

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	13) 機械損料一括補正	0	労務費一括割増	0%
2) 事務所名	川内川河川事務所 工事課	14) 単価適用年月	2017年 3月		
3) 工事番号	1489700003	15) 歩掛適用年月	2014年11月		
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の本官	16) スライド回数	1回		
5) 変更回数	10回		2017年 3月17日		
6) 主工種	コンクリートダム工事	17) 前請負工事費			
7) 工事量		18) 前請負代金額	11,740,291,200		
8) 工期	1434日間 自 平成26年11月28日 (当初) 至 平成30年 3月30日 (10回変更) 至 平成30年10月31日	19) 随意契約額	0		
9) 施工県	鹿児島県	20) 共通仮設費対象額			
10) 地区	宮之城	21) 現場管理費対象額			
11) 河川・路線	鶴田ダム	22) 一般管理費等対象額			
12) 設計年月	平成26年11月	23) 処分費等	58,659,011		

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 (10回変更) (1回スライド)					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	
コンクリートダム			1		7,908,806,045				
			0.7		5,195,404,876			2014.11	
			0.3		2,713,401,169				
		式	0.3		2,712,036,201	0	-1,364,968	2017.3	
ダム土工			1		414,666,944				
			0.8		318,493,101			2014.11	
			0.2		96,173,843				
		式	0.2		96,173,843	0	0	2017.3	
堤体基礎掘削工			1		282,549,400				
			0.7		210,510,480			2014.11	
			0.3		72,038,920				
		式	0.3		72,038,920	0	0	2017.3	
土石掘削			24,700		21,400,080			単-1号	
			24,700	866.4	21,400,080			2014.11	
			0		0				
		m3	0	871.1	0	0	0	2017.3	
土石掘削			6,200		5,400,820			単-2号	
			0	0	0			2014.11	
			6,200		5,400,820				
		m3	6,200	871.1	5,400,820	0	0	2017.3	
土石掘削(水中)	土砂		7,600		11,871,200			単-3号	
			7,600	1,562	11,871,200			2014.11	
			0		0				
			0	1,550	0	0	0	2017.3	
岩石掘削			12,690		37,359,360			単-4号	
			12,690	2,944	37,359,360			2014.11	
			0		0				
		m3	0	2,934	0	0	0	2017.3	
岩石掘削			6,400		18,777,600			単-5号	
			0	0	0			2014.11	
			6,400		18,777,600				
		m3	6,400	2,934	18,777,600	0	0	2017.3	
岩石掘削 (改良土)			18,000		36,216,000			単-6号	
			18,000	2,012	36,216,000			2014.11	
			0		0				
		m3	0	1,990	0	0	0	2017.3	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事					(10 回変更)	事業区分	ダム	数量増減	金額増減	摘要
						(1 回スライド)	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						
岩盤面処理		m2	2,990		56,122,300					単-7号	
			2,990		18,770	56,122,300				2014. 11	
			0			0					
			0		20,190	0	0	0	0	2017. 3	
岩盤面処理		m2	250		5,047,500					単-8号	
			0		0	0				2014. 11	
			250			5,047,500					
			250		20,190	5,047,500	0	0	0	2017. 3	
岩盤面処理 (構造物取壊し部)	岩盤清掃のみ	m2	4,690		46,529,490					単-9号	
			4,690		9,921	46,529,490				2014. 11	
			0			0					
			0		10,650	0	0	0	0	2017. 3	
岩盤面処理 (構造物取壊し部)	岩盤清掃のみ	m2	4,020		42,813,000					単-10号	
			0		0	0				2014. 11	
			4,020			42,813,000					
			4,020		10,650	42,813,000	0	0	0	2017. 3	
断層処理掘削		m3	150		1,012,050					内-1号	
			150			1,012,050				2014. 11	
			0			0					
			0			0	0	0	0	2017. 3	
河床掘削工		式	1		105,624,791						
			0.8			84,549,470				2014. 11	
			0.2			21,075,321					
			0.2			21,075,321	0	0	0	2017. 3	
河床掘削 (右岸部)	土砂	m3	16,598.113		13,104,210					内-2号	
			16,598.113			13,104,210				2014. 11	
			0			0					
			0			0	0	0	0	2017. 3	
河床掘削 (右岸部)	土砂	m3	9,901.887		7,822,665					内-3号	
			0			0				2014. 11	
			9,901.887			7,822,665					
			9,901.887			7,822,665	0	0	0	2017. 3	
河床掘削 (右岸部)	軟岩	m3	850		821,950					単-11号	
			850		967	821,950				2014. 11	
			0			0					
			0			963.8	0	0	0	2017. 3	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					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	
河床掘削 (右岸部)	軟岩	m3	620		597,556			単-12号 2014.11 2017.3	
			0	0	0				
			620		597,556				
			620	963.8	597,556	0	0		
河床掘削(水中) (河道部)	土砂	m3	3,870		6,044,940			単-13号 2014.11 2017.3	
			3,870	1,562	6,044,940				
			0		0				
			0	1,550	0	0	0		
河床掘削(水中) (河道部)	土砂	m3	1,830		2,836,500			単-14号 2014.11 2017.3	
			0	0	0				
			1,830		2,836,500				
			1,830	1,550	2,836,500	0	0		
河床掘削(水中) (放水路部)	土砂	m3	10,400		10,348,000			単-15号 2014.11 2017.3	
			10,400	995	10,348,000				
			0		0				
			0	971.6	0	0	0		
河床掘削(水中) (河道部)	軟岩	m3	2,670		23,450,610			単-16号 2014.11 2017.3	
			2,670	8,783	23,450,610				
			0		0				
			0	8,926	0	0	0		
河床掘削(水中) (河道部)	軟岩	m3	1,100		9,818,600			単-17号 2014.11 2017.3	
			0	0	0				
			1,100		9,818,600				
			1,100	8,926	9,818,600	0	0		
河床掘削(水中) (放水路部)	軟岩	m3	3,560		30,779,760			単-18号 2014.11 2017.3	
			3,560	8,646	30,779,760				
			0		0				
			0	8,786	0	0	0		
法面整形工		式	1		388,440			2014.11 2017.3	
			1		388,440				
			0		0				
			0		0	0	0		
法面整形(切土部)		m2	520		388,440			単-19号 2014.11 2017.3	
			520	747	388,440				
			0		0				
			0	768.8	0	0	0		

設計内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:22

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					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	
建設発生土処理		式	1		26,104,313	0	0	2014. 11	
			0.9		23,044,711				
			0.1		3,059,602				
			0.1		3,059,602				
建設発生土処理		m3	62,726.724		7,219,911	0	0	内-4号 2014. 11	
			62,726.724		7,219,911				
			0		0				
			0		0				
建設発生土処理		m3	14,653		1,648,779	0	0	内-5号 2014. 11	
			0		0				
			14,653		1,648,779				
			14,653		1,648,779				
建設発生土処理 (河床掘削)		m3	47,153.328		15,824,800	0	0	内-6号 2014. 11	
			47,153.328		15,824,800				
			0		0				
			0		0				
建設発生土処理 (河床掘削)		m3	4,186.672		1,410,823	0	0	内-7号 2014. 11	
			0		0				
			4,186.672		1,410,823				
			4,186.672		1,410,823				
法面工		式	1		16,898,721	0	0	2014. 11	
			1		16,898,721				
			0		0				
			0		0				
法枠工		式	1		9,668,011	0	0	2014. 11	
			1		9,668,011				
			0		0				
			0		0				
吹付枠	梁断面積200×200 モルタル及びコンクリート 厚10cm	m2	904.398		9,668,011	0	0	内-8号 2016. 10	
			904.398		9,668,011				
			0		0				
			0		0				
鉄筋挿入工		式	1		7,230,710	0	0	2014. 11	
			1		7,230,710				
			0		0				
			0		0				

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					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	
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 2.7 m	本	193		3,535,760			単-20号 2014.11 2017. 3	
			193	18,320	3,535,760				
			0		0				
			0	20,730	0	0	0		
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 2.9 m	本	184		3,424,240			単-21号 2014.11 2017. 3	
			184	18,610	3,424,240				
			0		0				
			0	21,100	0	0	0		
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 3.7 m	本	11		270,710			単-22号 2014.11 2017. 3	
			11	24,610	270,710				
			0		0				
			0	27,950	0	0	0		
減勢工		式	1		3,155,703,981			2014.11 2017. 3	
			0.5		1,510,230,318				
			0.5		1,645,473,663				
			0.5		1,645,473,663	0	0		
コンクリート材料工		式	1		1,428,748,599			2014.11 2017. 3	
			0.5		695,427,970				
			0.5		733,320,629				
			0.5		733,320,629	0	0		
セメント	中庸熟ポルトランドセメント	t	10,508		231,176,000			単-23号 2014.11 2017. 3	
			10,508	22,000	231,176,000				
			0		0				
			0	22,000	0	0	0		
セメント	中庸熟ポルトランドセメント	t	10,507		231,154,000			単-24号 2014.11 2017. 3	
			0	0	0				
			10,507		231,154,000				
			10,507	22,000	231,154,000	0	0		
混和材	フライッシュ	t	4,742		67,336,400			単-25号 2014.11 2017. 3	
			4,742	14,200	67,336,400				
			0		0				
			0	14,200	0	0	0		
混和材	フライッシュ	t	4,827		68,543,400			単-26号 2014.11 2017. 3	
			0	0	0				
			4,827		68,543,400				
			4,827	14,200	68,543,400	0	0		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10回変更) (1回スライド)					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	
混和剤	AE減水剤	kg	38,111		10,289,970			単-27号	
			38,111	270	10,289,970			2014.11	
			0		0				
			0	337.5	0	0	0	2017.3	
混和剤	AE減水剤	kg	36,019		12,156,412			単-28号	
			0	0	0			2014.11	
			36,019		12,156,412				
			36,019	337.5	12,156,412	0	0	2017.3	
混和剤	AE減水剤	kg	9,840		669,120			単-29号	
			0	0	0			2014.11	
			9,840		669,120				
			9,840	68	669,120	0	0	2017.09	
混和剤	AE剤	kg	3,477		2,399,130			単-30号	
			3,477	690	2,399,130			2014.11	
			0		0				
			0	776.4	0	0	0	2017.3	
混和剤	AE剤	kg	7,223		5,607,937			単-31号	
			0	0	0			2014.11	
			7,223		5,607,937				
			7,223	776.4	5,607,937	0	0	2017.3	
混和剤	AE剤	kg	210		156,870			単-32号	
			0	0	0			2014.11	
			210		156,870				
			210	747	156,870	0	0	2017.09	
混和剤	凝結遅延剤	kg	90		35,100			単-33号	
			90	390	35,100			2016.11	
			0		0				
			0	390	0	0	0	2017.3	
混和剤	凝結遅延剤	kg	2,810		1,095,900			単-34号	
			0	0	0			2014.11	
			2,810		1,095,900				
			2,810	390	1,095,900	0	0	2017.3	
混和剤	膨張剤	kg	88,920		10,492,560			単-35号	
			0	0	0			2014.11	
			88,920		10,492,560				
			88,920	118	10,492,560	0	0	2017.09	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事					(10 回変更)		事業区分	ダム
						(1 回スライド)		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	
購入骨材	粗骨材(80mm～40mm)	t	31,061		85,417,750			単-36号 2014.11	
			31,061	2,750	85,417,750				
			0		0				
			0	2,750	0	0	2017. 3		
購入骨材	粗骨材(80mm～40mm)	t	39,639		109,007,250			単-37号 2014.11	
			0	0	0				
			39,639		109,007,250				
			39,639	2,750	109,007,250	0	0		2017. 3
購入骨材	粗骨材(40mm～20mm)	t	32,384		80,960,000			単-38号 2014.11	
			32,384	2,500	80,960,000				
			0		0				
			0	2,500	0	0	2017. 3		
購入骨材	粗骨材(40mm～20mm)	t	26,826		67,065,000			単-39号 2014.11	
			0	0	0				
			26,826		67,065,000				
			26,826	2,500	67,065,000	0	0		2017. 3
購入骨材	粗骨材(20mm～5mm)	t	36,825		94,272,000			単-40号 2014.11	
			36,825	2,560	94,272,000				
			0		0				
			0	2,560	0	0	2017. 3		
購入骨材	粗骨材(20mm～5mm)	t	40,115		102,694,400			単-41号 2014.11	
			0	0	0				
			40,115		102,694,400				
			40,115	2,560	102,694,400	0	0		2017. 3
購入骨材	細骨材(5mm以下)	t	46,974		123,541,620			単-42号 2014.11	
			46,974	2,630	123,541,620				
			0		0				
			0	2,630	0	0	2017. 3		
購入骨材	細骨材(5mm以下)	t	47,406		124,677,780			単-43号 2014.11	
			0	0	0				
			47,406		124,677,780				
			47,406	2,630	124,677,780	0	0		2017. 3
コンクリート打設工		式	1		1,242,893,586			2014.11	
			0.5		580,207,400				
			0.5		662,686,186				
			0.5		662,686,186	0	0		2017. 3

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					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	
ダムコンクリート		m3	70,757		580,207,400			単-44号	
			70,757	8,200	580,207,400			2014.11	
			0		0				
			0	8,482	0	0	0	2017.3	
ダムコンクリート		m3	70,073		594,359,186			単-45号	
			0	0	0			2014.11	
			70,073		594,359,186				
			70,073	8,482	594,359,186	0	0	2017.3	
ダムコンクリート (スポットジョイント)		m3	3,010		68,327,000			単-46号	
			0	0	0			2014.11	
			3,010		68,327,000				
			3,010	22,700	68,327,000	0	0	2017.09	
型枠工		式	1		284,377,201				
			0.4		113,443,601			2014.11	
			0.6		170,933,600				
			0.6		170,933,600	0	0	2017.3	
堤外型枠		m2	2,361.267		27,313,495			内-9号	
			2,361.267		27,313,495			2014.11	
			0		0				
			0		0	0	0	2017.3	
堤外型枠		m2	8,889		108,850,000			内-10号	
			0		0			2014.11	
			8,889		108,850,000				
			8,889		108,850,000	0	0	2017.3	
減勢工型枠		m2	8,746.673		86,130,106			内-11号	
			8,746.673		86,130,106			2014.11	
			0		0				
			0		0	0	0	2017.3	
減勢工型枠		m2	6,393		62,083,600			内-12号	
			0		0			2014.11	
			6,393		62,083,600				
			6,393		62,083,600	0	0	2017.3	
足場工		式	1		26,588,721				
			0.5		14,365,969			2014.11	
			0.5		12,222,752				
			0.5		12,222,752	0	0	2017.3	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事				(10 回変更)		事業区分	ダム	
					(1 回スライド)		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	
堤外足場		掛m2	1,059.434		2,919,095			内-13号 2014.11 2017.3	
			1,059.434		2,919,095				
			0		0				
			0		0		0		0
堤外足場		掛m2	1,081		3,032,752			内-14号 2014.11 2017.3	
			0		0				
			1,081		3,032,752				
			1,081		3,032,752		0		0
減勢工足場		掛m2	3,605.565		11,446,874			内-15号 2014.11 2017.3	
			3,605.565		11,446,874				
			0		0				
			0		0		0		0
減勢工足場		掛m2	2,874		9,190,000			内-16号 2014.11 2017.3	
			0		0				
			2,874		9,190,000				
			2,874		9,190,000		0		0
埋設工		式	1		166,358,094			2014.11 2017.3	
			0.6		106,785,378				
			0.4		59,572,716				
			0.4		59,572,716		0		0
鉄筋(差筋)	SD345 D13	t	0.056		62,442			内-17号 2014.11 2017.3	
			0.056		62,442				
			0		0				
			0		0		0		0
鉄筋(差筋)	SD345 D13	t	8		8,838,857			内-18号 2014.11 2017.3	
			0		0				
			8		8,838,857				
			8		8,838,857		0		0
補強鉄筋 (シュートブロック部)	SD345 D13	t	12		2,718,979			内-19号 2016.11 2017.3	
			0		0				
			12		2,718,979				
			12		2,718,979		0		0
鉄筋	SD345 D13	t	0.5		84,300			単-47号 2014.11 2017.3	
			0	0	0				
			0.5		84,300				
			0.5	168,600	84,300		0		0

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10回変更) (1回スライド)					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	
鉄筋	SD345 D16~D25	t	190		30,533,000			単-48号 2014.11 2017.3	
			190	160,700	30,533,000				
			0		0				
			0	161,600	0	0	0		
鉄筋	SD345 D16~D25	t	87		14,059,200			単-49号 2014.11 2017.3	
			0	0	0				
			87		14,059,200				
			87	161,600	14,059,200	0	0		
鉄筋	SD345 D29~D32	t	41		5,239,800			単-50号 2014.11 2017.3	
			41	127,800	5,239,800				
			0		0				
			0	124,000	0	0	0		
鉄筋	SD345 D29~D32	t	30		3,720,000			単-51号 2014.11 2017.3	
			0	0	0				
			30		3,720,000				
			30	124,000	3,720,000	0	0		
鉄筋	SD345 D35	t	18		2,559,600			単-52号 2014.11 2017.3	
			18	142,200	2,559,600				
			0		0				
			0	139,100	0	0	0		
鉄筋	SD345 D35	t	15		2,086,500			単-53号 2014.11 2017.3	
			0	0	0				
			15		2,086,500				
			15	139,100	2,086,500	0	0		
鉄筋	SD345 D38	t	53		7,340,500			単-54号 2014.11 2017.3	
			53	138,500	7,340,500				
			0		0				
			0	134,800	0	0	0		
鉄筋	SD345 D41	t	151		20,958,800			単-55号 2014.11 2017.3	
			151	138,800	20,958,800				
			0		0				
			0	134,800	0	0	0		
鉄筋	SD345 D41	t	13		1,752,400			単-56号 2014.11 2017.3	
			0	0	0				
			13		1,752,400				
			13	134,800	1,752,400	0	0		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事				(10 回変更)		事業区分	ダム	
					(1 回スライド)		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	
鉄筋	SD345 D51	t	135		20,128,500			単-57号 2014.11 2017.3	
			135	149,100	20,128,500				
			0		0				
			0	144,700	0	0	0		
鉄筋	SD345 D51	t	39		5,643,300			単-58号 2014.11 2017.3	
			0	0	0				
			39		5,643,300				
			39	144,700	5,643,300	0	0		
圧接工	D32+D32	箇所	896		748,160			単-59号 2014.11 2017.3	
			896	835	748,160				
			0		0				
			0	845	0	0	0		
圧接工	D35+D35	箇所	131		158,510			単-60号 2014.11 2017.3	
			0	0	0				
			131		158,510				
			131	1,210	158,510	0	0		
圧接工	D38+D38	箇所	383		681,740			単-61号 2014.11 2017.3	
			383	1,780	681,740				
			0		0				
			0	1,800	0	0	0		
圧接工	D41+D41	箇所	2,330		6,570,600			単-62号 2014.11 2017.3	
			2,330	2,820	6,570,600				
			0		0				
			0	2,870	0	0	0		
圧接工	D51+D51	箇所	359		1,471,900			単-63号 2014.11 2017.3	
			359	4,100	1,471,900				
			0		0				
			0	4,150	0	0	0		
圧接工	D51+D51	箇所	160		664,000			単-64号 2014.11 2017.3	
			0	0	0				
			160		664,000				
			160	4,150	664,000	0	0		
止水板 塩ビ止水板	200×6	m	737		3,624,566			単-65号 2014.11 2017.3	
			737	4,918	3,624,566				
			0		0				
			0	5,290	0	0	0		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事					(10 回変更)	事業区分	ダム		
						(1 回スライド)	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		
止水板 塩ビ止水板	200×6	m	1,160		6,136,400			0	0	単-66号 2014.11
			0		0					
			1,160		6,136,400					
			1,160	5,290	6,136,400					
止水板 L型止水板	300×6(反応接着型)	m	146		5,082,260			0	0	単-67号 2014.11
			0		0					
			146		5,082,260					
			146	34,810	5,082,260					
水膨張性止水ゴム		m	149		201,150			0	0	単-68号 2016.09
			149		201,150					
			0		0					
			0	1,350	201,150					
水膨張性止水ゴム		m	587		792,450			0	0	単-69号 2016.09
			0		0					
			587		792,450					
			587	1,350	792,450					
半割管	φ300	m	113		1,840,770			0	0	単-70号 2016.09
			0		0					
			113		1,840,770					
			113	16,290	1,840,770					
排水管 副ダム部	B型管 1種 φ600	m	80		1,605,600			0	0	単-71号 2014.11
			80		20,070					
			0		0					
			0	20,430	1,605,600					
排水管 副ダム部	B型管 1種 φ600	m	21		429,030			0	0	単-72号 2014.11
			0		0					
			21		429,030					
			21	20,430	429,030					
排水管 (湧水処理)	B型管 1種 φ600	m	36		903,600			0	0	単-73号 2016.09
			36		25,100					
			0		0					
			0	25,270	903,600					
排水管 (湧水処理)	B型管 1種 φ600	m	49		1,237,740			0	0	単-74号 2014.11
			0		0					
			49		1,237,740					
			49	25,260	1,237,740					

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10回変更) (1回スライド)					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	
排水管 (湧水処理)	B型管 1種 φ500	m	5		103,000			単-75号 2016.09 2017. 3	
			5	20,600	103,000				
			0		0				
			0	20,780	0	0			
排水管 (湧水処理)	B型管 1種 φ400	m	51		800,700			単-76号 2016.09 2017. 3	
			51	15,700	800,700				
			0		0				
			0	15,840	0	0			
排水管 (湧水処理)	B型管 1種 φ400	m	13		205,790			単-77号 2014.11 2017. 3	
			0	0	0				
			13		205,790				
			13	15,830	205,790	0			
基礎排水管	ポ ^レ リエレン有孔管 管径 50mm 2条	m	507		1,513,902			単-78号 2014.11 2017. 3	
			507	2,986	1,513,902				
			0		0				
			0	3,221	0	0			
基礎排水管	ポ ^レ リエレン有孔管 管径 50mm 2条	m	925		2,979,425			単-79号 2014.11 2017. 3	
			0	0	0				
			925		2,979,425				
			925	3,221	2,979,425	0			
基礎排水管 (湧水処理)	ポ ^レ リエレン有孔管 管径 50mm 2条	m	524		1,422,136			内-20号 2016.09 2017. 3	
			524		1,422,136				
			0		0				
			0		0	0			
基礎排水管 (湧水処理)	ポ ^レ リエレン有孔管 管径 50mm 2条	m	275		701,800			内-21号 2014.11 2017. 3	
			0		0				
			275		701,800				
			275		701,800	0			
排水管 (湧水処理)	ポ ^レ リエレン無孔管 管径 300mm	m	33		117,579			単-80号 2016.09 2017. 3	
			33	3,563	117,579				
			0		0				
			0	3,567	0	0			
排水管 (湧水処理)	ポ ^レ リエレン無孔管 管径 300mm	m	73		260,391			単-81号 2014.11 2017. 3	
			0	0	0				
			73		260,391				
			73	3,567	260,391	0			

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					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	
排水管 (湧水処理)	ポリエチレン無孔管 管径 150mm	m	23		28,175			単-82号 2016.09	
			23	1,225	28,175				
			0		0				
			0	1,223	0	0			
排水管 (湧水処理)	ポリエチレン無孔管 管径 150mm	m	129		158,412			単-83号 2014.11	
			0	0	0				
			129		158,412				
			129	1,228	158,412	0			
排水管 (湧水処理)	ポリエチレン無孔管 管径 50mm 2条	m	44		33,440			単-84号 2016.09	
			44	760	33,440				
			0		0				
			0	765.2	0	0			
排水管 (湧水処理)	VP φ50	m	39		25,818			単-85号 2016.09	
			39	662	25,818				
			0		0				
			0	668.6	0	0			
排水管 (湧水処理)	VP φ50	m	25		16,850			単-86号 2014.11	
			0	0	0				
			25		16,850				
			25	674	16,850	0			
逆流防止工	φ50	箇所	2		5,352			単-87号 2014.11	
			0	0	0				
			2		5,352				
			2	2,676	5,352	0			
電縫鋼管	φ50	m	34		110,670			単-88号 2016.09	
			34	3,255	110,670				
			0		0				
			0	3,317	0	0			
継目注入工		式	1		6,737,780			2014.11	
			0		0				
			1		6,737,780				
			1		6,737,780	0			
水平打継目注入 (既設水叩き)		式	1		6,737,780			内-22号 2014.11	
			0		0				
			1		6,737,780				
			1		6,737,780	0			

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事					(10 回変更)	事業区分	ダム		
						(1 回スライド)	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		
堤頂工		式	1		205,000			0	0	2014. 11
			0		0					
			1		205,000					
			1		205,000					2017. 09
堤頂工		式	1		205,000			0	0	2014. 11
			0		0					
			1		205,000					
			1		205,000					2017. 09
取水口ゲート		式	1		205,000			0	0	内-23号
			0		0					
			1		205,000					
			1		205,000					2017. 09
根固め工		式	1		20,101,526			0	0	2014. 11
			1		20,101,526					
			0		0					
			0		0					2017. 3
根固めブロック工		式	1		15,628,236			0	0	2014. 11
			1		15,628,236					
			0		0					
			0		0					2017. 3
消波根固めブロック製作		個	142		12,585,460			0	0	単-89号
			142	88,630	12,585,460					
			0		0					
			0	87,300	0					2017. 3
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		363,236			0	0	単-90号
			142	2,558	363,236					
			0		0					
			0	2,525	0					2017. 3
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-24号
			142		2,679,540					
			0		0					
			0		0					2017. 3
間詰工		式	1		4,473,290			0	0	2014. 11
			1		4,473,290					
			0		0					
			0		0					2017. 3

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事					(10 回変更)	事業区分	ダム		
						(1 回スライド)	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		
間詰コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	23		456,090			0	0	単-91号 2014.11
			23		19,830	456,090				
			0			0				
			0	20,040	0					
間詰盛土 (放水路部)		m3	830		4,017,200			0	0	内-25号 2015.07
			830			4,017,200				
			0			0				
			0			0				
右岸法面対策工(頭部排土)		式	1		46,522,230			0	-1,464,073	2014.11
			0			0				
			1		46,522,230					
			1		45,058,157					
掘削工		式	1		11,319,200			0	-1,856,047	2014.11
			0			0				
			1		11,319,200					
			1		9,463,153					
掘削	土砂 オフソカット 無し 有り 50,000m3未満	m3	4,100		1,262,800			1,200	369,600	単-92号 2014.11
			0	0	0					
			4,100		1,262,800					
			5,300	308	1,632,400					
掘削	軟岩 オフソカット 無し	m3	3,080		4,425,960			-1,260	-1,810,620	単-93号 2014.11
			0	0	0					
			3,080		4,425,960					
			1,820	1,437	2,615,340					
積込(ル-ス)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	3,100		585,900			-3,100	-585,900	内-26号 2014.11
			0			0				
			3,100		585,900					
			0			0				
積込(ル-ス)	土砂 土量50,000m3未 満	m3	0		0			1,900	351,540	内-27号 2014.11
			0			0				
			0			0				
			1,900		351,540					
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	4,060		2,228,940			-4,060	-2,228,940	内-28号 2014.11
			0			0				
			4,060		2,228,940					
			0			0				

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事				(10 回変更)		事業区分	ダム	
					(1 回スライド)		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	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			内-29号 2014. 11 2017. 09	
			0		0				
			0		0				
			5,270		2,889,833	5,270	2,889,833		
土砂等運搬	軟岩	m3	3,100		2,095,600			内-30号 2014. 11 2017. 09	
			0		0				
			3,100		2,095,600				
			0		0	-3,100	-2,095,600		
土砂等運搬	軟岩	m3	0		0			内-31号 2014. 11 2017. 09	
			0		0				
			0		0				
			1,860		1,257,359	1,860	1,257,359		
整地	残土受入れ地での処理	m3	7,200		720,000			内-32号 2014. 11 2017. 09	
			0		0				
			7,200		720,000				
			0		0	-7,200	-720,000		
整地	残土受入れ地での処理	m3	0		0			内-33号 2014. 11 2017. 09	
			0		0				
			0		0				
			7,100		716,681	7,100	716,681		
法面整形工		式	1		1,933,350			2014. 11 2017. 09	
			0		0				
			1		1,933,350				
			1		1,201,950	0	-731,400		
法面整形(切土部)	無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	590		451,350			単-94号 2014. 11 2017. 09	
			0	0	0				
			590		451,350				
			630	765	481,950	40	30,600		
法面整形(切土部)	無し 軟岩I	m2	390		390,000			単-95号 2014. 11 2017. 09	
			0	0	0				
			390		390,000				
			720	1,000	720,000	330	330,000		
法面整形(切土部)	有り 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	m2	390		1,092,000			単-96号 2014. 11 2017. 09	
			0	0	0				
			390		1,092,000				
			0	2,800	0	-390	-1,092,000		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事					(10 回変更)		事業区分	ダム	
						(1 回スライド)		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		
法面吹付工		式	1		7,990,570			0	-292,140	2014.11
			0		0					
			1		7,990,570					
			1		7,698,430					
モルタル吹付	高炉 厚8cm	m2	1,477		7,990,570			-54	-292,140	単-97号
			0		0					
			1,477		7,990,570					
			1,423	5,410	7,698,430					
排水工		式	1		639,850			0	150,899	2014.11
			0		0					
			1		639,850					
			1		790,749					
作業土工		式	1		30,016			-1	-30,016	内-34号
			0		0					
			1		30,016					
			0		0					
作業土工		式	0		0			1	83,594	内-35号
			0		0					
			0		0					
			1		83,594					
プレキャストU型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m	m	5		33,000			80	528,000	単-98号
			0		0					
			5		33,000					
			85	6,600	561,000					
張コンクリート工	18-8-40(高炉) t=10cm	m2	0		0			11	81,985	内-36号
			0		0					
			0		0					
			11		81,985					
ヤゲン式側溝		m	82		512,664			-82	-512,664	内-37号
			0		0					
			82		512,664					
			0		0					
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 無し	箇所	1		64,170			0	0	単-99号
			0		0					
			1		64,170					
			1	64,170	64,170					

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事					(10 回変更) (1 回スライド)		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	数量増減	金額増減	摘要
擁壁工			式	0		0			2014. 11
				0		0			
				0		0			
				1		1, 264, 615	1	1, 264, 615	
作業土工			式	0		0			内-38号 2014. 11
				0		0			
				0		0			
				1		48, 821	1	48, 821	
浸透防止コンクリート工	18-8-40(高炉)	m		0		0			内-39号 2014. 11
				0		0			
				0		0			
				53		1, 215, 794	53	1, 215, 794	
構造物撤去工			式	1		22, 059, 068			2014. 11
				0		0			
				1		22, 059, 068			
				1		22, 059, 068	0	0	
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物 機械施工 10m3以上	m3		785		11, 720, 050			内-40号 2014. 11
				0		0			
				785		11, 720, 050			
				785		11, 720, 050	0	0	
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物 機械施工 10m3以上	m3		207		4, 104, 810			単-100号 2014. 11
				0	0	0			
				207		4, 104, 810			
				207	19, 830	4, 104, 810	0	0	
吹付法面取壊し	有り 機械施工	m2		353		233, 686			単-101号 2014. 11
				0	0	0			
				353		233, 686			
				353	662	233, 686	0	0	
鋼管柱撤去			式	1		3, 132			内-41号 2014. 11
				0		0			
				1		3, 132			
				1		3, 132	0	0	
反力板撤去			式	1		5, 588, 010			内-42号 2014. 11
				0		0			
				1		5, 588, 010			
				1		5, 588, 010	0	0	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					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	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		m	102		138,720	0	0	内-43号 2014.11	
			0		0				
			102		138,720				
			102		138,720				
埋戻し		式	1		75,660	0	0	内-44号 2014.11	
			0		0				
			1		75,660				
			1		75,660				
浄化槽撤去		式	1		195,000	0	0	内-45号 2014.11	
			0		0				
			1		195,000				
			1		195,000				
運搬処理工		式	1		349,784	0	0	2014.11	
			0		0				
			1		349,784				
			1		349,784				
殻運搬	モルタル殻	m3	28		54,404	0	0	単-102号 2014.11	
			0	0	0				
			28		54,404				
			28	1,943	54,404				
殻処分	モルタル殻	m3	28		105,840	0	0	単-103号 2014.11	
			0	0	0				
			28		105,840				
			28	3,780	105,840				
現場発生品運搬		式	1		189,540	0	0	内-46号 2014.11	
			0		0				
			1		189,540				
			1		189,540				
仮設工		式	1		2,230,408	0	0	2014.11	
			0		0				
			1		2,230,408				
			1		2,230,408				
工事用盛土設置・撤去		式	1		411,367	0	0	内-47号 2014.11	
			0		0				
			1		411,367				
			1		411,367				

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事					(10 回変更)		事業区分	ダム	
						(1 回スライド)		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		
大型土のう設置・撤去		式	1		1,338,708			0	0	内-48号 2014.11
			0		0					
			1		1,338,708					
			1		1,338,708					
転落(横断)防止柵		式	1		40,068			0	0	内-49号 2014.11
			0		0					
			1		40,068					
			1		40,068					
足場	不要	式	1		440,265			0	0	内-50号 2014.11
			0		0					
			1		440,265					
			1		440,265					
管理用道路工		式	1		94,906,906			0	671,905	2014.11
			0		0					
			1		94,906,906					
			1		95,578,811					
道路土工		式	1		35,159,800			0	-181,862	2014.11
			0		0					
			1		35,159,800					
			1		34,977,938					
盛土(流用土)		m3	7,500		6,135,000			-7,500	-6,135,000	内-51号 2014.11
			0		0					
			7,500		6,135,000					
			0		0					
盛土(流用土)		m3	0		0			7,400	6,024,398	2017.06
			0		0					
			0		0					
			7,400		6,024,398					
盛土(改良土)		m3	7,300		29,024,800			-7,300	-29,024,800	内-53号 2014.11
			0		0					
			7,300		29,024,800					
			0		0					
盛土(改良土)		m3	0		0			7,300	28,953,540	内-54号 2014.11
			0		0					
			0		0					
			7,300		28,953,540					

設計内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:23

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					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	
付帯工			1		5,803,258				
			0		0			2014.11	
			1		5,803,258				
		式	1		8,089,985	0	2,286,727	2017.06	
間詰コンクリート			139		2,596,381			単-104号	
			0	0	0			2014.11	
			139		2,596,381				
		m3	139	18,679	2,596,381	0	0	2017.06	
保護コンクリート			381		3,206,877			単-105号	
			0	0	0			2014.11	
			381		3,206,877				
		m2	348	8,417	2,929,116	-33	-277,761	2017.06	
保護コンクリート	t=10cm		0		0			単-106号	
			0	0	0			2014.11	
			0		0				
		m2	492	5,141	2,529,372	492	2,529,372	2017.06	
ガードレール基礎	Gr-C-2B		0		0			内-55号	
			0		0			2014.11	
			0		0				
		箇所	39		35,116	39	35,116	2018.04	
排水構造物工			1		22,360,606				
			0		0			2014.11	
			1		22,360,606				
		式	1		21,622,705	0	-737,901	2017.06	
フレキャストU型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m		42		246,750			単-107号	
			0	0	0			2014.11	
			42		246,750				
		m	45	5,875	264,375	3	17,625	2017.06	
フレキャストU型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m		23		152,490			単-108号	
			0	0	0			2014.11	
			23		152,490				
		m	7	6,630	46,410	-16	-106,080	2017.06	
フレキャストU型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m		9		201,591			単-109号	
			0	0	0			2014.11	
			9		201,591				
		m	9	22,399	201,591	0	0	2017.06	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10回変更) (1回スライド)					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	
プレキャストU型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m	m	84		534,156			単-110号 2014.11	
			0	0	0				
			84		534,156				
			0	6,359	0	-84	-534,156		2017.06
プレキャストU型側溝	幅 50 c m 高さ 50 c m	m	8		996,952			単-111号 2014.11	
			0	0	0				
			8		996,952				
			8	124,619	996,952	0	0		2017.06
プレキャストU型側溝	幅 50 c m 高さ 50 c m	m	6		508,020			単-112号 2014.11	
			0	0	0				
			6		508,020				
			6	84,670	508,020	0	0		2017.06
プレキャストU型側溝	幅 100 c m 高さ 80 c m	m	14		2,541,602			単-113号 2014.11	
			0	0	0				
			14		2,541,602				
			14	181,543	2,541,602	0	0		2017.06
プレキャストU型側溝	幅 100 c m 高さ 80 c m	m	30		2,913,210			単-114号 2014.11	
			0	0	0				
			30		2,913,210				
			31	97,107	3,010,317	1	97,107		2017.06
背面排水管	φ 500	m	225		3,672,000			内-56号 2014.11	
			0		0				
			225		3,672,000				
			0		0	-225	-3,672,000		2017.06
背面排水管	φ 500	m	0		0			内-57号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			225		3,975,189	225	3,975,189		2017.06
縦排水	φ 1000	m	16		4,353,600			内-58号 2014.11	
			0		0				
			16		4,353,600				
			16		4,353,600	0	0		2017.06
縦排水	φ 500	m	22		2,670,800			内-59号 2014.11	
			0		0				
			22		2,670,800				
			0		0	-22	-2,670,800		2017.06

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事					(10 回変更) (1 回スライド)		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	数量増減	金額増減	摘要	
縦排水	φ500	m	0		0				内-60号	
			0		0				2014. 11	
			0		0					
			23		1,957,156	23	1,957,156	2017. 06		
縦排水撤去	φ500	m	17		219,300			単-115号		
			0	0	0			2014. 11		
			17		219,300					
			21	12,900	270,900	4	51,600	2017. 06		
縦排水移設	φ500	m	9		464,400			単-116号		
			0	0	0			2014. 11		
			9		464,400					
			6	51,600	309,600	-3	-154,800	2017. 06		
三面水路	500-800×300	m	75		325,425			内-61号		
			0		0			2014. 11		
			75		325,425					
			0		0	-75	-325,425	2017. 06		
三面水路	500-800×300	m	0		0			内-62号		
			0		0			2014. 11		
			0		0					
			34		149,695	34	149,695	2017. 06		
三面水路	500-890×300	m	126		592,200			内-63号		
			0		0			2014. 11		
			126		592,200					
			126		592,200	0	0	2017. 06		
三面水路	1500-3300×1800	m	43		1,968,110			内-64号		
			0		0			2014. 11		
			43		1,968,110					
			0		0	-43	-1,968,110	2017. 06		
三面水路	1500-3300×1800	m	0		0			内-65号		
			0		0			2014. 11		
			0		0					
			42		2,445,098	42	2,445,098	2017. 06		
集水柵・マンホール工		式	1		1,689,300					
			0		0			2014. 11		
			1		1,689,300					
			1		1,432,260	0	-257,040	2017. 06		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					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	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 無し 500×850×500	箇所	1		85,790			単-117号 2014.11	
			0	0	0				
			1		85,790				
			0	85,790	0	-1	-85,790		2017.06
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 無し 500×1600×580	箇所	0		0			単-118号 2014.11	
			0	0	0				
			0		0				
			1	46,390	46,390	1	46,390		2017.06
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 無し 1000×1000×885	箇所	1		165,800			単-119号 2014.11	
			0	0	0				
			1		165,800				
			1	165,800	165,800	0	0		2017.06
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 無し 1200×1200×1000	箇所	1		289,000			単-120号 2014.11	
			0	0	0				
			1		289,000				
			1	289,000	289,000	0	0		2017.06
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 無し 1200×1200×1000	箇所	1		274,800			単-121号 2014.11	
			0	0	0				
			1		274,800				
			1	274,800	274,800	0	0		2017.06
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 無し 1200×1200×1500	箇所	1		292,300			単-122号 2014.11	
			0	0	0				
			1		292,300				
			1	292,300	292,300	0	0		2017.06
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 無し 500×500×650	箇所	1		74,610			単-123号 2014.11	
			0	0	0				
			1		74,610				
			1	74,610	74,610	0	0		2017.06
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 無し 500×500×500	箇所	1		118,300			単-124号 2014.11	
			0	0	0				
			1		118,300				
			1	118,300	118,300	0	0		2017.06
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 無し 500×500×500	箇所	1		100,000			単-125号 2014.11	
			0	0	0				
			1		100,000				
			1	100,000	100,000	0	0		2017.06

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					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	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 無し 500×500×600	箇所	3		213,180			単-126号 2014.11	
			0	0	0				
			3		213,180				
			1	71,060	71,060	-2	-142,120		2017.06
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 無し 500×500×600	箇所	1		75,520			単-127号 2014.11	
			0	0	0				
			1		75,520				
			0	75,520	0	-1	-75,520		2017.06
排水工		式	1		5,113,734			2014.11	
			0		0				
			1		5,113,734				
			1		4,675,715	0	-438,019		2017.06
排水工 (沢地排水工①)		m	17		4,129,334			内-66号 2014.11	
			0		0				
			17		4,129,334				
			17		4,129,334	0	0		2017.06
中詰工 (沢地排水工②)		箇所	1		480,700			内-67号 2014.11	
			0		0				
			1		480,700				
			0		0	-1	-480,700		2017.06
中詰工 (沢地排水工②)		箇所	0		0			内-68号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			1		50,999	1	50,999		2017.06
中詰工 (沢地排水工③)		箇所	1		503,700			内-69号 2014.11	
			0		0				
			1		503,700				
			0		0	-1	-503,700		2017.06
中詰工 (沢地排水工③)		箇所	0		0			内-70号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			1		495,382	1	495,382		2017.06
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工		式	1		24,780,208			2014.11	
			0		0				
			1		24,780,208				
			1		24,780,208	0	0		2017.06

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10回変更) (1回スライド)					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	
重力式擁壁		m	9		826,830	0	0	内-71号 2014.11	
			0		0				
			9		826,830				
			9		826,830				
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)	m	49		2,627,870	0	0	内-72号 2014.11	
			0		0				
			49		2,627,870				
			49		2,627,870				
補強土壁壁面材組立・設置	アンカー補強土壁	m2	392		6,860,000	0	0	単-128号 2014.11	
			0	0	0				
			392		6,860,000				
			392	17,500	6,860,000				
補強材取付	アンカー補強土壁	m	3,288		8,111,496	0	0	単-129号 2014.11	
			0	0	0				
			3,288		8,111,496				
			3,288	2,467	8,111,496				
まき出し・敷均し、締固め	アンカー補強土壁	m3	2,366		4,701,242	0	0	内-73号 2014.11	
			0		0				
			2,366		4,701,242				
			2,366		4,701,242				
壁面上端処理	幅 0.4m	m	49		1,652,770	0	0	内-74号 2014.11	
			0		0				
			49		1,652,770				
			49		1,652,770				
CSG抑止工		式	1		215,213,730	0	1,105,654	2014.11	
			0		0				
			1		215,213,730				
			1		216,319,384				
CSG製造工		式	1		86,434,680	0	982,406	2014.11	
			0		0				
			1		86,434,680				
			1		87,417,086				
CSG材製造		m3	14,870		42,111,840	-14,870	-42,111,840	内-75号 2014.11	
			0		0				
			14,870		42,111,840				
			0		0				

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10回変更) (1回スライド)					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	
CSG材製造		m3	0		0			内-76号	
			0		0			2014. 11	
			0		0				
			14,820		43,271,966	14,820	43,271,966	2017. 06	
CSG製造		m3	12,120		44,322,840			内-77号	
			0		0			2014. 11	
			12,120		44,322,840				
			0		0	-12,120	-44,322,840	2017. 06	
CSG製造		m3	0		0			内-78号	
			0		0			2014. 11	
			0		0				
			12,070		44,145,120	12,070	44,145,120	2017. 06	
CSG打設工		式	1		128,779,050				
			0		0			2014. 11	
			1		128,779,050				
			1		128,902,298	0	123,248	2017. 06	
CSG打設		m3	11,210		61,856,780			内-79号	
			0		0			2014. 11	
			11,210		61,856,780				
			0		0	-11,210	-61,856,780	2017. 06	
CSG打設		m3	0		0			内-80号	
			0		0			2014. 11	
			0		0				
			11,160		61,314,551	11,160	61,314,551	2017. 06	
保護コンクリート		m3	2,041		41,064,920			内-81号	
			0		0			2014. 11	
			2,041		41,064,920				
			0		0	-2,041	-41,064,920	2017. 06	
保護コンクリート		m3	0		0			内-82号	
			0		0			2014. 11	
			0		0				
			2,061		41,730,397	2,061	41,730,397	2017. 06	
保護コンクリート型枠		m2	2,090		25,142,700			内-83号	
			0		0			2014. 11	
			2,090		25,142,700				
			2,090		25,142,700	0	0	2017. 06	

設計内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:23

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					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	
既設通路撤去		式	1		714,650			内-84号 2014.11 2017.06	
			0		0				
			1		714,650				
			1		714,650	0	0		
場内整備工		式	1		48,944,610			2014.11 2017.09	
			0		0				
			1		48,944,610				
			1		48,873,747	0	-70,863		
減勢工右岸整備		式	1		48,944,610			2014.11 2017.09	
			0		0				
			1		48,944,610				
			1		48,873,747	0	-70,863		
右岸背面盛土		m3	7,210		31,132,780			内-85号 2014.11 2017.09	
			0		0				
			7,210		31,132,780				
			0		0	-7,210	-31,132,780		
右岸背面盛土		m3	0		0			内-86号 2014.11 2017.09	
			0		0				
			0		0				
			7,190		31,061,917	7,190	31,061,917		
右岸排水路		m	151		7,442,790			内-87号 2014.11 2017.09	
			0		0				
			151		7,442,790				
			151		7,442,790	0	0		
仮排水路撤去		m	197		8,731,040			内-88号 2014.11 2017.09	
			0		0				
			197		8,731,040				
			197		8,731,040	0	0		
仮設道路撤去		式	1		1,638,000			内-89号 2014.11 2017.09	
			0		0				
			1		1,638,000				
			1		1,638,000	0	0		
跡地整備工		式	1		100,854,137			2014.11 2017.09	
			0		0				
			1		100,854,137				
			1		95,906,090	0	-4,948,047		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10回変更) (1回スライド)					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	
跡地整備工(宇津良地区)		式	1		35,797,896				
			0		0			2014.11	
			1		35,797,896				
			1		34,861,155	0	-936,741	2017.09	
法面整形(盛土部)		m2	3,560		1,424,000			単-130号	
			0	0	0			2014.11	
			3,560		1,424,000				
			3,560	400	1,424,000	0	0	2017.09	
モルタル吹付	高炉 厚8cm	m2	4,481		24,242,210			単-131号	
			0	0	0			2014.11	
			4,481		24,242,210				
			4,473	5,410	24,198,930	-8	-43,280	2017.09	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	2,460		1,345,620			単-132号	
			0	0	0			2014.11	
			2,460		1,345,620				
			0	547	0	-2,460	-1,345,620	2017.09	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	0		0			単-133号	
			0	0	0			2014.11	
			0		0				
			2,460	300.1	738,246	2,460	738,246	2017.09	
コンクリート張り	18-8-40(高炉) t=100mm	m2	403		1,116,310			内-90号	
			0		0			2014.11	
			403		1,116,310				
			0		0	-403	-1,116,310	2017.09	
コンクリート張り	18-8-40(高炉) t=100mm	m2	0		0			内-91号	
			0		0			2014.11	
			0		0				
			403		976,702	403	976,702	2017.09	
作業土工		式	1		673,100			内-92号	
			0		0			2014.11	
			1		673,100				
			0		0	-1	-673,100	2017.09	
作業土工		式	0		0			内-93号	
			0		0			2014.11	
			0		0				
			1		655,591	1	655,591	2017.09	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10回変更) (1回スライド)					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	
プレキャストU型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m	m	20		145,500			単-134号 2014.11	
			0	0	0				
			20		145,500				
			2	7,275	14,550	-18	-130,950		2017.09
プレキャストU型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m	m	56		393,456			単-135号 2014.11	
			0	0	0				
			56		393,456				
			56	7,026	393,456	0	0		2017.09
プレキャストU型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m	m	6		106,320			単-136号 2014.11	
			0	0	0				
			6		106,320				
			6	17,720	106,320	0	0		2017.09
プレキャストU型側溝	幅 70 c m 高さ 70 c m	m	2		14,600			単-137号 2014.11	
			0	0	0				
			2		14,600				
			2	7,300	14,600	0	0		2017.09
プレキャストU型側溝	幅 80 c m 高さ 80 c m	m	56		1,566,320			単-138号 2014.11	
			0	0	0				
			56		1,566,320				
			56	27,970	1,566,320	0	0		2017.09
ヤケン式側溝		m	389		2,678,265			内-94号 2014.11	
			0		0				
			389		2,678,265				
			389		2,678,265	0	0		2017.09
現場打ち集水枡	現場打材 18-8-40(高炉)無し 1000×500×420	箇所	2		81,660			単-139号 2014.11	
			0	0	0				
			2		81,660				
			2	40,830	81,660	0	0		2017.09
現場打ち集水枡	現場打材 18-8-40(高炉)無し 1000×500×300	箇所	1		32,990			単-140号 2014.11	
			0	0	0				
			1		32,990				
			1	32,990	32,990	0	0		2017.09
現場打ち集水枡	現場打材 18-8-40(高炉)無し 1200×1200×1000	箇所	1		306,000			単-141号 2014.11	
			0	0	0				
			1		306,000				
			1	306,000	306,000	0	0		2017.09

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					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	
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 無し 1200×1200×1250	箇所	1		349,100			単-142号 2014.11	
			0	0	0				
			1		349,100				
			1	349,100	349,100	0	0		2017.09
調整コンクリート	18-8-40(高炉)	式	1		441,821			内-95号 2014.11	
			0		0				
			1		441,821				
			1		441,821	0	0		2017.09
U型側溝撤去	700×700	m	2		19,024			内-96号 2014.11	
			0		0				
			2		19,024				
			0		0	-2	-19,024		2017.09
U型側溝撤去	700×700	m	0		0			内-97号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			2		21,004	2	21,004		2017.09
境界杭	ブ°ラ杭	本	60		861,600			単-143号 2014.11	
			0	0	0				
			60		861,600				
			60	14,360	861,600	0	0		2017.09
跡地整備工(ハッチャープ°ラント)		式	1		62,496,217			2014.11	
			0		0				
			1		62,496,217				
			1		56,549,954	0	-5,946,263		2017.09
掘削		m3	7,400		3,879,820			内-98号 2014.11	
			0		0				
			7,400		3,879,820				
			0		0	-7,400	-3,879,820		2017.09
掘削		m3	0		0			内-99号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			7,400		3,981,003	7,400	3,981,003		2017.09
路体盛土		m3	6,300		1,485,540			内-100号 2014.11	
			0		0				
			6,300		1,485,540				
			0		0	-6,300	-1,485,540		2017.09

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事					(10 回変更) (1 回スライド)		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	数量増減	金額増減	概要
路体盛土			m3	0 0 0 6,300		0 0 0 1,486,310	6,300	1,486,310	内-101号 2014.11 2017.09
法面整形			m2	1,700 0 1,700 0		1,040,230 0 1,040,230 0	-1,700	-1,040,230	内-102号 2014.11 2017.09
法面整形			m2	0 0 0 1,720		0 0 0 1,037,875	1,720	1,037,875	内-103号 2014.11 2017.09
法面工			m2	1,300 0 1,300 0		2,700,100 0 2,700,100 0	-1,300	-2,700,100	内-104号 2014.11 2017.09
法面工			m2	0 0 0 1,300		0 0 0 2,714,160	1,300	2,714,160	内-105号 2014.11 2017.09
排水工			m	115 0 115 0		2,880,750 0 2,880,750 0	-115	-2,880,750	内-106号 2014.11 2017.09
排水工			m	0 0 0 115		0 0 0 3,312,578	115	3,312,578	内-107号 2014.11 2017.09
現場打ち集水桝	3000×3000×5000		箇所	1 0 1 0		2,455,000 0 2,455,000 0	-1	-2,455,000	内-108号 2014.11 2017.09
作業土工(集水桝)			式	1 0 1 0		661,365 0 661,365 0	-1	-661,365	内-109号 2014.11 2017.09

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事					(10 回変更)		事業区分	ダム	
						(1 回スライド)		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		
作業土工(既設埋設管接続)		式	0		0			1	208,517	内-110号 2014.11 2018.06
			0		0					
			0		0					
			1		208,517					
既設埋設管接続		箇所	0		0			1	622,076	内-111号 2014.11 2018.06
			0		0					
			0		0					
			1		622,076					
蓋版工(ハッチャープレート部)	1700×1700×240	箇所	10		867,500			-10	-867,500	単-144号 2014.11 2017.09
			0	0	0					
			10		867,500					
			0	86,750	0					
蓋版工(ハッチャープレート部)	1700×1700×240	箇所	0		0			10	867,500	単-145号 2014.11 2017.09
			0	0	0					
			0		0					
			10	86,750	867,500					
作業土工(ブロック積)		式	1		68,610			-1	-68,610	内-112号 2014.11 2017.09
			0		0					
			1		68,610					
			0		0					
作業土工(ブロック積)		式	0		0			1	59,983	内-113号 2014.11 2017.09
			0		0					
			0		0					
			1		59,983					
ブロック積		m2	33		837,540			-33	-837,540	内-114号 2014.11 2017.09
			0		0					
			33		837,540					
			0		0					
ブロック積		m2	0		0			31	790,641	内-115号 2014.11 2017.09
			0		0					
			0		0					
			31		790,641					
重力式擁壁		m3	41		1,347,260			-41	-1,347,260	内-116号 2014.11 2017.09
			0		0					
			41		1,347,260					
			0		0					

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10回変更) (1回スライド)					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	
フェンス設置	H=4.9m W=4.4m	基	0		0			単-146号	
			0		0			2014.11	
			0		0				
			1	606,200	606,200	1	606,200	2018.06	
コンクリート張り	18-8-40(高炉) t=120mm	m2	256		855,552			内-117号	
			0		0			2014.11	
			256		855,552				
			0		0	-256	-855,552	2017.09	
コンクリート張り	18-8-40(高炉) t=120mm	m2	0		0			内-118号	
			0		0			2014.11	
			0		0				
			38		144,376	38	144,376	2017.09	
碎石舗装	再生クワッシュラン RC-40 t=100mm	m2	0		0			内-119号	
			0		0			2014.11	
			0		0				
			460		92,584	460	92,584	2017.09	
ガードレール撤去再設置		m	16		34,544			単-147号	
			0		0			2014.11	
			16		34,544				
			16	2,159	34,544	0	0	2018.1	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	6,800		3,726,400			単-148号	
			0		0			2014.11	
			6,800		3,726,400				
			6,750	548	3,699,000	-50	-27,400	2017.09	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	6,760		9,653,280			単-149号	
			0		0			2014.11	
			6,760		9,653,280				
			6,710	1,428	9,581,880	-50	-71,400	2017.09	
溶融式区画線	実線・セグバラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無	m	740		171,680			単-150号	
			0		0			2014.11	
			740		171,680				
			740	232	171,680	0	0	2017.09	
舗装版撤去		m2	429		360,746			単-151号	
			0		0			2014.11	
			429		360,746				
			0	840.9	0	-429	-360,746	2017.09	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10回変更) (1回スライド)					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	
舗装版撤去	コンクリート版 t=20cm	m2	0		0			内-120号 2014.11 2017.09	
			0		0				
			0		0				
			429		823,891	429	823,891		
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物 機械施工 10m3以上	m3	145		1,847,300			単-152号 2014.11 2017.09	
			0	0	0				
			145		1,847,300				
			115	12,740	1,465,100	-30	-382,200		
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物 機械施工 10m3以上	m3	121		2,481,710			単-153号 2014.11 2017.09	
			0	0	0				
			121		2,481,710				
			20	20,510	410,200	-101	-2,071,510		
管材積込・運搬・処理	高密度ポリエチレン管	t	0		0			内-121号 2014.11 2018.06	
			0		0				
			0		0				
			3.19		589,883	3.19	589,883		
作業土工(配水路)			1		4,642,000			内-122号 2014.11 2017.09	
			0		0				
			1		4,642,000				
			0		0	-1	-4,642,000		
作業土工(配水路)			0		0			内-123号 2014.11 2017.09	
			0		0				
			0		0				
			1		4,609,983	1	4,609,983		
配水管	塩ビ管 φ250	m	320		2,936,960			内-124号 2014.11 2017.09	
			0		0				
			320		2,936,960				
			0		0	-320	-2,936,960		
配水管	塩ビ管 φ250	m	0		0			内-125号 2014.11 2017.09	
			0		0				
			0		0				
			330		3,010,157	330	3,010,157		
配水管	高密度ポリエチレン管 φ250	m	53		1,807,300			内-126号 2014.11 2017.09	
			0		0				
			53		1,807,300				
			0		0	-53	-1,807,300		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事					(10 回変更) (1 回スライド)		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	数量増減	金額増減	摘要
配水管(暗渠部)	塩ビ管φ250			0		0			内-127号 2014. 11
				0		0			
				0		0			
		m		50		970, 155	50	970, 155	2017. 09
作業土工(取水設備)				1		303, 600			内-128号 2014. 11
				0		0			
				1		303, 600			
		式		1		303, 600	0	0	2017. 09
取水工				1		1, 304, 000			内-129号 2014. 11
				0		0			
				1		1, 304, 000			
		式		0		0	-1	-1, 304, 000	2017. 09
取水工				0		0			内-130号 2014. 11
				0		0			
				0		0			
		式		1		1, 353, 562	1	1, 353, 562	2017. 09
取水柵				1		5, 351, 000			内-131号 2014. 11
				0		0			
				1		5, 351, 000			
		箇所		1		5, 351, 000	0	0	2017. 09
水替工				1		1, 628, 430			内-132号 2014. 11
				0		0			
				1		1, 628, 430			
		式		1		1, 628, 430	0	0	2017. 09
残留骨材積込・運搬	粗骨材・細骨材			1		7, 168, 000			内-133号 2014. 11
				0		0			
				1		7, 168, 000			
		式		0		0	-1	-7, 168, 000	2018. 2
残留骨材積込・運搬	粗骨材・細骨材			0		0			内-134号 2014. 11
				0		0			
				0		0			
		式		1		6, 623, 086	1	6, 623, 086	2018. 2
跡地整備工(濁水処理設備)				1		1, 995, 524			
				0		0			2014. 11
				1		1, 995, 524			
		式		1		3, 186, 345	0	1, 190, 821	2017. 09

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10回変更) (1回スライド)					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	
作業土工		式	1		182,900			内-135号 2014.11	
			0		0				
			1		182,900				
			0		0	-1	-182,900		2017.09
作業土工		式	0		0			内-136号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			1		187,531	1	187,531		2017.09
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物 機械施工 10m3以上	m3	24		566,640			内-137号 2014.11	
			0		0				
			24		566,640				
			0		0	-24	-566,640		2017.09
コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物 機械施工 10m3以上	m3	0		0			内-138号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			35		775,863	35	775,863		2017.09
プレキャストU型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m	m	8		52,720			単-154号 2014.11	
			0	0	0				
			8		52,720				
			10	6,590	65,900	2	13,180		2017.09
コンクリート張り	18-8-40(高炉) 厚100 mm RC-40 厚100mm	m2	144		372,528			内-139号 2014.11	
			0		0				
			144		372,528				
			144		372,528	0	0		2017.09
コンクリート張り	18-8-40(高炉) 厚150 mm	m2	256		820,736			内-140号 2014.11	
			0		0				
			256		820,736				
			256		820,736	0	0		2017.09
濁水処理設備残材撤去		式	0		0			内-141号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			1		963,787	1	963,787		2018.05
跡地整備工(第二仮置場)		式	1		564,500			2014.11	
			0		0				
			1		564,500				
			1		564,500	0	0		2014.11

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					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	
第二仮置場			1		564,500			内-142号 2014. 11	
			0		0				
			1		564,500				
		式	1		564,500	0	0		2017. 12
跡地整備工(付属設備)			0		0			2014. 11	
			0		0				
			0		0				
		式	1		744,136	1	744,136		2018. 08
銘板設置			0		0			内-143号 2014. 11	
			0		0				
			0		0				
		式	1		744,136	1	744,136		2018. 08
濁水処理設備運転工			1		43,845,908			2014. 11	
			0.4		17,088,390				
			0.6		26,757,518				
		式	0.6		30,557,448	0	3,799,930		2017. 3
濁水処理工			1		43,845,908			2014. 11	
			0.4		17,088,390				
			0.6		26,757,518				
		式	0.6		30,557,448	0	3,799,930		2017. 3
濁水処理設備運転	運転損料		271		9,967,380			内-144号 2014. 11	
			271		9,967,380				
			0		0				
			日	0		0	0		0
濁水処理設備運転	運転損料		263		7,500,760			内-145号 2014. 11	
			0		0				
			263		7,500,760				
			日	0		0	-263		-7,500,760
濁水処理設備運転	運転損料		0		0			内-146号 2014. 11	
			0		0				
			0		0				
			日	249		7,101,480	249		7,101,480
ケキ処理	運搬距離 1km 無し		346		1,564,612			単-155号 2014. 11	
			346	4,522	1,564,612				
			0		0				
			m3	0	4,528	0	0		0

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					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	
ケキ処理	運搬距離 1km 無し	m3	382		1,729,696			単-156号 2014.11	
			0	0	0				
			382		1,729,696				
			374	4,528	1,693,472	-8	-36,224		2017. 3
スラッジ処理	運搬距離 1km 無し	m3	103		405,511			単-157号 2014.11	
			103	3,937	405,511				
			0		0				
			0	4,015	0	0	0		2017. 3
スラッジ処理	運搬距離 1km 無し	m3	166		666,490			単-158号 2014.11	
			0	0	0				
			166		666,490				
			204	4,015	819,060	38	152,570		2017. 3
脱水汚泥処理		m3	830		7,570,430			内-147号 2014.11	
			0		0				
			830		7,570,430				
			0		0	-830	-7,570,430		2017. 3
脱水汚泥処理		m3	0		0			内-148号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			866		7,915,762	866	7,915,762		2017. 3
汚泥処分		m3	99		2,757,150			単-159号 2014.11	
			0	0	0				
			99		2,757,150				
			0	27,850	0	-99	-2,757,150		2017.09
汚泥処分		t	0		0			内-149号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			278		6,541,909	278	6,541,909		2017.09
高分子凝集剤	アノン系	kg	214		179,760			単-160号 2014.11	
			214	840	179,760				
			0		0				
			0	801	0	0	0		2017. 3
高分子凝集剤	アノン系	kg	258		206,658			単-161号 2014.11	
			0	0	0				
			258		206,658				
			242	801	193,842	-16	-12,816		2017. 3

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					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	
無機系凝集剤	ポリ塩化アルミニウム	kg	20,509		779,342			単-162号 2014.11	
			20,509	38	779,342				
			0		0				
			0	32.73	0	0	0		2017. 3
無機系凝集剤	ポリ塩化アルミニウム	kg	28,915		946,387			単-163号 2014.11	
			0	0	0				
			28,915		946,387				
			28,763	32.73	941,412	-152	-4,975		2017. 3
中和処理剤	炭酸ガス	kg	64,489		4,191,785			単-164号 2014.11	
			64,489	65	4,191,785				
			0		0				
			0	70.42	0	0	0		2017. 3
中和処理剤	炭酸ガス	kg	76,398		5,379,947			単-165号 2014.11	
			0	0	0				
			76,398		5,379,947				
			75,980	70.42	5,350,511	-418	-29,436		2017. 3
構造物撤去工		式	1		998,126,711			2014.11	
			0.9		885,980,559				
			0.1		112,146,152				
			0.1		112,146,152	0	0		2017. 3
構造物取壊し工		式	1		956,469,177			2014.11	
			0.9		845,341,029				
			0.1		111,128,148				
			0.1		111,128,148	0	0		2017. 3
コンクリート構造物取壊し (既設堤体・洪水吐き)		m3	879		444,422,400			内-150号 2014.11	
			879		444,422,400				
			0		0				
			0		0	0	0		2017. 3
コンクリート構造物取壊し (既設減勢工)		m3	20,443.209		389,852,003			内-151号 2014.11	
			20,443.209		389,852,003				
			0		0				
			0		0	0	0		2017. 3
コンクリート構造物取壊し (既設減勢工)		m3	4,923		88,259,544			内-152号 2014.11	
			0		0				
			4,923		88,259,544				
			4,923		88,259,544	0	0		2017. 3

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事				(10 回変更)		事業区分	ダム	
					(1 回スライド)		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	
コンクリートはつり (既設減勢工)		m2	2,966.924		11,066,626			内-153号 2014.11 2017. 3	
			2,966.924		11,066,626				
			0		0				
			0		0		0		
コンクリートはつり (既設減勢工)		m2	5,214		22,868,604			内-154号 2014.11 2017. 3	
			0		0				
			5,214		22,868,604				
			5,214		22,868,604		0		
構造物撤去工		式	1		41,657,534			2014.11 2017. 3	
			0.9		40,639,530				
			0.1		1,018,004				
			0.1		1,018,004		0		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	230		1,617,590			単-166号 2014.11 2017. 3	
			230	7,033	1,617,590				
			0		0				
			0	7,056	0		0		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	3,115		37,317,700			単-167号 2014.11 2017. 3	
			3,115	11,980	37,317,700				
			0		0				
			0	12,020	0		0		
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物	m3	64		1,152,000			単-168号 2014.11 2017. 3	
			64	18,000	1,152,000				
			0		0				
			0	18,020	0		0		
吹付法面取壊し		m2	590		552,240			単-169号 2014.11 2017. 3	
			590	936	552,240				
			0		0				
			0	950.9	0		0		
吹付法面取壊し		m2	1,005		935,554			単-170号 2014.11 2017. 3	
			0	0	0				
			1,005		935,554				
			1,005	930.9	935,554		0		
防護柵撤去(ガードレール)		m	85		82,450			内-155号 2014.11 2017.06	
			0		0				
			85		82,450				
			85		82,450		0		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10回変更) (1回スライド)					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	
施工設備仮設工		式	1		111,102,904	0	0	2014.11	
			0.1		15,260,549				
			0.9		95,842,355				
			0.9		95,842,355				
施工設備工		式	1		111,102,904	0	0	2014.11	
			0.1		15,260,549				
			0.9		95,842,355				
			0.9		95,842,355				
コンクリート製造設備撤去	2軸強制型 3.0m3×1	式	1		23,979,263	0	0	内-156号 2014.11	
			0		0				
			1		23,979,263				
			1		23,979,263				
セメントサイロ撤去	400t 50t	式	1		7,823,292	0	0	内-157号 2014.11	
			0		0				
			1		7,823,292				
			1		7,823,292				
骨材貯蔵設備撤去		式	1		21,745,692	0	0	内-158号 2014.11	
			0		0				
			1		21,745,692				
			1		21,745,692				
ベルトコンベア撤去		式	1		13,435,313	0	0	内-159号 2014.11	
			0		0				
			1		13,435,313				
			1		13,435,313				
骨材投入設備撤去		式	1		4,367,204	0	0	内-160号 2014.11	
			0		0				
			1		4,367,204				
			1		4,367,204				
給排水設備設置・撤去		式	0.5		14,597,336	0	0	内-161号 2014.11	
			0.5		14,597,336				
			0		0				
			0		0				
給排水設備設置・撤去		式	1		23,858,720	0	0	内-162号 2014.11	
			0		0				
			1		23,858,720				
			1		23,858,720				

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					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	
骨材貯蔵設備(増設)		式	0.5		663,213	0	0	内-163号 2016.09	
			0.5		663,213				
			0		0				
			0		0				
骨材貯蔵設備(増設)		式	1		632,871	0	0	内-164号 2016.09	
			0		0				
			1		632,871				
			1		632,871				
仮設工		式	1		2,567,756,925	0	-459,474	2014.11	
			0.9		2,376,710,507				
			0.1		191,046,418				
			0.1		190,586,944				
仮橋・作業構台撤去工(貯水池内) [仮栈橋(LIBRA)]		式	1		38,518,589	0	0	2014.11	
			1		38,518,589				
			0		0				
			0		0				
上部工		t	221.1		13,533,531	0	0	内-165号 2014.11	
			221.1		13,533,531				
			0		0				
			0		0				
覆工板		m2	576		2,678,400	0	0	内-166号 2014.11	
			576		2,678,400				
			0		0				
			0		0				
仮設高欄		m	108		73,440	0	0	内-167号 2014.11	
			108		73,440				
			0		0				
			0		0				
橋脚		本	49		10,838,800	0	0	内-168号 2014.11	
			49		10,838,800				
			0		0				
			0		0				
橋脚補強工		t	122.5		10,984,575	0	0	内-169号 2014.11	
			122.5		10,984,575				
			0		0				
			0		0				

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10回変更) (1回スライド)					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	
足場設置撤去工		式	1		289,863	0	0	内-170号 2014.11	
			1		289,863				
			0		0				
			0		0				
取付部盛土 (貯水池内 LIBRA)		m3	70		119,980	0	0	内-171号 2014.11	
			70		119,980				
			0		0				
			0		0				
仮橋・作業構台撤去工(新設減勢工左岸側) [仮栈橋]		式	1		7,516,233	0	0	2014.11	
			1		7,516,233				
			0		0				
			0		0				
上部工		t	125.8		2,198,984	0	0	単-171号 2014.11	
			125.8	17,480	2,198,984				
			0		0				
			0	18,490	0				
覆工板		m2	705		786,075	0	0	単-172号 2014.11	
			705	1,115	786,075				
			0		0				
			0	1,156	0				
仮設高欄		m	167		369,404	0	0	単-173号 2014.11	
			167	2,212	369,404				
			0		0				
			0	2,319	0				
橋脚		t	120		2,644,800	0	0	単-174号 2014.11	
			120	22,040	2,644,800				
			0		0				
			0	23,840	0				
基礎取壊し		m3	19		334,020	0	0	内-172号 2014.11	
			19		334,020				
			0		0				
			0		0				
現場発生品運搬	鋼材 片道運搬距離 15 k m	t	401		1,182,950	0	0	単-175号 2014.11	
			401	2,950	1,182,950				
			0		0				
			0	2,950	0				

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事					(10 回変更)	事業区分	ダム		
						(1 回スライド)	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		
仮橋・作業構台設置・撤去工(右岸側) [作業構台]			1		64,479,626					
			0.8		54,735,930				2014. 11	
			0.2		9,743,696					
		式	0.2		9,743,696	0	0		2017. 3	
上部工			31.398		4,065,988				内-173号	
			31.398		4,065,988				2014. 11	
			0		0					
		t	0		0	0	0		2017. 3	
上部工			5.002		688,035				内-174号	
			0		0				2014. 11	
			5.002		688,035					
		t	5.002		688,035	0	0		2017. 3	
覆工板			196.191		11,500,731				内-175号	
			196.191		11,500,731				2014. 11	
			0		0					
		m2	0		0	0	0		2017. 3	
覆工板			3.809		231,304				内-176号	
			0		0				2014. 11	
			3.809		231,304					
		m2	3.809		231,304	0	0		2017. 3	
仮設高欄			23.285		284,537				内-177号	
			23.285		284,537				2014. 11	
			0		0					
		m	0		0	0	0		2017. 3	
仮設高欄			3.715		47,179				内-178号	
			0		0				2014. 11	
			3.715		47,179					
		m	3.715		47,179	0	0		2017. 3	
橋脚			20.934		3,793,154				内-179号	
			20.934		3,793,154				2014. 11	
			0		0					
		t	0		0	0	0		2017. 3	
橋脚			5.566		1,082,827				内-180号	
			0		0				2014. 11	
			5.566		1,082,827					
		t	5.566		1,082,827	0	0		2017. 3	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事				(10 回変更)		事業区分	ダム	
					(1 回スライド)		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	
橋脚(杭)		本	14.115		34,594,951			内-181号 2014.11 2017. 3	
			14.115		34,594,951				
			0		0				
			0		0		0		
橋脚(杭)		本	2.885		7,162,355			内-182号 2014.11 2017. 3	
			0		0				
			2.885		7,162,355				
			2.885		7,162,355		0		
現場発生品運搬	鋼材 片道運搬距離 1.0km	t	87		245,340			単-176号 2014.11 2017. 3	
			0	0	0				
			87		245,340				
			87	2,820	245,340		0		
取付部盛土 (右岸側作業構台)		m3	83.066		496,569			内-183号 2014.11 2017. 3	
			83.066		496,569				
			0		0				
			0		0		0		
取付部盛土 (右岸側作業構台)		m3	46.934		286,656			内-184号 2014.11 2017. 3	
			0		0				
			46.934		286,656				
			46.934		286,656		0		
仮橋・作業構台設置・撤去工(右岸側) [仮設橋梁]		式	1		88,891,394			2014.11 2017. 3	
			0.8		68,324,035				
			0.2		20,567,359				
			0.2		20,567,359		0		
上部工		t	55.107		13,027,384			内-185号 2014.11 2017. 3	
			55.107		13,027,384				
			0		0				
			0		0		0		
上部工		t	37.793		11,234,768			内-186号 2014.11 2017. 3	
			0		0				
			37.793		11,234,768				
			37.793		11,234,768		0		
覆工板		m2	294.849		16,605,906			内-187号 2014.11 2017. 3	
			294.849		16,605,906				
			0		0				
			0		0		0		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事				(10 回変更)		事業区分	ダム	
					(1 回スライド)		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	
覆工板		m2	6.151		359,458	0	0	内-188号 2014.11	
			0		0				
			6.151		359,458				
			6.151		359,458				
仮設高欄		m	53.664		700,311	0	0	内-189号 2014.11	
			53.664		700,311				
			0		0				
			0		0				
仮設高欄		m	9.336		127,111	0	0	内-190号 2014.11	
			0		0				
			9.336		127,111				
			9.336		127,111				
橋脚		t	33.328		6,112,276	0	0	内-191号 2014.11	
			33.328		6,112,276				
			0		0				
			0		0				
橋脚		t	9.172		1,831,408	0	0	内-192号 2014.11	
			0		0				
			9.172		1,831,408				
			9.172		1,831,408				
橋脚(杭)		本	13.277		31,878,158	0	0	内-193号 2014.11	
			13.277		31,878,158				
			0		0				
			0		0				
橋脚(杭)		本	2.723		6,735,434	0	0	内-194号 2014.11	
			0		0				
			2.723		6,735,434				
			2.723		6,735,434				
現場発生品運搬	鋼材 片道運搬距離 1.0km	t	99		279,180	0	0	単-177号 2014.11	
			0	0	0				
			99		279,180				
			99	2,820	279,180				
仮橋・作業構台設置・撤去工(右岸側) [河床取付部]		式	1		62,551,148	0	0	2014.11	
			0.9		53,453,578				
			0.1		9,097,570				
			0.1		13,945,190				
						4,847,620	2017.3		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事				(10 回変更)		事業区分	ダム	
					(1 回スライド)		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	
上部工		t	51.632		6,629,578			内-195号 2014.11	
			51.632		6,629,578				
			0		0				
			0		0	0	0		
上部工		t	8.768		1,246,968			内-196号 2014.11	
			0		0				
			8.768		1,246,968				
			8.768		1,246,968	0	0		
覆工板		m2	283.349		16,173,563			内-197号 2014.11	
			283.349		16,173,563				
			0		0				
			0		0	0	0		
覆工板		m2	5.651		334,165			内-198号 2014.11	
			0		0				
			5.651		334,165				
			5.651		334,165	0	0		
仮設高欄		m	61.959		760,854			内-199号 2014.11	
			61.959		760,854				
			0		0				
			0		0	0	0		
仮設高欄		m	10.041		128,131			内-200号 2014.11	
			0		0				
			10.041		128,131				
			10.041		128,131	0	0		
橋脚		t	31.614		5,421,751			内-201号 2014.11	
			31.614		5,421,751				
			0		0				
			0		0	0	0		
橋脚		t	8.586		1,589,182			内-202号 2014.11	
			0		0				
			8.586		1,589,182				
			8.586		1,589,182	0	0		
橋脚(杭)		本	9.906		24,467,832			内-203号 2014.11	
			9.906		24,467,832				
			0		0				
			0		0	0	0		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事				(10 回変更) (1 回スライド)		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	
橋脚(杭)		本	2.094		5,443,804	0	0	内-204号 2014.11	
			0		0				
			2.094		5,443,804				
			2.094		5,443,804				
現場発生品運搬	鋼材 片道運搬距離 1.0km	t	126		355,320	0	0	単-178号 2014.11	
			0	0	0				
			126		355,320				
			126	2,820	355,320				
撤去用傾斜架台	製作・設置・撤去	式	0		0	1	4,847,620	内-205号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			1		4,847,620				
仮橋・作業構台設置・撤去工(左岸側) [仮棧橋(LIBRA)]		式	1		590,649,379	0	0	2014.11	
			0.9		540,509,699				
			0.1		50,139,680				
			0.1		50,139,680				
上部工		t	719.19		150,454,627	0	0	内-206号 2014.11	
			719.19		150,454,627				
			0		0				
			0		0				
上部工		t	75.61		16,541,360	0	0	内-207号 2014.11	
			0		0				
			75.61		16,541,360				
			75.61		16,541,360				
覆工板		m2	2,200.074		38,501,294	0	0	内-208号 2014.11	
			2,200.074		38,501,294				
			0		0				
			0		0				
覆工板		m2	129.926		2,338,824	0	0	内-209号 2014.11	
			0		0				
			129.926		2,338,824				
			129.926		2,338,824				
覆工板		m2	3,386		15,165,894	0	0	内-210号 2014.11	
			3,386		15,165,894				
			0		0				
			0		0				
撤去・再設置		m2	0		0	0	2017.3		

設計内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:24

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事				(10 回変更) (1 回スライド)		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	
仮設高欄		m	400.97		957,917	0	0	内-211号 2014.11	
			400.97		957,917				
			0		0				
			0		0				
仮設高欄		m	72.03		186,132	0	0	内-212号 2014.11	
			0		0				
			72.03		186,132				
			72.03		186,132				
橋脚		本	158.758		318,786,893	0	0	内-213号 2014.11	
			158.758		318,786,893				
			0		0				
			0		0				
橋脚		本	13.242		27,654,478	0	0	内-214号 2014.11	
			0		0				
			13.242		27,654,478				
			13.242		27,654,478				
橋脚補強工		t	68.124		15,368,841	0	0	内-215号 2014.11	
			68.124		15,368,841				
			0		0				
			0		0				
橋脚補強工		t	11.576		2,707,736	0	0	内-216号 2014.11	
			0		0				
			11.576		2,707,736				
			11.576		2,707,736				
足場設置撤去工		式	0.7		1,274,233	0	0	内-217号 2014.11	
			0.7		1,274,233				
			0		0				
			0		0				
足場設置撤去工		式	1		711,150	0	0	内-218号 2014.11	
			0		0				
			1		711,150				
			1		711,150				
ヤード造成		式	1		16,049,262	0	0	2014.11	
			1		16,049,262				
			0		0				
			0		0				

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事					(10 回変更) (1 回スライド)		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	数量増減	金額増減	概要	
床掘り	無し			60		43,922			内-219号 2014.11 2017. 3	
				60		43,922				
				0		0				
			m3	0		0		0		0
ヤード造成 (補強土)				1,351		8,755,831			内-220号 2014.11 2017. 3	
				1,351		8,755,831				
				0		0				
			m3	0		0		0		0
法面整形(盛土部)				310		123,070			単-179号 2014.11 2017. 3	
				310	397	123,070				
				0		0				
			m2	0	406	0		0		0
ヤード撤去				1,113		6,003,522			内-221号 2014.11 2017. 3	
				1,113		6,003,522				
				0		0				
			m3	0		0		0		0
袋詰玉石	4t 製作・設置			11		251,020			単-180号 2014.11 2017. 3	
				11	22,820	251,020				
				0		0				
			個	0	23,080	0		0		0
仮設水路	高密度ポリエチレン管 φ1350			5		506,935			内-222号 2014.12 2017. 3	
				5		506,935				
				0		0				
			m	0		0		0		0
仮設水路	高密度ポリエチレン管 φ500			24		363,120			内-223号 2014.12 2017. 3	
				24		363,120				
				0		0				
			m	0		0		0		0
現場発生品運搬	暗渠排水管 φ500, φ1350 片道運搬距離 0.9 km			1		1,842			内-224号 2014.11 2017. 3	
				1		1,842				
				0		0				
			回	0		0		0		0
土留・仮締切工(土えん堤)				1		48,769,153			2014.11 2017. 3	
				0.4		20,742,196				
				0.6		28,026,957				
			式	0.6		28,026,957		0		0

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事					(10 回変更)	事業区分	ダム		
						(1 回スライド)	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		
土えん堤		式	0.8		13,578,044			0	0	内-225号 2014.11
			0.8		13,578,044					
			0		0					
			0		0					
土えん堤		式	1		4,130,862			0	0	内-226号 2014.11
			0		0					
			1		4,130,862					
			1		4,130,862					
工事用道路盛土		式	0.6		7,164,152			0	0	内-227号 2014.11
			0.6		7,164,152					
			0		0					
			0		0					
工事用道路盛土		式	1		4,398,780			0	0	内-228号 2014.11
			0		0					
			1		4,398,780					
			1		4,398,780					
土えん堤・工事用道路撤去		式	1		19,497,315			0	0	内-229号 2014.11
			0		0					
			1		19,497,315					
			1		19,497,315					
土留・仮締切工（二次仮締切）		式	1		1,493,075,622			0	453,321	2014.11
			0.9		1,463,744,722					
			0.1		29,330,900					
			0.1		29,784,221					
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			0	0	内-230号 2014.11
			35		351,750,000					
			0		0					
			0		0					
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	43		515,570,000			0	0	内-231号 2014.11
			43		515,570,000					
			0		0					
			0		0					
水中コンクリート梁工	t=500	m3	718		43,101,540			0	0	単-181号 2016.2
			718	60,030	43,101,540					
			0		0					
			0	60,170	0					

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					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	
河床部深掘対策		式	1		3,234,550	0	0	内-232号 2016.05	
			1		3,234,550				
			0		0				
			0		0				
河床部湧水対策		式	1		5,265,642	0	0	内-233号 2016.05	
			1		5,265,642				
			0		0				
			0		0				
補強アンカー工 (1段目)	t=500	本	17		77,044,000	0	0	内-234号 2016.2	
			17		77,044,000				
			0		0				
			0		0				
補強アンカー工 (2段目)	t=500	本	8		19,032,000	0	0	内-235号 2016.2	
			8		19,032,000				
			0		0				
			0		0				
腹起し設置・撤去工 (1段目)		t	19.3		3,529,970	0	0	内-236号 2016.2	
			19.3		3,529,970				
			0		0				
			0		0				
腹起し設置工 (2段目)		t	15.5		2,453,650	0	0	内-237号 2016.2	
			15.5		2,453,650				
			0		0				
			0		0				
鋼管矢板設置工 (左岸タイプⅡ)	φ900 t=10mm L=13.0m	本	40		187,360,000	0	0	内-238号 2014.11	
			40		187,360,000				
			0		0				
			0		0				
鋼管矢板設置工 (右岸タイプⅢ)	φ900 t=10mm L=13.0m	本	19		76,836,000	0	0	内-239号 2014.11	
			19		76,836,000				
			0		0				
			0		0				
鋼管矢板嵩上げ設置・撤去工 (右岸タイプⅢ)		式	0.8		2,125,753	0	0	内-240号 2016.05	
			0.8		2,125,753				
			0		0				
			0		0				

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事					(10 回変更) (1 回スライド)		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	数量増減	金額増減	概要
鋼管矢板嵩上げ設置・撤去工 (右岸タイプⅢ)			式	1		700,830	0	0	内-241号 2016.05
				0		0			
				1		700,830			
				1		700,830			
鋼管矢板設置工 (右岸タイプⅣ)	φ1000 t=16mm L=16.0m	本	24		126,312,000	0	0	内-242号 2014.11	
			24		126,312,000				
			0		0				
			0		0				
左岸側取付部		箇所	1		28,564,678	0	0	内-243号 2014.11	
			1		28,564,678				
			0		0				
			0		0				
右岸側取付部		箇所	2		956,473	0	0	内-244号 2014.11	
			2		956,473				
			0		0				
			0		0				
右岸側ヤード造成		式	1		565,696	0	0	内-245号 2014.11	
			1		565,696				
			0		0				
			0		0				
右岸下流根固め間詰工		式	1		20,042,770	0	0	内-246号 2016.06	
			1		20,042,770				
			0		0				
			0		0				
鋼管矢板撤去工	φ900 t=10mm	本	59		11,299,948	0	0	内-247号 2014.11	
			0		0				
			59		11,299,948				
			59		11,299,948				
鋼管矢板撤去工	φ1000 t=16mm	本	24		5,066,722	0	0	内-248号 2014.11	
			0		0				
			24		5,066,722				
			24		5,066,722				
鋼管矢板撤去工	φ1000 t=25mm	本	5		11,220,000	0	0	内-249号 2014.11	
			0		0				
			5		11,220,000				
			5		11,220,000				

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事					(10 回変更) (1 回スライド)		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	数量増減	金額増減	摘要
現場発生品運搬	鋼材 片道運搬距離 1.0km	t	370			1,043,400			単-182号 2014.11
			0		0	0			
			370			1,043,400			
			370		2,820	1,043,400	0	0	
鋼管矢板内部堆積土砂掘削		m3	0			0			内-250号 2014.11
			0			0			
			0			0			
			40			290,964	40	290,964	
鋼管内コンクリート処分		m3	0			0			単-183号 2014.11
			0		0	0			
			0			0			
			23		7,059	162,357	23	162,357	
土留・仮締切工（一次仮締切）		式	1			42,416,988			2014.11
			0.8			34,289,490			
			0.2			8,127,498			
			0.2			8,127,498	0	0	
鋼管矢板撤去工	φ800 t=9mm	本	124.441			23,718,512			内-251号 2014.11
			124.441			23,718,512			
			0			0			
			0			0	0	0	
鋼管矢板撤去工	φ800 t=9mm	本	14.559			2,787,967			内-252号 2014.11
			0			0			
			14.559			2,787,967			
			14.559			2,787,967	0	0	
鋼管矢板撤去工	φ800 t=19mm	本	42.362			8,146,242			内-253号 2014.11
			42.362			8,146,242			
			0			0			
			0			0	0	0	
鋼管矢板撤去工	φ800 t=19mm	本	24.638			4,748,996			内-254号 2014.11
			0			0			
			24.638			4,748,996			
			24.638			4,748,996	0	0	
鋼管矢板嵩上げ撤去工		m	136.624			743,236			内-255号 2014.11
			136.624			743,236			
			0			0			
			0			0	0	0	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事				(10 回変更)		事業区分	ダム	
					(1 回スライド)		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	
鋼管矢板嵩上げ撤去工		m	13.376		80,115			内-256号 2014.11	
			0		0				
			13.376		80,115				
			13.376		80,115	0	0		2017. 3
現場発生品運搬	鋼材 片道運搬距離 15 k m	t	570		1,681,500			単-184号 2014.11	
			570	2,950	1,681,500				
			0		0				
			0	2,950	0	0	2017. 3		
現場発生品運搬	鋼材 片道運搬距離 1 k m	t	181		510,420			単-185号 2014.11	
			0	0	0				
			181		510,420				
			181	2,820	510,420	0	0		2017. 3
マット部仮設工		式	1		1,440,750			2014.11	
			0		0				
			1		1,440,750				
			1		1,440,750	0	0		2017.11
マット部仮設工		式	1		1,440,750			内-257号 2014.11	
			0		0				
			1		1,440,750				
			1		1,440,750	0	0		2017.11
防塵対策工		式	1		5,075,448			2014.11	
			0.8		4,005,329				
			0.2		1,070,119				
			0.2		1,070,119	0	0		2017. 3
タイヤ洗浄装置	乾式タイヤ洗浄機 後輪 型	式	0.6		1,445,360			内-258号 2014.11	
			0.6		1,445,360				
			0		0				
			0		0	0	0		2017. 3
タイヤ洗浄装置	乾式タイヤ洗浄機 後輪 型	式	1		1,070,119			内-259号 2014.11	
			0		0				
			1		1,070,119				
			1		1,070,119	0	0		2017. 3
法面保護工 左岸下流土捨場		m2	3,818		2,559,969			単-186号 2015.04	
			3,818	670.5	2,559,969				
			0		0				
			0	728.6	0	0	2017. 3		

設計内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:24

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					事業区分	ダム 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	
汚濁防止工		式	1		929,995			2014. 11	
			0.5		490,623				
			0.5		439,372				
			0.5		439,372	0	0		2017. 3
汚濁防止フェンス	連続フロートφ400 H=2.0m L=60m	箇所	0.539		490,623			内-260号 2014. 11	
			0.539		490,623				
			0		0			2017. 3	
			0		0	0	0		
汚濁防止フェンス	連続フロートφ400 H=2.0m L=60m	箇所	0.461		57,290			内-261号 2014. 11	
			0		0				
			0.461		57,290			2017. 3	
			0.461		57,290	0	0		
汚濁防止フェンス	連続フロートφ300 H=2.0m L=40m	箇所	1		382,082			内-262号 2014. 11	
			0		0				
			1		382,082			2017. 12	
			1		382,082	0	0		
水替工		式	1		28,662,332			2014. 11	
			0.8		23,133,763				
			0.2		5,528,569				
			0.2		5,528,569	0	0		2017. 3
ポンプ排水		式	0.8		23,133,763			内-263号 2016. 04	
			0.8		23,133,763				
			0		0			2017. 3	
			0		0	0	0		
ポンプ排水		式	1		5,528,569			内-264号 2016. 04	
			0		0				
			1		5,528,569			2017. 3	
			1		5,528,569	0	0		
右岸河床進入路工		式	1		31,474,460			2014. 11	
			1		31,474,460				
			0		0				
			0		0	0	0		2017. 3
工事用道路設置		式	1		20,536,403			内-265号 2014. 11	
			1		20,536,403				
			0		0				
			0		0	0	0		2017. 3

設計内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:24

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					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	
工事用道路設置	水中コンクリート梁部	式	1		3,267,322	0	0	内-266号 2014.11	
			1		3,267,322				
			0		0				
			0		0				
工事用道路撤去		式	1		7,670,735	0	0	内-267号 2014.11	
			1		7,670,735				
			0		0				
			0		0				
場内工事用道路工		式	1		23,257,242	0	0	2014.11	
			0.8		19,722,598				
			0.2		3,534,644				
			0.2		3,534,644				
場内工事用道路 右岸構台取付部		m3	3,000		6,117,000	0	0	内-268号 2014.11	
			3,000		6,117,000				
			0		0				
			0		0				
場内工事用道路切替 (右岸構台取付部)		式	1		351,086	0	0	内-269号 2016.04	
			1		351,086				
			0		0				
			0		0				
場内工事用道路整備 (右岸背面道路復旧)		式	1		7,395,877	0	0	内-270号 2016.05	
			1		7,395,877				
			0		0				
			0		0				
場内工事用道路 (右岸背面埋戻し部)		式	1		5,858,635	0	0	内-271号 2016.05	
			1		5,858,635				
			0		0				
			0		0				
場内工事用道路撤去 (右岸背面上流側)		式	1		817,009	0	0	内-272号 2014.11	
			0		0				
			1		817,009				
			1		817,009				
場内工事用道路撤去 (右岸背面下流側)		式	1		1,204,897	0	0	内-273号 2014.11	
			0		0				
			1		1,204,897				
			1		1,204,897				

設計内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:24

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					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	
場内工事用道路 (管理用道路部)			1		1,512,738			内-274号	
			0		0			2014. 11	
			1		1,512,738				
		式	1		1,512,738	0	0	2017. 06	
工事用道路補修工			1		23,999,304				
			0		0			2014. 11	
			1		23,999,304				
		式	1		18,238,889	0	-5,760,415	2018. 2	
舗装打換え工			10,920		23,150,400			内-275号	
			0		0			2014. 11	
			10,920		23,150,400				
		m2	0		0	-10,920	-23,150,400	2018. 2	
舗装打換え工			0		0			内-276号	
			0		0			2014. 11	
			0		0				
		m2	9,442		17,331,710	9,442	17,331,710	2018. 2	
溶融式区画線			3,423		848,904			内-277号	
			0		0			2014. 11	
			3,423		848,904				
		m	0		0	-3,423	-848,904	2018. 2	
溶融式区画線			0		0			内-278号	
			0		0			2014. 11	
			0		0				
		m	3,697		907,179	3,697	907,179	2018. 2	
電気設備仮設工			1		73,955,812				
			0.5		34,641,205			2014. 11	
			0.5		39,314,607				
		式	0.5		39,314,607	0	0	2017. 3	
仮設備受変電設備工			1		34,807,943				
			0.4		15,564,193			2014. 11	
			0.6		19,243,750				
		式	0.6		19,243,750	0	0	2017. 3	
受変電設備(引込設備)			0.5		201,799			内-279号	
			0.5		201,799			2014. 11	
			0		0				
		式	0		0	0	0	2017. 3	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					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	
受変電設備(引込設備)		式	1		258,971	0	0	内-280号 2014. 11	
			0		0				
			1		258,971				
			1		258,971				
受変電設備(引込設備以外)		式	0.5		13,762,403	0	0	内-281号 2014. 11	
			0.5		13,762,403				
			0		0				
			0		0				
受変電設備(引込設備以外)		式	1		17,343,037	0	0	内-282号 2014. 11	
			0		0				
			1		17,343,037				
			1		17,343,037				
動力設備		式	0.5		899,996	0	0	内-283号 2014. 11	
			0.5		899,996				
			0		0				
			0		0				
動力設備		式	1		929,248	0	0	内-284号 2014. 11	
			0		0				
			1		929,248				
			1		929,248				
照明設備		式	0.5		699,995	0	0	内-285号 2014. 11	
			0.5		699,995				
			0		0				
			0		0				
照明設備		式	1		712,494	0	0	内-286号 2014. 11	
			0		0				
			1		712,494				
			1		712,494				
既設減勢工受変電設備工		式	1		17,591,446	0	0	2014. 11	
			0.5		8,722,594				
			0.5		8,868,852				
			0.5		8,868,852				
受変電設備(引込設備)		式	0.5		249,628	0	0	内-287号 2014. 11	
			0.5		249,628				
			0		0				
			0		0				

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					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	
受変電設備(引込設備)		式	1		246,000	0	0	内-288号 2014. 11	
			0		0				
			1		246,000				
			1		246,000				
受変電設備(引込設備以外)		式	0.5		1,399,998	0	0	内-289号 2014. 11	
			0.5		1,399,998				
			0		0				
			0		0				
受変電設備(引込設備以外)		式	1		1,370,000	0	0	内-290号 2014. 11	
			0		0				
			1		1,370,000				
			1		1,370,000				
動力設備		式	0.5		4,822,969	0	0	内-291号 2014. 11	
			0.5		4,822,969				
			0		0				
			0		0				
動力設備		式	1		4,945,964	0	0	内-292号 2014. 11	
			0		0				
			1		4,945,964				
			1		4,945,964				
照明設備		式	0.5		2,249,999	0	0	内-293号 2014. 11	
			0.5		2,249,999				
			0		0				
			0		0				
照明設備		式	1		2,306,888	0	0	内-294号 2014. 11	
			0		0				
			1		2,306,888				
			1		2,306,888				
濁水処理設備受変電設備工		式	1		3,118,423	0	0	2014. 11	
			0.5		1,462,418				
			0.5		1,656,005				
			0.5		1,656,005				
受変電設備		式	0.5		239,469	0	0	内-295号 2014. 11	
			0.5		239,469				
			0		0				
			0		0				

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					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	
受変電設備		式	1		297,711	0	0	内-296号 2014. 11	
			0		0				
			1		297,711				
			1		297,711				
動力設備		式	0.5		1,017,949	0	0	内-297号 2014. 11	
			0.5		1,017,949				
			0		0				
			0		0				
動力設備		式	1		1,150,636	0	0	内-298号 2014. 11	
			0		0				
			1		1,150,636				
			1		1,150,636				
照明設備		式	0.5		205,000	0	0	内-299号 2014. 11	
			0.5		205,000				
			0		0				
			0		0				
照明設備		式	1		207,658	0	0	内-300号 2014. 11	
			0		0				
			1		207,658				
			1		207,658				
電気設備維持保守		式	1		18,438,000	0	0	2014. 11	
			0.5		8,892,000				
			0.5		9,546,000				
			0.5		9,546,000				
電気供給設備維持管理		式	0.5		3,642,600	0	0	内-301号 2014. 11	
			0.5		3,642,600				
			0		0				
			0		0				
電気供給設備維持管理		式	1		3,878,600	0	0	内-302号 2014. 11	
			0		0				
			1		3,878,600				
			1		3,878,600				
負荷設備維持保守		式	0.5		5,249,400	0	0	内-303号 2014. 11	
			0.5		5,249,400				
			0		0				
			0		0				

設計内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:24

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					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	
負荷設備維持保守			1		5,667,400			内-304号 2014.11 2017. 3	
			0		0				
			1		5,667,400				
		式	1		5,667,400	0	0		
直接工事費			1		7,908,806,045			2014.11 2017. 3	
			0.7		5,195,404,876				
			0.3		2,713,401,169				
		式	0.3		2,712,036,201	0	-1,364,968		
共通仮設費			1		934,736,855				
			0.6		587,879,686				
			0.4		346,857,169				
		式	0.4		348,316,404	0	1,459,235		
共通仮設費			1		269,409,855				
			0.5		146,909,740				
			0.5		122,500,115				
		式	0.5		124,173,308	0	1,673,193		
運搬費			1		133,447,740			2014.11 2017. 3	
			0.6		77,887,060				
			0.4		55,560,680				
		式	0.4		56,542,390	0	981,710		
建設機械運搬費			0.5		91,000			内-305号 2014.11 2017. 3	
			0.5		91,000				
			0		0				
		台	0		0	0	0		
建設機械運搬費			1.5		273,000			内-306号 2014.11 2017. 3	
			0		0				
			1.5		273,000				
		台	1.5		273,000	0	0		
重建設機械分解組立輸送費			0.5		25,652,680			内-307号 2014.11 2017. 3	
			0.5		25,652,680				
			0		0				
		式	0		0	0	0		
重建設機械分解組立輸送費			1		31,998,350			内-308号 2014.11 2017. 3	
			0		0				
			1		31,998,350				
		式	0		0	-1	-31,998,350		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事					(10 回変更)	事業区分	ダム	
						(1 回スライド)	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	
重建設機械分解組立輸送費			0		0				内-309号 2014. 11 2017. 3
			0		0				
			0		0				
		式	1		32,787,067	1	32,787,067		
仮設材運搬費 [貯水池内(LIBRA)]			1		9,695,400			内-310号 2014. 11 2017. 3	
			1		9,695,400				
			0		0				
		式	0		0	0	0		
仮設材運搬費 [左岸側(LIBRA)]			0.7		38,406,000			内-311号 2014. 11 2017. 3	
			0.7		38,406,000				
			0		0				
		式	0		0	0	0		
仮設材運搬費 [左岸側(LIBRA)]			1		20,224,000			内-312号 2014. 11 2017. 3	
			0		0				
			1		20,224,000				
		式	1		20,224,000	0	0		
仮設材運搬費 [右岸側仮設橋梁]			0.5		230,880			内-313号 2014. 11 2017. 3	
			0.5		230,880				
			0		0				
		式	0		0	0	0		
仮設材運搬費 [右岸側仮設橋梁]			1		230,880			内-314号 2014. 11 2017. 3	
			0		0				
			1		230,880				
		式	1		230,880	0	0		
仮設材運搬費 [右岸側作業構台等]			0.5		435,525			内-315号 2014. 11 2017. 3	
			0.5		435,525				
			0		0				
		式	0		0	0	0		
仮設材運搬費 [右岸側作業構台等]			1		435,525			内-316号 2014. 11 2017. 3	
			0		0				
			1		435,525				
		式	1		435,525	0	0		
仮設材運搬費 [右岸側作業構台等杭]			0.5		2,009,900			内-317号 2014. 11 2017. 3	
			0.5		2,009,900				
			0		0				
		式	0		0	0	0		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					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	
仮設材運搬費 [右岸側作業構台等杭]			1		2,009,900			内-318号	
			0		0			2014.11	
			1		2,009,900			2017. 3	
		式	1		2,009,900	0	0		
仮設材運搬費 [土留仮締切導材]			1		468,150			内-319号	
			1		468,150			2014.11	
			0		0			2017. 3	
		式	0		0	0	0		
仮設材運搬費 [土留仮締切導材杭]			1		257,400			内-320号	
			1		257,400			2014.11	
			0		0			2017. 3	
		式	0		0	0	0		
仮設材運搬費 [土留仮締切深掘対策]			1		372,000			内-321号	
			1		372,000			2014.11	
			0		0			2017. 3	
		式	0		0	0	0		
仮設材運搬費 [骨材貯蔵設備(増設)]			0.5		268,125			内-322号	
			0.5		268,125			2016.09	
			0		0			2017. 3	
		式	0		0	0	0		
仮設材運搬費 [骨材貯蔵設備(増設)]			1		268,125			内-323号	
			0		0			2016.09	
			1		268,125			2017. 3	
		式	1		268,125	0	0		
仮設材運搬費 [C S G抑止工]			1		120,900			内-324号	
			0		0			2016.09	
			1		120,900			2017.06	
		式	1		120,900	0	0		
仮設材運搬費 [仮橋撤去用傾斜架台]			0		0			内-325号	
			0		0			2016.09	
			0		0			2018.04	
		式	1		192,993	1	192,993		
安全費			1		15,593,340				
			0.4		5,849,700			2014.11	
			0.6		9,743,640				
		式	0.6		9,860,454	0	116,814	2017. 3	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					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	
交通誘導員		式	0.8		5,849,700			内-326号 2014.11 2017. 3	
			0.8		5,849,700				
			0		0				
			0		0	0	0		
交通誘導員		式	1		9,743,640			内-327号 2014.11 2017. 3	
			0		0				
			1		9,743,640				
			0		0	-1	-9,743,640		
交通誘導員		式	0		0			内-328号 2014.11 2017. 3	
			0		0				
			0		0				
			1		9,860,454	1	9,860,454		
役務費		式	1		17,521,196			2014.11 2017. 3	
			0.5		8,778,196				
			0.5		8,743,000				
			0.5		8,743,000	0	0		
借地料		式	1		378,196			内-329号 2014.11 2017. 3	
			1		378,196				
			0		0				
			0		0	0	0		
借地料		式	1		343,000			内-330号 2014.11 2017.12	
			0		0				
			1		343,000				
			1		343,000	0	0		
電力基本料金		式	0.5		8,400,000			内-331号 2014.11 2017. 3	
			0.5		8,400,000				
			0		0				
			0		0	0	0		
電力基本料金		式	1		8,400,000			内-332号 2014.11 2017. 3	
			0		0				
			1		8,400,000				
			1		8,400,000	0	0		
技術管理費		式	1		99,397,579			2014.11 2017. 3	
			0.5		52,114,334				
			0.5		47,283,245				
			0.5		47,857,914	0	574,669		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (10 回変更) (1 回スライド)					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	
土壌溶出試験費		式	1		29,200			内-333号 2014.11 2017. 3	
			1		29,200				
			0		0				
			0		0		0		
土壌溶出試験費		式	1		774,600			内-334号 2014.11 2017.10	
			0		0				
			1		774,600				
			1		774,600		0		
情報共有システム利用料		式	0.7		258,500			内-335号 2014.11 2017. 3	
			0.7		258,500				
			0		0				
			0		0		0		
情報共有システム利用料		式	1		164,500			内-336号 2014.11 2017. 3	
			0		0				
			1		164,500				
			0		0		-1		
情報共有システム利用料		式	0		0			内-337号 2014.11 2017. 3	
			0		0				
			0		0				
			1		173,900		1		
諸経費動向調査費 (平成26年度)		式	1		50,000			内-338号 2014.12 2017. 3	
			1		50,000				
			0		0				
			0		0		0		
地質調査		式	1		4,101,000			内-339号 2014.12 2017. 3	
			1		4,101,000				
			0		0				
			0		0		0		
アンカー基本調査試験		式	1		6,600,000			内-340号 2016. 1 2017. 3	
			1		6,600,000				
			0		0				
			0		0		0		
右岸法面挙動監視 (GPS)		式	0.5		7,771,954			内-341号 2016.04 2017. 3	
			0.5		7,771,954				
			0		0				
			0		0		0		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事					(10 回変更)	事業区分	ダム		
						(1 回スライド)	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		
右岸法面挙動監視 (GPS)		式	1		11,659,145			-1	-11,659,145	内-342号 2016.04 2017. 3
			0		0					
			1		11,659,145					
			0		0					
右岸法面挙動監視 (GPS)		式	0		0			1	12,078,914	内-343号 2016.04 2017. 3
			0		0					
			0		0					
			1		12,078,914					
施工合理化調査費 (平成28年度)		式	1		3,195,000			0	0	内-344号 2016.04 2017. 3
			1		3,195,000					
			0		0					
			0		0					
RCD試験施工費		式	1		29,960,000			0	0	内-345号 2016.11 2017. 3
			1		29,960,000					
			0		0					
			0		0					
ボールドコア強度試験費		式	1		148,680			0	0	内-346号 2016.10 2017. 3
			1		148,680					
			0		0					
			0		0					
CSG試験施工費		式	1		29,750,000			0	0	内-347号 2014.11 2017.06
			0		0					
			1		29,750,000					
			1		29,750,000					
CSG品質管理費		式	1		1,455,000			-1	-1,455,000	内-348号 2014.11 2017.10
			0		0					
			1		1,455,000					
			0		0					
CSG品質管理費		式	0		0			1	1,600,500	内-349号 2014.11 2017.10
			0		0					
			0		0					
			1		1,600,500					
スポットポイント品質管理費		式	1		3,480,000			0	0	内-350号 2014.11 2017.10
			0		0					
			1		3,480,000					
			1		3,480,000					

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事					(10 回変更) (1 回スライド)	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		
イメージアップ (率計上)			1		3,450,000					
			0.7		2,280,450					2014. 11
			0.3		1,169,550					
		式	0.3		1,169,550	0	0			2017. 3
共通仮設費 (率計上)			1		665,327,000					
			0.7		440,969,946					
			0.3		224,357,054					
		式	0.3		224,143,096	0	-213,958			
純工事費			1		8,843,542,900					
			0.7		5,783,284,562					
			0.3		3,060,258,338					
		式	0.3		3,060,352,605	0	94,267			
現場管理費			1		1,357,810,000					
			0.7		898,867,182					
			0.3		458,942,818					
		式	0.3		458,938,230	0	-4,588			
工事原価			1		10,201,352,900					
			0.7		6,682,151,744					
			0.3		3,519,201,156					
		式	0.3		3,519,290,835	0	89,679			
一般管理費等			1		692,482,100					
			0.7		458,368,009					
			0.3		234,114,091					
		式	0.3		234,029,412	0	-84,679			
VE管理費			1		5,005,000					
			0		0					
			1		5,005,000					
		式	1		5,005,000	0	0			2017. 3
スライド足切額			1		-28,200,000					
			0		0					
			1		-28,200,000					
		式	1		-28,200,000	0	0			2017. 3
工事価格			1		10,870,640,000					
			0.7		7,140,519,753					
			0.3		3,730,120,247					
		式	0.3		3,730,125,247	0	5,000			

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事					(10 回変更) (1 回スライド)	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
消費税相当額			1		869,651,200			
			0.7		571,241,580			
			0.3		298,409,620			
		式	0.3		298,410,020	0	400	
工事費計			1		11,740,291,200			
			0.7		7,711,761,333			
			0.3		4,028,529,867			
		式	0.3		4,028,535,267	0	5,400	

150m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:24

断層処理掘削

第 1号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
掘削	土砂 上記以外(小規模) 1箇所100m3以下(標準)	m 3	146		135,210			CB210100 2014. 11 2017. 3
			146	926.1	135,210			
			0		0			
			0	952.8	0	0		
土砂等運搬	小規模 パック材山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下	m 3	146		133,152			CB210110 2014. 11 2017. 3
			146	912	133,152			
			0		0			
			0	935.2	0	0		
断層部基面整正		m 2	141		675,390			WYB00081 単- 206号 2014. 11 2017. 3
			141	4,790	675,390			
			0		0			
			0	5,172	0	0		
合 計					1,012,050			
					1,012,050			
					0			
					0		0	

16,598.113m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:24

河床掘削
第 2号内訳書 (右岸部)

単価使用年月	2017. 3
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]		m 3	26,288	145.8	3,804,931	0	0	WYB00497
			15,970		2,328,426			単一 207号
			10,318		1,476,505			2014. 11
			10,318		1,476,505			2017. 3
河床掘削 土砂 [狭小部]		m 3	215	4,134	888,810	0	0	WYB00499
			215		888,810			単一 208号
			0		0			2014. 11
			0		4,479			2017. 3
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、粘性土、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	m 3	26,503	128.6	3,373,187	0	0	WD110300
			16,180		2,080,748			単一 209号
			10,323		1,292,439			2014. 11
			10,323		1,292,439			2017. 3
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	26,503	490.2	13,059,902	0	0	WD110200
			16,180		7,931,436			単一 210号
			10,323		5,128,466			2014. 11
			10,323		5,128,466			2017. 3
合 計					13,104,210			
					13,104,210			
					0			
					0		0	

9,901.887m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:24

第 3号内訳書 河床掘削
 (右岸部)

単価使用年月	2017. 3
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]		m 3	10,318		1,476,505			WYB00782 単一 211号
			0	0	0			
			10,318		1,476,505			
			10,318	143.1	1,476,505	0	0	
河床掘削 土砂 [狭小部]		m 3	0		0			WYB00846 単一 212号
			0	0	0			
			0		0			
			0	4,479	0	0	0	
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、粘性土、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	m 3	10,323		1,292,439			WD110300 単一 213号
			0	0	0			
			10,323		1,292,439			
			10,323	125.2	1,292,439	0	0	
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	10,323		5,128,466			WD110200 単一 214号
			0	0	0			
			10,323		5,128,466			
			10,323	496.8	5,128,466	0	0	
合 計					7,822,665			
					0			
					7,822,665			
					7,822,665		0	

62,726.724m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:24

建設発生土処理

第 4号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
敷均し（土砂、軟岩）		m 3	71,553	134.7	9,675,282	0	0	WYB00668
			59,587		8,026,368			単一 226号
			11,966		1,648,914			2014. 11
			11,966		1,648,914			2017. 3
敷均し（硬岩）		m 3	5,514	194.6	1,082,436	0	0	WYB00634
			3,553		691,413			単一 227号
			1,961		391,023			2014. 11
			1,961		391,023			2017. 3
合 計					7,219,911			
					7,219,911			
					0			
					0		0	

14,653m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

建設発生土処理

第 5号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
敷均し (土砂、軟岩)		m 3	11,959		1,647,950			WYB01997
			0	0	0		単一 228号	
			11,959	137.8	1,647,950	0	0	2017. 3
敷均し (硬岩)		m 3	2,277		454,033			WYB01883
			0	0	0		単一 229号	
			2,277	199.4	454,033	0	0	2017. 3
合 計					1,648,779			
					0			
					1,648,779			
					1,648,779		0	

47,153.328m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

建設発生土処理
第 6号内訳書 (河床掘削)

単価使用年月	2017. 3
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
敷均し (土砂、軟岩)		m 3	37,409		3,652,907			WYB00548 単一 230号 2014. 11 2017. 3
			23,584	97.5	2,299,440			
			13,825		1,353,467			
			13,825	97.9	1,353,467	0	0	
運搬・敷均し (土砂、軟岩)		m 3	13,928		12,882,007			WYB00581 単一 231号 2014. 11 2017. 3
			13,928	924.9	12,882,007			
			0		0			
			0	891.8	0	0	0	
合 計					15,824,800			
					15,824,800			
					0			
					0		0	

4, 186. 672m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

建設発生土処理
第 7号内訳書 (河床掘削)

単価使用年月	2017. 3
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
敷均し (土砂、軟岩)		m 3	13, 825		1, 353, 467			WYB00631
			0	0	0		単一 232号	
			13, 825	97. 9	1, 353, 467	0	0	2017. 3
運搬・敷均し (土砂、軟岩)		m 3	0		0			WYB00632
			0	0	0		単一 233号	
			0	891. 8	0	0	0	2017. 3
合 計					1, 410, 823			
					0			
					1, 410, 823		0	

904. 398m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

吹付枠
第 8号内訳書

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 10
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
モルタル吹付工	10cm 1000m2以上(標準) 無 無	m ²	1,078		6,311,480			WB810810 単一 234号 2016. 10 2017. 3
			1,004	5,850	5,873,400			
			74		438,080			
			74	5,920	438,080	0	0	
吹付枠工 [市場単価]	梁断面 200×200 500m以上(標準) 無	m	737		6,722,970			WB811110 単一 235号 2016. 10 2017. 3
			554	9,060	5,019,240			
			183		1,703,730			
			183	9,310	1,703,730	0	0	
合 計					9,668,011			
					9,668,011			
					0			
					0		0	

2,361.267m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

堤外型枠

第 9号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m 2	2,270		30,585,350			WYB00085
			675	12,750	8,606,250			単一 263号
			1,595		21,979,100			2014. 11
			1,595	13,780	21,979,100	0	0	2017. 3
バラ型枠 (ダム)	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m 2	6,372		94,669,410			WD230300
			733	13,450	9,858,850			単一 264号
			5,639		84,810,560			2014. 11
			5,639	15,040	84,810,560	0	0	2017. 3
埋設型枠	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m 2	1,881		18,371,832			WD231010
			642	9,221	5,919,882			単一 265号
			1,239		12,451,950			2014. 11
			1,239	10,050	12,451,950	0	0	2017. 3
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	540		3,725,604			CB240210
			178	6,308	1,122,824			
			362		2,602,780			2014. 11
			362	7,190	2,602,780	0	0	2017. 3
上流面型枠(1:0.8)	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m 2	342		3,245,292			WYB00738
			336	9,472	3,182,592			単一 266号
			6		62,700			2014. 11
			6	10,450	62,700	0	0	2017. 3
合 計					27,313,495			
					27,313,495			
					0			
					0		0	

8,889m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

堤外型枠

第 10号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m ²	1,333		18,368,740			WYB01778	
			0	0	0			単一 267号	
			1,333	13,780	18,368,740	0	0	2017. 3	
バラ型枠 (ダム)	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m ²	5,249		78,944,960			WD230300	
			0	0	0			単一 268号	
			5,249	15,040	78,944,960	0	0	2017. 3	
埋設型枠	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m ²	1,339		13,456,950			WD231010	
			0	0	0			単一 269号	
			1,339	10,050	13,456,950	0	0	2017. 3	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	335		2,408,650			CB240210	
			0	0	0				
			335	7,190	2,408,650	0	0	2017. 3	
上流面型枠(1:0.8)	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m ²	6		62,700			WYB02092	
			0	0	0			単一 270号	
			6	10,450	62,700	0	0	2017. 3	
下流面型枠(スロットジョイント養生型枠)	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m ²	425		12,036,000			WYB02094	
			0	0	0			単一 271号	
			425	28,320	12,036,000	0	0	2017. 3	
合 計					108,850,000				
					0				
					108,850,000			0	
					108,850,000				

8,746.673m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

減勢工型枠

第 11号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m ²	399		6,336,120			WYB00694
			0	0	0			単一 272号
			399		6,336,120			2014. 11
			399	15,880	6,336,120	0	0	2017. 3
上流面型枠(鉛直)H=2.0m	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m ²	3,811		43,188,930			WYB00696
			1,581	10,730	16,964,130			単一 273号
			2,230		26,224,800			2014. 11
			2,230	11,760	26,224,800	0	0	2017. 3
上流面型枠(1:0.2)H=2.0m	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m ²	1,028		10,522,580			WYB00698
			798	10,010	7,987,980			単一 274号
			230		2,534,600			2014. 11
			230	11,020	2,534,600	0	0	2017. 3
下流面型枠(1:1.0)	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m ²	221		2,168,618			WYB00700
			144	9,472	1,363,968			単一 275号
			77		804,650			2014. 11
			77	10,450	804,650	0	0	2017. 3
バラ型枠(ダム)	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m ²	4,580		64,265,840			WD230300
			2,904	13,450	39,058,800			単一 264号
			1,676		25,207,040			2014. 11
			1,676	15,040	25,207,040	0	0	2017. 3
埋設型枠	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m ²	1,103		10,229,622			WD231010
			1,032	9,221	9,516,072			単一 265号
			71		713,550			2014. 11
			71	10,050	713,550	0	0	2017. 3
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m ²	185		1,681,712			CB240210
			86	8,476	728,936			
			99		952,776			2014. 11
			99	9,624	952,776	0	0	2017. 3
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	4,116		27,616,596			CB240210
			2,242	6,308	14,142,536			
			1,874		13,474,060			2014. 11
			1,874	7,190	13,474,060	0	0	2017. 3
合 計					86,130,106			
					86,130,106			
					0			
					0		0	

6,393m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

減勢工型枠

第 12号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m ²	154		2,445,520			WYB02009 単一 276号
			0	0	0			
			154	15,880	2,445,520	0	0	
上流面型枠(鉛直)H=2.0m	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m ²	1,987		23,367,120			WYB02011 単一 277号
			0	0	0			
			1,987	11,760	23,367,120	0	0	
上流面型枠(1:0.2)H=2.0m	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m ²	230		2,534,600			WYB02013 単一 278号
			0	0	0			
			230	11,020	2,534,600	0	0	
下流面型枠(1:1.0)	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m ²	77		804,650			WYB02015 単一 279号
			0	0	0			
			77	10,450	804,650	0	0	
バラ型枠(ダム)	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m ²	1,705		25,643,200			WD230300 単一 268号
			0	0	0			
			1,705	15,040	25,643,200	0	0	
埋設型枠	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m ²	279		2,803,950			WD231010 単一 269号
			0	0	0			
			279	10,050	2,803,950	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m ²	99		952,776			CB240210
			0	0	0			
			99	9,624	952,776	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	1,818		13,071,420			CB240210
			0	0	0			
			1,818	7,190	13,071,420	0	0	
合 計					62,083,600			
					0			
					62,083,600		0	

1,059.434掛m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

堤外足場

第 13号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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)	掛m ²	1,207		3,600,056			WB252110 単一 280号 2014. 11 2017. 3
			729	2,848	2,076,192			
			478		1,523,864			
			478	3,188	1,523,864	0	0	
足場工	単管足場 不要 標準(1.0)	掛m ²	1,018		2,942,398			WB252110 単一 281号 2014. 11 2017. 3
			317	2,659	842,903			
			701		2,099,495			
			701	2,995	2,099,495	0	0	
合 計					2,919,095 2,919,095 0 0		0	

1,081掛m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

堤外足場

第 14号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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)	掛m ²	464		1,479,232			WB252110 単一 282号 2017. 3
			0	0	0			
			464	3,188	1,479,232	0	0	
足場工	単管足場 不要 標準(1.0)	掛m ²	625		1,871,875			WB252110 単一 283号 2017. 3
			0	0	0			
			625	2,995	1,871,875	0	0	
合 計					3,032,752			
					0			
					3,032,752			
					3,032,752		0	

3,605.565掛m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

減勢工足場

第 15号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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)	掛m ²	3,434		10,034,692			WB252110
			2,685	2,848	7,646,880			単一 280号
			749		2,387,812			2014. 11
			749	3,188	2,387,812	0	0	2017. 3
足場工	単管足場 不要 標準(1.0)	掛m ²	1,492		4,362,028			WB252110
			317	2,659	842,903			単一 281号
			1,175		3,519,125			2014. 11
			1,175	2,995	3,519,125	0	0	2017. 3
足場工	単管傾斜足場 不要 標準(1.0)	掛m ²	1,624		3,800,810			WB252110
			1,293	2,287	2,957,091			単一 284号
			331		843,719			2014. 11
			331	2,549	843,719	0	0	2017. 3
足場工 製作・設置・撤去	フック足場 設置・撤去(ラフレンクレーン16t吊)	m	33		3,653,100			WYB00761
			0	0	0			単一 285号
			33		3,653,100			2014. 11
			33	110,700	3,653,100	0	0	2017. 3
合 計					11,446,874			
					11,446,874			
					0			
					0		0	

2,874掛m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

減勢工足場

第 16号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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)	掛m ²	721		2,298,548			WB252110 単一 282号 2017. 3
			0	0	0			
			721		2,298,548			
			721	3,188	2,298,548	0	0	
足場工	単管足場 不要 標準(1.0)	掛m ²	1,130		3,384,350			WB252110 単一 283号 2017. 3
			0	0	0			
			1,130		3,384,350			
			1,130	2,995	3,384,350	0	0	
足場工	単管傾斜足場 不要 標準(1.0)	掛m ²	331		843,719			WB252110 単一 286号 2017. 3
			0	0	0			
			331		843,719			
			331	2,549	843,719	0	0	
足場工 製作・設置・撤去	フック足場 設置・撤去(ラフレンクレーン16t吊)	m	33		3,653,100			WYB01801 単一 287号 2017. 3
			0	0	0			
			33		3,653,100			
			33	110,700	3,653,100	0	0	
合 計					9,190,000			
					0			
					9,190,000			
					9,190,000		0	

0.056t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

鉄筋(差筋)

第 17号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
鉄筋工(差筋)	SD345 D13 L=700	t	6.07		690,693			WYB00361
			0.06	122,600	7,356		単一 288号	
			6.01		683,337		2014. 11	
			6.01	113,700	683,337	0	0	2017. 3
コンクリート削孔(ハンマドリル38mm)		孔	8,721		4,511,189			WB224410
			80	482.6	38,608		単一 289号	
			8,641		4,472,581		2014. 11	
			8,641	517.6	4,472,581	0	0	2017. 3
ケミカルアンカー	D13用(13×83)ガラス管	本	8,721		1,875,015			
			80	215	17,200			
			8,641		1,857,815		2014. 11	
			8,641	215	1,857,815	0	0	2017. 3
合 計					62,442			
					62,442			
					0			
					0		0	

8t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

鉄筋(差筋)

第 18号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	
鉄筋工(差筋)	SD345 D13 L=700	t	7.65		869,805			WYB01878	
			0	0	0			単一 290号	
			7.65		869,805				
			7.65	113,700	869,805	0	0	2017. 3	
コンクリート削孔(ハンマドリル38mm)		孔	10,991		5,688,941			WB224410	
			0	0	0			単一 291号	
			10,991		5,688,941				
			10,991	517.6	5,688,941	0	0	2017. 3	
ケミカルアンカー	D13用(13×83)ガラス管	本	10,991		2,363,065				
			0	0	0				
			10,991		2,363,065				
			10,991	215	2,363,065	0	0	2017. 3	
合計					8,838,857				
					0				
					8,838,857				0

12t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

第 19号内訳書 補強鉄筋
(シュート7[°]ロック部)

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 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
鉄筋工 (差筋)	SD345 D29 L=3000	t	12.31		1,387,337			WYB00479 単一 292号 2017. 3
			0	0	0			
			12.31		1,387,337			
			12.31	112,700	1,387,337	0	0	
機械式継手	D 2 9	組	814		1,196,580			2017. 3
			0	0	0			
			814		1,196,580			
			814	1,470	1,196,580	0	0	
合 計					2,718,979			
					0			
					2,718,979			
					2,718,979		0	

524m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

基礎排水管
第 20号内訳書 (湧水処理)

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 09
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
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要	m	1,048		398,344			CB222770
			1,048	380.1	398,344			
			0		0			
			0	382.7	0	0		
掘削	硬岩 オープンカット 無し 不可 無し 無し	m ³	16		36,768			CB210100
			16	2,298	36,768			
			0		0			
			0	2,332	0	0		
積込 (ルーズ)	破碎岩 平均施工幅1m以上2m未満	m ³	31		9,786			CB210020
			31	315.68	9,786			
			0		0			
			0	320.5	0	0		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 硬岩 無し 1.0km以下	m ³	16		13,473			CB210110
			16	842.06	13,473			
			0		0			
			0	854.4	0	0		
整地	残土受け入れ地での処理	m ³	16		1,560			CB210610
			16	97.5	1,560			
			0		0			
			0	98.73	0	0		
フィルター材	単粒度砕石 4号 30-20	m ³	14		98,518			CB222780
			14	7,037	98,518			
			0		0			
			0	7,337	0	0		
土木シート設置	B=300	m ²	157		936,976			WYB00127 単一 336号
			157	5,968	936,976			
			0		0			
			0	6,076	0	0		
合 計					1,422,136			
					1,422,136			
					0			
					0	0		

275m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

基礎排水管
第 21号内訳書 (湧水処理)

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 09
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
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要	m	70		26,607			WYB00159
			0	0	0			
			70		26,607			
			70	380.1	26,607	0	0	
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50~150mm 要	m	480		183,696			CB222770
			0	0	0			
			480		183,696			
			480	382.7	183,696	0	0	
掘削	硬岩 オープンカット 無し 不可 無し 無し	m ³	1		2,298			WYB00388
			0	0	0			
			1		2,298			
			1	2,298	2,298	0	0	
掘削	硬岩 オープンカット 無し 不可 無し 無し	m ³	6		13,992			CB210100
			0	0	0			
			6		13,992			
			6	2,332	13,992	0	0	
積込 (ルーズ)	破碎岩 平均施工幅1m以上2m未満	m ³	2		631			WYB00395
			0	0	0			
			2		631			
			2	315.68	631	0	0	
積込 (ルーズ)	破碎岩 平均施工幅1m以上2m未満	m ³	12		3,846			CB210020
			0	0	0			
			12		3,846			
			12	320.5	3,846	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m ³ 硬岩 無し 1.0km以下	m ³	1		842			WYB00396
			0	0	0			
			1		842			
			1	842.06	842	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 硬岩 無し 1.0km以下	m ³	6		5,126			CB210110
			0	0	0			
			6		5,126			
			6	854.4	5,126	0	0	
整地	残土受入れ地での処理	m ³	1		97			WYB00410
			0	0	0			
			1		97			
			1	97.5	97	0	0	

275m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

基礎排水管
第 21号内訳書 (湧水処理)

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 09
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	残土受入れ地での処理	m 3	6		592			CB210610
			0	0	0			
			6		592			
			6	98.73	592	0	0	
フィルター材	単粒度砕石 4号 30-20	m 3	1		7,037			WYB00411
			0	0	0			
			1		7,037			
			1	7,037	7,037	0	0	
フィルター材	単粒度砕石 4号 30-20	m 3	5		36,685			CB222780
			0	0	0			
			5		36,685			
			5	7,337	36,685	0	0	
土木シート設置	B=300	m 2	11		65,648			WYB00413
			0	0	0			
			11		65,648			
			11	5,968	65,648	0	0	
土木シート設置	B=300	m 2	59		358,484			WYB00670 単一 337号
			0	0	0			
			59		358,484			
			59	6,076	358,484	0	0	
合 計					701,800			
					0			
					701,800			
					701,800		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

第 22号内訳書 水平打継目注入
(既設水叩き)

単価使用年月	2017.04
歩掛使用年月	2017.04
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	
注入孔削孔	クローテ ^レ リルφ100mm	m	40		162,400			WYB00046	
			0	0	0			単一 342号	
			40		162,400			2014.11	
			40	4,060	162,400	0	0	2017.04	
ベント孔削孔	コア ^ト リルφ100	m	39		829,530			WYB00056	
			0	0	0			単一 343号	
			39		829,530			2014.11	
			39	21,270	829,530	0	0	2017.04	
グラウト配管設置	φ38.1mm	m ²	492		1,365,300			WYB01786	
			0	0	0			単一 344号	
			492		1,365,300			2014.11	
			492	2,775	1,365,300	0	0	2017.04	
注入工	洗浄・水押し含む	ゾーン	6		3,790,200			WYB01787	
			0	0	0			単一 345号	
			6		3,790,200			2014.11	
			6	631,700	3,790,200	0	0	2017.04	
注入材料	超微粒子セメント	k g	438		90,228			WYB01877	
			0	0	0			単一 346号	
			438		90,228			2014.11	
			438	206	90,228	0	0	2017.04	
注入設備据付・解体		回	1		522,900			WYB01884	
			0	0	0			単一 347号	
			1		522,900			2014.11	
			1	522,900	522,900	0	0	2017.04	
合 計					6,737,780				
					0				
					6,737,780				
					6,737,780		0		

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

取水口ゲート

第 23号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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	無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日以上又は打設地上高さ2m超 24-8-40(高炉) 10m3以上300m3未満	m 3	7		147,420			CB240010
			0	0	0			
			7		147,420			
			7	21,060	147,420	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	8		57,520			CB240210
			0	0	0			
			8		57,520			
			8	7,190	57,520	0	0	
合 計					205,000			
					0			
					205,000			
					205,000		0	

142個当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

根固めブロック据付

第 24号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
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	個	18		85,482			CB310070 2014. 11 2017. 3
			18	4,749	85,482			
			0		0			
			0	5,078	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	個	124		2,046,000			WYB00003 単一 349号 2016. 1 2017. 3
			124	16,500	2,046,000			
			0		0			
			0	17,150	0	0		
基面整正		m ²	691		200,390			CB210080 2014. 11 2017. 3
			691	290	200,390			
			0		0			
			0	318	0	0		
調整モルタル	t=30mm	m ³	21		594,930			WYB00386 単一 350号 2014. 11 2017. 3
			21	28,330	594,930			
			0		0			
			0	30,080	0	0		
合 計					2,679,540			
					2,679,540			
					0			
					0	0		

830m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

第 25号内訳書 間詰盛土 (放水路部)

単価使用年月	2017. 3
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	個	135		2,369,250			WYB00606 単一 351号 2015. 07 2017. 3
			135	17,550	2,369,250			
			0		0			
			0	17,660	0	0		
袋詰玉石工 (運搬)	4 t	個	135		238,140			WYB00593 単一 352号 2015. 07 2017. 3
			135	1,764	238,140			
			0		0			
			0	1,825	0	0		
袋詰玉石工 (据付)	4 t	個	135		710,910			WYB00603 単一 353号 2015. 07 2017. 3
			135	5,266	710,910			
			0		0			
			0	5,331	0	0		
裏込工		m ³	408		552,840			WYB00612 単一 354号 2015. 07 2017. 3
			408	1,355	552,840			
			0		0			
			0	1,390	0	0		
積込 (ルーズ)	岩塊・玉石 土量50,000m ³ 未満	m ³	314		72,534			CB210020 2015. 07 2017. 3
			314	231	72,534			
			0		0			
			0	233.6	0	0		
土砂等運搬	標準 バックホ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m ³	314		134,360			CB210110 2015. 07 2017. 3
			314	427.9	134,360			
			0		0			
			0	440.1	0	0		
合計					4,017,200 4,017,200 0 0		0	

3,100/0m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

積込(ルーズ)

第 26号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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		3,095		593,930			CB210020
		m 3	0	0	0			
			3,095		593,930			
			3,095	191.9	593,930	0	0	2017.09
合 計					585,900			
					0			
					585,900			
					0		-585,900	

0/1,900m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

積込(ルーズ)

第 27号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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	m ³	0		0			CB210020
			0		0			
			0		0			
			1,857	191.9	356,358	1,857	356,358	
合 計					0			
					0			
					0		351,540	

4,060/0m3あたり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

土砂等運搬

第 28号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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 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 2.0km以下	m3	4,064		2,281,123			CB210110
			0	0	0			
			4,064	561.3	2,281,123	0	0	
合計					2,228,940			
					0			
					2,228,940			
					0		-2,228,940	

0/5, 270m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

土砂等運搬

第 29号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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 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 2.0km以下	m ³	0		0			CB210110
			0	0	0			
			0		0			
			5,269	561.3	2,957,489	5,269	2,957,489	
合計					0			
					0			
					0			
					2,889,833		2,889,833	

3, 100/0m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

土砂等運搬

第 30号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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) 軟岩 無し 2.0km以下	m ³	3,095		2,119,456			CB210110
			0	0	0			
			3,095	684.8	2,119,456	0	0	
			3,095		2,119,456	0	0	2017.09
合 計					2,095,600			
					0			
					2,095,600		-2,095,600	
					0			

0/1,860m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

土砂等運搬

第 31号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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) 軟岩 無し 2.0km以下	m ³	0		0			CB210110
			0	0	0			
			0	1,857	684.8	1,271,673	1,857	1,271,673
合 計					0 0 0 1,257,359		1,257,359	

7,200/0m3あたり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

整地

第 32号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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	残土受入れ地での処理		7,159		720,911			CB210610
			0	0	0			
		m 3	7,159		720,911			
			7,159	100.7	720,911	0	0	2017.09
合 計					720,000			
					0			
					720,000			
					0		-720,000	

0/7, 100m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

整地

第 33号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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	残土受入れ地での処理		0		0			CB210610
			0	0	0			
		m3	0		0			
			7,126	100.7	717,588	7,126	717,588	2017.09
合計					0			
					0			
					0			
					716,681		716,681	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

第 34号内訳書

作業土工

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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	
掘削	軟岩 オープンカット 有り 500m3未満 有り(50,000m3未満)無し	m 3	10		25,580			CB210100 2014.11 2017.09	
			0	0	0				
			10		25,580				
			10	2,558	25,580	0	0		
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m 3	2		4,446			CB210410 2014.11 2017.09	
			0	0	0				
			2		4,446				
			2	2,223	4,446	0	0		
合 計					30,016				
					0				
					30,016				
					0				

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

第 35号内訳書

作業土工

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
掘削	軟岩 オープンカット 有り 500m3未満 有り(50,000m3未満)無し	m ³	0		0			CB210100 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			24	2,558	61,392	24	61,392	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m ³	0		0			CB210410 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			10	2,223	22,230	10	22,230	
合 計					0			
					0			
					0			
					83,594		83,594	

0/11m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

張コンクリート工

第 36号内訳書

単価使用年月	2018.04
歩掛使用年月	2018.04
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
型枠工	小段排水溝	m ²	0		0			WB240720 単一 357号 2018.04
			0	0	0			
			0		0			
			3	8,362	25,086	3	25,086	
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m ²	0		0			WB240730 単一 358号 2018.04
			0	0	0			
			0		0			
			11	5,069	55,759	11	55,759	
養生工	縦排水溝・小段排水溝	m ²	0		0			WB240740 単一 359号 2018.04
			0	0	0			
			0		0			
			11	143.5	1,578	11	1,578	
合 計					0			
					0			
					0			
					81,985		81,985	

82/0m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

ヤケン式側溝

第 37号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
モルタル吹付工	5cm 1000m2以上(標準) 無 無	m ²	110		501,600			WB810810
			0	0	0			単一 360号
			110		501,600			
			110	4,560	501,600	0	0	2017.09
合 計					512,664			
					0			
					512,664			
					0		-512,664	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

第 38号内訳書

作業土工

単価使用年月	2018.04
歩掛使用年月	2018.04
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	
掘削	軟岩 オープンカット 有り 500m3未満 有り(50,000m3未満)無し	m 3	0		0			CB210100	
			0		0				
			0		0				
			14	2,639	36,946	14	36,946	2018.04	
基面整正		m 2	0		0			CB210080	
			0		0				
			0		0			2014.11	
			37	328	12,136	37	12,136	2018.04	
合 計					0				
					0				
					0				
					48,821		48,821		

0/53m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

浸透防止コンクリート工

第 39号内訳書

単価使用年月	2018.04
歩掛使用年月	2018.04
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	0		0			CB240210
			0	0	0			
			0		0			2014.11
			69	7,522	519,018	69	519,018	2018.04
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m ³ 以上100m ³ 未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m ³	0		0			CB240010
			0	0	0			
			0		0			2014.11
			32	21,810	697,920	32	697,920	2018.04
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0		0			CB224710
			0	0	0			
			0		0			2014.11
			3	1,780	5,340	3	5,340	2018.04
合 計					0			
					0			
					0			
					1,215,794		1,215,794	

785m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

コンクリート取壊し運搬処理

第 40号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 10m3以上 無 無 必要 無 15.5以下	m 3	683		10,340,620			WB811840 単一 362号 2017.09
			0	0	0			
			683	15,140	10,340,620	0	0	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 10m3以上 無 無 不要 無 15.5以下	m 3	95		1,253,050			WB811840 単一 363号 2017.09
			0	0	0			
			95	13,190	1,253,050	0	0	
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 10m3以上 無 無 必要	m 3	7		59,150			WB811810 単一 364号 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			7	8,450	59,150	0	0	
合 計					11,720,050			
					0			
					11,720,050		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

鋼管柱撤去

第 41号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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	
鋼管柱撤去	φ318.5 t10.3 L=3.1m	本	1		3,157			WYB00001	
			0	0	0			単一 366号	
			1		3,157	3,157			2014.11
			1		3,157	3,157	0	0	2017.09
合 計					3,132				
					0				
					3,132				
					3,132		0		

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

反力板撤去

第 42号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
頭部保護撤去		本	61		639,890			WYB00365
			0	0	0			単一 367号
			61		639,890			2014.11
			61	10,490	639,890	0	0	2017.09
アンカー除荷	Tas<400kN	本	48		802,080			WYB00370
			0	0	0			単一 368号
			48		802,080			2017.09
			48	16,710	802,080	0	0	
アンカー除荷	400kN<Tas<800kN	本	13		260,650			WYB00368
			0	0	0			単一 369号
			13		260,650			2017.09
			13	20,050	260,650	0	0	
反力板撤去		t	77		2,238,390			WYB00022
			0	0	0			単一 370号
			77		2,238,390			2014.11
			77	29,070	2,238,390	0	0	2017.09
足場（アンカー）	標準	空m ³	549		1,647,000			CB223970
			0	0	0			
			549		1,647,000			2014.11
			549	3,000	1,647,000	0	0	2017.09
合 計					5,588,010			
					0			
					5,588,010			
					5,588,010		0	

102m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

防護柵(横断・転落防止柵)撤去

第 43号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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(横断・転落防止柵) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 1m 無 無	m	102		128,724			WB810770 単一 371号 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			102		128,724			
			102	1,262	128,724	0	0	
合 計					138,720			
					0			
					138,720		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

埋戻し
第 44号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
埋戻し	上記以外(小規模)土砂 全ての費用	m ³	26		75,660			CB210410
			0	0	0			
			26		75,660		2014.11	
			26	2,910	75,660	0	0	
合 計					75,660			
					0			
					75,660		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

浄化槽撤去

第 45号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
浄化槽撤去	運搬	式	1		63,000			WYB02099
			0		0			単一 372号
			1		63,000			
			1		63,000	0	0	2017.09
浄化槽撤去	処分	式	1		132,000			WYB02101
			0		0			単一 373号
			1		132,000			2014.11
			1		132,000	0	0	2017.09
合 計					195,000			
					0			
					195,000			
					195,000		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

現場発生品運搬

第 46号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 2.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	27		189,567			CB010410
			0	0	0			
			27		189,567		2014.11	
			27	7,021	189,567	0	0	
合 計					189,540			
					0			
					189,540		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

工事中盛土設置・撤去

第 47号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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(ルーズ)標準	m ³	245		27,562			CB210610
			0	0	0			
			245	112.5	27,562	0	0	2014.11 2017.09
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	245		45,643			CB210020
			0	0	0			
			245	186.3	45,643	0	0	2014.11 2017.09
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 2.0km以下	m ³	245		134,211			CB210110
			0	0	0			
			245	547.8	134,211	0	0	2014.11 2017.09
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	245		45,643			CB210020
			0	0	0			
			245	186.3	45,643	0	0	2014.11 2017.09
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 2.0km以下	m ³	245		134,211			CB210110
			0	0	0			
			245	547.8	134,211	0	0	2014.11 2017.09
整地	残土受け入れ地での処理	m ³	245		24,152			CB210610
			0	0	0			
			245	98.58	24,152	0	0	2014.11 2017.09
合 計					411,367			
					0			
					411,367			
					411,367			

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:25

大型土のう設置・撤去

第 48号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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・設置 流用土 6m以下	袋	227		940,915			WB252730
			0	0	0		単一 375号	
			227		940,915		2014.11	
			227	4,145	940,915	0	0	2017.09
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	189		35,210			CB210020
			0	0	0			
			189		35,210		2014.11	
			189	186.3	35,210	0	0	2017.09
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 2.0km以下	m ³	189		103,534			CB210110
			0	0	0			
			189		103,534		2014.11	
			189	547.8	103,534	0	0	2017.09
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	227		137,176			WB252730
			0	0	0		単一 376号	
			227		137,176		2017.09	
			227	604.3	137,176	0	0	2017.09
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 2.0km以下	m ³	189		103,534			CB210110
			0	0	0			
			189		103,534		2014.11	
			189	547.8	103,534	0	0	2017.09
整地	残土受け入れ地での処理	m ³	189		18,631			CB210610
			0	0	0			
			189		18,631		2014.11	
			189	98.58	18,631	0	0	2017.09
合 計					1,338,708			
					0			
					1,338,708			
					1,338,708		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

転落(横断)防止柵

第 49号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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(横断・転落防止柵)) 撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 2m 無 無	m	16		11,716			WB810770 単一 377号 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			16		11,716			
			16	732.3	11,716	0	0	
防護柵(横断・転落防止柵)) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 2m 100m未満 無	m	16		28,352			WB810760 単一 378号 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			16		28,352			
			16	1,772	28,352	0	0	
合 計					40,068			
					0			
					40,068			
					40,068		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

足場
第 50号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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	単管足場 不要 標準	掛m ²	147		440,265			WB252110
			0	0	0			単一 379号
			147		440,265			2014.11
			147	2,995	440,265	0	0	2017.09
合 計					440,265			
					0			
					440,265			
					440,265		0	

7,500/0m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

盛土(流用土)

第 51号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
路体(築堤)盛土	4.0m以上 敷均し+締固め 10,000m3未満 無し	m3	7,539		1,165,529			CB210510
			0	0	0			
			7,539	154.6	1,165,529	0	0	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	8,377		1,566,499			CB210020
			0	0	0			
			8,377	187	1,566,499	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	m3	8,377		3,974,048			CB210110
			0	0	0			
			8,377	474.4	3,974,048	0	0	
合計					6,135,000			
					0			
					6,135,000			
					0		-6,135,000	

0/7, 400m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

盛土(流用土)

第 52号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
路体(築堤)盛土	4.0m以上 敷均し+締固め 10,000m3未満 無し	m ³	0		0			CB210510
			0	0	0			
			0		0			
			7,403	154.6	1,144,503	7,403	1,144,503	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	0		0			CB210020
			0	0	0			
			0		0			
			8,226	187	1,538,262	8,226	1,538,262	
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	m ³	0		0			CB210110
			0	0	0			
			0		0			
			8,226	474.4	3,902,414	8,226	3,902,414	
合 計					0			
					0			
					0			
					6,024,398		6,024,398	

7,300/0m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

盛土(改良土)

第 53号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
補強土盛土		m 3	7,332		8,123,856			WYB00428 単一 380号 2017.06
			0	0	0			
			7,332		8,123,856			
セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	m3	7,332	1,108	8,123,856	0	0	WYB00457 単一 381号 2017.06
			8,146		18,646,194			
			0	0	0			
土砂等運搬 (砂防)	1.5km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m 3	8,146		18,646,194			CB330030 2017.06
			0	0	0			
			8,146	2,289	18,646,194	0	0	
合 計			8,146		4,214,740			
			0	0	0			
			8,146	517.4	4,214,740	0	0	
					29,024,800			
					0			
					29,024,800			
					0		-29,024,800	

0/7, 300m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

盛土(改良土)

第 54号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
補強土盛土		m 3	0		0			WYB00471
			0	0	0		単一 382号	
			0		0			
			7,314	1,108	8,103,912	7,314	8,103,912	2017.06
セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	m3	0		0			WYB00473
			0	0	0		単一 383号	
			0		0			
			8,126	2,289	18,600,414	8,126	18,600,414	2017.06
土砂等運搬(砂防)	1.5km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m 3	0		0			CB330030
			0	0	0			
			0		0			
			8,126	517.4	4,204,392	8,126	4,204,392	2017.06
合 計					0			
					0			
					0			
					28,953,540		28,953,540	

0/39箇所当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

カーブレベル基礎

第 55号内訳書

単価使用年月	2018.04
歩掛使用年月	2018.04
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
円形空洞型枠設置	D200 T=5.0	m	0		0			WB421210
			0	0	0		単一 386号	
			0		0		2014.11	
			20	1,108	22,160	20	22,160	2018.04
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0		0			WB810010
			0	0	0		単一 387号	
			0		0		2014.11	
			0.12	132,800	15,936	0.12	15,936	2018.04
合 計					0			
					0			
					0			
					35,116		35,116	

225/0m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

背面排水管

第 56号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 450～600mm 要 全ての費用	m	225		2,567,250			CB222770
			0	0	0			
			225	11,410	2,567,250	0	0	
フィルター材	再生クラッシュ RC-40 全ての費用	m ³	35		226,170			CB222780
			0	0	0			
			35	6,462	226,170	0	0	
裏面排水材設置	30×200	m	395		1,276,245			WYB00460 単- 400号
			0	0	0			
			395	3,231	1,276,245	0	0	
合 計					3,672,000			
					0	3,672,000	0	

0/225m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

背面排水管

第 57号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 450～600mm 要 全ての費用	m	0		0			CB222770 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			225	11,410	2,567,250	225	2,567,250	
フィルター材	再生クラッシュ RC-40 全ての費用	m ³	0		0			CB222780 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			87	6,462	562,194	87	562,194	
裏面排水材設置	30×200	m	0		0			WYB00483 単- 401号 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			395	3,231	1,276,245	395	1,276,245	
合 計			0		0			
			0		0			
			0		0			
			395	3,231	1,276,245	395	1,276,245	

16m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

縦排水

第 58号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
縦排水管据付	φ1000	m	16		479,840			WYB00478 単一 402号 2017.06
			0	0	0			
			16		479,840			
			16	29,990	479,840	0	0	
縦排水管材料費		式	1		3,780,800			WYB00480 単一 403号 2017.06
			0		0			
			1		3,780,800			
			1		3,780,800	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m3	5		111,700			CB240010 2017.06
			0	0	0			
			5		111,700			
			5	22,340	111,700	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m2	16		115,040			CB240210 2017.06
			0	0	0			
			16		115,040			
			16	7,190	115,040	0	0	
合計					4,353,600			
					0			
					4,353,600			
					4,353,600		0	

22/0m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

縦排水

第 59号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
縦排水管据付	φ 5 0 0	m	22		839,520			WYB01353 単一 404号 2017.06
			0	0	0			
			22		839,520			
			22	38,160	839,520	0	0	
縦排水管材料費		式	1		1,846,800			WYB01753 単一 405号 2014.11 2017.06
			0		0			
			1		1,846,800			
			1		1,846,800	0	0	
合 計					2,670,800			
					0			
					2,670,800			
					0		-2,670,800	

0/23m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

縦排水

第 60号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
縦排水管据付	φ 5 0 0	m	0		0			WYB01454
			0	0	0			単一 406号
			0					
			23	38,160	877,680	23	877,680	2017.06
縦排水管材料費		式	0		0			WYB01789
			0		0			単一 407号
			0		0			
			1		1,090,850	1	1,090,850	2017.06
合 計					0			
					0			
					0			
					1,957,156		1,957,156	

75/0m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

三面水路

第 61号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	50		359,500			CB240210
			0	0	0			
			50		359,500			
			50	7,190	359,500	0	0	2017.06
合 計					325,425			
					0			
					325,425			
					0		-325,425	

0/34m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

三面水路

第 62号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	0		0			CB240210
			0	0	0			
			0		0			
			23	7,190	165,370	23	165,370	2017.06
合 計					0 0 0 149,695		149,695	

126m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

三面水路

第 63号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	91		654,290			CB240210
			0	0	0			
			91		654,290		2014.11	
			91	7,190	654,290	0	0	
合 計					592,200			
					0			
					592,200			
					592,200		0	

43/0m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

三面水路

第 64号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
コンクリート吹付工	20cm 1000m2以上(標準) 無 無	m 2	192		1,785,600			WB810820 単一 410号 2017.06
			0	0	0			
			192	9,300	1,785,600	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下 21-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	16		364,160			CB240010 2017.06
			0	0	0			
			16	22,760	364,160	0	0	
合 計					1,968,110 0 1,968,110 0		-1,968,110	

0/42m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

三面水路

第 65号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
コンクリート吹付工	20cm 1000m2以上(標準) 無 無	m 2	0		0			WB810820 単一 411号 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			148	9,300	1,376,400	148	1,376,400	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下 21-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0		0			CB240010 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			21	22,760	477,960	21	477,960	
コンクリート (場所打擁壁)	18-8-40(高炉) 一般養生 延長無し	m 3	0		0			CB226410 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			27	19,200	518,400	27	518,400	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	0		0			CB240210 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			39	7,190	280,410	39	280,410	
止水板	CF 200*5	m	0		0			CB224810 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			7	2,011	14,077	7	14,077	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0		0			CB224710 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			2	1,763	3,526	2	3,526	
合 計			0		0			
			0		0			
			0		0			
					2,445,098		2,445,098	

17m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

排水工
第 66号内訳書 (沢地排水工①)

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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	
暗渠排水管	金属樹脂複合管 φ1500	m	17		1,090,550			WYB01887	
			0	0	0			単一 422号	
			17		1,090,550				
			17	64,150	1,090,550	0	0	2017.06	
暗渠排水管材料費	φ1500	式	1		2,836,500			WYB01888	
			0		0			単一 423号	
			1		2,836,500				
			1		2,836,500	0	0	2017.06	
基礎砕石	27.5cm超30.0cm以下 砕石(各種) 全ての費用	m ²	31		71,889			CB221110	
			0	0	0				
			31		71,889				
			31	2,319	71,889	0	0	2017.06	
床掘り	土砂 現場制約あり	m ³	0.6		4,006			CB210030	
			0	0	0				
			0.6		4,006				
			0.6	6,678	4,006	0	0	2017.06	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m ³ /日未満かつ打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	5		111,700			CB240010	
			0	0	0				
			5		111,700				
			5	22,340	111,700	0	0	2017.06	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	9		64,710			CB240210	
			0	0	0				
			9		64,710				
			9	7,190	64,710	0	0	2017.06	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.19		21,717			WB810010	
			0	0	0			単一 424号	
			0.19		21,717				
			0.19	114,300	21,717	0	0	2017.06	
足場工	単管足場 不要 標準	掛m ²	4		11,980			WB252110	
			0	0	0			単一 425号	
			4		11,980				
			4	2,995	11,980	0	0	2017.06	
水膨張止水ゴム	B20×t10mm	m	57		67,830				
			0	0	0				
			57		67,830				
			57	1,190	67,830	0	0	2017.06	

17m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

第 66号内訳書 排水工
(沢地排水工①)

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
モルタル注入		m3	0.1		115,800			WYB01889
			0	0	0			単一 426号
			0.1		115,800			
			0.1	1,158,000	115,800	0	0	2017.06
合 計					4,129,334			
					0			
					4,129,334			
					4,129,334		0	

1/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

第 67号内訳書 中詰工
(沢地排水工②)

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
ステンレス鋼板	SUS304 1460×1300×10	枚	1		243,800			WYB01754
			0	0	0			単一 427号
			1		243,800			2014.11
			1	243,800	243,800	0	0	2017.06
ケミカルアンカー		本	8		6,352			WYB01766
			0	0	0			単一 428号
			8		6,352			2017.06
			8	794	6,352	0	0	2017.06
水膨張止水ゴム	B30×t9	m	9		28,755			WYB01775
			0	0	0			単一 429号
			9		28,755			2017.06
			9	3,195	28,755	0	0	2017.06
モルタル充填		m ³	1.5		42,720			WYB01767
			0	0	0			単一 430号
			1.5		42,720			2017.06
			1.5	28,480	42,720	0	0	2017.06
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	2		14,380			CB240210
			0	0	0			
			2		14,380			
			2	7,190	14,380	0	0	2017.06
袋詰玉石	2t用(長期性能型) 据付深さ4m以下及び作業半径5m以内 流用又は採取材 全ての費用	袋	17		195,840			CB322430
			0	0	0			
			17		195,840			2014.11
			17	11,520	195,840	0	0	2017.06
積込(ルーズ)	破砕岩 土量50,000m ³ 未満	m ³	7		1,626			CB210020
			0	0	0			
			7		1,626			2014.11
			7	232.4	1,626	0	0	2017.06
土砂等運搬	標準 ハック砂山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 硬岩 無し 1.5km以下	m ³	7		4,732			CB210110
			0	0	0			
			7		4,732			2014.11
			7	676	4,732	0	0	2017.06
合 計					480,700			
					0			
					480,700			
					0		-480,700	

0/1箇所当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

第 68号内訳書 中詰工
 (沢地排水工②)

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
モルタル充填		m 3	0		0			WYB01794
			0	0	0		単一 431号	
			0		0			
			1.5	28,480	42,720	1.5	42,720	2017.06
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	0		0			CB240210
			0	0	0			
			0		0			
			2	7,190	14,380	2	14,380	2017.06
合 計					0			
					0			
					0			
					50,999		50,999	

1/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

第 69号内訳書 中詰工
(沢地排水工③)

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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	
ステンレス鋼板	SUS304 1200×1200×10	枚	1		203,000			WYB01773	
			0	0	0			単一 432号	
			1		203,000				
			1	203,000	203,000	0	0	2017.06	
ケミカルアンカー		本	8		6,352			WYB01770	
			0	0	0			単一 433号	
			8		6,352				
			8	794	6,352	0	0	2017.06	
水膨張止水ゴム	B30×t9	m	11		35,145			WYB01768	
			0	0	0			単一 434号	
			11		35,145			2014.11	
			11	3,195	35,145	0	0	2017.06	
モルタル充填		m ³	0.6		17,088			WYB01772	
			0	0	0			単一 435号	
			0.6		17,088				
			0.6	28,480	17,088	0	0	2017.06	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	1		7,190			CB240210	
			0	0	0				
			1		7,190				
			1	7,190	7,190	0	0	2017.06	
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 3m3未満 無 無	m ³	1		29,640			WB811810	
			0	0	0			単一 420号	
			1		29,640			2014.11	
			1	29,640	29,640	0	0	2017.06	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	8		7,935			CB430510	
			0	0	0				
			8		7,935			2014.11	
			8	991.9	7,935	0	0	2017.06	
U型側溝 [市場単価]	据付け 無 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 無 無	m	8		268,960			WB812810	
			0	0	0			単一 436号	
			8		268,960			2014.11	
			8	33,620	268,960	0	0	2017.06	
合 計					503,700				
					0				
					503,700				
					0		-503,700		

0/1箇所当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

第 70号内訳書 中詰工
 (沢地排水工③)

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
水膨張止水ゴム	B30×t9	m	0		0			WYB01797
			0	0	0		単一 437号	
			0		0			
			3	3,195	9,585	3	9,585	2017.06
モルタル充填		m ³	0		0			WYB01798
			0	0	0		単一 438号	
			0		0			
			0.6	28,480	17,088	0.6	17,088	2017.06
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	0		0			CB240210
			0	0	0			
			0		0			
			1	7,190	7,190	1	7,190	2017.06
構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 3m3未満 無 無	m ³	0		0			WB811810
			0	0	0		単一 439号	
			0		0			
			1	29,640	29,640	1	29,640	2017.06
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	0		0			CB430510
			0	0	0			
			0		0			
			8	991.9	7,935	8	7,935	2017.06
U型側溝 [市場単価]	据付け 無 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 無 無	m	0		0			WB812810
			0	0	0		単一 440号	
			0		0			
			8	33,620	268,960	8	268,960	2017.06
ポンプ設置・撤去		箇所	0		0			WB252320
			0	0	0		単一 441号	
			0		0		2014.11	
			1	66,230	66,230	1	66,230	2017.06
ポンプ運転	0以上40(m ³ /h)未満 作業時排水	日	0		0			WB252310
			0	0	0		単一 442号	
			0		0		2014.11	
			19	8,378	159,182	19	159,182	2017.06
合 計					0			
					0			
					0			
					495,382		495,382	

0/1箇所当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

第 70号内訳書 中詰工
(沢地排水工③)

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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

9m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

重力式擁壁

第 71号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
重力式擁壁	1m超2m未満 18-8-40(高炉) 無し 無し 一般養生 延長無し	m 3	22		870,540			CB226320
			0	0	0			
			22		870,540			
			22	39,570	870,540	0	0	
合 計					826,830			
					0			
					826,830			
					826,830		0	

49m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

補強土壁基礎

第 72号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	79		1,764,860			CB240010 2017.06
			0	0	0			
			79		1,764,860			
			79	22,340	1,764,860	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	141		1,013,790			CB240210 2017.06
			0	0	0			
			141		1,013,790			
			141	7,190	1,013,790	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.03		3,504			WB810010 単- 443号 2017.06
			0	0	0			
			0.03		3,504			
			0.03	116,800	3,504	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	0.2		592			CB224710 2017.06
			0	0	0			
			0.2		592			
			0.2	2,961	592	0	0	
合 計					2,627,870 0 2,627,870 2,627,870		0	

2,366m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

まき出し・敷均し、締固め

第 73号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
まき出し・敷均し、締固め	アンカー補強土壁	m ³	2,366		1,510,691			CB222230
			0	0	0			
			2,366	638.5	1,510,691	0	0	
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満	m ³	2,629		505,293			CB210020
			0	0	0			
			2,629	192.2	505,293	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	m ³	2,629		1,276,116			CB210110
			0	0	0			
			2,629	485.4	1,276,116	0	0	
壁背面砕石工	再生クラッシュRC-40	m ³	193		748,454			WYB00675 単一 444号
			0	0	0			
			193	3,878	748,454	0	0	
排水ブランケット	再生クラッシュRC-40	m ³	245		950,110			WYB00676 単一 445号
			0	0	0			
			245	3,878	950,110	0	0	
吸出し防止材設置	全面	m ²	167		68,653			CB224720
			0	0	0			
			167	411.1	68,653	0	0	
合 計					4,701,242			
					0			
					4,701,242		0	
					4,701,242			

49m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

壁面上端処理

第 74号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	32		714,880			CB240010
			0	0	0			
			32		714,880			
			32	22,340	714,880	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	99		711,810			CB240210
			0	0	0			
			99		711,810			
			99	7,190	711,810	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	4		89,360			CB240010
			0	0	0			
			4		89,360			
			4	22,340	89,360	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	5		18,435			CB240210
			0	0	0			
			5		18,435			
			5	3,687	18,435	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	4		11,844			CB224710
			0	0	0			
			4		11,844			
			4	2,961	11,844	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	9		15,867			CB224710
			0	0	0			
			9		15,867			
			9	1,763	15,867	0	0	
足場 (キャットウォーク) 設置・撤去		m	49		161,210			WB330870 単一 446号
			0	0	0			
			49		161,210			
			49	3,290	161,210	0	0	
合 計					1,652,770			
					0			
					1,652,770			
					1,652,770		0	

14,870/0m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

CSG材製造

第 75号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
母材製造A	骨材再生、積込、運搬	m3	11,459		28,979,811			WYB02046
			0	0	0		単一 447号	
			11,459		28,979,811			
母材製造B	積込、運搬	m3	2,020		1,033,432			WYB01484
			0	0	0		単一 448号	
			2,020		1,033,432			
母材製造C	骨材再生、積込、運搬	m3	1,388		1,822,444			WYB01553
			0	0	0		単一 449号	
			1,388		1,822,444			
ブレンスパイルヤード造成	敷均し+締固め	m3	1,993		308,117			WYB01488
			0	0	0		単一 450号	
			1,993		308,117			
ブレンスパイル製造	互層ストック、切崩し・攪拌、積込、運搬	m3	12,874		9,943,877			WYB01558
			0	0	0		単一 451号	
			12,874		9,943,877			
ストックヤード造成	敷均し+締固め	m3	657		101,572			WYB01621
			0	0	0		単一 452号	
			657		101,572			
CSG材運搬		m3	99		46,965			WYB02043
			0	0	0		単一 453号	
			99		46,965			
合計			99		46,965			
			0	0	0			
			99	474.4	46,965	0	0	
					42,111,840			
					0			
					42,111,840			
					0		-42,111,840	

0/14, 820m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

CSG材製造

第 76号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
母材製造A	骨材再生、積込、運搬	m 3	0		0			WYB02098
			0	0	0		単一 454号	
			0		0			
			11,424	2,529	28,891,296	11,424	28,891,296	2017.06
母材製造B	積込、運搬	m 3	0		0			WYB01514
			0	0	0		単一 455号	
			0		0			
			2,012	511.6	1,029,339	2,012	1,029,339	2017.06
母材製造C	骨材再生、積込、運搬	m 3	0		0			WYB01781
			0	0	0		単一 456号	
			0		0			
			1,383	1,313	1,815,879	1,383	1,815,879	2017.06
ブレンスパイルヤード造成	敷均し+締固め	m 3	0		0			WYB01521
			0	0	0		単一 457号	
			0		0			
			1,993	154.6	308,117	1,993	308,117	2017.06
ブレンスパイルヤード撤去	撤去+整地	m 3	0		0			WYB01519
			0	0	0		単一 458号	
			0		0			
			1,993	490.2	976,968	1,993	976,968	2017.06
ブレンスパイル製造	互層ストック、切崩し・攪拌、積込、運搬	m 3	0		0			WYB01774
			0	0	0		単一 459号	
			0		0			
			12,827	772.4	9,907,574	12,827	9,907,574	2017.06
ストックヤード造成	敷均し+締固め	m 3	0		0			WYB01783
			0	0	0		単一 460号	
			0		0			
			657	154.6	101,572	657	101,572	2017.06
ストックヤード撤去	撤去+整地	m 3	0		0			WYB01522
			0	0	0		単一 461号	
			0		0			
			657	490.2	322,061	657	322,061	2017.06
CSG材運搬		m 3	0		0			WYB02097
			0	0	0		単一 462号	
			0		0			
			99	474.4	46,965	99	46,965	2017.06

0/14, 820m3当たり内訳書

印刷日時 : 2018/09/19 17:01:26

CSG材製造

第 76号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
合 計					0 0 0 43,271,966		43,271,966	

12, 120/0m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

CSG製造

第 77号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
CSG材運搬	ホイールローダ山積3.1m3	m3	12,119		3,578,740			WYB02071 単一 463号 2017.06
			0	0	0			
			12,119	295.3	3,578,740	0		
CSG材投入	バックホウ山積1.0m3	m3	12,119		4,195,597			WYB02073 単一 464号 2017.06
			0	0	0			
			12,119	346.2	4,195,597	0		
CSG混合	土質改良機 自走式20t	m3	12,119		17,415,003			WYB02075 単一 465号 2017.06
			0	0	0			
			12,119	1,437	17,415,003	0		
CSG積込	バックホウ山積1.0m3	m3	11,433		4,136,459			WYB02077 単一 466号 2017.06
			0	0	0			
			11,433	361.8	4,136,459	0		
CSG運搬	ダンプトラック10t積	m3	11,433		12,633,465			WYB01625 単一 467号 2017.06
			0	0	0			
			11,433	1,105	12,633,465	0		
セメント	普通ポルトランドセメント 60kg/m3	t	727		8,578,600			WYB02048 単一 468号 2017.06
			0	0	0			
			727	11,800	8,578,600	0		
合 計					44,322,840			
					0			
					44,322,840			
					0			

0/12,070m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

CSG製造

第 78号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
CSG材運搬	ホイールローダ山積3.1m3	m3	0		0			WYB02105
			0	0	0		単一 469号	
			0		0			
			12,071	295.3	3,564,566	12,071	3,564,566	2017.06
CSG材投入	バックホウ山積1.0m3	m3	0		0			WYB02107
			0	0	0		単一 470号	
			0		0			
			12,071	346.2	4,178,980	12,071	4,178,980	2017.06
CSG混合	土質改良機 自走式20t	m3	0		0			WYB02109
			0	0	0		単一 471号	
			0		0			
			12,071	1,437	17,346,027	12,071	17,346,027	2017.06
CSG積込	バックホウ山積1.0m3	m3	0		0			WYB02111
			0	0	0		単一 472号	
			0		0			
			11,387	361.8	4,119,816	11,387	4,119,816	2017.06
CSG運搬	ダンプトラック10t積	m3	0		0			WYB01785
			0	0	0		単一 473号	
			0		0			
			11,387	1,105	12,582,635	11,387	12,582,635	2017.06
セメント	普通ポルトランドセメント 60kg/m3	t	0		0			WYB02104
			0	0	0		単一 474号	
			0		0			
			724	11,800	8,543,200	724	8,543,200	2017.06
合 計			0		0			
			0		0			
			0		0			
					44,145,120		44,145,120	

11, 210/0m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

CSG打設

第 79号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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	
クローラクレーン打設		m 3	5,122		27,264,406			WYB02052	
			0	0	0			単一 475号	
			5,122		27,264,406				
			5,122	5,323	27,264,406	0	0	2017.06	
ダンプトラック直接打設		m 3	6,086		6,962,384			WYB02049	
			0	0	0			単一 476号	
			6,086		6,962,384				
			6,086	1,144	6,962,384	0	0	2017.06	
モルタル	1 : 3 高炉	m 3	570		12,369,000				
			0	0	0				
			570		12,369,000				
			570	21,700	12,369,000	0	0	2017.06	
CSG打継目処理及び養生		m 2	37,973		8,737,587			WYB02040	
			0	0	0			単一 477号	
			37,973		8,737,587				
			37,973	230.1	8,737,587	0	0	2017.06	
CSG端部型枠		m	5,481		10,561,887			WYB02044	
			0	0	0			単一 478号	
			5,481		10,561,887				
			5,481	1,927	10,561,887	0	0	2017.06	
敷鉄板設置・撤去	22×1524×6096 8枚	m 2	72		61,207			WYB00390	
			0	0	0			単一 479号	
			72		61,207			2014.11	
			72	850.1	61,207	0	0	2017.06	
合 計					61,856,780				
					0				
					61,856,780				
					0		-61,856,780		

0/11, 160m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

CSG打設

第 80号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
クローラクレーン打設		m 3	0		0			WYB02127 単一 480号 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			5,102	5,323	27,157,946	5,102	27,157,946	
ダンプトラック直接打設		m 3	0		0			WYB02120 単一 481号 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			6,062	1,144	6,934,928	6,062	6,934,928	
モルタル	1 : 3 高炉	m 3	0		0			2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			558	21,700	12,108,600	558	12,108,600	
CSG打継目処理及び養生		m 2	0		0			WYB02113 単一 482号 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			37,174	230.1	8,553,737	37,174	8,553,737	
CSG端部型枠		m	0		0			WYB02115 単一 483号 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			5,481	1,927	10,561,887	5,481	10,561,887	
敷鉄板設置・撤去	22×1524×6096 8枚	m 2	0		0			WYB00416 単一 484号 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			72	850.1	61,207	72	61,207	
合 計					0			61,314,551
					0			
					0			
					61,314,551		61,314,551	

2,041/0m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

保護コンクリート

第 81号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
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	m 3	2,041		41,718,040			CB240010
			0	0	0			
			2,041		41,718,040			
			2,041	20,440	41,718,040	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	214		377,282			CB224710
			0	0	0			
			214		377,282			
			214	1,763	377,282	0	0	
敷モルタル		m 2	6,593		557,372			WYB01749 単一 485号 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			6,593		557,372			
			6,593	84.54	557,372	0	0	
モルタル	1 : 3 高炉	m 3	99		2,148,300			
			0	0	0			
			99		2,148,300			
			99	21,700	2,148,300	0	0	
合 計					41,064,920			
					0			
					41,064,920			
					0		-41,064,920	

0/2, 061m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

保護コンクリート

第 82号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
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	m 3	0		0			CB240010 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			2,061	20,440	42,126,840	2,061	42,126,840	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0		0			CB224710 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			218	1,763	384,334	218	384,334	
敷モルタル		m 2	0		0			WYB01784 単一 486号 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			6,593	84.54	557,372	6,593	557,372	
モルタル	1 : 3 高炉	m 3	0		0			
			0	0	0			
			0		0			
			99	21,700	2,148,300	99	2,148,300	
ひび割れ防止筋	φ 5 150×150	m 2	0		0			WYB00069 単一 487号 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			1,477	210	310,170	1,477	310,170	
合 計					0			
					0			
					0			
					41,730,397		41,730,397	

2,090m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

保護コンクリート型枠

第 83号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
バラ型枠 (ダム)	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m ²	1,289		19,309,220			WD230300
			0	0	0		単一 488号	
			1,289	14,980	19,309,220	0	2017.06	
下流面型枠(1:0.8)	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m ²	798		8,299,200			WYB02089
			0	0	0		単一 489号	
			798	10,400	8,299,200	0	2017.06	
合 計					25,142,700			
					0			
					25,142,700		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

既設通路撤去

第 84号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
人道（足場）撤去	タイプ I	m	190		530,670			WD601000
			0	0	0		単一 490号	
			190		530,670		2014.11	
仮設階段撤去		m	190	2,793	530,670	0	0	2017.06
			24		155,736		WD601102	
			0	0	0		単一 491号	
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 2.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	24		155,736			2014.11
			0	0	0		2017.06	
			24	6,489	155,736	0	0	
合 計			4		28,116			CB010410
			0	0	0			
			4	7,029	28,116	0	0	
					714,650			
					0			
					714,650			
					714,650		0	

7,210/0m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

右岸背面盛土

第 85号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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		m 3	7,211		7,982,577			WYB01995 単一 492号 2017.09
			0	0	0			
			7,211	1,107	7,982,577	0	0	
セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	m 3	8,012		18,307,420			WYB00116 単一 493号 2017.09
			0	0	0			
			8,012	2,285	18,307,420	0	0	
土砂等運搬 (砂防)	1.0km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m 3	8,012		3,719,170			CB330030 2017.09
			0	0	0			
			8,012	464.2	3,719,170	0	0	
合 計					31,132,780			
					31,132,780		-31,132,780	

0/7, 190m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

右岸背面盛土

第 86号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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		m 3	0		0			WYB02008 単一 494号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			7,194	1,107	7,963,758	7,194	7,963,758	
セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	m 3	0		0			WYB00196 単一 495号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			7,994	2,285	18,266,290	7,994	18,266,290	
土砂等運搬 (砂防)	1.0km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m 3	0		0			CB330030 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			7,994	464.2	3,710,814	7,994	3,710,814	
合 計					0			
					0			
					0			
					31,061,917		31,061,917	

151m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

右岸排水路

第 87号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
コンクリート吹付工	15cm 1000m2以上(標準) 無 無	m 2	661		4,950,890			WB810820 単一 496号 2017.09
			0	0	0			
			661	7,490	4,950,890	0	0	
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	m 3	85		1,754,400			CB240010 2017.09
			0	0	0			
			85	20,640	1,754,400	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	31		222,890			CB240210 2017.09
			0	0	0			
			31	7,190	222,890	0	0	
止水板	CF 200*5	m	41		82,451			CB224810 2017.09
			0	0	0			
			41	2,011	82,451	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	8		14,104			CB224710 2017.09
			0	0	0			
			8	1,763	14,104	0	0	
セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	m 3	165		687,555			WYB00208 単一 497号 2017.09
			0	0	0			
			165	4,167	687,555	0	0	
合計					7,442,790			
					0			
					7,442,790			
					7,442,790		0	

197m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:26

仮排水路撤去

第 88号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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	
仮設水路撤去	φ1350	m	191		7,258,000			WYB02006	
			0	0	0			単一 498号	
			191		7,258,000				
			191	38,000	7,258,000	0	0	2017.09	
仮設水路撤去	φ900	m	6		204,000			WYB00380	
			0	0	0			単一 499号	
			6		204,000				
			6	34,000	204,000	0	0	2017.09	
ブラケット架台撤去		基	69		751,410			WYB02007	
			0	0	0			単一 500号	
			69		751,410				
			69	10,890	751,410	0	0	2017.09	
H鋼架台撤去		基	20		143,700			WYB00385	
			0	0	0			単一 501号	
			20		143,700				
			20	7,185	143,700	0	0	2017.09	
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 2.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	9		63,189			CB010410	
			0	0	0				
			9		63,189				
			9	7,021	63,189	0	0	2017.09	
合 計					8,731,040				
					0				
					8,731,040				
					8,731,040		0		

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

仮設道路撤去

第 89号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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	撤去 6m以下	袋	24		14,503			WB252730 単一 502号 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			24		14,503			
			24	604.3	14,503	0	0	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3未満	m3	437		83,947			CB210100 2017.09
			0	0	0			
			437		83,947			
			437	192.1	83,947	0	0	
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	536		770,232			CB210100 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			536		770,232			
			536	1,437	770,232	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	536		99,856			CB210020 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			536		99,856			
			536	186.3	99,856	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	m3	457		193,448			CB210110 2017.09
			0	0	0			
			457		193,448			
			457	423.3	193,448	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	m3	536		276,790			CB210110 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			536		276,790			
			536	516.4	276,790	0	0	
整地	残土受け入れ地での処理	m3	993		97,889			CB210610 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			993		97,889			
			993	98.58	97,889	0	0	
合 計					1,638,000			
					0			
					1,638,000			
					1,638,000		0	

403/0m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

コンクリート張り

第 90号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
下層路盤 (車道・路肩部)	75mm以上125mm以下 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	403		209,076			CB410030
			0	0	0			
			403	518.8	209,076	0	0	2014.11 2017.09
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	m 3	40		826,800			CB240010
			0	0	0			
			40	20,670	826,800	0	0	2014.11 2017.09
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	17		62,679			CB240210
			0	0	0			
			17	3,687	62,679	0	0	2014.11 2017.09
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	4		7,052			CB224710
			0	0	0			
			4	1,763	7,052	0	0	2017.09
合 計					1,116,310			
					0			

0/403m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

コンクリート張り

第 91号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
下層路盤 (車道・路肩部)	75mm以上125mm以下 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ²	0		0			CB410030
			0	0	0			
			0		0			
			403	175.7	70,807	403	70,807	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m ³ /日以上又は打設地上高さ2m超 18-8-40(高炉) 10m ³ 以上300m ³ 未満	m ³	0		0			CB240010
			0	0	0			
			0		0			
			40	20,670	826,800	40	826,800	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0		0			CB240210
			0	0	0			
			0		0			
			17	3,687	62,679	17	62,679	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m ²	0		0			CB224710
			0	0	0			
			0		0			
			4	1,763	7,052	4	7,052	
合 計			0		0			
			0		0			
			0		0			
					976,702		976,702	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

作業土工

第 92号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	256		446,464			CB210030
			0	0	0			
			256	1,744	446,464	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	74		216,672			CB210410
			0	0	0			
			74	2,928	216,672	0	0	
整地	残土受入れ地での処理	m 3	174		17,521			CB210610
			0	0	0			
			174	100.7	17,521	0	0	
合計					673,100			
					0			
					673,100			
					0		-673,100	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

作業土工

第 93号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	0		0			CB210030
			0	0	0			
			0		0			
			251	1,744	437,744	251	437,744	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	0		0			CB210410
			0	0	0			
			0		0			
			71	2,928	207,888	71	207,888	
整地	残土受入れ地での処理	m ³	0		0			CB210610
			0	0	0			
			0		0			
			172	100.7	17,320	172	17,320	
合 計					0			
					0			
					0			
					655,591		655,591	

389m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

ヤケン式側溝

第 94号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
モルタル吹付工	8cm 1000m2以上(標準) 無 無	m ²	495		2,677,950			WB810810 単一 503号 2017.09
			0	0	0			
			495		2,677,950			
			495	5,410	2,677,950	0	0	
合 計					2,678,265			
					0			
					2,678,265			
					2,678,265		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

調整コンクリート

第 95号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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	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 全ての費用	m 3	17		460,190			CB240010 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			17		460,190			
			17	27,070	460,190	0	0	
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	3		19,371			CB240210 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			3		19,371			
			3	6,457	19,371	0	0	
合 計					441,821			
					0			
					441,821			
					441,821		0	

2/0m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

U型側溝撤去

第 96号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
構造物とりこわし・運搬・ 処分(複合)	無筋構造物 人力施工+ダンプトラック2t積級 3m3未満 無 無 無 11.0以下	m ³	0.4		16,084			WB811840 単一 513号 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0.4		16,084			
			0.4	40,210	16,084	0	0	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	3		2,974			CB430510 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			3		2,974			
			3	991.6	2,974	0	0	
合 計					19,024			
					0			
					19,024			
					0		-19,024	

0/2m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

U型側溝撤去

第 97号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
構造物とりこわし・運搬・ 処分(複合)	無筋構造物 人力施工+ダンプトラック2t積級 3m3未満 無 無 無 11.0以下	m ³	0		0			WB811840 単一 514号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			0.4	40,210	16,084	0.4	16,084	
舗装版切断	コンクリート舗装版 15cm以下 全ての費用	m	0		0			CB430510 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			5	991.6	4,958	5	4,958	
合 計					0			
					0			
					0			
					21,004		21,004	

7,400/0m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

掘削

第 98号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
掘削	土砂 片切掘削	m 3	390		338,988			CB210100
			0	0	0			
			390		338,988			
			390	869.2	338,988	0	0	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3未満	m 3	7,049		1,354,112			CB210100
			0	0	0			
			7,049		1,354,112			
			7,049	192.1	1,354,112	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 0.3km以下	m 3	6,556		2,122,177			CB210110
			0	0	0			
			6,556		2,122,177			
			6,556	323.7	2,122,177	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	m 3	115		54,406			CB210110
			0	0	0			
			115		54,406			
			115	473.1	54,406	0	0	
整地	残土受け入れ地での処理	m 3	115		11,336			CB210610
			0	0	0			
			115		11,336			
			115	98.58	11,336	0	0	
合 計					3,879,820			
					0			
					3,879,820			
					0			

0/7, 400m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

掘削

第 99号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
掘削	土砂 片切掘削	m 3	0		0			CB210100
			0	0	0			
			0	869.2	0			
			393		341,595	393	341,595	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3未満	m 3	0		0			CB210100
			0	0	0			
			0	192.1	0			
			7,049		1,354,112	7,049	1,354,112	
基面整正		m 2	0		0			CB210080
			0	0	0			
			0		0			
			193	318	61,374	193	61,374	
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 0.3km以下	m 3	0		0			CB210110
			0	0	0			
			0		0			
			6,558	323.7	2,122,824	6,558	2,122,824	
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	m 3	0		0			CB210110
			0	0	0			
			0		0			
			179	473.1	84,684	179	84,684	
整地	残土受け入れ地での処理	m 3	0		0			CB210610
			0	0	0			
			0		0			
			179	98.58	17,645	179	17,645	
合 計					0			
					0			
					0			
					3,981,003		3,981,003	

6,300/0m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

路体盛土

第 100号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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	m ³	109		470,008			CB210510
			0	0	0			
			109		470,008			
			109	4,312	470,008	0	0	
路体（築堤）盛土	2.5m以上4.0m未満	m ³	133		87,314			CB210510
			0	0	0			
			133		87,314			
			133	656.5	87,314	0	0	
路体（築堤）盛土	4.0m以上 敷均し+締固め 10,000m ³ 未満 無し	m ³	6,017		928,423			CB210510
			0	0	0			
			6,017		928,423			
			6,017	154.3	928,423	0	0	
合 計					1,485,540 0 1,485,540 0		-1,485,540	

0/6, 300m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

路体盛土

第 101号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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	m ³	0		0			CB210510
			0	0	0			
			0		0			
			109	4,312	470,008	109	470,008	
路体（築堤）盛土	2.5m以上4.0m未満	m ³	0		0			CB210510
			0	0	0			
			0		0			
			133	656.5	87,314	133	87,314	
路体（築堤）盛土	4.0m以上 敷均し+締固め 10,000m3未満 無し	m ³	0		0			CB210510
			0	0	0			
			0		0			
			6,022	154.3	929,194	6,022	929,194	
合 計					0			
					0			
					0			
					1,486,310		1,486,310	

1,700/0m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

法面整形

第 102号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
法面整形	切土部 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m ²	997		756,922			CB220010
			0	0	0			
			997		756,922			
法面整形	盛土部 無し 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m ²	707		283,436			CB220010
			0	0	0			
			707		283,436			
合 計					1,040,230			
					0			
				400.9	283,436	0	-1,040,230	

0/1,720m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

法面整形

第 103号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
法面整形	切土部 無し ㍁質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m ²	0		0			CB220010
			0	0	0			
			0					
			977	759.2	741,738	977	741,738	2017.09
法面整形	盛土部 無し 無し ㍁質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m ²	0		0			CB220010
			0	0	0			
			0					
			739	400.9	296,265	739	296,265	2017.09
合 計					0 0 0 1,037,875		1,037,875	

1,300/0m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

法面工

第 104号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 500m2未満 無 無 無	m 2	187		750,805			WB810830 単一 516号 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			187		750,805			
			187	4,015	750,805	0	0	
機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	m 2	707		134,330			WB810830 単一 517号 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			707		134,330			
			707	190	134,330	0	0	
モルタル吹付工	5cm 1000m2以上(標準) 無 無	m 2	398		1,814,880			WB810810 単一 518号 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			398		1,814,880			
			398	4,560	1,814,880	0	0	
合 計					2,700,100			
					0			
					2,700,100			
					0		-2,700,100	

0/1, 300m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

法面工

第 105号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 500m2未満 無 無 無	m ²	0		0			WB810830 単一 519号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			187	4,015	750,805	187	750,805	
機械播種施工による植生工	種子散布工 500m2以上1000m2未満 無	m ²	0		0			WB810830 単一 520号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			710	209	148,390	710	148,390	
モルタル吹付工	5cm 1000m2以上(標準) 無 無	m ²	0		0			WB810810 単一 521号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			398	4,560	1,814,880	398	1,814,880	
合 計			0		0			
			0		0			
			0		0			
			2,714,160		2,714,160		2,714,160	

115/0m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

排水工

第 106号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
コンクリート吹付工	10cm 1000m2以上(標準) 無 無	m ²	507		2,879,760			WB810820
			0	0	0			単一 522号
			507		2,879,760			2014.11
			507	5,680	2,879,760	0	0	2017.09
合 計					2,880,750			
					0			
					2,880,750			
					0		-2,880,750	

0/115m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

排水工

第 107号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
コンクリート吹付工	10cm 1000m2以上(標準) 無 無	m ²	0		0			WB810820
			0	0	0			単一 523号
			0					
			583	5,680	3,311,440	583	3,311,440	2017.09
合 計					0			
					0			
					0			
					3,312,578		3,312,578	

1/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

現場打ち集水桝

第 108号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
基礎砕石	17.5cm超20.0cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	11		14,861			CB221110
			0	0	0			
			11		14,861		2014.11	
			11	1,351	14,861	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m ³ /日未満かつ打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 一般養生 有り 全ての費用	m ³	1		24,760			CB240010
			0	0	0			
			1		24,760		2014.11	
			1	24,760	24,760	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	1		3,687			CB240210
			0	0	0			
			1		3,687		2014.11	
			1	3,687	3,687	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m ³ /日以上又は打設地上高さ2m超 18-8-40(高炉) 10m ³ 以上300m ³ 未満	m ³	25		516,000			CB240010
			0	0	0			
			25		516,000		2017.09	
			25	20,640	516,000	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	115		826,850			CB240210
			0	0	0			
			115		826,850		2017.09	
			115	7,190	826,850	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m ³ /日以上又は打設地上高さ2m超 18-8-40(高炉) 10m ³ 以上300m ³ 未満	m ³	5		103,200			CB240010
			0	0	0			
			5		103,200		2017.09	
			5	20,640	103,200	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16～25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1.1		125,730			WB810010 単一 524号
			0	0	0			
			1.1		125,730		2017.09	
			1.1	114,300	125,730	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.6		69,840			WB810010 単一 525号
			0	0	0			
			0.6		69,840		2014.11	
			0.6	116,400	69,840	0	0	
足掛金物	W=300	個	11		23,210			
			0	0	0			
			11		23,210		2014.11	
			11	2,110	23,210	0	0	

1/0箇所当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

現場打ち集水桝

第 108号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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	
蓋版	2800×1900×170	枚	1		155,100			WYB02004	
			0	0	0			単一 526号	
			1		155,100				
			1	155,100	155,100	0	0	2017.09	
蓋版	2800×1900×170(グレーチング付)	枚	1		353,100			WYB01835	
			0	0	0			単一 527号	
			1		353,100				
			1	353,100	353,100	0	0	2017.09	
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	掛m ²	74		235,912			WB252110	
			0	0	0			単一 528号	
			74		235,912			2014.11	
			74	3,188	235,912	0	0	2017.09	
合 計					2,455,000				
					0				2,455,000

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

作業土工(集水桝)

第 109号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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	m 3	959		254,135			CB210030
			0	0	0			
			959	265	254,135	0	0	
埋戻し	最小埋戻幅4m以上	m 3	901		403,918			CB210410
			0	0	0			
			901	448.3	403,918	0	0	
基面整正		m 2	11		3,498			CB210080
			0	0	0			
			11	318	3,498	0	0	
合 計					661,365			
					661,365		-661,365	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

作業土工（既設埋設管接続）

第 110号内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛使用年月	2018.06
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
床掘り	土砂 標準 無し 障害無し	m ³	0		0			CB210030
			0	0	0			
			0		0			
			134	274.5	36,783	134	36,783	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m ³	0		0			CB210410
			0	0	0			
			0		0			
			112	1,528	171,136	112	171,136	
合 計					0			
					0			
					0			
					208,517		208,517	

0/1箇所当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

既設埋設管接続

第 111号内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛使用年月	2018.06
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
接続管加工	高密度ポリエチレン管φ1000	本	0		0			WYB00491
			0	0	0		単一 529号	
			0		0		2014.11	
			1	94,880	94,880	1	94,880	2018.06
既設埋設管接続		箇所	0		0			WYB00492
			0	0	0		単一 530号	
			0		0		2014.11	
			1	463,700	463,700	1	463,700	2018.06
スクリーン設置		枚	0		0			WYB00521
			0	0	0		単一 531号	
			0		0		2014.11	
			1	61,710	61,710	1	61,710	2018.06
合 計					0			
					0			
					0			
					622,076		622,076	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

作業土工(ブロック積)

第 112号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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	m 3	47		12,455			CB210030
			0	0	0			
			47		12,455			
			47	265	12,455	0	0	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	27		39,960			CB210410
			0	0	0			
			27		39,960			
			27	1,480	39,960	0	0	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m 3	6		13,338			CB210410
			0	0	0			
			6		13,338			
			6	2,223	13,338	0	0	
基面整正		m 2	9		2,862			CB210080
			0	0	0			
			9		2,862			
			9	318	2,862	0	0	
合 計					68,610			
					0			
					68,610			
					0		-68,610	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

作業土工(ブロック積)

第 113号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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	m ³	0		0			CB210030
			0	0	0			
			0		0			
			42	265	11,130	42	11,130	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m ³	0		0			CB210410
			0	0	0			
			0		0			
			24	1,480	35,520	24	35,520	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m ³	0		0			CB210410
			0	0	0			
			0		0			
			6	2,223	13,338	6	13,338	
合 計					0			
					0			
					0			
					59,983		59,983	

33/0m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

ブロック積

第 114号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	2		120,880			CB226170
			0	0	0			
			2		120,880			
			2	60,440	120,880	0	0	
コンクリートブロック積工 [市場単価]	滑面 100m2未満 無 無 練積 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	33		606,210			WB812710 単一 535号
			0	0	0			
			33		606,210			
			33	18,370	606,210	0	0	
胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連筋・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	7		52,073			CB226120
			0	0	0			
			7		52,073			
			7	7,439	52,073	0	0	
天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1		47,940			CB226180
			0	0	0			
			1		47,940			
			1	47,940	47,940	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 一般養生 有り 全ての費用	m 3	1		24,760			CB240010
			0	0	0			
			1		24,760			
			1	24,760	24,760	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	9		64,710			CB240210
			0	0	0			
			9		64,710			
			9	7,190	64,710	0	0	
基礎砕石	17.5cm超20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	0.6		810			CB221110
			0	0	0			
			0.6		810			
			0.6	1,351	810	0	0	
合 計					837,540			
					0			
					837,540			
					0		-837,540	

0/31m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

ブロック積

第 115号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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	
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	0		0			CB226170 2017.09	
			0	0	0				
			0		0				
			2	60,440	120,880	2	120,880		
コンクリートブロック積工 [市場単価]	滑面 100m2未満 無 無 練積 無(胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	0		0			WB812710 単一 536号 2017.09	
			0	0	0				
			0		0				
			31	18,370	569,470	31	569,470		
胴込・裏込材(砕石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	0		0			CB226120 2017.09	
			0	0	0				
			0		0				
			6	7,439	44,634	6	44,634		
天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	0		0			CB226180 2017.09	
			0	0	0				
			0		0				
			1	47,940	47,940	1	47,940		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 一般養生 有り 全ての費用	m 3	0		0			CB240010 2017.09	
			0	0	0				
			0		0				
			1	24,760	24,760	1	24,760		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	0		0			CB240210 2017.09	
			0	0	0				
			0		0				
			8	7,190	57,520	8	57,520		
基礎砕石	17.5cm超20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	0		0			CB221110 2017.09	
			0	0	0				
			0		0				
			0.6	1,351	810	0.6	810		
合 計					0			790,641 790,641	
					0		0		
					0		0		

41/0m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

重力式擁壁

第 116号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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	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	m 3	41		846,240			CB240010
			0	0	0			
			41		846,240		2014.11	
			41	20,640	846,240	0	0	2017.09
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	50		359,500			CB240210
			0	0	0			
			50		359,500		2014.11	
			50	7,190	359,500	0	0	2017.09
足場工	単管傾斜足場 不要 標準	掛m 2	28		71,372			WB252110
			0	0	0			単- 537号
			28		71,372		2014.11	
			28	2,549	71,372	0	0	2017.09
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	掛m 2	22		70,136			WB252110
			0	0	0			単- 528号
			22		70,136		2014.11	
			22	3,188	70,136	0	0	2017.09
合 計					1,347,260			
					0			
					1,347,260			
					0		-1,347,260	

256/0m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

コンクリート張り

第 117号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
下層路盤 (車道・路肩部)	75mm以上125mm以下 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	243		126,068			CB410030
			0	0	0			
			243	518.8	126,068	0	0	2014.11 2017.09
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	m 3	31		640,770			CB240010
			0	0	0			
			31	20,670	640,770	0	0	2014.11 2017.09
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	21		77,427			CB240210
			0	0	0			
			21	3,687	77,427	0	0	2014.11 2017.09
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	3		5,289			CB224710
			0	0	0			
			3	1,763	5,289	0	0	2014.11 2017.09
合 計					855,552			
					0			

0/38m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

コンクリート張り

第 118号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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	無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0		0			CB240010
			0	0	0			
			0		0			
			5	22,550	112,750	5	112,750	2017.09
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	0		0			CB240210
			0	0	0			
			0		0			
			2	3,687	7,374	2	7,374	2017.09
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0		0			CB224710
			0	0	0			
			0		0			
			2	1,763	3,526	2	3,526	2017.09
下層路盤 (車道・路肩部)	75mm以上125mm以下 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	0		0			CB410030
			0	0	0			
			0		0			
			38	518.8	19,714	38	19,714	2014.11 2017.09
合 計					0			
					0			
					0			
					144,376		144,376	

0/460m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

砕石舗装

第 119号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
下層路盤（車道・路肩部）	75mm以上125mm以下 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ²	0		0			CB410030
			0	0	0			
			0		0			
			428	175.7	75,199	428	75,199	
下層路盤（車道・路肩部）	75mm以上125mm以下 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ²	0		0			CB410030
			0	0	0			
			0		0			
			33	518.8	17,120	33	17,120	
合 計					0			
					0			
					0			
					92,584		92,584	

0/429m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

舗装版撤去

第 120号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
舗装版破碎	コンクリート舗装版 無し 不要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	0		0			CB430310 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			429	587.7	252,123	429	252,123	
殻運搬	舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 13.5km以下 全ての費用	m 3	0		0			CB227010 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			86	2,521	216,806	86	216,806	
処分費 (m 3)		m 3	0		0			WB020051 単- 543号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			86	4,230	363,780	86	363,780	
合 計					0			
					0			
					0			
					823,891		823,891	

0/3. 19t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

管材積込・運搬・処理

第 121号内訳書

単価使用年月	2018.06
歩掛使用年月	2018.06
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
管材積込・運搬	高密度ポリエチレン管	式	0		0			WYB00564
			0		0			単一 546号
			0		0			2014.11
			1		361,700	1	361,700	2018.06
処分費 (t)		t	0		0			WB020052
			0	0	0			単一 547号
			0		0			2014.11
			3.19	70,000	223,300	3.19	223,300	2018.06
産業廃棄物税		t	0		0			WYB00566
			0	0	0			単一 548号
			0		0			2014.11
			3.19	1,000	3,190	3.19	3,190	2018.06
合 計					0			
					0			
					0			
					589,883		589,883	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

作業土工(配水路)

第 122号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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	m 3	3,970		1,083,413			CB210030
			0	0	0			
			3,970		1,083,413			
			3,970	272.9	1,083,413	0	0	
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 障害無し	m 3	364		99,663			CB210030
			0	0	0			
			364		99,663			
			364	273.8	99,663	0	0	
基面整正		m 2	150		47,700			CB210080
			0	0	0			
			150		47,700			
			150	318	47,700	0	0	
埋戻し 【購入土】	現場制約あり 土砂 有り	m 3	43		214,312			CB210410
			0	0	0			
			43		214,312			
			43	4,984	214,312	0	0	
埋戻し 【購入土】	最大埋戻幅1m未満	m 3	26		58,058			CB210410
			0	0	0			
			26		58,058			
			26	2,233	58,058	0	0	
埋戻し 【発生土】	最大埋戻幅1m未満	m 3	23		51,359			CB210410
			0	0	0			
			23		51,359			
			23	2,233	51,359	0	0	
埋戻し 【購入土】	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	28		41,804			CB210410
			0	0	0			
			28		41,804			
			28	1,493	41,804	0	0	
埋戻し 【発生土】	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	600		895,800			CB210410
			0	0	0			
			600		895,800			
			600	1,493	895,800	0	0	
埋戻し 【発生土】	最小埋戻幅4m以上	m 3	3,596		1,651,642			CB210410
			0	0	0			
			3,596		1,651,642			
			3,596	459.3	1,651,642	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

作業土工(配水路)

第 122号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
埋戻し用砂		m ³	129		399,900			WYB02088 単一 549号 2017.09
			0	0	0			
			129		399,900			
			129	3,100	399,900	0	0	
小車運搬(運搬～取卸し)	岩塊・玉石 有り 40m以下	m ³	26		273,000			CB211180 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			26		273,000			
			26	10,500	273,000	0	0	
合 計					4,642,000			
					0			
					4,642,000			
					0		-4,642,000	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

作業土工(配水路)

第 123号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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	m 3	0		0			CB210030
			0	0	0			
			0		0			
			3,974	272.9	1,084,504	3,974	1,084,504	
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 障害無し	m 3	0		0			CB210030
			0	0	0			
			0		0			
			383	273.8	104,865	383	104,865	
基面整正		m 2	0		0			CB210080
			0	0	0			
			0		0			
			208	318	66,144	208	66,144	
埋戻し 【購入土】	現場制約あり 土砂 有り	m 3	0		0			CB210410
			0	0	0			
			0		0			
			44	4,984	219,296	44	219,296	
埋戻し 【購入土】	最大埋戻幅1m未満	m 3	0		0			CB210410
			0	0	0			
			0		0			
			27	2,233	60,291	27	60,291	
埋戻し 【発生土】	最大埋戻幅1m未満	m 3	0		0			CB210410
			0	0	0			
			0		0			
			66	2,233	147,378	66	147,378	
埋戻し 【購入土】	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	0		0			CB210410
			0	0	0			
			0		0			
			29	1,493	43,297	29	43,297	
埋戻し 【発生土】	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	0		0			CB210410
			0	0	0			
			0		0			
			575	1,493	858,475	575	858,475	
埋戻し 【発生土】	最小埋戻幅4m以上	m 3	0		0			CB210410
			0	0	0			
			0		0			
			3,600	459.3	1,653,480	3,600	1,653,480	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

作業土工(配水路)

第 123号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
埋戻し用砂		m ³	0		0			WYB02175 単一 550号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			132	3,100	409,200	132	409,200	
小車運搬(運搬～取卸し)	岩塊・玉石 有り 40m以下	m ³	0		0			CB211180 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			13	10,500	136,500	13	136,500	
合 計					0			
					0			
					0			
					4,609,983		4,609,983	

320/0m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

配水管

第 124号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
硬質塩化ビニール管設置	φ200～400 計上しない	m	320		2,372,160			WD240900
			0	0	0		単一 551号	
			320		2,372,160		2014.11	
硬質塩化ビニール管用継手	VP250用	式	1		602,200			2017.09
			0		0		WYB00070	
			1		602,200		単一 552号	
合 計			1		602,200	0	0	2014.11
					2,936,960			2017.09
					2,936,960			
							-2,936,960	

0/330m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

配水管

第 125号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
硬質塩化ビニール管設置	φ200～400 計上しない	m	0		0			WD240900
			0	0	0		単一 553号	
			0		0			
			330	7,413	2,446,290	330	2,446,290	2017.09
硬質塩化ビニール管用継手	VP250用	式	0		0			WYB00086
			0		0		単一 554号	
			0		0			
			1		602,200	1	602,200	2017.09
合 計					0			
					0			
					3,010,157		3,010,157	

53/0m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:27

配水管

第 126号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 200~400mm 要 全ての費用	m	53		166,261			CB222770
			0	0	0			
			53		166,261		2014.11	
			53	3,137	166,261	0		
継手管		組	2		951,000			WYB01851 単一 555号
			0	0	0			
			2		951,000		2017.09	
			2	475,500	951,000	0		
Uボルト	φ250用 SUS304	個	10		189,600			WYB01855 単一 556号
			0	0	0			
			10		189,600		2017.09	
			10	18,960	189,600	0		
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	m ³	18		377,280			CB240010
			0	0	0			
			18		377,280		2017.09	
			18	20,960	377,280	0		
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	m ³	4		82,560			CB240010
			0	0	0			
			4		82,560		2014.11	
			4	20,640	82,560	0		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	13		93,470			CB240210
			0	0	0			
			13		93,470		2014.11	
			13	7,190	93,470	0		
合 計					1,807,300			
					0			
					1,807,300		-1,807,300	
					0			

0/50m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

配水管(暗渠部)

第 127号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
硬質塩化ビニール管設置	φ200～400 計上しない	m	0		0			WD240900
			0	0	0		単一 553号	
			0		0			
			50	7,413	370,650	50	370,650	2017.09
継手管	MFジョイントφ250用	個	0		0			WYB01853
			0	0	0		単一 557号	
			0		0			
			1	63,740	63,740	1	63,740	2017.09
Uボルト	φ250用 SUS304	個	0		0			WYB01857
			0	0	0		単一 558号	
			0		0			
			10	18,960	189,600	10	189,600	2017.09
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 一般養生 有り 全ての費用	m ³	0		0			CB240010
			0	0	0			
			0		0			
			7	24,760	173,320	7	173,320	2014.11 2017.09
基礎砕石	人力土工 再生クラッシャーランRC-40	m ³	0		0			WYB00067
			0	0	0		単一 559号	
			0		0			
			6	11,560	69,360	6	69,360	2014.11 2017.09
大型土のう工	製作・設置 中詰め材(セメント改良土)	袋	0		0			WYB00068
			0	0	0		単一 560号	
			0		0			
			10	10,070	100,700	10	100,700	2014.11 2017.09
合 計					0			
					0			
					0			
					970,155		970,155	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

作業土工(取水設備)

第 128号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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	m 3	155		41,075			CB210030
			0	0	0			
			155		41,075			
			155	265	41,075	0	0	
基面整正		m 2	29		9,222			CB210080
			0	0	0			
			29		9,222			
			29	318	9,222	0	0	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m 3	112		248,976			CB210410
			0	0	0			
			112		248,976			
			112	2,223	248,976	0	0	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	1		4,312			CB210510
			0	0	0			
			1		4,312			
			1	4,312	4,312	0	0	
合 計					303,600			
					0			
					303,600			
					303,600		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

取水工

第 129号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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	無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 一般養生 有り 全ての費用	m 3	0.7		17,332			CB240010
			0	0	0			
			0.7		17,332			
			0.7	24,760	17,332	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.4		1,474			CB240210
			0	0	0			
			0.4		1,474			
			0.4	3,687	1,474	0	0	
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 24-8-40(高炉) 10m3以上300m3未満	m 3	11		231,660			CB240010
			0	0	0			
			11		231,660			
			11	21,060	231,660	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	33		237,270			CB240210
			0	0	0			
			33		237,270			
			33	7,190	237,270	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.9		104,760			WB810010 単一 561号
			0	0	0			
			0.9		104,760			
			0.9	116,400	104,760	0	0	
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	m 3	6		123,840			CB240010
			0	0	0			
			6		123,840			
			6	20,640	123,840	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	18		129,420			CB240210
			0	0	0			
			18		129,420			
			18	7,190	129,420	0	0	
止水板	各種	m	6		10,752			CB224810
			0	0	0			
			6		10,752			
			6	1,792	10,752	0	0	
サイドドレーン	砕石0~40mm	m	4		2,748			WYB02079 単一 562号
			0	0	0			
			4		2,748			
			4	687.2	2,748	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

取水工

第 129号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
鋼製用水調節器	250型 引き上げ式	組	1		234,000			WYB02080 単一 563号 2017.09
			0	0	0			
			1		234,000			
			1	234,000	234,000	0	0	
付属管材		式	1		182,000			WYB02081 単一 564号 2017.09
			0		0			
			1		182,000			
			1		182,000	0	0	
合 計					1,304,000			
					0			
					1,304,000			
					0		-1,304,000	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

取水工

第 130号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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	無筋・鉄筋構造物 打設量10m3/日未満かつ打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 一般養生 有り 全ての費用	m 3	0		0			CB240010 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			0.7	24,760	17,332	0.7	17,332	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	0		0			CB240210 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			0.4	3,687	1,474	0.4	1,474	
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 21-8-25(20)(高炉)	m 3	0		0			CB240010 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			11	21,060	231,660	11	231,660	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	0		0			CB240210 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			34	7,190	244,460	34	244,460	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0		0			WB810010 単一 565号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			0.9	116,400	104,760	0.9	104,760	
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	m 3	0		0			CB240010 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			8	20,640	165,120	8	165,120	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	0		0			CB240210 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			18	7,190	129,420	18	129,420	
止水板	各種	m	0		0			CB224810 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			6	1,792	10,752	6	10,752	
サイドドレーン	砕石0~40mm	m	0		0			WYB02176 単一 566号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			4	687.2	2,748	4	2,748	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

取水工

第 130号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
鋼製用水調節器	250型 引き上げ式	組	0		0			WYB02179
			0	0	0			単一 567号
			0		0			
			1	234,000	234,000	1	234,000	2017.09
付属管材		式	0		0			WYB02180
			0		0			単一 568号
			0		0			
			1		182,000	1	182,000	2017.09
合 計					0 0 0 1,353,562		1,353,562	

1箇所あたり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

取水桝

第 131号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
基礎碎石	12.5cm超17.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m ²	11		13,079			CB221110 2017.09
			0	0	0			
			11		13,079			
			11	1,189	13,079	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m ³ /日未満かつ打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 一般養生 有り 全ての費用	m ³	0.6		14,856			CB240010 2017.09
			0	0	0			
			0.6		14,856			
			0.6	24,760	14,856	0	0	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m ³ /日以上又は打設地上高さ2m超 24-8-40(高炉) 10m ³ 以上300m ³ 未満	m ³	11		231,660			CB240010 2017.09
			0	0	0			
			11		231,660			
			11	21,060	231,660	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	65		467,350			CB240210 2017.09
			0	0	0			
			65		467,350			
			65	7,190	467,350	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16～25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.3		34,290			WB810010 単一 524号 2017.09
			0	0	0			
			0.3		34,290			
			0.3	114,300	34,290	0	0	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.7		81,480			WB810010 単一 561号 2017.09
			0	0	0			
			0.7		81,480			
			0.7	116,400	81,480	0	0	
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	掛m ²	64		204,032			WB252110 単一 569号 2017.09
			0	0	0			
			64		204,032			
			64	3,188	204,032	0	0	
足掛金物	W=300	個	14		29,540			2017.09
			0	0	0			
			14		29,540			
			14	2,110	29,540	0	0	
止水板	各種	m	13		23,296			CB224810 2017.09
			0	0	0			
			13		23,296			
			13	1,792	23,296	0	0	

1箇所当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

取水栓

第 131号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
スクリーン	SUS304 1500×388×3	枚	3		707,100			WYB02082
			0	0	0			単一 570号
			3		707,100			
			3	235,700	707,100	0	0	2017.09
鋼製蓋	SUS304 2000×600×3	枚	4		725,200			WYB02083
			0	0	0			単一 571号
			4		725,200			
			4	181,300	725,200	0	0	2017.09
鋼製蓋	SUS304 2000×650×3	枚	4		785,200			WYB02084
			0	0	0			単一 572号
			4		785,200			
			4	196,300	785,200	0	0	2017.09
流入管		式	1		326,928			WYB02085
			0		0			単一 573号
			1		326,928			
			1		326,928	0	0	2017.09
流出管		式	1		777,261			WYB02086
			0		0			単一 574号
			1		777,261			
			1		777,261	0	0	2017.09
排泥工		式	1		881,385			WYB02087
			0		0			単一 575号
			1		881,385			
			1		881,385	0	0	2017.09
合 計					5,351,000			
					0			
					5,351,000			
					5,351,000		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

水替工

第 132号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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		箇所	1		66,160			WB252320	
			0	0	0			単一 576号	
			1		66,160			2014.11	
			1	66,160	66,160	0	0	2017.09	
ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 作業時排水	日	77		773,080			WB252310	
			0	0	0			単一 577号	
			77		773,080			2014.11	
			77	10,040	773,080	0	0	2017.09	
排水管設置・撤去	φ200	m	92		808,312			WYB01622	
			0	0	0			単一 578号	
			92		808,312			2014.11	
			92	8,786	808,312	0	0	2017.09	
合 計					1,628,430				
					0				
					1,628,430				
					1,628,430			0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

残留骨材積込・運搬

第 133号内訳書

単価使用年月	2018. 2
歩掛使用年月	2018. 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
材料費	粗骨材(80mm～40mm)	t	401		1,102,750			2018. 2
			0	0	0			
			401	2,750	1,102,750	0	0	
材料費	粗骨材(40mm～20mm)	t	401		1,002,500			2018. 2
			0	0	0			
			401	2,500	1,002,500	0	0	
材料費	粗骨材(20mm～5mm)	t	403		1,031,680			2018. 2
			0	0	0			
			403	2,560	1,031,680	0	0	
材料費	細骨材(5mm以下)	t	831		2,185,530			2018. 2
			0	0	0			
			831	2,630	2,185,530	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,601		302,909			CB210020
			0	0	0			
			1,601	189.2	302,909	0	0	
積込 (ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	m3	257		60,420			CB210020
			0	0	0			
			257	235.1	60,420	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	m3	410		175,808			CB210110
			0	0	0			
			410	428.8	175,808	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 1.5km以下	m3	1,191		570,727			CB210110
			0	0	0			
			1,191	479.2	570,727	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 1.5km以下	m3	257		175,428			CB210110
			0	0	0			
			257	682.6	175,428	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

残留骨材積込・運搬

第 133号内訳書

単価使用年月	2018. 2
歩掛使用年月	2018. 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
整地	残土受入れ地での処理	m ³	373		37,176			CB210610
			0	0	0			
			373		37,176			
			373	99.67	37,176	0	0	
合 計					7,168,000			
					0			
					7,168,000			
					0		-7,168,000	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

残留骨材積込・運搬

第 134号内訳書

単価使用年月	2018. 2
歩掛使用年月	2018. 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
材料費	粗骨材(80mm～40mm)	t	0 0 0 360	0	0 0 0 990,000	360	990,000	2018. 2
材料費	粗骨材(40mm～20mm)	t	0 0 0 341	0	0 0 0 852,500	341	852,500	2018. 2
材料費	粗骨材(20mm～5mm)	t	0 0 0 313	0	0 0 0 801,280	313	801,280	2018. 2
材料費	細骨材(5mm以下)	t	0 0 0 817	0	0 0 0 2,148,710	817	2,148,710	2018. 2
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	0 0 0 1,761	0	0 0 0 333,181	1,761	333,181	CB210020 2018. 2
積込 (ルーズ)	破碎岩 土量50,000m3未満	m ³	0 0 0 231	0	0 0 0 54,308	231	54,308	CB210020 2018. 2
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	m ³	0 0 0 364	0	0 0 0 119,355	364	119,355	CB210110 2018. 2
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	m ³	0 0 0 408	0	0 0 0 174,950	408	174,950	CB210110 2018. 2
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 1.5km以下	m ³	0 0 0 989	0	0 0 0 473,928	989	473,928	CB210110 2018. 2

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

残留骨材積込・運搬

第 134号内訳書

単価使用年月	2018. 2
歩掛使用年月	2018. 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
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 硬岩 無し 1.5km以下	m 3	0		0			CB210110
			0	0	0			
			0		0			
			231	682.6	157,680	231	157,680	
整地	残土受入れ地での処理	m 3	0		0			CB210610
			0	0	0			
			0		0			
			340	99.67	33,887	340	33,887	
合 計					0			
					0			
					0			
					6,623,086		6,623,086	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

作業土工

第 135号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	3		5,166			CB210030
			0	0	0			
			3		5,166			
			3	1,722	5,166	0	0	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	1		2,910			CB210410
			0	0	0			
			1		2,910			
			1	2,910	2,910	0	0	
埋戻し	最小埋戻幅4m以上	m ³	390		174,837			CB210410
			0	0	0			
			390		174,837			
			390	448.3	174,837	0	0	
合 計					182,900			
					0			
					182,900			
					0		-182,900	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

作業土工

第 136号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	0		0			CB210030
			0	0	0			
			0		0			
			4	1,722	6,888	4	6,888	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	0		0			CB210410
			0	0	0			
			0		0			
			2	2,910	5,820	2	5,820	
埋戻し	最小埋戻幅4m以上	m ³	0		0			CB210410
			0	0	0			
			0		0			
			390	448.3	174,837	390	174,837	
合 計					0			
					0			
					0		187,531	

24/0m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

コンクリート取壊し運搬処理

第 137号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
構造物とりこわし・運搬・ 処分(複合)	鉄筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 10m3以上 無 無 不要 無 11.5以下	m ³	24		462,240			WB811840 単- 579号 2017.09
			0	0	0			
			24		462,240			
			24	19,260	462,240	0	0	
コンクリート削孔	φ100 L=0.55m	孔	11		111,540			WYB00425 単- 580号 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			11		111,540			
			11	10,140	111,540	0	0	
合 計					566,640			
					0			
					566,640			
					0		-566,640	

0/35m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

コンクリート取壊し運搬処理

第 138号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	鉄筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 10m3以上 無 無 不要 無 11.5以下	m ³	0		0			WB811840
			0	0	0		単一 581号	
			0		0			
			35	19,260	674,100	35	674,100	2017.09
コンクリート削孔	φ100 L=0.55m	孔	0		0			WYB01042
			0	0	0		単一 582号	
			0		0			
			11	10,140	111,540	11	111,540	2017.09
合 計					0			
					0			
					0			
					775,863		775,863	

144m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

コンクリート張り

第 139号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
下層路盤 (車道・路肩部)	75mm以上125mm以下 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	144		74,448			CB410030
			0	0	0			
			144	517	74,448	0	0	2014.11 2017.09
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	m 3	14		288,960			CB240010
			0	0	0			
			14	20,640	288,960	0	0	2014.11 2017.09
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	4		14,748			CB240210
			0	0	0			
			4	3,687	14,748	0	0	2014.11 2017.09
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	3		5,289			CB224710
			0	0	0			
			3	1,763	5,289	0	0	2014.11 2017.09
合 計					372,528			
					0			
					372,528		0	
					372,528			

256m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

コンクリート張り

第 140号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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	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	m 3	38		784,320			CB240010
			0	0	0			
			38		784,320			
			38	20,640	784,320	0	0	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	6		22,122			CB240210
			0	0	0			
			6		22,122			
			6	3,687	22,122	0	0	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	8		14,104			CB224710
			0	0	0			
			8		14,104			
			8	1,763	14,104	0	0	
合 計					820,736			
					0			
					820,736			
					820,736		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

濁水処理設備残材撤去

第 141号内訳書

単価使用年月	2018.05
歩掛使用年月	2018.05
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
ポンプ撤去		台	0		0			WYB00059
			0	0	0		単一 584号	
			0		0			
			2	20,310	40,620	2	40,620	2018.05
濁水処理設備残材解体・運搬・仮置き		式	0		0			WYB00035
			0		0		単一 585号	
			0		0		2014.11	
			1		920,400	1	920,400	2018.05
合 計					0			
					0			
					0			
					963,787		963,787	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

第二仮置場

第 142号内訳書

単価使用年月	2017.12
歩掛使用年月	2017.12
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
不陸整正	無し 全ての費用	m ²	499		53,892			CB410010
			0	0	0			
			499		53,892			
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m ³ 未満	m ³	175		33,932			CB210100
			0	0	0			
			175		33,932			
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 15.5km以下	m ³	175		333,725			CB210110
			0	0	0			
			175	1,907	333,725	0	0	
整地	残土受け入れ地での処理	m ³	175		17,363			CB210610
			0	0	0			
			175		17,363			
暗渠排水管	撤去 波状管及び網状管 200~400mm	m	15		1,467			CB222770
			0	0	0			
			15	97.8	1,467	0	0	
金網(フェンス)・支柱(立入防止柵)	撤去	m	99		110,286			CB420840
			0	0	0			
			99	1,114	110,286	0	0	
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 20.0km以下 0.8t超1.1t以下	回	1		12,700			CB010410
			0	0	0			
			1	12,700	12,700	0	0	
合 計					564,500			
					0			
					564,500			
					564,500		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

銘板設置

第 143号内訳書

単価使用年月	2018.08
歩掛使用年月	2018.08
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
ダム諸元銘板設置工		式	0 0 0 1		0 0 0 742,000	1	742,000	WYB00490 単一 586号 2014.11 2018.08
合 計					0 0 0 744,136		744,136	

271日当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

濁水処理設備運転

第 144号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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以上	日	547		18,361,410			WYB00004
			271	32,190	8,723,490			単一 587号
			276		9,637,920			2014. 11
			276	34,920	9,637,920	0	0	2017. 3
濁水処理設備運転損料(濁水処理プラント)	丸型シクナー	日	547		2,768,111			WYB00177
			271	5,057	1,370,447			単一 588号
			276		1,397,664			2014. 11
			276	5,064	1,397,664	0	0	2017. 3
濁水処理設備運転損料(加圧脱水機)	フィルタープレス式	日	547		1,561,685			WYB00180
			271	2,855	773,705			単一 589号
			276		787,980			2014. 11
			276	2,855	787,980	0	0	2017. 3
濁水処理設備運転損料(中和処理設備)	炭酸ガス式	日	547		915,688			WYB00181
			271	1,672	453,112			単一 590号
			276		462,576			2014. 11
			276	1,676	462,576	0	0	2017. 3
合 計					9,967,380			
					9,967,380			
					0			
					0		0	

263/0日当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

濁水処理設備運転

第 145号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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以上	日	263		6,256,770			WYB00088	
			0	0	0			単一 591号	
			263	23,790	6,256,770	0	0	2017. 3	
濁水処理設備運転損料(濁水処理プラント)	丸型シクナー	日	263		1,123,273			WYB00671	
			0	0	0			単一 592号	
			263	4,271	1,123,273	0	0	2017. 3	
濁水処理設備運転損料(加圧脱水機)	フィルタープレス式	日	263		742,186			WYB00673	
			0	0	0			単一 593号	
			263	2,822	742,186	0	0	2017. 3	
濁水処理設備運転損料(中和処理設備)	炭酸ガス式	日	263		356,102			WYB00674	
			0	0	0			単一 594号	
			263	1,354	356,102	0	0	2017. 3	
合 計					7,500,760				
					0				
					7,500,760			-7,500,760	

0/249日当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

濁水処理設備運転

第 146号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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以上	日	0		0			WYB00146
			0	0	0		単一 595号	
			0		0			
			249	23,790	5,923,710	249	5,923,710	2017. 3
濁水処理設備運転損料(濁水処理プラント)	丸型シクナー	日	0		0			WYB01027
			0	0	0		単一 596号	
			0		0			
			249	4,271	1,063,479	249	1,063,479	2017. 3
濁水処理設備運転損料(加圧脱水機)	フィルタープレス式	日	0		0			WYB01029
			0	0	0		単一 597号	
			0		0			
			249	2,822	702,678	249	702,678	2017. 3
濁水処理設備運転損料(中和処理設備)	炭酸ガス式	日	0		0			WYB01030
			0	0	0		単一 598号	
			0		0			
			249	1,354	337,146	249	337,146	2017. 3
合 計			0		0			
			0		0			
			0		0			
					7,101,480		7,101,480	

830/0m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

脱水汚泥処理

第 147号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	袋	1,503		4,424,832			WB252730 単一 605号
			0	0	0			
			1,503		4,424,832			
			1,503	2,944	4,424,832	0	0	
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 1.5t超2.0t以下	回	752		3,205,776			CB010410
			0	0	0			
			752		3,205,776			
			752	4,263	3,205,776	0	0	
合 計					7,570,430			
					0			
					7,570,430			
					0		-7,570,430	

0/866m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

脱水汚泥処理

第 148号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	袋	0		0			WB252730 単一 606号
			0	0	0			
			0		0			
			1,572	2,944	4,627,968	1,572	4,627,968	
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 1.5t超2.0t以下	回	0		0			CB010410
			0	0	0			
			0		0			
			786	4,263	3,350,718	786	3,350,718	
合 計					0			
					0			
					0			
					7,915,762		7,915,762	

0/278t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

汚泥処分

第 149号内訳書

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
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
汚泥積込		m 3	0		0			WYB00534
			0	0	0		単一 609号	
			0		0		2014.11	
			253	918.5	232,380	253	232,380	2017.09
土砂等運搬	標準 バックホウ積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 49.5km以下	m 3	0		0			CB210110
			0	0	0		2014.11	
			0		0		2017.09	
			253	3,138	793,914	253	793,914	
処分費 (t)		t	0		0			WB020052
			0	0	0		単一 610号	
			0		0		2017.09	
			278	19,300	5,365,400	278	5,365,400	
産業廃棄物税		t	0		0			WYB00535
			0	0	0		単一 611号	
			0		0		2014.11	
			278	1,000	278,000	278	278,000	2017.09
合 計					0			
					0			
					0			
					6,541,909		6,541,909	

879m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

第 150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	2017. 3
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	m	490		13,087,900			WYB00028
			490	26,710	13,087,900			単一 618号
			0		0			2014. 11
			0	27,460	0	0	2017. 3	
コンクリート削孔(一般部)	コアドリリング φ150	m	2,640		70,488,000			WYB00032
			2,640	26,700	70,488,000			単一 619号
			0		0			2014. 11
			0	27,290	0	0	2017. 3	
ワイヤー切断(鉛直)	一般部	m ²	616		97,636,000			WYB00048
			616	158,500	97,636,000			単一 620号
			0		0			2014. 11
			0	160,500	0	0	2017. 3	
ワイヤー切断(水平)	一般部	m ²	756		123,303,600			WYB00049
			756	163,100	123,303,600			単一 621号
			0		0			2014. 11
			0	165,300	0	0	2017. 3	
コンクリート削孔(洪水吐部)	コアドリリング φ75	m	97		2,262,040			WYB00089
			97	23,320	2,262,040			単一 622号
			0		0			2014. 11
			0	23,930	0	0	2017. 3	
コンクリート削孔(洪水吐部)	コアドリリング φ150	m	337		9,061,930			WYB00093
			337	26,890	9,061,930			単一 623号
			0		0			2014. 11
			0	27,500	0	0	2017. 3	
ワイヤー切断(鉛直)	洪水吐部	m ²	72		11,412,000			WYB00172
			72	158,500	11,412,000			単一 624号
			0		0			2014. 11
			0	160,500	0	0	2017. 3	
ワイヤー切断(水平)	洪水吐部	m ²	115		18,756,500			WYB00141
			115	163,100	18,756,500			単一 625号
			0		0			2014. 11
			0	165,300	0	0	2017. 3	
吊り金具設置	M20 削孔(ハンマトリル)	箇所	2,152		2,429,608			WYB00190
			2,152	1,129	2,429,608			単一 626号
			0		0			2014. 11
			0	1,155	0	0	2017. 3	

879m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

第 150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	2017. 3
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積込	クローラークレーン200t	個	105		16,453,500			WYB00384
			105	156,700	16,453,500			単一 627号
			0		0			2014. 11
			0	161,900	0	0	0	2017. 3
コンクリートブロック積込	クローラークレーン300t	個	164		52,348,800			WYB00399
			164	319,200	52,348,800			単一 628号
			0		0			2014. 11
			0	327,800	0	0	0	2017. 3
コンクリートブロック運搬	クランプトラック10t積 L=1.3km以下	個	269		7,150,020			WYB00360
			269	26,580	7,150,020			単一 629号
			0		0			2014. 11
			0	26,960	0	0	0	2017. 3
コンクリートブロック荷卸し		個	269		413,722			WYB00381
			269	1,538	413,722			単一 630号
			0		0			2014. 11
			0	1,641	0	0	0	2017. 3
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 10m3以上 無 無 不要	m3	879		5,695,920			WB811810
			879	6,480	5,695,920			単一 631号
			0		0			2014. 11
			0	6,500	0	0	0	2017. 3
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	m3	879		1,542,645			CB227010
			879	1,755	1,542,645			
			0		0			2014. 11
			0	1,774	0	0	0	2017. 3
処分費	無筋コンクリート	m3	879		2,637,000			WYB00034
			879	3,000	2,637,000			単一 632号
			0		0			2014. 11
			0	3,000	0	0	0	2017. 3
とりこわし用足場工		空m3	1,543		28,545,500			WYB00402
			1,543	18,500	28,545,500			単一 633号
			0		0			2014. 11
			0	19,360	0	0	0	2017. 3
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準(1.0)	掛m2	74		210,752			WB252110
			74	2,848	210,752			単一 280号
			0		0			2014. 11
			0	3,188	0	0	0	2017. 3

879m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

第 150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	2017. 3
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 製作・設置・撤去	フラスケット足場 設置・撤去	m	50		11,900,000			WYB00745 単一 634号 2014. 11 2017. 3					
			50	238,000	11,900,000								
			0		0								
			0	247,800	0	0	0						
合 計					444,422,400			444,422,400			0		

20,443.209m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

第 151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	2017. 3
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	m	4,047		113,194,590			WYB00012 単一 635号 2014. 11 2017. 3
			4,047	27,970	113,194,590			
			0		0			
			0	28,450	0	0	0	
コンクリート削孔 (副ダム部)	コアドリリングφ150	m	1,380		39,261,000			WYB00126 単一 636号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			1,380		39,261,000			
			1,380	28,450	39,261,000	0	0	
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 10m3以上 無 無 不要	m3	7,620		91,440,000			WB811810 単一 637号 2014. 11 2017. 3
			7,620	12,000	91,440,000			
			0		0			
			0	12,000	0	0	0	
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 10m3以上 無 有 不要	m3	2,187		31,492,800			WB811810 単一 638号 2014. 11 2017. 3
			2,187	14,400	31,492,800			
			0		0			
			0	14,400	0	0	0	
構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 3m3以上 無 無	m3	12		474,000			WB811810 単一 639号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			12		474,000			
			12	39,500	474,000	0	0	
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 10m3以上 無 無 不要	m3	15,321		99,382,660			WB811810 単一 631号 2014. 11 2017. 3
			10,192	6,480	66,044,160			
			5,129		33,338,500			
			5,129	6,500	33,338,500	0	0	
構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 10m3以上 無 有 不要	m3	556		4,323,456			WB811810 単一 640号 2014. 11 2017. 3
			556	7,776	4,323,456			
			0		0			
			0	7,800	0	0	0	
コンクリート殻搬出(クレーン搬出)	クレーン300t吊	m3	5,569		51,273,783			WYB00755 単一 641号 2014. 11 2017. 3
			5,569	9,207	51,273,783			
			0		0			
			0	9,497	0	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 11.5km以下	m3	9,818		19,783,501			CB227010 2014. 11 2017. 3
			9,807	2,015	19,761,105			
			11		22,396			
			11	2,036	22,396	0	0	

20,443.209m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

第 151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	2017. 3
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
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	m 3	15,877		8,800,715			CB227010
			10,748	552.4	5,937,195			
			5,129		2,863,520			
			5,129	558.3	2,863,520	0	0	
骨材再生工	殻投入・再生 コンクリート殻(無筋)	m 3	15,877		32,516,096			WYB00025 単一 642号 2017. 1 2017. 3
			0	0	0			
			15,877		32,516,096	0	0	
処分費	鉄筋コンクリート	m 3	9,818		34,363,000			WYB00079 単一 643号 2014. 11 2017. 3
			9,807	3,500	34,324,500			
			11		38,500			
			11	3,500	38,500	0	0	
とりこわし用足場工		掛m 2	37		84,619			WYB00030 単一 644号 2014. 11 2017. 3
			37	2,287	84,619			
			0		0			
			0	2,549	0	0	0	
合 計					389,852,003			
					389,852,003			
					0			
					0		0	

4,923m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

第 152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	2017. 3
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
コンクリート構造物取壊し	削孔 とりこわし 運搬 骨材再生工 処分費	式	1		104,489,869			WYB00097
			0		0			
			1		104,489,869		2014. 11	
			1		104,489,869	0	0	
合 計					88,259,544			
					0			
					88,259,544		0	

2,966.924m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

第 153号内訳書
 コンクリートはつり
 (既設減勢工)

単価使用年月	2017. 3
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	m ²	10,365		37,953,645			CB224250
			2,967	3,469	10,292,523			
			7,398		27,661,122			
			7,398	3,739	27,661,122	0	0	
人力積込	コンクリート塊	m ³	311		964,060			CB210830
			89	2,900	258,100			
			222		705,960			
			222	3,180	705,960	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	m ³	311		1,939,136			CB227010
			89	6,046	538,094			
			222		1,401,042			
			222	6,311	1,401,042	0	0	
処分費 (m ³)		m ³	311		933,000			WB020051 単一 645号
			89	3,000	267,000			
			222		666,000			
			222	3,000	666,000	0	0	
合 計					11,066,626			
					11,066,626			
					0			
					0		0	

5,214m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

第 154号内訳書
 コンクリートはつり
 (既設減勢工)

単価使用年月	2017. 3
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	m ²	5,214		19,495,146			CB224250
			0	0	0			
			5,214		19,495,146			
人力積込	コンクリート塊	m ³	5,214	3,739	19,495,146	0	0	2017. 3
			156		496,080			CB210830
			0	0	0			
156		496,080						
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	m ³	156		496,080			2017. 3
			0	0	0			
			156		496,080			
処分費 (m ³)		m ³	156		984,516			CB227010
			0	0	0			
			156		984,516			
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準(1.0)	掛m ²	156	6,311	984,516	0	0	2017. 3
			0	0	0			
			156		984,516			
合 計			156		468,000			WB020051 単一 646号
			0	0	0			
			156		468,000			
			156	3,000	468,000	0	0	2017. 3
			1,053		3,356,964			WB252110 単一 282号
			0	0	0			
1,053		3,356,964						
			1,053	3,188	3,356,964	0	0	2017. 3
								22,868,604 0 22,868,604 22,868,604
							0	

85m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

防護柵撤去(カートレール)

第 155号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	m	85		83,725			WB810530 単一 651号 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			85	985	83,725	0	0	
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 2.0km以下 1.1t超1.5t以下	回	1		3,614			CB010410 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			1	3,614	3,614	0	0	
合 計					82,450			
					0			
					82,450			
					82,450		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

コンクリート製造設備撤去

第 156号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	式	1		24,440,000			WYB00002
			0		0			
			1		24,440,000			
			1		24,440,000	0	0	
合 計					23,979,263			2017. 3
					0			
					23,979,263		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

セメントサイロ撤去

第 157号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	式	1		6,550,000			WYB00009
			0		0			
			1		6,550,000			
			1		6,550,000	0	0	
セメントサイロ撤去	50t	式	1		790,000			WYB00014
			0		0			
			1		790,000			
			1		790,000	0	0	
合 計					7,823,292			
					0			
					7,823,292			
					7,823,292		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:28

骨材貯蔵設備撤去

第 158号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	式	1		13,890,000			WYB00010
			0		0			
			1		13,890,000			
			1		13,890,000	0	0	
細骨材貯蔵ビン撤去	D11.0m×H10.9m 1基	式	1		6,920,000			WYB00020
			0		0			
			1		6,920,000			
			1		6,920,000	0	0	
細骨材貯蔵ビン撤去	D9.0m×H10.9m 2基	式	1		10,020,000			WYB00021
			0		0			
			1		10,020,000			
			1		10,020,000	0	0	
合 計					21,745,692			
					0			
					21,745,692			
					21,745,692		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

ベルトコンベア撤去

第 159号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
ベルトコンベア撤去	W600×163m	式	1		15,540,000			WYB00023
			0		0			
			1		15,540,000			
			1		15,540,000	0	0	
ベルトコンベア撤去	W1050×129m	式	1		6,500,000			WYB00026
			0		0			
			1		6,500,000			
			1		6,500,000	0	0	
合 計					13,435,313			
					0			
					13,435,313			
					13,435,313		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

骨材投入設備撤去

第 160号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
骨材投入設備撤去		式	1		3,400,000			WYB00027
			0		0			
			1		3,400,000			
			1		3,400,000	0	0	
合 計					4,367,204			
					0			
					4,367,204		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

給排水設備設置・撤去

第 161号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	m	1,202		2,447,272			WYB00637 単一 652号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			1,202		2,447,272			
給排水管設置	100mm	m	926		5,288,386			WYB00640 単一 653号 2014. 11 2017. 3
			926	5,711	5,288,386			
			0		0			
給排水管撤去	100mm	m	1,046		2,584,666			WYB00638 単一 654号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			1,046	2,471	2,584,666	0		
給排水管設置	150mm	m	40		467,200			WYB00650 単一 655号 2014. 11 2017. 3
			40	11,680	467,200			
			0		0			
給排水管撤去	150mm	m	1,136		3,301,216			WYB00649 単一 656号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			1,136	2,906	3,301,216	0		
給排水管設置	200mm	m	111		1,455,210			WYB00652 単一 657号 2014. 11 2017. 3
			111	13,110	1,455,210			
			0		0			
給排水管撤去	200mm	m	678		2,265,198			WYB00653 単一 658号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			678	3,341	2,265,198	0		
水平部配管架台据付	100mm 18-8-40(高炉) 小型構造物	基	50		153,700			WD600402 単一 659号 2014. 11 2017. 3
			50	3,074	153,700			
			0		0			
水平部配管架台据付	150mm 18-8-40(高炉) 小型構造物	基	4		12,852			WD600402 単一 660号 2014. 11 2017. 3
			4	3,213	12,852			
			0		0			
			0	3,500	0	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

給排水設備設置・撤去

第 161号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
水平部配管架台据付	200mm 18-8-40(高炉) 小型構造物	基	12		42,516			WD600402
			12	3,543	42,516			単一 661号
			0		0			2014. 11
			0	3,844	0	0	2017. 3	
斜面部配管架台製作据付	8時間 100mm 0.57無 有 0.57無	基	54		986,040			WD600400
			54	18,260	986,040			単一 662号
			0		0			2014. 11
			0	19,460	0	0	2017. 3	
給(排)水設備ポンプ据付	ラフレールスクリーン 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)	台	6		258,840			WD600301
			6	43,140	258,840			単一 663号
			0		0			2014. 11
			0	46,120	0	0	2017. 3	
給(排)水設備ポンプ撤去	ラフレールスクリーン 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)	台	16		376,800			WD600302
			0	0	0			単一 664号
			16		376,800			2014. 11
			16	23,550	376,800	0	0	2017. 3
給排水ポンプ運転		式	1		11,630,432			WYB00654
			0.5		5,776,109			単一 665号
			0.5		5,854,323			2014. 11
			0.5		5,854,323	0	0	2017. 3
合 計					14,597,336			
					14,597,336			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

給排水設備設置・撤去

第 162号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	m	1,202		2,447,272			WYB01847 単一 666号
			0	0	0			
			1,202		2,447,272			
給排水管撤去	100mm	m	1,046		2,584,666			WYB01849 単一 667号
			0	0	0			
			1,046	2,471	2,584,666	0	0	
給排水管撤去	150mm	m	1,136		3,301,216			WYB01891 単一 668号
			0	0	0			
			1,136	2,906	3,301,216	0	0	
給排水管撤去	200mm	m	678		2,265,198			WYB01895 単一 669号
			0	0	0			
			678	3,341	2,265,198	0	0	
給(排)水設備ポンプ撤去	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)	台	16		376,800			WD600302 単一 670号
			0	0	0			
			16		376,800			
			16	23,550	376,800	0	0	
給排水ポンプ運転		式	1		12,590,991			WYB01814
			0		0			
			1		12,590,991			
			1		12,590,991	0	0	
合 計					23,858,720			
					0			
					23,858,720			
					23,858,720		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

骨材貯蔵設備(増設)

第 163号内訳書

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 09
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
不陸整正	無し	m ²	324		34,473			CB410010 2016. 09 2017. 3
			324	106.4	34,473			
			0		0			
			0	107.7	0	0		
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去 標準	m ²	324		64,929			WB253610 単一 671号 2016. 09 2017. 3
			162	199.1	32,254			
			162		32,675			
			162	201.7	32,675	0		
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 63日 無 有	枚	36		212,904			WB253630 単一 672号 2016. 09 2017. 3
			18	5,914	106,452			
			18		106,452			
			18	5,914	106,452	0		
大型土のう		袋	112		917,392			WYB00115 単一 673号 2016. 09 2017. 3
			56	8,144	456,064			
			56		461,328			
			56	8,238	461,328	0		
合 計					663,213			
					663,213			
					0			
					0	0		

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

骨材貯蔵設備(増設)

第 164号内訳書

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 09
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
不陸整正	無し		0		0			CB410010
		m 2	0	0	0			
			0		0			
			0	107.7	0	0	0	2017. 3
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去 標準		162		32,675			WB253610
		m 2	0	0	0			単一 674号
			162		32,675			
			162	201.7	32,675	0	0	2017. 3
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 63日 無 有		18		106,452			WB253630
		枚	0	0	0			単一 675号
			18		106,452			
			18	5,914	106,452	0	0	2017. 3
大型土のう			56		461,328			WYB00118
		袋	0	0	0			単一 676号
			56		461,328			
			56	8,238	461,328	0	0	2017. 3
合 計					632,871			
					0			
					632,871			
					632,871		0	

221.1t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

上部工
第 165号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	クローラクレーン油圧駆動式ワインチラスジ [®] 型 100t吊	t	221.1		4,793,448			WYB00417 単一 677号 2014. 11 2017. 3
			221.1	21,680	4,793,448			
			0		0			
			0	22,960	0	0		
主部材賃料（鋼製パネル部材）		t	214.6		9,150,544			WYB00791 単一 678号 2014. 11 2017. 3
			214.6	42,640	9,150,544			
			0		0			
			0	42,640	0	0		
副部材賃料（車止め）		t	6.5		165,295			WYB00792 単一 679号 2014. 11 2017. 3
			6.5	25,430	165,295			
			0		0			
			0	25,430	0	0		
合 計					13,533,531			
					13,533,531			
					0			
					0		0	

576m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

覆工板

第 166号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	クローラークレーン油圧駆動式ワインチラスジブ型 100t吊	m ²	576		574,848			WYB00418 単一 680号 2014. 11 2017. 3
			576	998	574,848			
			0		0			
			0	1,043	0	0		
覆工板(補強型)賃料	2m×1m	m ²	576		2,102,400			WYB00793 単一 681号 2014. 11 2017. 3
			576	3,650	2,102,400			
			0		0			
			0	3,650	0	0		
合 計					2,678,400			
					2,678,400			
					0			
					0		0	

108m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

仮設高欄

第 167号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	m	108		46,656			WYB00419
			108	432	46,656			単一 682号
			0		0			2014. 11
			0	470	0	0	0	2017. 3
高欄材料賃料		m	108		21,924			WYB00794
			108	203	21,924			単一 683号
			0		0			2014. 11
			0	203	0	0	0	2017. 3
合 計					73,440			
					73,440			
					0			
					0		0	

49本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

橋脚

第 168号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	本	49		5,380,200			WYB00422
			49	109,800	5,380,200			単一 684号
			0		0			2014. 11
			0	115,900	0	0	2017. 3	
主部材賃料	支持杭・回転抑止材	t	190.4		5,902,400			WYB01249
			190.4	31,000	5,902,400			単一 685号
			0		0			2014. 11
			0	31,000	0	0	2017. 3	
合 計					10,838,800			
					10,838,800			
					0			
					0		0	

122.5t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

橋脚補強工

第 169号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	クローラクレーン油圧駆動式ウインチラチスジ [®] 型 100t吊	t	88.5		2,977,140			WYB00458 単一 686号 2014. 11 2017. 3
			88.5	33,640	2,977,140			
			0		0			
			0	35,230	0	0		
橋脚補強撤去工（水中施工）	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型150t吊	t	34		4,950,400			WYB00994 単一 687号 2014. 11 2017. 3
			34	145,600	4,950,400			
			0		0			
			0	148,400	0	0		
橋脚補強工主部材賃料	プレスバンド	t	15.5		666,500			WYB01011 単一 688号 2014. 11 2017. 3
			15.5	43,000	666,500			
			0		0			
			0	43,000	0	0		
橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材	t	107.1		2,723,553			WYB01012 単一 689号 2014. 11 2017. 3
			107.1	25,430	2,723,553			
			0		0			
			0	25,430	0	0		
合 計					10,984,575			
					10,984,575			
					0			
					0	0		

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

足場設置撤去工

第 170号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		m ²	576		155,520			WYB00453
			576	270	155,520			単一 690号
			0		0			2014. 11
			0	317	0	0	0	2017. 3
橋面下足場材設置・撤去工		t	88.5		134,343			WYB00462
			88.5	1,518	134,343			単一 691号
			0		0			2014. 11
			0	1,781	0	0	0	2017. 3
合 計					289,863			
					289,863			
					0			
					0		0	

70m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

取付部盛土
第 171号内訳書 (貯水池内 LIBRA)

単価使用年月	2017. 3
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	m ³	5		18,315			CB210510
			5	3,663	18,315			
			0		0			
			0	4,011	0	0		
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m ³	61		32,421			CB210510
			61	531.49	32,421			
			0		0			
			0	558.7	0	0		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	73		14,030			CB210020
			73	192.19	14,030			
			0		0			
			0	190.2	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 3.0km以下	m ³	73		47,442			CB210110
			73	649.89	47,442			
			0		0			
			0	656.8	0	0		
合計					119,980			
					119,980			
					0			
					0		0	

19m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

基礎取壊し

第 172号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 10m3以上 無 無 不要	m 3	19		228,000			WB811810 単一 637号 2014. 11 2017. 3
			19	12,000	228,000			
			0		0			
			0	12,000	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 11.5km以下	m 3	19		38,285			CB227010 2014. 11 2017. 3
			19	2,015	38,285			
			0		0			
			0	2,036	0	0		
処分費 (m 3)		m 3	19		66,500			WB020051 単一 697号 2014. 11 2017. 3
			19	3,500	66,500			
			0		0			
			0	3,500	0	0		
合 計					334,020			
					334,020			
					0			
					0		0	

31. 398t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

上部工

第 173号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型150t吊 標準以外 1.11無	t	36.4		1,258,348			WB252810 単一 700号 2014. 11 2017. 3
			36.4	34,570	1,258,348			
			0		0			
			0	36,350	0	0		
上部工架設・撤去工	撤去 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 標準以外 1.08無	t	36.4		705,068			WB252810 単一 701号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			36.4		705,068			
			36.4	19,370	705,068	0		
覆工受桁①材料費	H形鋼 SS400 H-800×300×14×26	t	26.4		2,376,000			WYB00663 単一 702号 2014. 11 2017. 3
			26.4	90,000	2,376,000			
			0		0			
			0	87,000	0	0		
覆工受桁②材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	0.3		24,120			WYB00672 単一 703号 2014. 11 2017. 3
			0.3	80,400	24,120			
			0		0			
			0	76,400	0	0		
覆工受桁つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16	t	5.1		307,020			WYB00677 単一 704号 2014. 11 2017. 3
			5.1	60,200	307,020			
			0		0			
			0	60,200	0	0		
覆工受桁スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-12×142×746	t	1.1		87,010			WYB00681 単一 705号 2014. 11 2017. 3
			1.1	79,100	87,010			
			0		0			
			0	79,100	0	0		
覆工受桁スティフナー②材料費	鋼板 SS400 PL-19×142×746	t	0.02		1,582			WYB00790 単一 706号 2014. 11 2017. 3
			0.02	79,100	1,582			
			0		0			
			0	79,100	0	0		
連結板①材料費	鋼板 SS400 PL-12×200×550	t	0.3		23,730			WYB00692 単一 707号 2014. 11 2017. 3
			0.3	79,100	23,730			
			0		0			
			0	79,100	0	0		
連結板②材料費	鋼板 SS400 PL-19×200×550他	t	0.03		2,373			WYB00703 単一 708号 2014. 11 2017. 3
			0.03	79,100	2,373			
			0		0			
			0	79,100	0	0		

31. 398t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

上部工

第 173号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
地覆①材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	1.9		152,760			WYB00706
			1.9	80,400	152,760			単一 709号
			0		0			2014. 11
			0	76,400	0	0	0	2017. 3
地覆①賃料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	0.6		39,725			WYB00708
			0.33	66,209.09	21,849			単一 710号
			0.27		17,876			2014. 11
			0.27	66,210	17,876	0	0	2017. 3
地覆②材料費	等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10	t	0.1		5,345			WYB00709
			0.1	53,450	5,345			単一 711号
			0		0			2014. 11
			0	53,450	0	0	0	2017. 3
ブラケット材①材料費	鋼板 SS400 PL-16×300×300	t	0.2		15,820			WYB00710
			0.2	79,100	15,820			単一 712号
			0		0			2014. 11
			0	79,100	0	0	0	2017. 3
ブラケット材②材料費	鋼板 SS400 PL-9×756×340	t	0.3		24,000			WYB00711
			0.3	80,000	24,000			単一 713号
			0		0			2014. 11
			0	80,000	0	0	0	2017. 3
合 計					4,065,988			
					4,065,988			
					0			
					0		0	

5.002t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

上部工

第 174号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	撤去 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 標準以外 1.08無	t	36.4		705,068			WB252810 単一 714号 2017. 3
			0	0	0			
			36.4		705,068			
			36.4	19,370	705,068	0	0	
地覆①賃料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	0.27		17,876			WYB01485 単一 715号 2017. 3
			0	0	0			
			0.27		17,876			
			0.27	66,210	17,876	0	0	
地覆①賃料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	0.6		3,780			WYB01483 単一 716号 2017. 3
			0	0	0			
			0.6		3,780			
			0.6	6,300	3,780	0	0	
合 計					688,035			
					0			
					688,035			
					688,035		0	

196. 191m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

覆工板

第 175号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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 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 標準以外 1.11無	m 2	200		462,200			WB252820 単一 717号 2014. 11 2017. 3
			200	2,311	462,200			
			0		0			
			0	2,380	0	0		
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・ラチング型150t吊 標準以外 1.08無	m 2	200		241,800			WB252820 単一 718号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			200		241,800			
			200	1,209	241,800	0		
覆工板材料費	締結式	m 2	172		9,116,000			WYB00727 単一 719号 2014. 11 2017. 3
			172	53,000	9,116,000			
			0		0			
			0	53,000	0	0		
覆工板材料費	異形覆工板	m 2	28		2,444,400			WYB00728 単一 720号 2014. 11 2017. 3
			28	87,300	2,444,400			
			0		0			
			0	87,300	0	0		
合 計					11,500,731			
					11,500,731			
					0			
					0	0		

3. 809m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

覆工板

第 176号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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 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 標準以外 1.11無	m 2	0		0			WB252820
			0	0	0		単一 721号	
			0		0			
			0	2,380	0	0	2017. 3	
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・ラチング型150t吊 標準以外 1.08無	m 2	200		241,800			WB252820
			0	0	0		単一 722号	
			200		241,800			
			200	1,209	241,800	0	0	2017. 3
覆工板材料費	締結式	m 2	0		0			WYB01044
			0	0	0		単一 723号	
			0		0			
			0	53,000	0	0	2017. 3	
覆工板材料費	異形覆工板	m 2	0		0			WYB01045
			0	0	0		単一 724号	
			0		0			
			0	87,300	0	0	2017. 3	
合 計					231,304			
					0			
					231,304			
					231,304		0	

23. 285m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

仮設高欄

第 177号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	カートルール型 設置 必要 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 標準以外 1.11無	m	27		86,697			WB252830 単一 725号 2014. 11 2017. 3
			27	3,211	86,697			
			0		0			
			0	3,345	0	0		
高欄設置・撤去工	カートルール型 撤去 必要 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型150t吊 標準以外 1.08無	m	27		52,326			WB252830 単一 726号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			27		52,326			
			27	1,938	52,326	0		
転落防止柵材料費	カートルール 2段	m	27		228,879			WYB00735 単一 727号 2014. 11 2017. 3
			27	8,477	228,879			
			0		0			
			0	8,477	0	0		
合 計					284,537			
					284,537			
					0			
					0	0		

3. 715m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

仮設高欄

第 178号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	カートル型 設置 必要 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 標準以外 1.11無	m	0		0			WB252830 単一 728号 2017. 3
			0	0	0			
			0	3,345	0	0		
			0			0		
高欄設置・撤去工	カートル型 撤去 必要 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型150t吊 標準以外 1.08無	m	27		52,326			WB252830 単一 729号 2017. 3
			0	0	0			
			27	1,938	52,326	0		
			27		52,326	0		
転落防止柵材料費	カートル 2段	m	0		0			WYB01046 単一 730号 2017. 3
			0	0	0			
			0	8,477	0	0		
			0			0		
合 計					47,179			
					0			
					47,179			
					47,179	0		

20.934t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

橋脚

第 179号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型150t吊 標準以外 1.11無	t	26.5		1,552,370			WB252860
			26.5	58,580	1,552,370			単一 731号
			0		0			2014. 11
			0	62,620	0	0	2017. 3	
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・ラチスジ [®] 型150t吊 標準以外 1.08無	t	26.5		898,350			WB252860
			0	0	0			単一 732号
			26.5		898,350			2014. 11
			26.5	33,900	898,350	0	0	2017. 3
桁受材料費	H形鋼 SS400 H-900×300×16×28	t	14.4		1,368,000			WYB00739
			14.4	95,000	1,368,000			単一 733号
			0		0			2014. 11
			0	92,000	0	0	2017. 3	
桁受つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16	t	4.1		246,820			WYB00760
			4.1	60,200	246,820			単一 734号
			0		0			2014. 11
			0	60,200	0	0	2017. 3	
水平材材料費	H形鋼 SS400 H-150×150×7×10	t	1.3		104,520			WYB00768
			1.3	80,400	104,520			単一 735号
			0		0			2014. 11
			0	76,400	0	0	2017. 3	
水平ブレース材料費	等辺山形鋼 SS400 L-130×130×15	t	1.1		68,200			WYB00770
			1.1	62,000	68,200			単一 736号
			0		0			2014. 11
			0	62,000	0	0	2017. 3	
桁受スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-16×142×842	t	1.2		94,920			WYB00781
			1.2	79,100	94,920			単一 737号
			0		0			2014. 11
			0	79,100	0	0	2017. 3	
鋼管杭ヘッドキャップ材料費	鋼板 SS400 PL-25×914×914	t	2.8		167,300			WYB00786
			2.8	59,750	167,300			単一 738号
			0		0			2014. 11
			0	59,750	0	0	2017. 3	
補強リブ材料費	鋼板 SS400 PL-16×150×150他	t	0.2		15,820			WYB00785
			0.2	79,100	15,820			単一 739号
			0		0			2014. 11
			0	79,100	0	0	2017. 3	

20.934t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

橋脚

第 179号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
プレスバンド賃料		t	1.4 0.77 0.63 0.63	246,400 246,400	344,960 189,728 155,232 155,232	0	0	WYB01013 単一 740号 2014. 11 2017. 3
合 計					3,793,154 3,793,154 0 0		0	

5.566t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

橋脚

第 180号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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）	撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型150t吊 標準以外 1.08無	t	26.5		898,350			WB252860 単一 741号 2017. 3
			0	0	0			
			26.5		898,350			
			26.5	33,900	898,350	0	0	
プレスバンド賃料		t	0.63		155,232			WYB01738 単一 742号 2017. 3
			0	0	0			
			0.63		155,232			
			0.63	246,400	155,232	0	0	
プレスバンド賃料		t	1.4		33,264			WYB01550 単一 743号 2017. 3
			0	0	0			
			1.4		33,264			
			1.4	23,760	33,264	0	0	
合 計					1,082,827 0 1,082,827 1,082,827		0	

14. 115本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

橋脚(杭)

第 181号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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)	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊	本	17		28,628,000			WYB01243
			17	1,684,000	28,628,000			単一 744号
			0		0			2014. 11
			0	1,674,000	0	0	2017. 3	
支持杭切断撤去工	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	本	17		3,415,300			WYB01229
			0	0	0			単一 745号
			17		3,415,300			2014. 11
			17	200,900	3,415,300	0	0	2017. 3
ヘッドキャップ取付・撤去	杭頭切断処理含む	本	17		1,490,135			WYB00554
			8.5	87,610	744,685			単一 746号
			8.5		745,450			2014. 11
			8.5	87,700	745,450	0	0	2017. 3
導枠設置・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・ラチスジブ型150t吊	t	22.9		1,480,943			WYB00582
			22.9	64,670	1,480,943			単一 747号
			0		0			2014. 11
			0	66,770	0	0	2017. 3	
主部材質料	支持杭・回転抑止材	t	5		713,000			WYB01189
			2.75	142,600	392,150			単一 748号
			2.25		320,850			2014. 11
			2.25	142,600	320,850	0	0	2017. 3
主部材スクラップ消耗部	支持杭・回転抑止材	t	42		7,056,000			WYB01247
			23.1	168,000	3,880,800			単一 749号
			18.9		3,175,200			2014. 11
			18.9	168,000	3,175,200	0	0	2017. 3
副部材	ケーシングトップ	個	17		892,500			WYB01248
			17	52,500	892,500			単一 750号
			0		0			2014. 11
			0	52,500	0	0	2017. 3	
鋼管内モルタル打設工	水中不分離モルタル(1:3)	m ³	11		388,080			WYB01269
			11	35,280	388,080			単一 751号
			0		0			2014. 11
			0	35,270	0	0	2017. 3	
足場工	単管傾斜足場 不要 標準(1.0)	掛m ²	384		878,208			WB252110
			384	2,287	878,208			単一 284号
			0		0			2014. 11
			0	2,549	0	0	2017. 3	

14. 115本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

橋脚(杭)

第 181号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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					34,594,951 34,594,951 0 0		0	

2. 885本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

橋脚(杭)

第 182号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
支持杭切断撤去工	クローラレーン油圧駆動式クインチ・ラチス [®] 型150t吊	本	17		3,415,300			WYB01555 単一 752号 2017. 3
			0	0	0			
			17		3,415,300			
			17	200,900	3,415,300	0	0	
ヘッドキャップ取付・撤去	杭頭切断処理含む	本	8.5		745,450			WYB00942 単一 753号 2017. 3
			0	0	0			
			8.5		745,450			
			8.5	87,700	745,450	0	0	
主部材賃料	支持杭・回転抑止材	t	2.25		320,850			WYB01554 単一 754号 2017. 3
			0	0	0			
			2.25		320,850			
			2.25	142,600	320,850	0	0	
主部材賃料	支持杭・回転抑止材	t	5		58,050			WYB01551 単一 755号 2017. 3
			0	0	0			
			5		58,050			
			5	11,610	58,050	0	0	
主部材スクラップ消耗部	支持杭・回転抑止材	t	18.9		3,175,200			WYB01552 単一 756号 2017. 3
			0	0	0			
			18.9		3,175,200			
			18.9	168,000	3,175,200	0	0	
合 計					7,162,355			
					0			
					7,162,355			
					7,162,355		0	

83. 066m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

取付部盛土
第 183号内訳書 (右岸側作業構台)

単価使用年月	2017. 3
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)	m3	25		36,925			WB332610 単一 759号 2014. 11 2017. 3
			25	1,477	36,925			
			0		0			
			0	1,509	0	0		
粒径処理材積込	土砂	m3	21		5,523			WYB00047 単一 760号 2014. 11 2017. 3
			21	263	5,523			
			0		0			
			0	261	0	0		
粒径処理材運搬	0.5km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	21		8,778			WYB00164 単一 761号 2014. 11 2017. 3
			21	418	8,778			
			0		0			
			0	419	0	0		
攪拌混合	8t/100m3 排出ガス対策型(第1次基準値)	m3	19		42,180			WB332620 単一 762号 2014. 11 2017. 3
			19	2,220	42,180			
			0		0			
			0	2,245	0	0		
混合材運搬	1.0km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	21		9,870			WYB00173 単一 763号 2014. 11 2017. 3
			21	470	9,870			
			0		0			
			0	471	0	0		
混合材料敷均し・締固め	無	m3	19		19,551			WB332630 単一 764号 2014. 11 2017. 3
			19	1,029	19,551			
			0		0			
			0	1,101	0	0		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	126		24,217			CB210020 2014. 11 2017. 3
			126	192.2	24,217			
			0		0			
			0	190.2	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	m3	126		53,537			CB210110 2014. 11 2017. 3
			126	424.9	53,537			
			0		0			
			0	429.5	0	0		
整地	敷均し(ルーズ) 標準	m3	116		13,050			CB210610 2014. 11 2017. 3
			116	112.5	13,050			
			0		0			
			0	114.8	0	0		

83.066m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

取付部盛土
第 183号内訳書 (右岸側作業構台)

単価使用年月	2017. 3
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
土留工設置		m ²	12		85,668			WYB00183
			12	7,139	85,668			単一 765号
			0		0			2014. 11
			0	7,935	0	0	0	2017. 3
土留工材料費		式	1		40,780			WYB00538
			1		40,780			単一 766号
			0		0			2014. 11
			0		0	0	0	2017. 3
土留工賃料	軽量鋼矢板 L=2.5m以上	t	0.418		37,114			WYB00539
			0.418	88,789.47	37,114			単一 767号
			0		0			2014. 11
			0	88,790	0	0	0	2017. 3
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	m	4		4,720			WB810530
			4	1,180	4,720			単一 768号
			0		0			2014. 11
			0	1,230	0	0	0	2017. 3
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	m	4		1,880			WB810580
			4	470	1,880			単一 769号
			0		0			2014. 11
			0	495	0	0	0	2017. 3
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	回	1		632			CB010410
			1	632	632			2014. 11
			0		0			2017. 3
			0	669.9	0	0	0	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	12		100,524			WB252730
			12	8,377	100,524			単一 770号
			0		0			2014. 11
			0	6,478	0	0	0	2017. 3
土留工撤去		m ²	12		47,772			WYB00604
			0	0	0			単一 771号
			12		47,772			2014. 11
			12	3,981	47,772	0	0	2017. 3
掘削 (撤去)	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3未満	m ³	116		22,747			CB210100
			0	0	0			
			116		22,747			2014. 11
			116	196.1	22,747	0	0	2017. 3

83. 066m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

取付部盛土
第 183号内訳書 (右岸側作業構台)

単価使用年月	2017. 3
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
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	m 3	19		123,500			WB811810
			0	0	0			単一 631号
			19		123,500			2014. 11
			19	6,500	123,500	0	0	2017. 3
大型土のう工 (撤去)	撤去 6m以下	袋	12		7,327			WB252730
			0	0	0			単一 772号
			12		7,327			2014. 11
			12	610.6	7,327	0	0	2017. 3
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	m 3	126		54,117			CB210110
			0	0	0			
			126		54,117			2014. 11
			126	429.5	54,117	0	0	2017. 3
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	m 3	19		9,956			CB210110
			0	0	0			
			19		9,956			2014. 11
			19	524	9,956	0	0	2017. 3
整地 (撤去)	残土受け入れ地での処理	m 3	144		14,529			CB210610
			0	0	0			
			144		14,529			2014. 11
			144	100.9	14,529	0	0	2017. 3
合 計					496,569			
					496,569			
					0			
					0			0

46. 934m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

取付部盛土
第 184号内訳書 (右岸側作業構台)

単価使用年月	2017. 3
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	0		0			WB332610	
			0	0	0			単一 773号	
			0		0				
			0	1,509	0	0	0	2017. 3	
粒径処理材積込	土砂	m3	0		0			WYB00054	
			0	0	0			単一 774号	
			0		0				
			0	261	0	0	0	2017. 3	
粒径処理材運搬	0.5km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			WYB00356	
			0	0	0			単一 775号	
			0		0				
			0	419	0	0	0	2017. 3	
攪拌混合	8t/100m3 排出ガス対策型(第1次基準値)	m 3	0		0			WB332620	
			0	0	0			単一 776号	
			0		0				
			0	2,245	0	0	0	2017. 3	
混合材運搬	1.0km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			WYB00371	
			0	0	0			単一 777号	
			0		0				
			0	471	0	0	0	2017. 3	
混合材料敷均し・締固め	無	m 3	0		0			WB332630	
			0	0	0			単一 778号	
			0		0				
			0	1,101	0	0	0	2017. 3	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	0		0			CB210020	
			0	0	0				
			0		0				
			0	190.2	0	0	0	2017. 3	
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	m 3	0		0			CB210110	
			0	0	0				
			0		0				
			0	429.5	0	0	0	2017. 3	
整地	敷均し(ルーズ) 標準	m 3	0		0			CB210610	
			0	0	0				
			0		0				
			0	114.8	0	0	0	2017. 3	

46. 934m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

取付部盛土
第 184号内訳書 (右岸側作業構台)

単価使用年月	2017. 3
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
土留工設置		m ²	0		0			WYB00432
			0	0	0			単一 779号
			0		0			
			0	7,935	0	0	0	2017. 3
土留工材料費		式	0		0			WYB00573
			0		0			単一 780号
			0		0			
			0		0	0	0	2017. 3
土留工賃料	軽量鋼矢板 L=2.5m以上	t	0		0			WYB00574
			0	0	0			単一 781号
			0		0			
			0	88,790	0	0	0	2017. 3
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	m	0		0			WB810530
			0	0	0			単一 782号
			0		0			
			0	1,230	0	0	0	2017. 3
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	m	0		0			WB810580
			0	0	0			単一 783号
			0		0			
			0	495	0	0	0	2017. 3
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	回	0		0			CB010410
			0	0	0			
			0		0			
			0	669.9	0	0	0	2017. 3
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	0		0			WB252730
			0	0	0			単一 784号
			0		0			
			0	6,478	0	0	0	2017. 3
土留工撤去		m ²	12		47,772			WYB01028
			0	0	0			単一 785号
			12		47,772			
			12	3,981	47,772	0	0	2017. 3
掘削 (撤去)	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3未満	m ³	116		22,747			CB210100
			0	0	0			
			116		22,747			
			116	196.1	22,747	0	0	2017. 3

46. 934m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

取付部盛土
第 184号内訳書 (右岸側作業構台)

単価使用年月	2017. 3
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
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	m 3	19		123,500			WB811810 単一 786号 2017. 3
			0	0	0			
			19		123,500			
			19	6,500	123,500	0	0	
大型土のう工 撤去 6m以下		袋	12		7,327			WB252730 単一 787号 2017. 3
			0	0	0			
			12		7,327			
			12	610.6	7,327	0	0	
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	m 3	126		54,117			CB210110 2017. 3
			0	0	0			
			126		54,117			
			126	429.5	54,117	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	m 3	19		9,956			CB210110 2017. 3
			0	0	0			
			19		9,956			
			19	524	9,956	0	0	
整地 (撤去)	残土受け入れ地での処理	m 3	144		14,529			CB210610 2017. 3
			0	0	0			
			144		14,529			
			144	100.9	14,529	0	0	
合 計					286,656			
					0			
					286,656			
					286,656		0	

55. 107t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

上部工

第 185号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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・ラチスゾブ型150t吊	t	92.9		4,226,950			WYB00880 単一 788号 2014. 11 2017. 3
			92.9	45,500	4,226,950			
			0		0			
			0	48,840	0	0		
橋梁撤去工	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスゾブ型150t吊	t	92.9		2,310,423			WYB00873 単一 789号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			92.9		2,310,423			
			92.9	24,870	2,310,423	0	0	
橋梁（対傾構）		t	52.1		14,580,706			WYB00944 単一 790号 2014. 11 2017. 3
			28.655	273,200	7,828,546			
			23.445		6,752,160			
			23.445	288,000	6,752,160	0	0	
覆工受桁材料費	H形鋼 SS400 H-800×300×14×26	t	3.9		351,000			WYB00734 単一 791号 2014. 11 2017. 3
			3.9	90,000	351,000			
			0		0			
			0	87,000	0	0		
覆工受桁つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16	t	0.4		24,080			WYB00736 単一 792号 2014. 11 2017. 3
			0.4	60,200	24,080			
			0		0			
			0	60,200	0	0		
覆工受桁スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-12×142×746他	t	0.1		7,910			WYB00737 単一 793号 2014. 11 2017. 3
			0.1	79,100	7,910			
			0		0			
			0	79,100	0	0		
上受梁材料費	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23	t	1.8		154,800			WYB00762 単一 794号 2014. 11 2017. 3
			1.8	86,000	154,800			
			0		0			
			0	82,000	0	0		
上受梁賃料	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23	t	27.2		2,450,720			WYB00789 単一 795号 2014. 11 2017. 3
			14.96	90,100	1,347,896			
			12.24		1,102,824			
			12.24	90,100	1,102,824	0	0	
スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-16×142×546	t	1.2		94,920			WYB00862 単一 796号 2014. 11 2017. 3
			1.2	79,100	94,920			
			0		0			
			0	79,100	0	0		

55. 107t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

上部工

第 185号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
地覆①材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	0.6		48,240			WYB00740
			0.6	80,400	48,240			単一 797号
			0		0			2014. 11
			0	76,400	0	0	0	2017. 3
地覆①賃料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	5.2		332,643			WYB00787
			2.86	63,969.93	182,954			単一 798号
			2.34		149,689			2014. 11
			2.34	63,970	149,689	0	0	2017. 3
地覆②材料費	等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10	t	0.2		10,690			WYB00788
			0.2	53,450	10,690			単一 799号
			0		0			2014. 11
			0	53,450	0	0	0	2017. 3
ブラケット材①材料費	鋼板 SS400 PL-16×300×300	t	0.1		7,910			WYB00795
			0.1	79,100	7,910			単一 800号
			0		0			2014. 11
			0	79,100	0	0	0	2017. 3
ブラケット材②材料費	鋼板 SS400 PL-9×756×340他	t	0.1		8,000			WYB00796
			0.1	80,000	8,000			単一 801号
			0		0			2014. 11
			0	80,000	0	0	0	2017. 3
合 計					13,027,384			
					13,027,384			
					0			
					0		0	

37.793t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

上部工

第 186号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
橋梁撤去工	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチス [®] 型150t吊	t	92.9		2,310,423			WYB01438 単一 802号
			0	0	0			
			92.9		2,310,423			
			92.9	24,870	2,310,423	0	0	
橋梁（対傾構）		t	23.445		6,752,160			WYB01536 単一 803号
			0	0	0			
			23.445		6,752,160			
			23.445	288,000	6,752,160	0	0	
橋梁（対傾構）		t	52.1		1,458,279			WYB01439 単一 804号
			0	0	0			
			52.1		1,458,279			
			52.1	27,990	1,458,279	0	0	
上受梁賃料	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23	t	12.24		1,102,824			WYB01486 単一 805号
			0	0	0			
			12.24		1,102,824			
			12.24	90,100	1,102,824	0	0	
上受梁賃料	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23	t	27.2		244,800			WYB01482 単一 806号
			0	0	0			
			27.2		244,800			
			27.2	9,000	244,800	0	0	
地覆①賃料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	2.34		149,689			WYB01489 単一 807号
			0	0	0			
			2.34		149,689			
			2.34	63,970	149,689	0	0	
地覆①賃料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	5.2		32,760			WYB01487 単一 808号
			0	0	0			
			5.2		32,760			
			5.2	6,300	32,760	0	0	
合 計					11,234,768			
					0			
					11,234,768			
					11,234,768		0	

294. 849m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

覆工板

第 187号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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インチ・ラチスジ [®] 型150t吊	m ²	301		740,761			WYB00516 単一 809号 2014. 11 2017. 3
			301	2,461	740,761			
			0		0			
			0	2,548	0	0		
覆工板撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型150t吊	m ²	301		373,240			WYB00517 単一 810号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			301		373,240			
			301	1,240	373,240	0		
覆工板材料費	締結式	m ²	285		15,105,000			WYB00797 単一 811号 2014. 11 2017. 3
			285	53,000	15,105,000			
			0		0			
			0	53,000	0	0		
覆工板材料費	異形覆工板	m ²	16		1,396,800			WYB00798 単一 812号 2014. 11 2017. 3
			16	87,300	1,396,800			
			0		0			
			0	87,300	0	0		
合 計					16,605,906			
					16,605,906			
					0			
					0		0	

6. 151m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

覆工板

第 188号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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インチ・ラチスジ [®] 型150t吊	m ²	0		0			WYB00575
			0	0	0		単一 813号	
			0		0			
			0	2,548	0	0	2017. 3	
覆工板撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型150t吊	m ²	301		373,240			WYB00576
			0	0	0		単一 814号	
			301		373,240			
			301	1,240	373,240	0	0	2017. 3
覆工板材料費	締結式	m ²	0		0			WYB01107
			0	0	0		単一 815号	
			0		0			
			0	53,000	0	0	2017. 3	
覆工板材料費	異形覆工板	m ²	0		0			WYB01108
			0	0	0		単一 816号	
			0		0			
			0	87,300	0	0	2017. 3	
合 計					359,458			
					0			
					359,458			
					359,458		0	

53. 664m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

仮設高欄

第 189号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	m	63		202,293			WYB00518
			63	3,211	202,293			単一 817号
			0		0			2014. 11
			0	3,345	0	0		2017. 3
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	m	63		130,599			WYB00519
			0	0	0			単一 818号
			63		130,599			2014. 11
			63	2,073	130,599	0	0	2017. 3
転落防止柵材料費	カートレール 2段	m	63		517,230			WYB00875
			63	8,210	517,230			単一 819号
			0		0			2014. 11
			0	8,210	0	0	0	2017. 3
合 計					700,311			
					700,311			
					0			
					0		0	

9. 336m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:29

仮設高欄

第 190号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	m	0		0			WYB00577
			0	0	0		単一 820号	
			0		0			
			0	3,345	0	0	2017. 3	
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	m	63		130,599			WYB00629
			0	0	0		単一 821号	
			63		130,599			
			63	2,073	130,599	0	0	2017. 3
転落防止柵材料費	カートレール 2段	m	0		0			WYB01109
			0	0	0		単一 822号	
			0		0			
			0	8,210	0	0	2017. 3	
合 計					127,111			
					0			
					127,111			
					127,111		0	

33. 328t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

橋脚

第 191号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型150t吊 標準以外 1.11無	t	42.5		2,489,650			WB252860
			42.5	58,580	2,489,650			単一 731号
			0		0			2014. 11
			0	62,620	0	0	2017. 3	
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・ラチング型150t吊 標準以外 1.08無	t	42.5		1,440,750			WB252860
			0	0	0			単一 732号
			42.5		1,440,750			2014. 11
			42.5	33,900	1,440,750	0	0	2017. 3
桁受①材料費	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	t	1.3		111,020			WYB00805
			1.3	85,400	111,020			単一 823号
			0		0			2014. 11
			0	81,400	0	0	2017. 3	
桁受①賃料	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	t	3.4		217,497			WYB00806
			1.87	63,969.52	119,623			単一 824号
			1.53		97,874			2014. 11
			1.53	63,970	97,874	0	0	2017. 3
桁受②材料費	H形鋼 SS400 H-500×500×25×25	t	19.1		2,139,200			WYB00807
			19.1	112,000	2,139,200			単一 825号
			0		0			2014. 11
			0	111,000	0	0	2017. 3	
桁受③材料費	H形鋼 SS400 H-900×300×16×28	t	2.4		228,000			WYB00808
			2.4	95,000	228,000			単一 826号
			0		0			2014. 11
			0	92,000	0	0	2017. 3	
支柱材料費	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	t	1.5		128,100			WYB00814
			1.5	85,400	128,100			単一 827号
			0		0			2014. 11
			0	81,400	0	0	2017. 3	
水平材①材料費	溝形鋼 SS400 [-200×90×8×13.5	t	0.4		19,760			WYB00816
			0.4	49,400	19,760			単一 828号
			0		0			2014. 11
			0	49,400	0	0	2017. 3	
水平材②材料費	H形鋼 SS400 H-150×150×7×10	t	1.1		88,440			WYB00830
			1.1	80,400	88,440			単一 829号
			0		0			2014. 11
			0	76,400	0	0	2017. 3	

33. 328t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

橋脚

第 191号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
斜材材料費	等辺山形鋼 SS400 L-130×130×15	t	2.3		142,600			WYB00817
			2.3	62,000	142,600			単一 830号
			0		0			2014. 11
			0	62,000	0	0	2017. 3	
方杖材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	0.4		32,160			WYB00818
			0.4	80,400	32,160			単一 831号
			0		0			2014. 11
			0	76,400	0	0	2017. 3	
トッププレート材料費	鋼板 SS400 PL-19×390×450	t	0.2		15,820			WYB00835
			0.2	79,100	15,820			単一 832号
			0		0			2014. 11
			0	79,100	0	0	2017. 3	
スティフナー①材料費	鋼板 SS400 PL-12×191×356他	t	1.1		87,010			WYB00833
			1.1	79,100	87,010			単一 833号
			0		0			2014. 11
			0	79,100	0	0	2017. 3	
スティフナー②材料費	鋼板 SS400 PL-16×142×842	t	0.2		15,820			WYB00831
			0.2	79,100	15,820			単一 834号
			0		0			2014. 11
			0	79,100	0	0	2017. 3	
プレート材料費	鋼板 SS400 PL-9×150×200	t	0.1		8,000			WYB00824
			0.1	80,000	8,000			単一 835号
			0		0			2014. 11
			0	80,000	0	0	2017. 3	
エンドプレート材料費	鋼板 SS400 PL-16×350×500	t	0.2		15,820			WYB00819
			0.2	79,100	15,820			単一 836号
			0		0			2014. 11
			0	79,100	0	0	2017. 3	
アングルピース材料費	等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10	t	0.01		534			WYB00827
			0.01	53,400	534			単一 837号
			0		0			2014. 11
			0	53,450	0	0	2017. 3	
トラス補強梁①材料費	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23	t	0.8		68,800			WYB00802
			0.8	86,000	68,800			単一 838号
			0		0			2014. 11
			0	82,000	0	0	2017. 3	

33. 328t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

橋脚

第 191号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
トラス補強梁①賃料	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23	t	2.6		234,260			WYB00803 単一 839号 2014. 11 2017. 3
			1.43	90,100	128,843			
			1.17		105,417			
			1.17	90,100	105,417	0	0	
トラス補強梁②材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	1		80,400			WYB00829 単一 840号 2014. 11 2017. 3
			1	80,400	80,400			
			0		0			
			0	76,400	0	0	0	
トラス補強梁③材料費	鋼板 SS400 PL-12×140×548他	t	0.04		3,164			WYB00823 単一 841号 2014. 11 2017. 3
			0.04	79,100	3,164			
			0		0			
			0	79,100	0	0	0	
トラス補強梁④材料費	鋼板 SS400 PL-16×331×400	t	0.03		2,373			WYB00809 単一 842号 2014. 11 2017. 3
			0.03	79,100	2,373			
			0		0			
			0	79,100	0	0	0	
鋼管杭ヘッドキャップ材料費	鋼板 SS400 PL-25×914×914他	t	2.8		167,300			WYB00800 単一 843号 2014. 11 2017. 3
			2.8	59,750	167,300			
			0		0			
			0	59,750	0	0	0	
補強リブ①材料費	溝形鋼 SS400 [-300×90×9×13	t	0.1		5,390			WYB00804 単一 844号 2014. 11 2017. 3
			0.1	53,900	5,390			
			0		0			
			0	53,900	0	0	0	
補強リブ②材料費	鋼板 SS400 PL-16×150×150他	t	0.3		23,730			WYB00801 単一 845号 2014. 11 2017. 3
			0.3	79,100	23,730			
			0		0			
			0	79,100	0	0	0	
プレスバンド賃料		t	1.5		357,000			WYB01015 単一 846号 2014. 11 2017. 3
			0.825	238,000	196,350			
			0.675		160,650			
			0.675	238,000	160,650	0	0	
合 計					6,112,276			
					6,112,276			
					0			
					0		0	

9.172t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

橋脚

第 192号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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）	撤去 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 標準以外 1.08無	t	42.5		1,440,750			WB252860 単一 741号 2017. 3
			0	0	0			
			42.5		1,440,750			
			42.5	33,900	1,440,750	0	0	
桁受①賃料	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	t	1.53		97,874			WYB01746 単一 847号 2017. 3
			0	0	0			
			1.53		97,874			
			1.53	63,970	97,874	0	0	
桁受①賃料	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	t	3.4		21,420			WYB01744 単一 848号 2017. 3
			0	0	0			
			3.4		21,420			
			3.4	6,300	21,420	0	0	
トラス補強梁①賃料	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23	t	1.17		105,417			WYB01771 単一 849号 2017. 3
			0	0	0			
			1.17		105,417			
			1.17	90,100	105,417	0	0	
トラス補強梁①賃料	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23	t	2.6		23,400			WYB01769 単一 850号 2017. 3
			0	0	0			
			2.6		23,400			
			2.6	9,000	23,400	0	0	
プレスバンド賃料		t	0.675		160,650			WYB02061 単一 851号 2017. 3
			0	0	0			
			0.675		160,650			
			0.675	238,000	160,650	0	0	
プレスバンド賃料		t	1.5		35,640			WYB01776 単一 852号 2017. 3
			0	0	0			
			1.5		35,640			
			1.5	23,760	35,640	0	0	
合計					1,831,408 0 1,831,408 1,831,408		0	

13. 277本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

橋脚(杭)

第 193号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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)	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊	本	16		26,176,000			WYB01397
			16	1,636,000	26,176,000			単一 853号
			0		0			2014. 11
			0	1,626,000	0	0	2017. 3	
支持杭切断撤去工	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	本	16		3,214,400			WYB01402
			0	0	0			単一 854号
			16		3,214,400			2014. 11
			16	200,900	3,214,400	0	0	2017. 3
ヘッドキャップ取付・撤去	杭頭切断処理含む	本	16		1,402,480			WYB00578
			8	87,610	700,880			単一 855号
			8		701,600			2014. 11
			8	87,700	701,600	0	0	2017. 3
導枠設置・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・ラチスジブ型150t吊	t	22.9		1,489,645			WYB00627
			22.9	65,050	1,489,645			単一 856号
			0		0			2014. 11
			0	67,150	0	0	2017. 3	
主部材質料	支持杭・回転抑止材	t	14.4		2,004,480			WYB01270
			7.92	139,200	1,102,464			単一 857号
			6.48		902,016			2014. 11
			6.48	139,200	902,016	0	0	2017. 3
主部材質料	支持杭・回転抑止材	t	3.6		109,007			WYB01250
			1.98	30,279.8	59,954			単一 858号
			1.62		49,053			2014. 11
			1.62	30,280	49,053	0	0	2017. 3
主部材スクラップ消耗部	支持杭・回転抑止材	t	29.1		4,888,800			WYB01257
			16.005	168,000	2,688,840			単一 859号
			13.095		2,199,960			2014. 11
			13.095	168,000	2,199,960	0	0	2017. 3
副部材	ケーシングトップ	個	16		840,000			WYB01258
			16	52,500	840,000			単一 860号
			0		0			2014. 11
			0	52,500	0	0	2017. 3	
鋼管内モルタル打設工	水中不分離モルタル(1:3)	m ³	11		388,080			WYB01268
			11	35,280	388,080			単一 861号
			0		0			2014. 11
			0	35,270	0	0	2017. 3	

13. 277本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

橋脚(杭)

第 193号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	単管傾斜足場 不要 標準(1.0)	掛m ²	373		853,051			WB252110 単一 284号 2014. 11 2017. 3
			373	2,287	853,051			
			0		0			
			0	2,549	0	0	0	
合 計					31,878,158			
					31,878,158			
					0			
					0		0	

2. 723本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

橋脚(杭)

第 194号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
支持杭切断撤去工	クローラレン油圧駆動式ウインチ・ラチスプ型150t吊	本	16		3,214,400			WYB01559 単一 862号
			0	0	0			
			16		3,214,400			
			16	200,900	3,214,400	0	0	
ヘッドキャップ取付・撤去	杭頭切断処理含む	本	8		701,600			WYB00943 単一 863号
			0	0	0			
			8		701,600			
			8	87,700	701,600	0	0	
主部材質料	支持杭・回転抑止材	t	6.48		902,016			WYB01481 単一 864号
			0	0	0			
			6.48		902,016			
			6.48	139,200	902,016	0	0	
主部材質料	支持杭・回転抑止材	t	14.4		167,184			WYB01437 単一 865号
			0	0	0			
			14.4		167,184			
			14.4	11,610	167,184	0	0	
主部材質料	支持杭・回転抑止材	t	1.62		49,053			WYB01440 単一 866号
			0	0	0			
			1.62		49,053			
			1.62	30,280	49,053	0	0	
主部材スクラップ消耗部	支持杭・回転抑止材	t	13.095		2,199,960			WYB01479 単一 867号
			0	0	0			
			13.095		2,199,960			
			13.095	168,000	2,199,960	0	0	
合 計					6,735,434			
					0			
					6,735,434		0	

51.632t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

上部工

第 195号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型150t吊 標準以外 1.11無	t	60.4		2,088,028			WB252810
			60.4	34,570	2,088,028			単一 700号
			0		0			2014. 11
			0	36,350	0	0	2017. 3	
上部工架設・撤去工	撤去 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 標準以外 1.08無	t	60.4		1,169,948			WB252810
			0	0	0			単一 701号
			60.4		1,169,948			2014. 11
			60.4	19,370	1,169,948	0	0	2017. 3
覆工受桁材料費	H形鋼 SS400 H-800×300×14×26	t	39.3		3,537,000			WYB00876
			39.3	90,000	3,537,000			単一 868号
			0		0			2014. 11
			0	87,000	0	0	2017. 3	
覆工受桁つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16	t	7.5		451,500			WYB00877
			7.5	60,200	451,500			単一 869号
			0		0			2014. 11
			0	60,200	0	0	2017. 3	
盛土端部鋼板材料費	鋼板 SS400 PL-12×200×1900	t	0.3		23,730			WYB00955
			0.3	79,100	23,730			単一 870号
			0		0			2014. 11
			0	79,100	0	0	2017. 3	
覆工板ズレ止め材料費	H形鋼 SS400 H-200×200×8×12	t	0.3		24,120			WYB00879
			0.3	80,400	24,120			単一 871号
			0		0			2014. 11
			0	76,400	0	0	2017. 3	
覆工板ズレ止め賃料	H形鋼 SS400 H-200×200×8×12	t	2.4		142,775			WYB00915
			1.32	59,489.39	78,526			単一 872号
			1.08		64,249			2014. 11
			1.08	59,490	64,249	0	0	2017. 3
覆工受桁スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-12×142×746	t	1.7		134,470			WYB00881
			1.7	79,100	134,470			単一 873号
			0		0			2014. 11
			0	79,100	0	0	2017. 3	
連結板材料費	鋼板 SS400 PL-12×200×550	t	0.5		39,550			WYB00892
			0.5	79,100	39,550			単一 874号
			0		0			2014. 11
			0	79,100	0	0	2017. 3	

51.632t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

上部工

第 195号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
地覆①材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	0.4		32,160			WYB00896 単一 875号 2014. 11 2017. 3
			0.4	80,400	32,160			
			0		0			
			0	76,400	0	0		
地覆①賃料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	6.3		374,787			WYB00895 単一 876号 2014. 11 2017. 3
			6.3	59,490	374,787			
			0		0			
			0	59,490	0	0		
地覆②材料費	等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10	t	0.2		10,690			WYB00939 単一 877号 2014. 11 2017. 3
			0.2	53,450	10,690			
			0		0			
			0	53,450	0	0		
ブラケット材①材料費	鋼板 SS400 PL-16×300×300	t	0.5		39,550			WYB00945 単一 878号 2014. 11 2017. 3
			0.5	79,100	39,550			
			0		0			
			0	79,100	0	0		
ブラケット材②材料費	鋼板 SS400 PL-9×658×342	t	0.8		64,000			WYB00946 単一 879号 2014. 11 2017. 3
			0.8	80,000	64,000			
			0		0			
			0	80,000	0	0		
合 計					6,629,578			
					6,629,578			
					0			
					0		0	

8.768t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

上部工

第 196号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	撤去 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 標準以外 1.08無	t	60.4		1,169,948			WB252810 単一 714号 2017. 3
			0	0	0			
			60.4		1,169,948			
			60.4	19,370	1,169,948	0	0	
覆工板ズレ止め賃料	H形鋼 SS400 H-200×200×8×12	t	1.08		64,249			WYB02017 単一 880号 2017. 3
			0	0	0			
			1.08		64,249			
			1.08	59,490	64,249	0	0	
覆工板ズレ止め賃料	H形鋼 SS400 H-200×200×8×12	t	2.4		15,120			WYB01882 単一 881号 2017. 3
			0	0	0			
			2.4		15,120			
			2.4	6,300	15,120	0	0	
地覆①賃料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	6.3		39,690			WYB02019 単一 882号 2017. 3
			0	0	0			
			6.3		39,690			
			6.3	6,300	39,690	0	0	
合計					1,246,968 0 1,246,968 1,246,968		0	

283. 349m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

覆工板

第 197号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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 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 標準以外 1.11無	m 2	289		667,879			WB252820 単一 717号 2014. 11 2017. 3
			289	2,311	667,879			
			0		0			
			0	2,380	0	0		
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・ラチング型150t吊 標準以外 1.08無	m 2	289		349,401			WB252820 単一 718号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			289		349,401			
			289	1,209	349,401	0	0	
覆工板材料費	締結式	m 2	262		13,886,000			WYB00947 単一 883号 2014. 11 2017. 3
			262	53,000	13,886,000			
			0		0			
			0	53,000	0	0		
覆工板材料費	異形覆工板	m 2	27		2,357,100			WYB00948 単一 884号 2014. 11 2017. 3
			27	87,300	2,357,100			
			0		0			
			0	87,300	0	0		
合 計					16,173,563			
					16,173,563			
					0			
					0	0		

5.651m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

覆工板

第 198号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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 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 標準以外 1.11無	m 2	0		0			WB252820
			0	0	0		単一 721号	
			0		0			
			0	2,380	0	0	2017. 3	
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・ラチング型150t吊 標準以外 1.08無	m 2	289		349,401			WB252820
			0	0	0		単一 722号	
			289		349,401			
			289	1,209	349,401	0	0	2017. 3
覆工板材料費	締結式	m 2	0		0			WYB01146
			0	0	0		単一 885号	
			0		0			
			0	53,000	0	0	2017. 3	
覆工板材料費	異形覆工板	m 2	0		0			WYB01147
			0	0	0		単一 886号	
			0		0			
			0	87,300	0	0	2017. 3	
合 計					334,165			
					0			
					334,165			
					334,165		0	

61.959m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

仮設高欄

第 199号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	カートルール型 設置 必要 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型150t吊 標準以外 1.11無	m	72		231,192			WB252830
			72	3,211	231,192			単一 725号
			0		0			2014. 11
			0	3,345	0	0	2017. 3	
高欄設置・撤去工	カートルール型 撤去 必要 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型150t吊 標準以外 1.08無	m	72		139,536			WB252830
			0	0	0			単一 726号
			72		139,536			2014. 11
			72	1,938	139,536	0	0	2017. 3
転落防止柵材料費	カートルール 2段	m	72		597,384			WYB00949
			72	8,297	597,384			単一 887号
			0		0			2014. 11
			0	8,297	0	0	2017. 3	
合 計					760,854			
					760,854			
					0			
					0		0	

10.041m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

仮設高欄

第 200号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	カートルール型 設置 必要 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 標準以外 1.11無	m	0		0			WB252830
			0	0	0		単一 728号	
			0		0			
			0	3,345	0	0	2017. 3	
高欄設置・撤去工	カートルール型 撤去 必要 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型150t吊 標準以外 1.08無	m	72		139,536			WB252830
			0	0	0		単一 729号	
			72		139,536			
			72	1,938	139,536	0	0	2017. 3
転落防止柵材料費	カートルール 2段	m	0		0			WYB01148
			0	0	0		単一 888号	
			0		0			
			0	8,297	0	0	2017. 3	
合 計					128,131			
					0			
					128,131			
					128,131		0	

31.614t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

橋脚

第 201号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型150t吊 標準以外 1.11無	t	40.2		2,354,916			WB252860
			40.2	58,580	2,354,916			単一 731号
			0		0			2014. 11
			0	62,620	0	0	2017. 3	
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去 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 標準以外 1.08無	t	40.2		1,362,780			WB252860
			0	0	0			単一 732号
			40.2		1,362,780			2014. 11
			40.2	33,900	1,362,780	0	0	2017. 3
桁受材料費	H形鋼 SS400 H-900×300×16×28	t	16.4		1,558,000			WYB00930
			16.4	95,000	1,558,000			単一 889号
			0		0			2014. 11
			0	92,000	0	0	2017. 3	
桁受つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16	t	4.8		288,960			WYB00931
			4.8	60,200	288,960			単一 890号
			0		0			2014. 11
			0	60,200	0	0	2017. 3	
支柱材料費	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	t	1.5		128,100			WYB00832
			1.5	85,400	128,100			単一 891号
			0		0			2014. 11
			0	81,400	0	0	2017. 3	
水平材①材料費	溝形鋼 SS400 [-200×90×8×13.5	t	0.4		19,760			WYB00933
			0.4	49,400	19,760			単一 892号
			0		0			2014. 11
			0	49,400	0	0	2017. 3	
水平材②材料費	H形鋼 SS400 H-150×150×7×10	t	4.4		353,760			WYB00815
			4.4	80,400	353,760			単一 893号
			0		0			2014. 11
			0	76,400	0	0	2017. 3	
斜材材料費	等辺山形鋼 SS400 L-130×130×15	t	5.2		322,400			WYB00934
			5.2	62,000	322,400			単一 894号
			0		0			2014. 11
			0	62,000	0	0	2017. 3	
方杖材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	0.4		32,160			WYB00834
			0.4	80,400	32,160			単一 895号
			0		0			2014. 11
			0	76,400	0	0	2017. 3	

31.614t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

橋脚

第 201号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
桁受スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-16×142×746	t	1.4		110,740			WYB00935
			1.4	79,100	110,740			単一 896号
			0		0			2014. 11
			0	79,100	0	0	2017. 3	
プレート材料費	鋼板 SS400 PL-9×150×200	t	0.1		8,000			WYB00837
			0.1	80,000	8,000			単一 897号
			0		0			2014. 11
			0	80,000	0	0	2017. 3	
エンドプレート材料費	鋼板 SS400 PL-16×350×500	t	0.2		15,820			WYB00838
			0.2	79,100	15,820			単一 898号
			0		0			2014. 11
			0	79,100	0	0	2017. 3	
アングルピース材料費	等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10	t	0.01		534			WYB00839
			0.01	53,400	534			単一 899号
			0		0			2014. 11
			0	53,450	0	0	2017. 3	
鋼管杭ヘッドキャップ材料費	鋼板 SS400 PL-25×914×914他	t	2.3		137,425			WYB00840
			2.3	59,750	137,425			単一 900号
			0		0			2014. 11
			0	59,750	0	0	2017. 3	
補強リブ①材料費	溝形鋼 SS400 [-300×90×9×13	t	0.1		5,390			WYB00841
			0.1	53,900	5,390			単一 901号
			0		0			2014. 11
			0	53,900	0	0	2017. 3	
補強リブ②材料費	鋼板 SS400 PL-16×150×300他	t	0.5		39,550			WYB00842
			0.5	79,100	39,550			単一 902号
			0		0			2014. 11
			0	79,100	0	0	2017. 3	
プレスバンド賃料		t	2.4		530,640			WYB01017
			1.32	221,100	291,852			単一 903号
			1.08		238,788			2014. 11
			1.08	221,100	238,788	0	0	2017. 3
合 計					5,421,751			
					5,421,751			
					0			
					0		0	

8.586t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

橋脚

第 202号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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）	撤去 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 標準以外 1.08無	t	40.2		1,362,780			WB252860 単一 741号 2017. 3
			0	0	0			
			40.2		1,362,780			
			40.2	33,900	1,362,780	0	0	
プレスバンド賃料		t	1.08		238,788			WYB02062 単一 904号 2017. 3
			0	0	0			
			1.08		238,788			
			1.08	221,100	238,788	0	0	
プレスバンド賃料		t	2.4		57,024			WYB02059 単一 905号 2017. 3
			0	0	0			
			2.4		57,024			
			2.4	23,760	57,024	0	0	
合 計					1,589,182 0 1,589,182 1,589,182		0	

9. 906本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

橋脚(杭)

第 203号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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)	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型80t吊	本	12		16,404,000			WYB01410 単一 906号 2014. 11 2017. 3
			12	1,367,000	16,404,000			
			0		0			
			0	1,354,000	0	0		
支持杭切断撤去工	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	本	12		2,410,800			WYB01394 単一 907号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			12		2,410,800			
			12	200,900	2,410,800	0		
ヘッドキャップ取付・撤去	杭頭切断処理含む	本	12		1,051,860			WYB00579 単一 908号 2014. 11 2017. 3
			6	87,610	525,660			
			6		526,200			
			6	87,700	526,200	0		
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・ラチスジブ型80t吊	t	22.9		1,218,738			WYB00646 単一 909号 2014. 11 2017. 3
			22.9	53,220	1,218,738			
			0		0			
			0	55,690	0	0		
主部材質料	支持杭・回転抑止材	t	21.4		2,670,720			WYB01259 単一 910号 2014. 11 2017. 3
			11.77	124,800	1,468,896			
			9.63		1,201,824			
			9.63	124,800	1,201,824	0		
主部材スクラップ消耗部	支持杭・回転抑止材	t	18		3,024,000			WYB01266 単一 911号 2014. 11 2017. 3
			9.9	168,000	1,663,200			
			8.1		1,360,800			
			8.1	168,000	1,360,800	0		
副部材	ケーシングトップ	個	12		630,000			WYB01267 単一 912号 2014. 11 2017. 3
			12	52,500	630,000			
			0		0			
			0	52,500	0	0		
鋼管内モルタル打設工	水中不分離モルタル(1:3)	m ³	8		282,240			WYB01272 単一 913号 2014. 11 2017. 3
			8	35,280	282,240			
			0		0			
			0	35,270	0	0		
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準(1.0)	掛m ²	1,302		3,708,096			WB252110 単一 280号 2014. 11 2017. 3
			1,302	2,848	3,708,096			
			0		0			
			0	3,188	0	0		

9. 906本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

橋脚(杭)

第 203号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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					24,467,832 24,467,832 0 0		0	

2.094本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

橋脚(杭)

第 204号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
支持杭切断撤去工	クローラレン油圧駆動式ウインチ・ラチス [®] 型150t吊	本	12		2,410,800			WYB02027 単一 914号 2017. 3
			0	0	0			
			12		2,410,800			
			12	200,900	2,410,800	0	0	
ヘッドキャップ取付・撤去	杭頭切断処理含む	本	6		526,200			WYB02023 単一 915号 2017. 3
			0	0	0			
			6		526,200			
			6	87,700	526,200	0	0	
主部材賃料	支持杭・回転抑止材	t	9.63		1,201,824			WYB02029 単一 916号 2017. 3
			0	0	0			
			9.63		1,201,824			
			9.63	124,800	1,201,824	0	0	
主部材賃料	支持杭・回転抑止材	t	21.4		248,454			WYB02024 単一 917号 2017. 3
			0	0	0			
			21.4		248,454			
			21.4	11,610	248,454	0	0	
主部材スクラップ消耗部	支持杭・回転抑止材	t	8.1		1,360,800			WYB02025 単一 918号 2017. 3
			0	0	0			
			8.1		1,360,800			
			8.1	168,000	1,360,800	0	0	
合 計					5,443,804			
					0			
					5,443,804			
					5,443,804		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

撤去用傾斜架台

第 205号内訳書

単価使用年月	2018.04
歩掛使用年月	2018.04
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
傾斜架台製作	勾配15%用	基	0		0			WYB00053
			0	0	0		単一 919号	
			0		0		2014.11	
			1	1,751,000	1,751,000	1	1,751,000	2018.04
傾斜架台組立・解体	勾配15%用	回	0		0			WYB00063
			0	0	0		単一 920号	
			0		0		2018.04	
			2	1,018,000	2,036,000	2	2,036,000	2018.04
傾斜架台改造	勾配15%用→勾配10%用	基	0		0			WYB00064
			0	0	0		単一 921号	
			0		0		2018.04	
			1	651,600	651,600	1	651,600	2018.04
傾斜架台組立・解体	勾配10%用	回	0		0			WYB00058
			0	0	0		単一 922号	
			0		0		2014.11	
			1	530,300	530,300	1	530,300	2018.04
合 計			0		0			
			0		0			
			0		0			
					4,847,620		4,847,620	

719. 19t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

上部工

第 206号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	クローラークレーン油圧駆動式ウインチラチスジブ型 150t吊	t	794.8		37,466,872			WYB00872
			794.8	47,140	37,466,872			単一 923号
			0		0			2014. 11
			0	49,390	0	0	2017. 3	
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	t	794.8		20,478,740			WYB00887
			181.2	24,770	4,488,324			単一 924号
			613.6		15,990,416			2014. 11
			613.6	26,060	15,990,416	0	0	2017. 3
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	t	5.5		387,365			WYB01228
			5.5	70,430	387,365			単一 925号
			0		0			2014. 11
			0	74,020	0	0	2017. 3	
主部材質料（鋼製パネル部材）		t	167.1		16,377,471			WYB00858
			167.1	98,010	16,377,471			単一 926号
			0		0			2014. 11
			0	98,010	0	0	2017. 3	
主部材質料（鋼製パネル部材）		t	563.4		89,918,640			WYB00901
			552.1	159,600	88,115,160			単一 927号
			11.3		1,803,480			2014. 11
			11.3	159,600	1,803,480	0	0	2017. 3
主部材質料（異形フレーム）		t	38.1		15,582,900			WYB00909
			37.5	409,000	15,337,500			単一 928号
			0.6		245,400			2014. 11
			0.6	409,000	245,400	0	0	2017. 3
副部材質料（車止め）		t	5.4		345,924			WYB00910
			5.4	64,060	345,924			単一 929号
			0		0			2014. 11
			0	64,060	0	0	2017. 3	
副部材質料（車止め）		t	20.8		2,060,864			WYB00912
			20.3	99,080	2,011,324			単一 930号
			0.5		49,540			2014. 11
			0.5	99,080	49,540	0	0	2017. 3
合 計					150,454,627			
					150,454,627			
					0			
					0		0	

75. 61t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

上部工

第 207号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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インチラチスジブ型 150t吊	t	0		0			WYB00886
			0	0	0		単一 931号	
			0		0			
			0	49,390	0	0	2017. 3	
上部工撤去工	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	t	613.6		15,990,416			WYB01167
			0	0	0		単一 932号	
			613.6		15,990,416			
			613.6	26,060	15,990,416	0	0	2017. 3
上部工移設工	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	t	0		0			WYB01239
			0	0	0		単一 933号	
			0		0			
			0	74,020	0	0	2017. 3	
主部材賃料（鋼製パネル部材）		t	0		0			WYB00866
			0	0	0		単一 934号	
			0		0			
			0	98,010	0	0	2017. 3	
主部材賃料（鋼製パネル部材）		t	11.3		1,803,480			WYB01164
			0	0	0		単一 935号	
			11.3		1,803,480			
			11.3	159,600	1,803,480	0	0	2017. 3
主部材賃料（異形フレーム）		t	0.6		245,400			WYB01169
			0	0	0		単一 936号	
			0.6		245,400			
			0.6	409,000	245,400	0	0	2017. 3
副部材賃料（車止め）		t	0		0			WYB01170
			0	0	0		単一 937号	
			0		0			
			0	64,060	0	0	2017. 3	
副部材賃料（車止め）		t	0.5		49,540			WYB01181
			0	0	0		単一 938号	
			0.5		49,540			
			0.5	99,080	49,540	0	0	2017. 3
合 計					16,541,360			
					0			
					16,541,360			
					16,541,360		0	

2, 200. 074m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

覆工板

第 208号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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インチリフト型 150t吊	m ²	2, 330		5, 435, 890			WYB00914 単一 939号 2014. 11 2017. 3
			2, 330	2, 333	5, 435, 890			
			0		0			
			0	2, 402	0	0		
覆工板撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチリフト型 150t吊	m ²	2, 330		2, 817, 188			WYB00916 単一 940号 2014. 11 2017. 3
			716	1, 180	844, 880			
			1, 614		1, 972, 308			
			1, 614	1, 222	1, 972, 308	0		
覆工板(補強型)賃料	8m×1m	m ²	456		4, 240, 800			WYB00917 単一 941号 2014. 11 2017. 3
			456	9, 300	4, 240, 800			
			0		0			
			0	9, 300	0	0		
覆工板(補強型)賃料	8m×1m	m ²	1, 456		22, 072, 960			WYB00918 単一 942号 2014. 11 2017. 3
			1, 426. 8	15, 160	21, 630, 288			
			29. 2		442, 672			
			29. 2	15, 160	442, 672	0		
覆工板(補強型)賃料	6m×1m	m ²	12		111, 600			WYB00920 単一 943号 2014. 11 2017. 3
			12	9, 300	111, 600			
			0		0			
			0	9, 300	0	0		
覆工板(補強型)賃料	2m×1m	m ²	248		2, 306, 400			WYB01038 単一 944号 2014. 11 2017. 3
			248	9, 300	2, 306, 400			
			0		0			
			0	9, 300	0	0		
覆工板(補強型)賃料	2m×1m	m ²	64		970, 240			WYB00922 単一 945号 2014. 11 2017. 3
			62. 7	15, 160	950, 532			
			1. 3		19, 708			
			1. 3	15, 160	19, 708	0		
異形覆工板		m ²	94		4, 559, 000			WYB00923 単一 946号 2014. 11 2017. 3
			94	48, 500	4, 559, 000			
			0		0			
			0	48, 500	0	0		
合 計					38, 501, 294			
					38, 501, 294			
					0			
					0	0		

129.926m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

覆工板

第 209号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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チラスジブ型 150t吊	m ²	0		0			WYB01086
			0	0	0		単一 947号	
			0		0			
			0	2,402	0	0	2017. 3	
覆工板撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウィンチチラスジブ型 150t吊	m ²	1,614		1,972,308			WYB01182
			0	0	0		単一 948号	
			1,614		1,972,308			
			1,614	1,222	1,972,308	0	0	2017. 3
覆工板(補強型)賃料	8m×1m	m ²	0		0			WYB01190
			0	0	0		単一 949号	
			0		0			
			0	9,300	0	0	2017. 3	
覆工板(補強型)賃料	8m×1m	m ²	29.2		442,672			WYB01201
			0	0	0		単一 950号	
			29.2		442,672			
			29.2	15,160	442,672	0	0	2017. 3
覆工板(補強型)賃料	6m×1m	m ²	0		0			WYB01202
			0	0	0		単一 951号	
			0		0			
			0	9,300	0	0	2017. 3	
覆工板(補強型)賃料	2m×1m	m ²	0		0			WYB01204
			0	0	0		単一 952号	
			0		0			
			0	9,300	0	0	2017. 3	
覆工板(補強型)賃料	2m×1m	m ²	1.3		19,708			WYB01203
			0	0	0		単一 953号	
			1.3		19,708			
			1.3	15,160	19,708	0	0	2017. 3
異形覆工板		m ²	0		0			WYB01205
			0	0	0		単一 954号	
			0		0			
			0	48,500	0	0	2017. 3	
合 計					2,338,824			
					0			
					2,338,824			
					2,338,824		0	

3,386m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

覆工板

第 210号内訳書

撤去・再設置

単価使用年月	2017. 3
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インチリフト型 150t吊	m ²	1,841		4,295,053			WYB01251
			1,841	2,333	4,295,053			単一 955号
			0		0			2014. 11
			0	2,402	0	0	2017. 3	
覆工板撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチリフト型 150t吊	m ²	1,841		2,234,974			WYB01252
			1,841	1,214	2,234,974			単一 956号
			0		0			2014. 11
			0	1,252	0	0	2017. 3	
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	t	791		1,637,370			WB010020
			791	2,070	1,637,370			単一 957号
			0		0			2014. 11
			0	2,070	0	0	2017. 3	
仮設材の積み取りし費	積み取りし(往復分)	t	396		1,188,000			WB010030
			396	3,000	1,188,000			単一 958号
			0		0			2014. 11
			0	3,000	0	0	2017. 3	
覆工板設置工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチリフト型 150t吊	m ²	1,546		3,506,328			WYB01255
			1,546	2,268	3,506,328			単一 959号
			0		0			2014. 11
			0	2,344	0	0	2017. 3	
覆工板撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチリフト型 150t吊	m ²	1,546		1,824,280			WYB01254
			1,546	1,180	1,824,280			単一 960号
			0		0			2014. 11
			0	1,222	0	0	2017. 3	
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	t	665		1,376,550			WB010020
			665	2,070	1,376,550			単一 957号
			0		0			2014. 11
			0	2,070	0	0	2017. 3	
仮設材の積み取りし費	積み取りし(往復分)	t	332		996,000			WB010030
			332	3,000	996,000			単一 958号
			0		0			2014. 11
			0	3,000	0	0	2017. 3	
合 計					15,165,894			
					15,165,894			
					0			
					0		0	

400.97m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

仮設高欄

第 211号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	m	473		395,901			WYB00907
			473	837	395,901			単一 961号
			0		0			2014. 11
			0	900	0	0	0	2017. 3
高欄撤去工	単管パイプ型	m	473		230,786			WYB00908
			98	457	44,786			単一 962号
			375		186,000			2014. 11
			375	496	186,000	0	0	2017. 3
高欄移設工	単管パイプ型	m	100		126,500			WYB01095
			100	1,265	126,500			単一 963号
			0		0			2014. 11
			0	1,373	0	0	0	2017. 3
高欄材料賃料		m	98		52,920			WYB01096
			98	540	52,920			単一 964号
			0		0			2014. 11
			0	540	0	0	0	2017. 3
高欄材料賃料		m	375		384,374			WYB01097
			367.5	1,025	376,687			単一 965号
			7.5		7,687			2014. 11
			7.5	1,025	7,687	0	0	2017. 3
合 計					957,917			
					957,917			
					0			
					0		0	

72.03m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

仮設高欄

第 212号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	m	0		0			WYB01070
			0	0	0		単一 966号	
			0		0			
			0	900	0	0	2017. 3	
高欄撤去工	単管パイプ型	m	375		186,000			WYB01071
			0	0	0		単一 967号	
			375		186,000			
			375	496	186,000	0	0	2017. 3
高欄移設工	単管パイプ型	m	0		0			WYB01213
			0	0	0		単一 968号	
			0		0			
			0	1,373	0	0	0	2017. 3
高欄材料賃料		m	0		0			WYB01214
			0	0	0		単一 969号	
			0		0			
			0	540	0	0	0	2017. 3
高欄材料賃料		m	7.5		7,687			WYB01223
			0	0	0		単一 970号	
			7.5		7,687			
			7.5	1,025	7,687	0	0	2017. 3
合 計					186,132			
					0			
					186,132			
					186,132		0	

158.758本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

橋脚

第 213号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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)	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスゾブ型150t吊	本	172		248,368,000			WYB01497
			172	1,444,000	248,368,000			単一 971号
			0		0			2014. 11
			0	1,435,000	0	0	2017. 3	
支持杭引抜き工(杭基礎形式)	ハイアプロハンマ杭打機 90kw	本	172		34,191,400			WYB01494
			30	192,100	5,763,000			単一 972号
			142		28,428,400			2014. 11
			142	200,200	28,428,400	0	0	2017. 3
主部材質料	支持杭・回転抑止材	t	100.3		7,967,832			WYB01493
			100.3	79,440	7,967,832			単一 973号
			0		0			2014. 11
			0	79,440	0	0	2017. 3	
主部材質料	支持杭・回転抑止材	t	512.5		61,858,750			WYB01496
			502.2	120,700	60,615,540			単一 974号
			10.3		1,243,210			2014. 11
			10.3	120,700	1,243,210	0	0	2017. 3
主部材スクラップ消耗部	支持杭・回転抑止材	t	50.7		8,517,600			WYB01503
			49.6	168,000	8,332,800			単一 975号
			1.1		184,800			2014. 11
			1.1	168,000	184,800	0	0	2017. 3
副部材	ケーシングトップ	個	172		9,030,000			WYB01504
			172	52,500	9,030,000			単一 976号
			0		0			2014. 11
			0	52,500	0	0	2017. 3	
鋼管内モルタル打設工	水中不分離モルタル(1:3)	m ³	116		4,092,480			WYB01505
			116	35,280	4,092,480			単一 977号
			0		0			2014. 11
			0	35,270	0	0	2017. 3	
合 計					318,786,893			
					318,786,893			
					0			
					0		0	

13. 242本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

橋脚

第 214号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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)	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチス [®] 型150t吊	本	0		0			WYB01541
			0	0	0		単一 978号	
			0		0			
			0	1,435,000	0	0	2017. 3	
支持杭引抜き工(杭基礎形式)	ハイア [®] ロハンマ杭打機 90kw	本	142		28,428,400			WYB01538
			0	0	0		単一 979号	
			142		28,428,400			
			142	200,200	28,428,400	0	0	2017. 3
主部材質料	支持杭・回転抑止材	t	0		0			WYB01537
			0	0	0		単一 980号	
			0		0			
			0	79,440	0	0	2017. 3	
主部材質料	支持杭・回転抑止材	t	10.3		1,243,210			WYB01540
			0	0	0		単一 981号	
			10.3		1,243,210			
			10.3	120,700	1,243,210	0	0	2017. 3
主部材スクラップ消耗部	支持杭・回転抑止材	t	1.1		184,800			WYB01546
			0	0	0		単一 982号	
			1.1		184,800			
			1.1	168,000	184,800	0	0	2017. 3
副部材	ケーシングトップ	個	0		0			WYB01547
			0	0	0		単一 983号	
			0		0			
			0	52,500	0	0	2017. 3	
鋼管内モルタル打設工	水中不分離モルタル(1:3)	m ³	0		0			WYB01548
			0	0	0		単一 984号	
			0		0			
			0	35,270	0	0	2017. 3	
合 計					27,654,478			
					0			
					27,654,478			
					27,654,478			

68. 124t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

橋脚補強工

第 215号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型150t吊	t	79.7		5,663,482			WYB01092
			79.7	71,060	5,663,482			単一 985号
			0		0			2014. 11
			0	75,100	0	0	2017. 3	
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・ラチスジ [®] 型150t吊	t	79.7		3,193,709			WYB01093
			10.2	38,720	394,944			単一 986号
			69.5		2,798,765			2014. 11
			69.5	40,270	2,798,765	0	0	2017. 3
橋脚補強工主部材賃料	プレスバンド	t	2.8		400,400			WYB01094
			2.8	143,000	400,400			単一 987号
			0		0			2014. 11
			0	143,000	0	0	2017. 3	
橋脚補強工主部材賃料	プレスバンド	t	20.3		4,618,250			WYB01188
			19.8	227,500	4,504,500			単一 988号
			0.5		113,750			2014. 11
			0.5	227,500	113,750	0	0	2017. 3
橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材	t	7.4		558,478			WYB01191
			7.4	75,470	558,478			単一 989号
			0		0			2014. 11
			0	75,470	0	0	2017. 3	
橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材	t	49.2		5,795,760			WYB01192
			48.2	117,800	5,677,960			単一 990号
			1		117,800			2014. 11
			1	117,800	117,800	0	0	2017. 3
合 計					15,368,841			
					15,368,841			
					0			
					0		0	

11.576t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

橋脚補強工

第 216号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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・ラチスジ [®] 型150t吊	t	0		0			WYB01172
			0	0	0		単一 991号	
			0		0			
			0	75,100	0	0	2017. 3	
橋脚補強撤去工	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型150t吊	t	69.5		2,798,765			WYB01173
			0	0	0		単一 992号	
			69.5		2,798,765			
			69.5	40,270	2,798,765	0	0	2017. 3
橋脚補強工主部材賃料	プレスバンド	t	0		0			WYB01174
			0	0	0		単一 993号	
			0		0			
			0	143,000	0	0	2017. 3	
橋脚補強工主部材賃料	プレスバンド	t	0.5		113,750			WYB01224
			0	0	0		単一 994号	
			0.5		113,750			
			0.5	227,500	113,750	0	0	2017. 3
橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材	t	0		0			WYB01225
			0	0	0		単一 995号	
			0		0			
			0	75,470	0	0	2017. 3	
橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材	t	1		117,800			WYB01226
			0	0	0		単一 996号	
			1		117,800			
			1	117,800	117,800	0	0	2017. 3
合 計					2,707,736			
					0			
					2,707,736			
					2,707,736		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

足場設置撤去工

第 217号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	m ²	2,330		703,660			WYB00924
			2,330	302	703,660			単一 997号
			0		0			2014. 11
			0	351	0	0		2017. 3
橋面上足場材設置・撤去工	撤去時	m ²	2,330		742,134			WYB00925
			784	286	224,224			単一 998号
			1,546		517,910			2014. 11
			1,546	335	517,910	0	0	2017. 3
橋面下足場材設置・撤去工	設置時	t	73.3		347,808			WYB00926
			73.3	4,744.99	347,808			単一 999号
			0		0			2014. 11
			0	5,512	0	0	0	2017. 3
橋面下足場材設置・撤去工	撤去時	t	73.3		367,198			WYB00927
			24.7	4,498.99	111,125			単一 1000号
			48.6		256,073			2014. 11
			48.6	5,269	256,073	0	0	2017. 3
合 計					1,274,233			
					1,274,233			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

足場設置撤去工

第 218号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	m ²	0		0			WYB01084
			0	0	0		単-1001号	
			0		0			
			0	351	0	0	2017. 3	
橋面上足場材設置・撤去工	撤去時	m ²	1,546		517,910			WYB01085
			0	0	0		単-1002号	
			1,546		517,910			
			1,546	335	517,910	0	0	2017. 3
橋面下足場材設置・撤去工	設置時	t	0		0			WYB01087
			0	0	0		単-1003号	
			0		0			
			0	5,512	0	0	2017. 3	
橋面下足場材設置・撤去工	撤去時	t	48.6		256,073			WYB01088
			0	0	0		単-1004号	
			48.6		256,073			
			48.6	5,269	256,073	0	0	2017. 3
合 計					711,150			
					0			
					711,150			
					711,150		0	

60m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

床掘り

第 219号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	m 3	55		15,037			CB210030
			55	273.4	15,037			
			0		0			
			0	270.5	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	m 3	55		23,369			CB210110
			55	424.89	23,369			
			0		0			
			0	429.5	0	0		
整地	残土受け入れ地での処理	m 3	55		5,516			CB210610
			55	100.29	5,516			
			0		0			
			0	100.9	0	0		
合 計					43,922			
					43,922			
					0			
					0	0		

1,351m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:30

第 220号内訳書 ヤード造成
(補強土)

単価使用年月	2017. 3
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	1,780		2,629,060			WB332610
			1,780	1,477	2,629,060			単一 759号
			0		0			2014. 11
			0	1,509	0	0	0	2017. 3
粒径処理材積込	土砂	m ³	1,487		391,081			WYB00882
			1,487	263	391,081			単一1005号
			0		0			2014. 11
			0	261	0	0	0	2017. 3
粒径処理材運搬	0.5km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	1,487		621,566			WYB00883
			1,487	418	621,566			単一1006号
			0		0			2014. 11
			0	419	0	0	0	2017. 3
攪拌混合	8t/100m ³ 排出ガス対策型(第1次基準値)	m ³	1,339		2,972,580			WB332620
			1,339	2,220	2,972,580			単一 762号
			0		0			2014. 11
			0	2,245	0	0	0	2017. 3
混合材運搬	1.0km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	1,487		698,890			WYB00884
			1,487	470	698,890			単一1007号
			0		0			2014. 11
			0	471	0	0	0	2017. 3
混合材料敷均し・締固め	無	m ³	1,339		1,377,831			WB332630
			1,339	1,029	1,377,831			単一 764号
			0		0			2014. 11
			0	1,101	0	0	0	2017. 3
敷砂		m ³	12		92,964			WYB00464
			12	7,747	92,964			単一1008号
			0		0			2014. 11
			0	8,730	0	0	0	2017. 3
合 計					8,755,831			
					8,755,831			
					0			
					0		0	

1,113m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

ヤード撤去

第 221号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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)	m ³	630		797,580			WYB00911
			630	1,266	797,580			単-1009号
			0		0			2014. 11
			0	1,251	0	0	2017. 3	
改良土掘削 [狭小部]		m ³	478		3,946,368			WYB00520
			478	8,256	3,946,368			単-1010号
			0		0			2014. 11
			0	8,930	0	0	2017. 3	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	1,113		213,918			CB210020
			1,113	192.2	213,918			
			0		0			2014. 11
			0	190.2	0	0	2017. 3	
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	m ³	1,113		576,979			CB210110
			1,113	518.4	576,979			
			0		0			2014. 11
			0	524	0	0	2017. 3	
整地	残土受け入れ地での処理	m ³	1,113		111,633			CB210610
			1,113	100.3	111,633			
			0		0			2014. 11
			0	100.9	0	0	2017. 3	
合 計					6,003,522			
					6,003,522			
					0			
					0		0	

5m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

仮設水路

第 222号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	m	5		26,400			WYB00405
			5	5,280	26,400			単-1014号
			0		0			2014. 12
			0	5,393	0	0	2017. 3	
仮設水路撤去	高密度ポリエチレン管 φ1350	m	5		13,200			WYB00357
			5	2,640	13,200			単-1015号
			0		0			2014. 12
			0	2,697	0	0	2017. 3	
暗渠排水管材料費	高密度ポリエチレン管 φ1350 ダブル管	m	5		416,000			
			5	83,200	416,000			
			0		0			2014. 12
			0	83,200	0	0	2017. 3	
暗渠排水管継手材料費	高密度ポリエチレン管 φ1350用	個	1		73,800			
			1	73,800	73,800			
			0		0			2014. 12
			0	73,800	0	0	2017. 3	
合 計					506,935			
					506,935			
					0			
					0		0	

24m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

仮設水路

第 223号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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 φ500	m	24		332,640			WYB00523
			24	13,860	332,640			単-1016号
			0		0			2014. 12
			0	13,910	0	0	0	2017. 3
仮設水路撤去	高密度ポリエチレン管 φ500	m	5		11,490			WYB00524
			5	2,298	11,490			単-1017号
			0		0			2014. 12
			0	2,322	0	0	0	2017. 3
合 計					363,120			
					363,120			
					0			
					0		0	

1回当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

現場発生品運搬

第 224号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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 2.0km以下 0.5t超0.8t以下	回	1		2,032			CB010410
			1		2,032			
			0		0			
			0		2,134		0	
合 計					1,842			
					1,842			
					0			
					0			

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

土えん堤

第 225号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	m 3	4,422	112.5	497,475			CB210610
			4,422		497,475			
			0		0			
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	4,422	192.2	849,908			CB210020
			4,422		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	m 3	4,422	424.9	1,878,907			CB210110
			4,422		1,878,907			
			0		0			
遮水シート	軟質塩化ビニルシート t=1.5mm	m 2	250	1,932	483,000			WYB00051 単-1018号
			250		483,000			
			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)	袋	776	8,270	6,417,520			WB252730 単-1019号
			776		6,417,520			
			0		0			
セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	m 3	647	4,450	2,879,150			WYB00461 単-1020号
			647		2,879,150			
			0		0			
土砂等運搬 (砂防)	1.0km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m 3	647	470.6	304,478			CB330030
			647		304,478			
			0		0			

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

土えん堤

第 225号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
【大型土のう撤去】								
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	776		493,536			WB252730 単-1021号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			776	636	493,536	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	m ³	647		1,614,912			CB227010 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			647	2,496	1,614,912	0	0	
処分費 (m ³)		m ³	647		1,941,000			WB020051 単- 645号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			647	3,000	1,941,000	0	0	
合 計					13,578,044 13,578,044 0 0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

土えん堤

第 226号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	m ³	0 0 0 0	0 114.8	0 0 0 0	0	0	CB210610 2017. 3
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	0 0 0 0	0 190.2	0 0 0 0	0	0	CB210020 2017. 3
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 1.0km以下	m ³	0 0 0 0	0 429.5	0 0 0 0	0	0	CB210110 2017. 3
遮水シート	軟質塩化ビニルシート t=1.5mm	m ²	0 0 0 0	0 2,011	0 0 0 0	0	0	WYB00055 単-1022号 2017. 3
【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)	袋	0 0 0 0	0 6,363	0 0 0 0	0	0	WB252730 単-1023号 2017. 3
セメント改良土	高炉セメント80kg/m ³	m ³	0 0 0 0	0 4,510	0 0 0 0	0	0	WYB00572 単-1024号 2017. 3
土砂等運搬 (砂防)	1.0km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	0 0 0 0	0 471.5	0 0 0 0	0	0	CB330030 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

第 226号内訳書
土えん堤

単価使用年月	2017. 3
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
【大型土のう撤去】								
大型土のう工	撤去 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	776		493,536			WB252730 単-1025号 2017. 3
	0		0	0				
	776		636	493,536	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	m ³	647		1,614,912			CB227010 2017. 3
	0		0	0				
	647		2,496	1,614,912	0	0		
処分費 (m ³)		m ³	647		1,941,000			WB020051 単- 646号 2017. 3
	0		0	0				
	647		3,000	1,941,000	0	0		
合 計					4,130,862 0 4,130,862 4,130,862		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

工事用道路盛土

第 227号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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(ルース) 標準	m ³	8,667	112.5	975,037			CB210610
			8,667		975,037			
			0		0			
積込 (ルース)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	0	114.8	0	0	0	2014. 11
			0		0			
			0		0			
積込 (ルース)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	8,667	192.2	1,665,797			CB210020
			8,667		1,665,797			
			0		0			
土砂等運搬	標準 ハック杓山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m ³	0	190.2	0	0	0	2014. 11
			0		0			
			0		0			
【工事用道路②】								
積込 (ルース)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	1,098	192.2	211,035			CB210020
			1,098		211,035			
			0		0			
整地	敷均し(ルース) 標準	m ³	0	190.2	0	0	0	2014. 11
			0		0			
			0		0			
整地	敷均し(ルース) 標準	m ³	1,738	112.5	195,525			CB210610
			1,738		195,525			
			0		0			
積込 (ルース)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	0	114.8	0	0	0	2014. 11
			0		0			
			0		0			
積込 (ルース)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	640	192.2	123,008			CB210020
			640		123,008			
			0		0			
土砂等運搬	標準 ハック杓山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m ³	0	190.2	0	0	0	2014. 11
			0		0			
			0		0			
土砂等運搬	標準 ハック杓山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m ³	640	424.9	271,936			CB210110
			640		271,936			
			0		0			
土砂等運搬	標準 ハック杓山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m ³	0	429.5	0	0	0	2014. 11
			0		0			
			0		0			

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

工事用道路盛土

第 227号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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③】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1,407		267,611			CB210020 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			1,407	190.2	267,611	0		
整地	敷均し（ルーズ）標準	m 3	913		104,812			CB210610 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			913	114.8	104,812	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	m 3	494		212,173			CB210110 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			494	429.5	212,173	0		
整地	残土受け入れ地での処理	m 3	494		49,844			CB210610 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			494	100.9	49,844	0		
【工事用道路④】								
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満	m 3	2,572		498,968			CB210020 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			2,572	194	498,968	0		
掘削	土砂 水中掘削	m 3	846		293,392			CB210100 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			846	346.8	293,392	0		
整地	敷均し（ルーズ）標準	m 3	6,808		804,705			CB210610 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			6,808	118.2	804,705	0		
			6,808		804,705			

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

工事用道路盛土

第 227号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	m 3	3,389		657,466			CB210020
			0	0	0			
			3,389	194	657,466	0	2014. 11	
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	m 3	3,389		1,485,737			CB210110
			0	0	0			
			3,389	438.4	1,485,737	0	2014. 11	
合 計					7,164,152			
					7,164,152			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

工事用道路盛土

第 228号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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(ルース) 標準	m ³	0 0 0 0	0 114.8	0 0 0 0	0	0	CB210610 2017. 3
積込 (ルース)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	0 0 0 0	0 190.2	0 0 0 0	0	0	CB210020 2017. 3
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m ³	0 0 0 0	0 429.5	0 0 0 0	0	0	CB210110 2017. 3
【工事用道路②】								
積込 (ルース)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	0 0 0 0	0 190.2	0 0 0 0	0	0	CB210020 2017. 3
整地	敷均し(ルース) 標準	m ³	0 0 0 0	0 114.8	0 0 0 0	0	0	CB210610 2017. 3
積込 (ルース)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	0 0 0 0	0 190.2	0 0 0 0	0	0	CB210020 2017. 3
土砂等運搬	標準 ハック材山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m ³	0 0 0 0	0 429.5	0 0 0 0	0	0	CB210110 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

工事用道路盛土

第 228号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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③】																	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1,407		267,611			CB210020									
			0	0	0												
			1,407		267,611												
整地	敷均し(ルーズ) 標準	m 3	1,407	190.2	267,611	0	0	2017. 3									
			0	0	0												
			913		104,812												
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	m 3	913	114.8	104,812	0	0	2017. 3									
			0	0	0												
			494		212,173												
整地	残土受け入れ地での処理	m 3	494		212,173			CB210110									
			0	0	0												
			494	429.5	212,173	0	0		2017. 3								
【工事用道路④】																	
									積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	494		49,844			CB210610
												0	0	0			
494		49,844															
掘削	残土受け入れ地での処理	m 3	494	100.9	49,844	0	0	2017. 3									
			0	0	0												
			494		49,844												
【工事用道路④】																	
									積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	2,572		498,968			CB210020
												0	0	0			
2,572		498,968															
掘削	土砂 水中掘削	m 3	2,572	194	498,968	0	0	2017. 3									
			0	0	0												
			846		293,392												
整地	敷均し(ルーズ) 標準	m 3	846	346.8	293,392	0	0	2017. 3									
			0	0	0												
			846		293,392												
【工事用道路④】																	
									積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	6,808		804,705			CB210610
												0	0	0			
6,808		804,705															
掘削	土砂 水中掘削	m 3	6,808	118.2	804,705	0	0	2017. 3									
			0	0	0												
			6,808		804,705												

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

工事用道路盛土

第 228号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	m 3	3,389		657,466			CB210020
			0	0	0			
			3,389	194	657,466	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	m 3	3,389		1,485,737			CB210110
			0	0	0			
			3,389	438.4	1,485,737	0		
合 計					4,398,780			
					0			
					4,398,780			
					4,398,780		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

土えん堤・工事用道路撤去

第 229号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	m ³	4,369		847,586			CB210020
			0	0	0			
			4,369	194	847,586	0	0	
掘削	土砂 水中掘削	m ³	12,255		4,250,034			CB210100
			0	0	0			
			12,255	346.8	4,250,034	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	m ³	4,369		1,915,369			CB210110
			0	0	0			
			4,369	438.4	1,915,369	0	0	
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	m ³	12,255		11,377,542			CB210110
			0	0	0			
			12,255	928.4	11,377,542	0	0	
整地	残土受け入れ地での処理	m ³	16,624		1,677,361			CB210610
			0	0	0			
			16,624	100.9	1,677,361	0	0	
合 計					19,497,315			
					0			
					19,497,315		0	

35本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

鋼管矢板設置工（左岸タイプⅠ）

第 230号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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）	タウソサ°ホルハンマ クローラクレーン150t	本	35		221,725,000			WYB02718
			35	6,335,000	221,725,000			単-1026号
			0		0			2014. 11
			0	6,336,000	0	0	2017. 3	
先行削孔・孔埋め（φ470）	タウソサ°ホルハンマ クローラクレーン150t	本	35		67,060,000			WYB02727
			35	1,916,000	67,060,000			単-1027号
			0		0			2014. 11
			0	1,913,000	0	0	2017. 3	
鋼管矢板本管組立	φ1000×板厚25mm	本	35		6,331,500			WYB02737
			35	180,900	6,331,500			単-1028号
			0		0			2014. 11
			0	186,100	0	0	2017. 3	
内挿鋼管設置	φ800×板厚22mm	本	35		20,510,000			WYB02738
			35	586,000	20,510,000			単-1029号
			0		0			2014. 11
			0	598,300	0	0	2017. 3	
先行削孔部止水補助工		箇所	35		13,170,500			WYB02740
			35	376,300	13,170,500			単-1030号
			0		0			2014. 11
			0	384,100	0	0	2017. 3	
鋼管矢板継杭孔①（φ1500）	全回転オールケンク°掘削機 クローラクレーン80t	箇所	1		5,786,000			WYB02745
			1	5,786,000	5,786,000			単-1031号
			0		0			2014. 11
			0	5,836,000	0	0	2017. 3	
鋼管天端足場設置・撤去		m	174		3,500,880			WYB02752
			174	20,120	3,500,880			単-1032号
			0		0			2014. 11
			0	20,500	0	0	2017. 3	
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	m ³	299		5,956,080			WYB02754
			299	19,920	5,956,080			単-1033号
			0		0			2014. 11
			0	20,010	0	0	2017. 3	
鋼管内コンクリート打設工	コンクリート18N/mm ²	m ³	87		1,579,050			WYB02755
			87	18,150	1,579,050			単-1034号
			0		0			2014. 11
			0	18,240	0	0	2017. 3	

35本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

鋼管矢板設置工（左岸タイプ I）

第 230号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
鋼管内中詰モルタル	モルタル18N/mm2	m ³	58		1,264,400			WYB02756
			58	21,800	1,264,400			単-1035号
			0		0			2014. 11
			0	21,800	0	0	0	2017. 3
継手管内止水材注入工	パイP-P型 径165.2mm 一次注入	本(室)	61		5,219,770			WYB02806
			61	85,570	5,219,770			単-1036号
			0		0			2015. 11
			0	89,040	0	0	0	2017. 3
継手管内止水材注入工	パイP-P型 径165.2mm グラウトシヤケット	m	495		834,075			WYB02757
			495	1,685	834,075			単-1037号
			0		0			2014. 11
			0	1,726	0	0	0	2017. 3
注入材	急硬性セメントミルク	m ³	25		907,500			WYB02758
			25	36,300	907,500			単-1038号
			0		0			2014. 11
			0	36,300	0	0	0	2017. 3
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準(1.0)	掛m ²	38		108,224			WB252110
			38	2,848	108,224			単- 280号
			0		0			2014. 11
			0	3,188	0	0	0	2017. 3
合 計					351,750,000			
					351,750,000			
					0			
					0		0	

43本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

鋼管矢板設置工（左岸タイプⅠ'）

第 231号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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）	タウソールハンマ クローラークレーン150t	本	43		347,913,000			WYB02530
			43	8,091,000	347,913,000			単-1039号
			0		0			2014. 11
			0	8,093,000	0	0	2017. 3	
先行削孔・孔埋め（φ470）	タウソールハンマ クローラークレーン150t	本	42		100,968,000			WYB02540
			42	2,404,000	100,968,000			単-1040号
			0		0			2014. 11
			0	2,400,000	0	0	2017. 3	
鋼管矢板本管組立	φ1000×板厚25mm	本	43		7,778,700			WYB02522
			43	180,900	7,778,700			単-1041号
			0		0			2014. 11
			0	186,100	0	0	2017. 3	
内挿鋼管設置	φ800×板厚22mm	本	12		7,032,000			WYB02760
			12	586,000	7,032,000			単-1042号
			0		0			2014. 11
			0	598,300	0	0	2017. 3	
先行削孔部止水補助工		箇所	44		16,557,200			WYB02527
			44	376,300	16,557,200			単-1043号
			0		0			2014. 11
			0	384,100	0	0	2017. 3	
鋼管矢板継杭孔②（φ1500）	全回転オールケーシング掘削機 クローラークレーン80t	箇所	1		4,443,000			WYB02554
			1	4,443,000	4,443,000			単-1044号
			0		0			2014. 11
			0	4,492,000	0	0	2017. 3	
鋼管矢板継杭孔③（φ1500）	全回転オールケーシング掘削機 クローラークレーン80t	箇所	1		4,052,000			WYB02578
			1	4,052,000	4,052,000			単-1045号
			0		0			2014. 11
			0	4,105,000	0	0	2017. 3	
鋼管天端足場設置・撤去		m	161		3,239,320			WYB02573
			161	20,120	3,239,320			単-1046号
			0		0			2014. 11
			0	20,500	0	0	2017. 3	
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	m ³	585		11,653,200			WYB02572
			585	19,920	11,653,200			単-1047号
			0		0			2014. 11
			0	20,010	0	0	2017. 3	

43本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

鋼管矢板設置工（左岸タイプ I'）

第 231号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
鋼管内コンクリート打設工	コンクリート18N/mm2	m ³	107		1,942,050			WYB02575
			107	18,150	1,942,050			単-1048号
			0		0			2014. 11
			0	18,240	0	0	2017. 3	
鋼管内中詰モルタル	モルタル18N/mm2	m ³	20		436,000			WYB02762
			20	21,800	436,000			単-1049号
			0		0			2014. 11
			0	21,800	0	0	2017. 3	
継手管内止水材注入工	パイプP-P型 径165.2mm 一次注入	本(室)	81		8,197,200			WYB02855
			81	101,200	8,197,200			単-1050号
			0		0			2015. 11
			0	105,200	0	0	2017. 3	
継手管内止水材注入工	パイプP-P型 径165.2mm グラウトシヤケット	m	833		1,403,605			WYB02576
			833	1,685	1,403,605			単-1051号
			0		0			2014. 11
			0	1,726	0	0	2017. 3	
注入材	急硬性セメントミルク	m ³	36		1,306,800			WYB02577
			36	36,300	1,306,800			単-1052号
			0		0			2014. 11
			0	36,300	0	0	2017. 3	
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準(1.0)	掛m ²	75		213,600			WB252110
			75	2,848	213,600			単- 280号
			0		0			2014. 11
			0	3,188	0	0	2017. 3	
合 計					515,570,000			
					515,570,000			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

河床部深掘対策

第 232号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	m ³	2		82,860			WYB00016
			2	41,430	82,860			単-1054号
			0		0			2016. 05
			0	41,630	0	0	2017. 3	
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	10		62,590			CB240210
			10	6,259	62,590			
			0		0			2016. 05
			0	6,457	0	0	2017. 3	
型枠架台設置・撤去		t	75		2,850,750			WYB00045
			75	38,010	2,850,750			単-1055号
			0		0			2016. 05
			0	38,990	0	0	2017. 3	
山留材質料	無 20日 無 有 2回/現場 無 無	t	40		602,400			WB251910
			40	15,060	602,400			単-1056号
			0		0			2016. 05
			0	15,060	0	0	2017. 3	
合 計					3,234,550			
					3,234,550			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

河床部湧水対策

第 233号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	m ³	24		956,880			WYB00601
			24	39,870	956,880			単-1057号
			0		0			2016. 05
			0	40,200	0	0	2017. 3	
大型土のう型枠		袋	47		788,190			WYB00602
			47	16,770	788,190			単-1058号
			0		0			2016. 05
			0	17,150	0	0	2017. 3	
配管架台現場製作		箇所	3		329,700			WYB00609
			3	109,900	329,700			単-1059号
			0		0			2016. 05
			0	114,500	0	0	2017. 3	
打設用配管架台・配管設置 撤去		箇所	3		407,700			WYB00610
			3	135,900	407,700			単-1060号
			0		0			2016. 05
			0	139,000	0	0	2017. 3	
注入管理設		箇所	6		270,360			WYB00613
			6	45,060	270,360			単-1061号
			0		0			2016. 05
			0	46,360	0	0	2017. 3	
削孔・注入工		本	13		2,293,200			WYB00614
			13	176,400	2,293,200			単-1062号
			0		0			2016. 05
			0	177,600	0	0	2017. 3	
排水汚泥土処理		日	6		175,860			WYB00621
			6	29,310	175,860			単-1063号
			0		0			2016. 05
			0	29,500	0	0	2017. 3	
合 計					5,265,642			
					5,265,642			
					0			
					0		0	

17本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

補強アンカー工（1段目）

第 234号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	箇所	17		5,268,300			WYB00812 単-1064号 2016. 2 2017. 3
			17	309,900	5,268,300			
			0		0			
			0	311,600	0	0		
口切り工	L=0.24m	箇所	17		1,114,180			WYB00822 単-1065号 2016. 2 2017. 3
			17	65,540	1,114,180			
			0		0			
			0	65,920	0	0		
口元止水工	2回	箇所	17		360,740			WYB00810 単-1066号 2016. 2 2017. 3
			17	21,220	360,740			
			0		0			
			0	21,630	0	0		
削孔工	土砂 φ165 30m<L≤40m	m	254		14,836,140			WYB01078 単-1067号 2016. 2 2017. 3
			254	58,410	14,836,140			
			0		0			
			0	58,670	0	0		
削孔工	岩盤 φ165 30m<L≤40m	m	82		9,052,800			WYB01179 単-1068号 2016. 2 2017. 3
			82	110,400	9,052,800			
			0		0			
			0	111,000	0	0		
削孔工	土砂 φ165 40m<L	m	252		16,128,000			WYB01082 単-1069号 2016. 2 2017. 3
			252	64,000	16,128,000			
			0		0			
			0	64,310	0	0		
削孔工	岩盤 φ165 40m<L	m	107		12,936,300			WYB01211 単-1070号 2016. 2 2017. 3
			107	120,900	12,936,300			
			0		0			
			0	121,600	0	0		
アンカー鋼材材料費		本	17		9,137,500			WYB00941 単-1071号 2016. 2 2017. 3
			17	537,500	9,137,500			
			0		0			
			0	537,500	0	0		
アンカー鋼材挿入工	アンカー長 30m<L≤40m	本	9		105,570			WYB00193 単-1072号 2016. 2 2017. 3
			9	11,730	105,570			
			0		0			
			0	11,950	0	0		

17本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

補強アンカー工 (1段目)

第 234号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	本	8		120,640			WYB00383
			8	15,080	120,640			単-1073号
			0		0			2016. 2
			0	15,360	0	0	2017. 3	
注入打設工		m ³	7		536,270			WYB00953
			7	76,610	536,270			単-1074号
			0		0			2016. 2
			0	77,490	0	0	2017. 3	
ケーシングパッカー工 (取付・取外し)		箇所	17		1,669,570			WYB00412
			17	98,210	1,669,570			単-1075号
			0		0			2016. 2
			0	98,380	0	0	2017. 3	
ケーシングパッカー工 (パッカー作動)		m	599		3,248,377			WYB00421
			599	5,423	3,248,377			単-1076号
			0		0			2016. 2
			0	5,456	0	0	2017. 3	
緊張定着工		本	17		574,430			WYB00956
			17	33,790	574,430			単-1077号
			0		0			2016. 2
			0	34,390	0	0	2017. 3	
定着後の止水工		箇所	17		434,690			WYB00423
			17	25,570	434,690			単-1078号
			0		0			2016. 2
			0	25,780	0	0	2017. 3	
荷重解放工		箇所	17		1,953,300			WYB00958
			17	114,900	1,953,300			単-1079号
			0		0			2016. 2
			0	117,000	0	0	2017. 3	
荷重解放後の止水工		箇所	17		333,030			WYB00424
			17	19,590	333,030			単-1080号
			0		0			2016. 2
			0	19,810	0	0	2017. 3	
合 計					77,044,000			
					77,044,000			
					0			
					0		0	

8本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

補強アンカー工 (2段目)

第 235号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	箇所	8		2,663,200			WYB00977
			8	332,900	2,663,200			単-1081号
			0		0			2016. 2
			0	334,600	0	0	2017. 3	
口切り工	L=0.28m	箇所	8		611,680			WYB01067
			8	76,460	611,680			単-1082号
			0		0			2016. 2
			0	76,910	0	0	2017. 3	
口元止水工	2回	箇所	8		169,760			WYB00952
			8	21,220	169,760			単-1083号
			0		0			2016. 2
			0	21,630	0	0	2017. 3	
削孔工	土砂 φ165 L≦30m	m	92		4,899,000			WYB01222
			92	53,250	4,899,000			単-1084号
			0		0			2016. 2
			0	53,480	0	0	2017. 3	
削孔工	岩盤 φ165 L≦30m	m	67		6,488,280			WYB01256
			67	96,840	6,488,280			単-1085号
			0		0			2016. 2
			0	97,350	0	0	2017. 3	
アンカー鋼材材料費		本	8		2,247,200			WYB00960
			8	280,900	2,247,200			単-1086号
			0		0			2016. 2
			0	280,900	0	0	2017. 3	
アンカー鋼材挿入工	アンカー長 L≦30m	本	8		67,040			WYB00426
			8	8,380	67,040			単-1087号
			0		0			2016. 2
			0	8,537	0	0	2017. 3	
注入打設工		m ³	3		229,830			WYB01209
			3	76,610	229,830			単-1088号
			0		0			2016. 2
			0	77,490	0	0	2017. 3	
ケーシングバッカー工 (取付・取外し)		箇所	8		785,680			WYB00430
			8	98,210	785,680			単-1089号
			0		0			2016. 2
			0	98,380	0	0	2017. 3	

8本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

補強アカー工 (2段目)

第 235号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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)		m	124		672,452			WYB00431
			124	5,423	672,452			単-1090号
			0		0			2016. 2
			0	5,456	0	0	0	2017. 3
緊張定着工		本	8		270,320			WYB01221
			8	33,790	270,320			単-1091号
			0		0			2016. 2
			0	34,390	0	0	0	2017. 3
定着後の止水工		箇所	8		204,560			WYB00433
			8	25,570	204,560			単-1092号
			0		0			2016. 2
			0	25,780	0	0	0	2017. 3
合 計					19,032,000			
					19,032,000			
					0			
					0		0	

19.3t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

腹起し設置・撤去工（1段目）

第 236号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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)	t	19.3		733,593			WB251930 単-1093号 2016. 2 2017. 3
			19.3	38,010	733,593			
			0		0			
			0	38,990	0	0		
上段ブラケット設置		箇所	32		95,616			WYB00436 単-1094号 2016. 2 2017. 3
			32	2,988	95,616			
			0		0			
			0	3,113	0	0		
下段ブラケット設置		箇所	34		1,009,120			WYB00439 単-1095号 2016. 2 2017. 3
			34	29,680	1,009,120			
			0		0			
			0	30,920	0	0		
腹起し	H形鋼 H-400×400×13×21	t	13.8		872,298			WYB00434 単-1096号 2016. 2 2017. 3
			13.8	63,210	872,298			
			0		0			
			0	63,210	0	0		
ウェブ補強プレート	鋼板 PL-6×310×1600	t	0.4		39,180			WYB00435 単-1097号 2016. 2 2017. 3
			0.4	97,950	39,180			
			0		0			
			0	97,950	0	0		
フランジ補強プレート	鋼板 PL-36×194×358	t	1.3		128,505			WYB00442 単-1098号 2016. 2 2017. 3
			1.3	98,850	128,505			
			0		0			
			0	98,850	0	0		
上段ブラケット	溝形鋼 [-200×90×8×13.5	t	0.5		29,850			WYB00443 単-1099号 2016. 2 2017. 3
			0.5	59,700	29,850			
			0		0			
			0	59,700	0	0		
下段ブラケット	H形鋼 H-588×300×12×20	t	3.2		646,720			WYB00444 単-1100号 2016. 2 2017. 3
			3.2	202,100	646,720			
			0		0			
			0	202,100	0	0		
裏込モルタル	1 : 2 早強モルタル	m ³	5		195,900			WYB00076 単-1101号 2016. 2 2017. 3
			5	39,180	195,900			
			0		0			
			0	39,370	0	0		

19. 3t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

腹起し設置・撤去工（1段目）

第 236号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
合 計					3,529,970 3,529,970 0 0		0	

15.5t当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

腹起し設置工（2段目）

第 237号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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)	t	15.5		368,745			WB251931 単-1102号 2016. 2 2017. 3
			15.5	23,790	368,745			
			0		0			
			0	24,400	0	0	0	
上段ブラケット設置		箇所	16		47,808			WYB00447 単-1103号 2016. 2 2017. 3
			16	2,988	47,808			
			0		0			
			0	3,113	0	0	0	
下段ブラケット設置		箇所	16		475,200			WYB00451 単-1104号 2016. 2 2017. 3
			16	29,700	475,200			
			0		0			
			0	30,930	0	0	0	
腹起し	H形鋼 H-400×400×13×21	t	13.3		920,493			WYB00445 単-1105号 2016. 2 2017. 3
			13.3	69,210	920,493			
			0		0			
			0	69,210	0	0	0	
フランジ補強プレート	鋼板 PL-25×194×358	t	0.4		40,840			WYB00446 単-1106号 2016. 2 2017. 3
			0.4	102,100	40,840			
			0		0			
			0	102,100	0	0	0	
上段ブラケット	溝形鋼 [-200×90×8×13.5	t	0.3		19,710			WYB00455 単-1107号 2016. 2 2017. 3
			0.3	65,700	19,710			
			0		0			
			0	65,700	0	0	0	
下段ブラケット	H形鋼 H-588×300×12×20	t	1.5		303,150			WYB00456 単-1108号 2016. 2 2017. 3
			1.5	202,100	303,150			
			0		0			
			0	202,100	0	0	0	
裏込モルタル	1 : 2 早強モルタル	m ³	6		235,080			WYB00510 単-1109号 2016. 2 2017. 3
			6	39,180	235,080			
			0		0			
			0	39,370	0	0	0	
合 計					2,453,650			
					2,453,650			
					0			
					0		0	

40本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

鋼管矢板設置工（左岸タイプⅡ）

第 238号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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）	タウソホーハンマ クローラクレーン150t	本	40		124,000,000			WYB02129
			40	3,100,000	124,000,000			単-1110号
			0		0			2014. 11
			0	3,085,000	0	0	2017. 3	
先行削孔・孔埋め（φ470）	タウソホーハンマ クローラクレーン150t	本	40		52,800,000			WYB02158
			40	1,320,000	52,800,000			単-1111号
			0		0			2014. 11
			0	1,318,000	0	0	2017. 3	
鋼管矢板本管組立	φ900×板厚10mm	本	40		2,034,800			WYB02149
			40	50,870	2,034,800			単-1112号
			0		0			2014. 11
			0	51,840	0	0	2017. 3	
鋼管天端足場設置・撤去		m	92		2,343,240			WYB02151
			92	25,470	2,343,240			単-1113号
			0		0			2014. 11
			0	25,890	0	0	2017. 3	
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	m ³	73		1,454,160			WYB02150
			73	19,920	1,454,160			単-1114号
			0		0			2014. 11
			0	20,010	0	0	2017. 3	
継手管内止水材注入工	パイP-P型 径165.2mm 一次注入	本(室)	58		3,176,660			WYB02819
			58	54,770	3,176,660			単-1115号
			0		0			2015. 11
			0	57,270	0	0	2017. 3	
継手管内止水材注入工	パイP-P型 径165.2mm グラウトシヤット	m	360		606,600			WYB02153
			360	1,685	606,600			単-1116号
			0		0			2014. 11
			0	1,726	0	0	2017. 3	
注入材	急硬性セメントミルク	m ³	18		653,400			WYB02154
			18	36,300	653,400			単-1117号
			0		0			2014. 11
			0	36,300	0	0	2017. 3	
合 計					187,360,000			
					187,360,000			
					0			
					0		0	

19本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

鋼管矢板設置工（右岸タイプⅢ）

第 239号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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）	クワンサ°ホルハンマ クローラクレーン150t	本	19		52,668,000			WYB02405
			19	2,772,000	52,668,000			単-1118号
			0		0			2014. 11
			0	2,766,000	0	0	2017. 3	
先行削孔・孔埋め（φ470）	クワンサ°ホルハンマ クローラクレーン80t	本	19		15,447,000			WYB02415
			19	813,000	15,447,000			単-1119号
			0		0			2014. 11
			0	807,500	0	0	2017. 3	
右岸側鋼管矢板導材杭打設	クワンサ°ホルハンマ クローラクレーン80t	本	6		3,176,400			WYB02414
			6	529,400	3,176,400			単-1120号
			0		0			2014. 11
			0	525,700	0	0	2017. 3	
右岸側鋼管矢板導材杭引抜き	パイ°ロハンマ60kw クローラクレーン150t	本	6		735,000			WYB02323
			6	122,500	735,000			単-1121号
			0		0			2014. 11
			0	127,000	0	0	2017. 3	
鋼管天端足場設置・撤去		m	44		1,120,680			WYB02325
			44	25,470	1,120,680			単-1122号
			0		0			2014. 11
			0	25,890	0	0	2017. 3	
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	m ³	35		697,200			WYB02255
			35	19,920	697,200			単-1123号
			0		0			2014. 11
			0	20,010	0	0	2017. 3	
継手管内止水材注入工	パイ°P-P型 径165.2mm 一次注入	本(室)	36		2,135,520			WYB02843
			36	59,320	2,135,520			単-1124号
			0		0			2015. 11
			0	61,920	0	0	2017. 3	
継手管内止水材注入工	パイ°P-P型 径165.2mm グラウトシヤクト	m	216		363,960			WYB02322
			216	1,685	363,960			単-1125号
			0		0			2014. 11
			0	1,726	0	0	2017. 3	
注入材	急硬性セメントミルク	m ³	9		326,700			WYB02327
			9	36,300	326,700			単-1126号
			0		0			2014. 11
			0	36,300	0	0	2017. 3	

19本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

鋼管矢板設置工（右岸⁷Ⅲ）

第 239号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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)	掛m ²	23		65,504			WB252110 単一 280号 2014. 11 2017. 3
			23	2,848	65,504			
			0		0			
			0	3,188	0	0		
合 計					76,836,000			
					76,836,000			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

鋼管矢板嵩上げ設置・撤去工
(右岸タイプⅢ)

第 240号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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)	ラフテレーンクレーン油圧伸縮シブ型25t吊	t	15		1,335,600			WYB00514
			15	89,040	1,335,600			単-1127号
			0		0			2016.05
			0	91,440	0	0	2017. 3	
嵩上げ設置・撤去	ラフテレーンクレーン油圧伸縮シブ型50t吊	t	15.9		1,339,097			WYB00509
			7.95	83,149.94	661,042			単-1128号
			7.95		678,055			2016.05
			7.95	85,290	678,055	0	0	2017. 3
鋼材	等辺山形鋼 L-100×100×13	t	0.4		28,080			WYB00511
			0.4	70,200	28,080			単-1129号
			0		0			2016.05
			0	70,200	0	0	2017. 3	
鋼材	溝形鋼 [-150×75×9×12.5	t	0.5		31,950			WYB00512
			0.5	63,900	31,950			単-1130号
			0		0			2016.05
			0	63,900	0	0	2017. 3	
合 計					2,125,753			
					2,125,753			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

鋼管矢板嵩上げ設置・撤去工
(右岸タイプⅢ)

第 241号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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)	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型25t吊	t	0		0			WYB00856
			0	0	0		単-1131号	
			0		0			
			0	91,440	0	0	2017. 3	
嵩上げ設置・撤去	ラフテレーンクレーン油圧伸縮ジブ型50t吊	t	7.95		678,055			WYB00669
			0	0	0		単-1132号	
			7.95		678,055			
			7.95	85,290	678,055	0	0	2017. 3
鋼材	等辺山形鋼 L-100×100×13	t	0		0			WYB00867
			0	0	0		単-1133号	
			0		0			
			0	70,200	0	0	2017. 3	
鋼材	溝形鋼 [-150×75×9×12.5	t	0		0			WYB00868
			0	0	0		単-1134号	
			0		0			
			0	63,900	0	0	2017. 3	
合 計					700,830			
					0			
					700,830			
					700,830		0	

24本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

鋼管矢板設置工（右岸タイプⅣ）

第 242号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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）	クワンサ°ホルハンマ クローラクレーン150t	本	24		96,600,000			WYB02264
			24	4,025,000	96,600,000			単-1135号
			0		0			2014. 11
			0	4,028,000	0	0	2017. 3	
先行削孔・孔埋め（φ470）	クワンサ°ホルハンマ クローラクレーン80t	本	23		21,502,700			WYB02337
			23	934,900	21,502,700			単-1136号
			0		0			2014. 11
			0	928,800	0	0	2017. 3	
右岸側鋼管矢板導材杭打設	クワンサ°ホルハンマ クローラクレーン80t	本	4		2,117,600			WYB02336
			4	529,400	2,117,600			単-1137号
			0		0			2014. 11
			0	525,700	0	0	2017. 3	
右岸側鋼管矢板導材杭引抜き	パイ°ロハンマ60kw クローラクレーン150t	本	4		490,000			WYB02257
			4	122,500	490,000			単-1138号
			0		0			2014. 11
			0	127,000	0	0	2017. 3	
鋼管天端足場設置・撤去		m	60		1,207,200			WYB02259
			60	20,120	1,207,200			単-1139号
			0		0			2014. 11
			0	20,500	0	0	2017. 3	
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	m ³	71		1,414,320			WYB02256
			71	19,920	1,414,320			単-1140号
			0		0			2014. 11
			0	20,010	0	0	2017. 3	
継手管内排土工		m	51		40,463			WB231540
			51	793.39	40,463			単-1141号
			0		0			2014. 11
			0	833.4	0	0	2017. 3	
継手管内止水材注入工	パイ°P-P型 径165.2mm 一次注入	本(室)	29		2,195,300			WYB02849
			29	75,700	2,195,300			単-1142号
			0		0			2015. 11
			0	78,660	0	0	2017. 3	
継手管内止水材注入工	パイ°P-P型 径165.2mm グラウトシ°ャット	m	197		331,945			WYB02261
			197	1,685	331,945			単-1143号
			0		0			2014. 11
			0	1,726	0	0	2017. 3	

24本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

鋼管矢板設置工（右岸タイプⅣ）

第 242号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	m ³	7		254,100			WYB02262
			7	36,300	254,100			単-1144号
			0		0			2014. 11
			0	36,300	0	0	0	2017. 3
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準(1.0)	掛m ²	34		96,832			WB252110
			34	2,848	96,832			単- 280号
			0		0			2014. 11
			0	3,188	0	0	0	2017. 3
合 計					126,312,000			
					126,312,000			
					0			
					0		0	

1箇所あたり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

左岸側取付部

第 243号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		m ²	89		11,267,400			WYB00966
			89	126,600	11,267,400			単-1145号
			0		0			2014. 11
			0	126,600	0	0	0	2017. 3
鋼製型枠組立		m ²	89		4,315,610			WYB00970
			89	48,490	4,315,610			単-1146号
			0		0			2014. 11
			0	54,970	0	0	0	2017. 3
鋼製型枠据付		m ²	89		4,150,070			WYB00971
			89	46,630	4,150,070			単-1147号
			0		0			2014. 11
			0	52,490	0	0	0	2017. 3
スライム除去		m ²	30		1,614,600			WYB00972
			30	53,820	1,614,600			単-1148号
			0		0			2014. 11
			0	58,680	0	0	0	2017. 3
止水板取付		m	21		1,275,540			WYB00973
			21	60,740	1,275,540			単-1149号
			0		0			2014. 11
			0	68,740	0	0	0	2017. 3
差筋設置	D16 L=750mm	本	50		1,477,000			WYB00976
			50	29,540	1,477,000			単-1150号
			0		0			2014. 11
			0	33,270	0	0	0	2017. 3
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	0.06		7,512			WB810010
			0.06	125,200	7,512			単-1151号
			0		0			2014. 11
			0	116,400	0	0	0	2017. 3
コンクリート打設	水中不分離コンクリート	m ³	34		1,902,980			WYB00978
			34	55,970	1,902,980			単-1152号
			0		0			2014. 11
			0	59,530	0	0	0	2017. 3
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m ³ /日以上又は打設地上高さ2m超 18-8-40(高炉) 10m ³ 以上300m ³ 未満	m ³	24		485,280			CB240010
			24	20,220	485,280			
			0		0			2014. 11
			0	20,440	0	0	0	2017. 3

1箇所当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

左岸側取付部

第 243号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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					28,564,678 28,564,678 0 0		0	

2箇所当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:31

右岸側取付部

第 244号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	m	103		650,548			WB431580 単-1153号 2014. 11 2017. 3
			103	6,316	650,548			
			0		0			
			0	7,305	0	0		
止水ゴム	B=150 t=10	m	12		62,520			WYB00961 単-1154号 2014. 11 2017. 3
			12	5,210	62,520			
			0		0			
			0	5,210	0	0		
鋼材材料費	L-150×150×12	k g	314		29,830			WYB00962 単-1155号 2014. 11 2017. 3
			314	95	29,830			
			0		0			
			0	90	0	0		
鋼材材料費	FB-500×10	k g	451		41,041			WYB00963 単-1156号 2014. 11 2017. 3
			451	91	41,041			
			0		0			
			0	91	0	0		
コンクリートアンカー	F10T	本	24		24,000			WYB00964 単-1157号 2014. 11 2017. 3
			24	1,000	24,000			
			0		0			
			0	1,031	0	0		
鋼材材料費	L-75×75×12	k g	247		20,995			WYB00965 単-1158号 2014. 11 2017. 3
			247	85	20,995			
			0		0			
			0	80.5	0	0		
鋼材材料費	FB-300×10	k g	224		20,384			WYB00980 単-1159号 2014. 11 2017. 3
			224	91	20,384			
			0		0			
			0	91	0	0		
合 計					956,473			
					956,473			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

右岸側ヤード造成

第 245号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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) 【設置】	土砂 土量50,000m3未満	m 3	391		75,150			CB210020
			391	192.2	75,150			
			0		0			2014. 11
			0	190.2	0	0	2017. 3	
土砂等運搬 【設置】	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	m 3	391		166,135			CB210110
			391	424.9	166,135			
			0		0			2014. 11
			0	429.5	0	0	2017. 3	
整地 【設置】	敷均し(ルーズ) 標準	m 3	391		43,987			CB210610
			391	112.5	43,987			
			0		0			2014. 11
			0	114.8	0	0	2017. 3	
積込 (ルーズ) 【撤去】	土砂 土量50,000m3未満	m 3	391		75,150			CB210020
			391	192.2	75,150			
			0		0			2014. 11
			0	190.2	0	0	2017. 3	
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	m 3	391		166,135			CB210110
			391	424.9	166,135			
			0		0			2014. 11
			0	429.5	0	0	2017. 3	
整地 【撤去】	残土受け入れ地での処理	m 3	391		39,217			CB210610
			391	100.3	39,217			
			0		0			2014. 11
			0	100.9	0	0	2017. 3	
合 計					565,696			
					565,696			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

右岸下流根固め間詰工

第 246号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		箇所	1		142,500			WYB00589
			1	142,500	142,500			単-1160号
			0		0			2016.06
			0	148,500	0	0	2017. 3	
ウィーブホール養生		箇所	2		219,800			WYB00541
			2	109,900	219,800			単-1161号
			0		0			2016.06
			0	113,800	0	0	2017. 3	
型枠設置(水中・金網)		m ²	13		453,830			WYB00536
			13	34,910	453,830			単-1162号
			0		0			2016.06
			0	36,140	0	0	2017. 3	
水中コンクリート打設	24-50-20H(早強)	m ³	348		19,247,880			WYB00513
			348	55,310	19,247,880			単-1163号
			0		0			2016.06
			0	55,630	0	0	2017. 3	
合 計					20,042,770			
					20,042,770			
					0			
					0		0	

59本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

鋼管矢板撤去工

第 247号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	本	40		8,168,000			WYB00889 単-1164号
			0	0	0			
			40		8,168,000			
			40	204,200	8,168,000	0	0	
鋼管矢板切断撤去工	φ 900 t=10mm	本	19		3,879,800			WYB00897 単-1165号
			0	0	0			
			19		3,879,800			
			19	204,200	3,879,800	0	0	
鋼板現場ガス切断工	12mm	m	198		100,821			WB224610 単-1166号
			0	0	0			
			198		100,821			
			198	509.2	100,821	0	0	
合 計					11,299,948			
					0			
					11,299,948			
					11,299,948		0	

24本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

鋼管矢板撤去工

第 248号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	φ1000 t=16mm	本	24		5,116,800			WYB01212
			0	0	0			単-1167号
			24		5,116,800			
			24	213,200	5,116,800	0	0	2017. 3
鋼板現場ガス切断工	16mm	m	88		45,056			WB224610
			0	0	0			単-1168号
			88		45,056			
			88	512	45,056	0	0	2017. 3
合 計					5,066,722			
					0			
					5,066,722			
					5,066,722		0	

5本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

鋼管矢板撤去工

第 249号内訳書

単価使用年月	2017. 12
歩掛使用年月	2017. 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
鋼管矢板切断・撤去工	φ1000	本	5		11,220,000			WYB00869 単-1169号 2014. 11 2017. 12
			0	0	0			
			5		11,220,000			
			5	2,244,000	11,220,000	0	0	
合 計					11,220,000			
					0			
					11,220,000		0	

0/40m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

鋼管矢板内部堆積土砂掘削

第 250号内訳書

単価使用年月	2018.05
歩掛使用年月	2018.05
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
鋼管内掘削工	径800mm	m ³	0		0			WB231520 単-1170号 2018.05
			0	0	0			
			0		0			
			36	6,712	241,632	36	241,632	
鋼管内掘削工	径1000mm	m ³	0		0			WB231520 単-1171号 2018.05
			0	0	0			
			0		0			
			4	6,780	27,120	4	27,120	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	0		0			CB210020 2018.05
			0	0	0			
			0		0			
			40	192.3	7,692	40	7,692	
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	m ³	0		0			CB210110 2018.05
			0	0	0			
			0		0			
			40	443.9	17,756	40	17,756	
整地	残土受け入れ地での処理	m ³	0		0			CB210610 2018.05
			0	0	0			
			0		0			
			40	101.1	4,044	40	4,044	
合 計					0 0 0 290,964		290,964	

124. 441本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

鋼管矢板撤去工

第 251号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	本	31		5,254,500			WYB00507 単-1173号 2014. 11 2017. 3
			31	169,500	5,254,500			
			0		0			
			0	169,300	0	0	0	
鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=9mm	本	51		8,644,500			WYB00630 単-1174号 2014. 11 2017. 3
			51	169,500	8,644,500			
			0		0			
			0	169,300	0	0	0	
鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=9mm	本	46		7,796,800			WYB00689 単-1175号 2014. 11 2017. 3
			45	169,500	7,627,500			
			1		169,300			
			1	169,300	169,300	0	0	
鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=9mm	本	11		2,362,800			WYB00683 単-1176号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			11		2,362,800			
			11	214,800	2,362,800	0	0	
鋼板現場ガス切断工	9mm	m	446		149,307			WB224610 単-1177号 2014. 11 2017. 3
			407	332.2	135,205			
			39		14,102			
			39	361.6	14,102	0	0	
合 計					23,718,512			
					23,718,512			
					0			
					0		0	

14. 559本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

鋼管矢板撤去工

第 252号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	本	0		0			WYB00533
			0	0	0		単-1178号	
			0		0			
			0	169,300	0	0	2017. 3	
鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=9mm	本	0		0			WYB00905
			0	0	0		単-1179号	
			0		0			
			0	169,300	0	0	2017. 3	
鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=9mm	本	1		169,300			WYB01237
			0	0	0		単-1180号	
			1		169,300			
			1	169,300	169,300	0	2017. 3	
鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=9mm	本	11		2,362,800			WYB01321
			0	0	0		単-1181号	
			11		2,362,800			
			11	214,800	2,362,800	0	2017. 3	
鋼板現場ガス切断工	9mm	m	39		14,102			WB224610
			0	0	0		単-1182号	
			39		14,102			
			39	361.6	14,102	0	2017. 3	
合 計					2,787,967			
					0			
					2,787,967			
					2,787,967		0	

42. 362本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

鋼管矢板撤去工

第 253号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	本	57		9,658,900			WYB00691
			44	169,500	7,458,000			単-1183号
			13		2,200,900			2014. 11
			13	169,300	2,200,900	0	0	2017. 3
鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=19mm	本	10		2,148,000			WYB00685
			0	0	0			単-1184号
			10		2,148,000			2014. 11
			10	214,800	2,148,000	0	0	2017. 3
鋼板現場ガス切断工	19mm	m	215		108,307			WB224610
			141	490.3	69,132			単-1185号
			74		39,175			2014. 11
			74	529.4	39,175	0	0	2017. 3
合 計					8,146,242			
					8,146,242			
					0			
					0		0	

24. 638本当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

鋼管矢板撤去工

第 254号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	φ800 t=19mm	本	13		2,200,900			WYB00885 単-1186号 2017. 3
			0	0	0			
			13		2,200,900			
			13	169,300	2,200,900	0	0	
鋼管矢板切断撤去工	φ800 t=19mm	本	10		2,148,000			WYB01036 単-1187号 2017. 3
			0	0	0			
			10		2,148,000			
			10	214,800	2,148,000	0	0	
鋼板現場ガス切断工	19mm	m	74		39,175			WB224610 単-1188号 2017. 3
			0	0	0			
			74		39,175			
			74	529.4	39,175	0	0	
合 計					4,748,996			
					0			
					4,748,996			
					4,748,996		0	

136.624m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

鋼管矢板嵩上げ撤去工

第 255号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		t	40.8		535,512			WYB00852
			37.2	13,000	483,600			単-1189号
			3.6		51,912			2014. 11
			3.6	14,420	51,912	0	0	2017. 3
横矢板設置・撤去	撤去	m ²	220		287,800			WB251970
			200	1,298	259,600			単-1190号
			20		28,200			2014. 11
			20	1,410	28,200	0	0	2017. 3
合 計					743,236			
					743,236			0

13. 376m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

鋼管矢板嵩上げ撤去工

第 256号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		t	3.6		51,912			WYB00904 単-1191号
			0	0	0			
			3.6		51,912			
			3.6	14,420	51,912	0	0	
横矢板設置・撤去	撤去	m ²	20		28,200			WB251970 単-1192号
			0	0	0			
			20		28,200			
			20	1,410	28,200	0	0	
合 計					80,115			
					0			
					80,115			
					80,115		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

第 257号内訳書
マット部仮設工

単価使用年月	2017. 11
歩掛使用年月	2017. 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
マット部仮設工		式	1 0 1 1		1,468,290 0 1,468,290 1,468,290	0	0	WYB00024 単-1195号 2014. 11 2017. 11
合 計					1,440,750 0 1,440,750 1,440,750		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

タイヤ洗浄装置

第 258号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		台	1		45,000			WYB00526
			1	45,000	45,000			単-1196号
			0		0			2014. 11
			0	45,000	0	0	2017. 3	
タイヤ洗浄装置賃料		日	76		469,680			WYB00527
			76	6,180	469,680			単-1197号
			0		0			2014. 11
			0	6,180	0	0	2017. 3	
タイヤ洗浄装置基本料		台	1		45,000			WYB00528
			0	0	0			単-1198号
			1		45,000			2014. 11
			1	45,000	45,000	0	2017. 3	
タイヤ洗浄装置賃料		日	196		1,211,280			WYB00529
			0	0	0			単-1199号
			196		1,211,280			2014. 11
			196	6,180	1,211,280	0	2017. 3	
タイヤ洗浄装置基本料		台	1		45,000			WYB00530
			1	45,000	45,000			単-1200号
			0		0			2014. 11
			0	45,000	0	0	2017. 3	
タイヤ洗浄装置賃料		日	184		1,137,120			WYB00531
			184	6,180	1,137,120			単-1201号
			0		0			2014. 11
			0	6,180	0	0	2017. 3	
合 計					1,445,360			
					1,445,360			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

タイヤ洗浄装置

第 259号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		台	0		0			WYB00878 単-1202号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	45,000	0	0		
タイヤ洗浄装置賃料		日	0		0			WYB01318 単-1203号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	6,180	0	0		
タイヤ洗浄装置基本料		台	1		45,000			WYB01319 単-1204号 2017. 3
			0	0	0			
			1		45,000			
			1	45,000	45,000	0		
タイヤ洗浄装置賃料		日	196		1,211,280			WYB01328 単-1205号 2017. 3
			0	0	0			
			196		1,211,280			
			196	6,180	1,211,280	0		
タイヤ洗浄装置基本料		台	0		0			WYB01331 単-1206号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	45,000	0	0		
タイヤ洗浄装置賃料		日	0		0			WYB01332 単-1207号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	6,180	0	0		
合 計					1,070,119			
					0			
					1,070,119			
					1,070,119	0		

0.539箇所当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

汚濁防止フェンス

第 260号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	回	3		441,780			WYB00459	
			2	182,400	364,800			単-1209号	
			1		76,980	76,980			2014. 11
			1	76,980	76,980	0	0	2017. 3	
汚濁防止フェンス撤去	連続フロートφ400 H=2.0m L=60m	回	3		221,540			WYB00500	
			1	115,200	115,200			単-1210号	
			2		106,340	106,340			2014. 11
			2	53,170	106,340	0	0	2017. 3	
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	回	5		15,108			CB010410	
			3	2,962	8,886				
			2		6,222	6,222			2014. 11
			2	3,111	6,222	0	0	2017. 3	
合 計					490,623				
					490,623				
					0				
					0			0	

0.461箇所当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

汚濁防止フェンス

第 261号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
汚濁防止フェンス撤去	連続フロート φ400 H=2.0m L=60m	回	1		53,170			WYB00558 単-1211号 2017. 3
			0	0	0			
			1		53,170			
			1	53,170	53,170	0	0	
合 計					57,290			
					0			
					57,290		0	
					57,290			

1箇所当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

汚濁防止フェンス

第 262号内訳書

単価使用年月	2017.12
歩掛使用年月	2017.12
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
汚濁防止フェンス据付・撤去	連続フロートφ300 H=2.0m L=40m	回	1		377,500			WYB01020
			0	0	0		単-1212号	
			1		377,500		2014.11	
			1	377,500	377,500	0	0	2017.12
現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 5.0km以下 0.1t以下	回	2		4,552			CB010410
			0	0	0			
			2		4,552		2014.11	
			2	2,276	4,552	0	0	2017.12
合 計					382,082			
					0			
					382,082			
					382,082		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

ポンプ排水

第 263号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		箇所	4		264,840			WB252320
			0	0	0			単-1213号
			4		264,840			2016. 04
			4	66,210	264,840	0	0	2017. 3
ポンプ運転	工事用水中ポンプφ200×5台 揚程15m	日	84		1,664,040			WYB00476
			84	19,810	1,664,040			単-1214号
			0		0			2016. 04
			0	19,860	0	0	0	2017. 3
排水配管・ポンプ据付	工事用水中ポンプφ200×7台 揚程30m	式	1		584,100			WYB00688
			1		584,100			単-1215号
			0		0			2016. 04
			0		0	0	0	2017. 3
ポンプ運転 【発動発電機】	工事用水中ポンプφ200×4台 揚程30m	日	64		10,732,800			WYB00704
			64	167,700	10,732,800			単-1216号
			0		0			2016. 04
			0	188,900	0	0	0	2017. 3
ポンプ運転 【商用電源】	工事用水中ポンプφ200×3台 揚程30m	日	173		4,532,600			WYB00715
			173	26,200	4,532,600			単-1217号
			0		0			2016. 04
			0	26,290	0	0	0	2017. 3
ポンプ運転 【商用電源】	工事用水中ポンプφ200×3台 揚程20m	日	90		1,436,400			WYB00716
			90	15,960	1,436,400			単-1218号
			0		0			2016. 04
			0	16,000	0	0	0	2017. 3
ポンプ運転 【商用電源】	工事用水中ポンプφ200×2台 φ150×1台 揚程20m	日	93		1,337,340			WYB00717
			0	0	0			単-1219号
			93		1,337,340			2016. 04
			93	14,380	1,337,340	0	0	2017. 3
ポンプ運転 【商用電源】	工事用水中ポンプφ200×2台 φ150×1台 揚程20m	日	239		3,436,820			WYB00705
			0	0	0			単-1220号
			239		3,436,820			2016. 04
			239	14,380	3,436,820	0	0	2017. 3
排水配管・ポンプ移設	工事用水中ポンプφ200 揚程30m 7台	回	3		2,458,500			WYB00707
			3	819,500	2,458,500			単-1221号
			0		0			2016. 04
			0	826,000	0	0	0	2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

ポンプ排水

第 263号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
排水配管・ポンプ移設	工事用水中ポンプφ200 揚程30m 3台	回	3		1,154,700			WYB00712
			3	384,900	1,154,700			単-1222号
			0		0			2016. 04
			0	387,700	0	0	0	2017. 3
排水配管・ポンプ撤去	工事用水中ポンプφ200 揚程30m 7台	式	1		353,200			WYB00713
			0		0			単-1223号
			1		353,200			2016. 04
			1		353,200	0	0	2017. 3
合 計					23,133,763			
					23,133,763			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

ポンプ排水

第 264号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		箇所	4		264,840			WB252320 単-1224号
			0	0	0			
			4		264,840			
			4	66,210	264,840	0	0	
ポンプ運転	工事用水中ポンプφ200×5台 揚程15m	日	0		0			WYB00522 単-1225号
			0	0	0			
			0		0			
			0	19,860	0	0	0	
排水配管・ポンプ据付	工事用水中ポンプφ200×7台 揚程30m	式	0		0			WYB01334 単-1226号
			0		0			
			0		0			
			0		0	0	0	
ポンプ運転	工事用水中ポンプφ200×4台 揚程30m	日	0		0			WYB01335 単-1227号
			0	0	0			
			0		0			
			0	188,900	0	0	0	
ポンプ運転	工事用水中ポンプφ200×3台 揚程30m	日	0		0			WYB01336 単-1228号
			0	0	0			
			0		0			
			0	26,290	0	0	0	
ポンプ運転	工事用水中ポンプφ200×3台 揚程20m	日	0		0			WYB01337 単-1229号
			0	0	0			
			0		0			
			0	16,000	0	0	0	
ポンプ運転	工事用水中ポンプφ200×2台 φ150×1台 揚程20m	日	93		1,337,340			WYB01338 単-1230号
			0	0	0			
			93		1,337,340			
			93	14,380	1,337,340	0	0	
ポンプ運転	工事用水中ポンプφ200×2台 φ150×1台 揚程20m	日	239		3,436,820			WYB01339 単-1231号
			0	0	0			
			239		3,436,820			
			239	14,380	3,436,820	0	0	
排水配管・ポンプ移設	工事用水中ポンプφ200 揚程30m 7台	回	0		0			WYB01340 単-1232号
			0	0	0			
			0		0			
			0	826,000	0	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

ポンプ排水

第 264号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
排水配管・ポンプ移設	工事用水中ポンプφ200 揚程30m 3台	回	0		0			WYB01341 単-1233号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	387,700	0	0		
排水配管・ポンプ撤去	工事用水中ポンプφ200 揚程30m 7台	式	1		353,200			WYB01342 単-1234号 2017. 3
			0		0			
			1		353,200			
			1		353,200	0	0	
合 計					5,528,569			
					0			
					5,528,569			
					5,528,569		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

工事用道路設置

第 265号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	袋	2,766		7,993,740			WB252730 単-1235号 2014. 11 2017. 3
			2,766	2,890	7,993,740			
			0		0			
			0	2,944	0	0	0	
大型土のう運搬（積込・荷 卸し含む）	L=2.0km以下	袋	2,766		6,220,734			WYB00350 単-1236号 2014. 11 2017. 3
			2,766	2,249	6,220,734			
			0		0			
			0	2,362	0	0	0	
大型土のう工	設置 6mを超え20m以下 標準(1.0)	袋	2,766		3,263,880			WB252730 単-1237号 2014. 11 2017. 3
			2,766	1,180	3,263,880			
			0		0			
			0	1,259	0	0	0	
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満	m ³	3,037		583,711			CB210020 2014. 11 2017. 3
			3,037	192.2	583,711			
			0		0			
			0	190.2	0	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホウ積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	m ³	3,037		1,442,271			CB210110 2014. 11 2017. 3
			3,037	474.9	1,442,271			
			0		0			
			0	480	0	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準	m ³	3,029		340,762			CB210610 2014. 11 2017. 3
			3,029	112.5	340,762			
			0		0			
			0	114.8	0	0	0	
土留工設置		m ²	31		221,309			WYB00611 単-1238号 2014. 11 2017. 3
			31	7,139	221,309			
			0		0			
			0	7,935	0	0	0	
土留工材料費		式	1		44,762			WYB00555 単-1239号 2014. 11 2017. 3
			1		44,762			
			0		0			
			0		0	0	0	
土留工賃料	軽量鋼矢板 L=2.5m以上	t	1.173		43,870			WYB00580 単-1240号 2014. 11 2017. 3
			1.173	37,399.83	43,870			
			0		0			
			0	37,400	0	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

工事用道路設置

第 265号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
敷鉄板設置撤去	設置 標準(1.0)	m ²	14		1,398			WB253610 単-1241号 2014. 11 2017. 3
			14	99.86	1,398			
			0		0			
			0	108.8	0	0	0	
敷鉄板賃料	22×1524×3048 324日 有 無	枚	3		34,200			WB253630 単-1242号 2014. 11 2017. 3
			3	11,400	34,200			
			0		0			
			0	700	0	0	0	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	10		40,770			WB252730 単-1243号 2014. 11 2017. 3
			10	4,077	40,770			
			0		0			
			0	4,178	0	0	0	
合 計					20,536,403			
					20,536,403			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

工事用道路設置

第 266号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	m 3	2,608	192.2	501,257			CB210020									
			2,608		501,257												
			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 0.3km以下	m 3	2,608	325	847,600			CB210110									
			2,608		847,600												
			0		0												
整地	敷均し(ルーズ) 標準	m 3	2,608	112.5	293,400			CB210610									
			2,608		293,400												
			0		0												
【後行打設分】																	
									積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	2,514	192.2	483,190			CB210020
												2,514		483,190			
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 0.3km以下	m 3	2,514	325	817,050			CB210110									
			2,514		817,050												
			0		0												
整地	敷均し(ルーズ) 標準	m 3	2,514	112.5	282,825			CB210610									
			2,514		282,825												
			0		0												
合 計					3,267,322												
					3,267,322												
					0												
					0												

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

工事用道路撤去

第 267号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	m 3	775		148,955			CB210020
			775	192.2	148,955			
			0		0			
			0	190.2	0	0		
土石掘削 (水中) 土砂		m 3	4,380		4,367,298			WYB00595 単-1244号
			4,380	997.1	4,367,298			
			0		0			
			0	972.5	0	0		
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下	m 3	5,342		2,536,915			CB210110
			5,342	474.9	2,536,915			
			0		0			
			0	480	0	0		
整地	残土受け入れ地での処理	m 3	5,342		535,802			CB210610
			5,342	100.3	535,802			
			0		0			
			0	100.9	0	0		
土留工撤去		m 2	31		111,042			WYB00618 単-1245号
			31	3,582	111,042			
			0		0			
			0	3,981	0	0		
敷鉄板設置撤去	撤去 標準(1.0)	m 2	14		1,195			WB253610 単-1246号
			14	85.36	1,195			
			0		0			
			0	92.9	0	0		
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	224		132,384			WB252730 単- 772号
			224	591	132,384			
			0		0			
			0	610.6	0	0		
合 計					7,670,735			
					7,670,735			
					0			
					0	0		

3,000m3当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

場内工事用道路
第 268号内訳書 右岸構台取付部

単価使用年月	2017. 3
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	m 3	3,033		582,942			CB210020
			3,033	192.2	582,942			
			0		0		2014. 11	
			0	190.2	0	0	2017. 3	
土砂等運搬	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	3,033		1,288,721			CB210110
			3,033	424.9	1,288,721			
			0		0		2014. 11	
			0	429.5	0	0	2017. 3	
整地	敷均し(ルーズ) 標準	m 3	2,860		321,750			CB210610
			2,860	112.5	321,750			
			0		0		2014. 11	
			0	114.8	0	0	2017. 3	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	207		1,734,039			WB252730 単一 770号
			207	8,377	1,734,039			
			0		0		2014. 11	
			0	6,478	0	0	2017. 3	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3未満	m 3	3,033		600,837			CB210100
			3,033	198.1	600,837			
			0		0		2014. 11	
			0	196.1	0	0	2017. 3	
土砂等運搬 (撤去)	標準 バックホク山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	3,033		1,288,721			CB210110
			3,033	424.9	1,288,721			
			0		0		2014. 11	
			0	429.5	0	0	2017. 3	
整地	残土受け入れ地での処理	m 3	3,033		304,209			CB210610
			3,033	100.3	304,209			
			0		0		2014. 11	
			0	100.9	0	0	2017. 3	
合 計					6,117,000			
					6,117,000			
					0		0	
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

第 269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	2017. 3
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(ルース)標準	m ³	3,096		341,798			CB210610
			3,096	110.4	341,798			
			0		0			
			0	112.7	0	0		
合 計					351,086			
					351,086			
					0			
					0	0		

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

場内工事用道路整備
第 270号内訳書 (右岸背面道路復旧)

単価使用年月	2017. 3
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		m 3	688		743,728			WYB00463 単-1247号 2016. 05 2017. 3
			688	1,081	743,728			
			0		0			
			0	1,100	0	0		
セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	m 3	798		3,515,988			WYB00465 単-1248号 2016. 05 2017. 3
			798	4,406	3,515,988			
			0		0			
			0	4,470	0	0		
積込 (ルーズ) (砂防)	土砂	m 3	798		201,654			CB330010 2016. 05 2017. 3
			798	252.7	201,654			
			0		0			
			0	257.3	0	0		
土砂等運搬 (砂防)	1.0km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m 3	798		363,967			CB330030 2016. 05 2017. 3
			798	456.1	363,967			
			0		0			
			0	465.2	0	0		
法面整形	盛土部 無し 無し ㄱ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	156		61,495			CB220010 2016. 05 2017. 3
			156	394.2	61,495			
			0		0			
			0	401.8	0	0		
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	41		167,280			WB252730 単-1249号 2016. 05 2017. 3
			41	4,080	167,280			
			0		0			
			0	4,148	0	0		
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	m 3	24		489,120			CB240010 2016. 05 2017. 3
			24	20,380	489,120			
			0		0			
			0	20,440	0	0		
コンクリート	18-50-20 (高炉) 水中不分離コンクリート	m 3	16		508,000			WYB00486 単-1250号 2016. 05 2017. 3
			16	31,750	508,000			
			0		0			
			0	31,810	0	0		
倒木・崩落土処理		式	1		1,164,469			WYB00487 単-1251号 2016. 05 2017. 3
			1		1,164,469			
			0		0			
			0		0	0		

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

第 270号内訳書 場内工事用道路整備
(右岸背面道路復旧)

単価使用年月	2017. 3
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
合 計					7,395,877 7,395,877 0 0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

場内工事用道路
第 271号内訳書 (右岸背面埋戻し部)

単価使用年月	2017. 3
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		m 3	887		958,847			WYB00489
			887	1,081	958,847			単-1252号
			0		0			2016.05
			0	1,100	0	0		2017. 3
セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	m 3	985		4,341,880			WYB00628
			985	4,408	4,341,880			単-1253号
			0		0			2016.05
			0	4,472	0	0		2017. 3
積込 (ルーズ) (砂防)	土砂	m 3	985		248,909			CB330010
			985	252.7	248,909			
			0		0			2016.05
			0	257.3	0	0		2017. 3
土砂等運搬 (砂防)	1.0km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m 3	985		449,258			CB330030
			985	456.1	449,258			
			0		0			2016.05
			0	465.2	0	0		2017. 3
合 計					5,858,635			
					5,858,635			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

第 272号内訳書 場内工事用道路撤去
(右岸背面上流側)

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3未満	m 3	1,070		206,189			CB210100
			0	0	0			
			1,070	192.7	206,189	0	0	2014.11 2017.06
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	m 3	1,070		507,608			CB210110
			0	0	0			
			1,070	474.4	507,608	0	0	2014.11 2017.06
整地	残土受け入れ地での処理	m 3	1,070		105,737			CB210610
			0	0	0			
			1,070	98.82	105,737	0	0	2014.11 2017.06
合 計					817,009			
					0			
					817,009		0	
					817,009			

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

第 273号内訳書 場内工事用道路撤去
(右岸背面下流側)

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3未満	m 3	1,578		304,080			CB210100
			0	0	0			
			1,578	192.7	304,080	0	0	2014.11 2017.06
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	m 3	1,578		748,603			CB210110
			0	0	0			
			1,578	474.4	748,603	0	0	2014.11 2017.06
整地	残土受け入れ地での処理	m 3	1,578		155,937			CB210610
			0	0	0			
			1,578	98.82	155,937	0	0	2014.11 2017.06
合 計					1,204,897			
					0			
					1,204,897			
					1,204,897			

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

場内工事用道路
第 274号内訳書 (管理用道路部)

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	105		435,750			WB252730 単-1254号 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			105		435,750			
			105	4,150	435,750	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準	m ³	590		66,552			CB210610 2017.06
			0	0	0			
			590		66,552			
			590	112.8	66,552	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	678		126,786			CB210020 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			678		126,786			
			678	187	126,786	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホク山積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	m ³	678		321,643			CB210110 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			678		321,643			
			678	474.4	321,643	0	0	
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	105		63,556			WB252730 単-1255号 2017.06
			0	0	0			
			105		63,556			
			105	605.3	63,556	0	0	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m ³ 未満	m ³	590		113,693			CB210100 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			590		113,693			
			590	192.7	113,693	0	0	
土砂等運搬	標準 バックホク山積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	m ³	678		321,643			CB210110 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			678		321,643			
			678	474.4	321,643	0	0	
整地	残土受け入れ地での処理	m ³	678		66,999			CB210610 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			678		66,999			
			678	98.82	66,999	0	0	
合 計					1,512,738			
					0			
					1,512,738			
					1,512,738			

10,920/0m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

舗装打換え工

第 275号内訳書

単価使用年月	2018. 2
歩掛使用年月	2018. 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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1,547		734,670			CB430510
			0	0	0			
			1,547	474.9	734,670	0	0	2014. 11 2018. 2
舗装版破砕	アスファルト舗装版 無し 不要 10cm以下 有り 全ての費用	m ²	10,920		1,249,248			CB430310
			0	0	0			
			10,920	114.4	1,249,248	0	0	2014. 11 2018. 2
殻運搬	舗装版破砕 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 11.5km以下 全ての費用	m ³	546		1,682,772			CB227010
			0	0	0			
			546	3,082	1,682,772	0	0	2014. 11 2018. 2
処分費 (m ³)		m ³	546		2,181,270			WB020051
			0	0	0			
			546	3,995	2,181,270	0	0	単-1256号 2014. 11 2018. 2
不陸整正	有り 17mm以上21mm未満 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m ²	10,920		1,893,528			CB410010
			0	0	0			
			10,920	173.4	1,893,528	0	0	2014. 11 2018. 2
表層 (車道・路肩部)	1.4m以上 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	10,920		18,116,280			CB410260
			0	0	0			
			10,920	1,659	18,116,280	0	0	2014. 11 2018. 2
合 計					23,150,400			
					0			
					23,150,400		-23,150,400	

0/9, 442m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

舗装打換え工

第 276号内訳書

単価使用年月	2018. 2
歩掛使用年月	2018. 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
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	0		0			CB430510
			0	0	0			
			0		0			
			102	474.9	48,439	102	48,439	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 10cm以下 有り 全ての費用	m ²	0		0			CB430310
			0	0	0			
			0		0			
			166	114.4	18,990	166	18,990	
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 全ての費用	m ³	0		0			CB227010
			0	0	0			
			0		0			
			8	3,082	24,656	8	24,656	
処分費 (m ³)		m ³	0		0			WB020051 単-1257号
			0	0	0			
			0		0			
			8	3,995	31,960	8	31,960	
路面清掃	土砂等撤去含む	m ²	0		0			WYB00633 単-1258号
			0	0	0			
			0		0			
			14,840	31.73	470,873	14,840	470,873	
消火栓・仕切弁嵩上げ		箇所	0		0			WYB00044 単-1259号 2014. 11 2018. 2
			0	0	0			
			0		0			
			5	71,900	359,500	5	359,500	
不陸整正	有り 29mm以上34mm未満 粒度調整碎石 M-30 全ての費用	m ²	0		0			CB410010
			0	0	0			
			0		0			
			166	258.3	42,877	166	42,877	
表層 (車道・路肩部)	1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスファルト混合物(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m ²	0		0			CB410260
			0	0	0			
			0		0			
			166	2,393	397,238	166	397,238	
表層 (車道・路肩部)	1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 20mm 再生密粒度アスファルト混合物(13) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	0		0			CB410260
			0	0	0			
			0		0			
			2,030	1,505	3,055,150	2,030	3,055,150	

0/9,442m2当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

舗装打換え工

第 276号内訳書

単価使用年月	2018. 2
歩掛使用年月	2018. 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
表層（車道・路肩部）	1.4m以上 50mm		0		0			CB410260
	再生密粒度アスファルト混合物(13) タックコート		0	0	0			
	PK-4 全ての費用	m ²	0		0			
			9,442	1,579	14,908,918	9,442	14,908,918	
合 計					0			
					0			
					0			
					17,331,710		17,331,710	

3,423/0m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

溶融式区画線

第 277号内訳書

単価使用年月	2018. 2
歩掛使用年月	2018. 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
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	918		260,803			WB821210 単-1260号 2018. 2
			0	0	0			
			918		260,803			
			918	284.1	260,803	0	0	
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	2,433		648,637			WB821210 単-1261号 2018. 2
			0	0	0			
			2,433		648,637			
			2,433	266.6	648,637	0	0	
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	3		1,406			WB821210 単-1262号 2018. 2
			0	0	0			
			3		1,406			
			3	468.8	1,406	0	0	
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	69		41,600			WB821210 単-1263号 2014.11 2018. 2
			0	0	0			
			69		41,600			
			69	602.9	41,600	0	0	
合 計					848,904 0 848,904 0		-848,904	

0/3, 697m当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

溶融式区画線

第 278号内訳書

単価使用年月	2018. 2
歩掛使用年月	2018. 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
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0 0 0 899	0	0 0 0 255,405	899	255,405	WB821210 単-1264号 2018. 2
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	0 0 0 2,749	0	0 0 0 732,883	2,749	732,883	WB821210 単-1265号 2018. 2
区画線設置	無し 溶融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	0 0 0 49	0	0 0 0 29,542	49	29,542	WB821210 単-1266号 2018. 2
合 計					0 0 0 907,179		907,179	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:32

受変電設備(引込設備)

第 279号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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)	本	1		20,035			WE118100
			0.5	19,090	9,545			単-1267号
			0.5		10,490			2014. 11
			0.5	20,980	10,490	0	0	2017. 3
コンクリート柱	12-19-500	本	1		14,700			WYB00095
			0.5	14,700	7,350			単-1268号
			0.5		7,350			2014. 11
			0.5	14,700	7,350	0	0	2017. 3
【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	本	1		5,061			WE118300
			0.5	4,822	2,411			単-1269号
			0.5		2,650			2014. 11
			0.5	5,301	2,650	0	0	2017. 3
ステーブロック	3号 700×350	組	1		1,984			WYB00098
			0.5	1,984	992			単-1270号
			0.5		992			2014. 11
			0.5	1,985	992	0	0	2017. 3
玉がいし (100×100)	100×100	個	1		128			WYB00099
			0.5	128	64			単-1271号
			0.5		64			2014. 11
			0.5	128	64	0	0	2017. 3
支線 (38sq)	MW38 (綱銅より線38mm2)	m	10		810			WYB00100
			5	81	405			単-1272号
			5		405			2014. 11
			5	81	405	0	0	2017. 3
巻付グリップ(55)	55シンプル・玉がいし用	個	1		144			WYB00101
			0.5	144	72			単-1273号
			0.5		72			2014. 11
			0.5	145	72	0	0	2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

受変電設備(引込設備)

第 279号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
【引込設備据付】								
気中開閉器撤去		台	1 0.5 0.5 0.5	3,644 4,011	3,827 1,822 2,005 2,005	0	0	WYB00102 単-1274号 2014. 11 2017. 3
気中開閉器(SOG作動 VT・LA 内蔵 方向性7.2KV 200A)		日	611 305.5 305.5 305.5	567 567	346,436 173,218 173,218 173,218	0	0	WYB00103 単-1275号 2014. 11 2017. 3
軽腕金(1800L)	1800L	本	3 1.5 1.5 1.5	976.67 977	2,930 1,465 1,465 1,465	0	0	WYB00104 単-1276号 2014. 11 2017. 3
合 計					201,799 201,799 0 0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

受変電設備(引込設備)

第 280号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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)	本	0.5		10,490			WE118100
			0	0	0			単-1277号
			0.5		10,490			2017. 3
コンクリート柱	12-19-500	本	0.5		7,350			WYB01815
			0	0	0			単-1278号
			0.5		7,350			2017. 3
			0.5	14,700	7,350	0	0	
【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	本	0.5		2,650			WE118300
			0	0	0			単-1279号
			0.5		2,650			2017. 3
			0.5	5,301	2,650	0	0	
ステーブロック	3号 700×350	組	0.5		992			WYB01885
			0	0	0			単-1280号
			0.5		992			2017. 3
			0.5	1,985	992	0	0	
玉がいし (100×100)	100×100	個	0.5		64			WYB01892
			0	0	0			単-1281号
			0.5		64			2017. 3
			0.5	128	64	0	0	
支線 (38sq)	MW38 (綱銅より線38mm2)	m	5		405			WYB01893
			0	0	0			単-1282号
			5		405			2017. 3
			5	81	405	0	0	
巻付グリップ(55)	55シンプル・玉がいし用	個	0.5		72			WYB01894
			0	0	0			単-1283号
			0.5		72			2017. 3
			0.5	145	72	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

受変電設備(引込設備)

第 280号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
【引込設備据付】								
気中開閉器撤去		台	0.5 0 0.5 0.5	0 4,011	2,005 0 2,005 2,005	0	0	WYB01920 単-1284号 2017. 3
気中開閉器(SOG作動 VT・LA 内蔵 方向性7.2KV 200A)		日	385.5 0 385.5 385.5	0 567	218,578 0 218,578 218,578	0	0	WYB01927 単-1285号 2017. 3
軽腕金(1800L)	1800L	本	1.5 0 1.5 1.5	0 977	1,465 0 1,465 1,465	0	0	WYB01928 単-1286号 2017. 3
合 計					258,971 0 258,971 258,971		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

受変電設備(引込設備以外)

第 281号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	面	1		20,840			WE201100
			0.5	19,840	9,920		単-1287号	
			0.5		10,920		2014. 11	
			0.5	21,840	10,920	0	2017. 3	
配電盤据付	高圧キュービクル 撤去(不使用) 補正あり	面	3		43,770			WE201100
			1.5	13,890	20,835		単-1288号	
			1.5		22,935		2014. 11	
			1.5	15,290	22,935	0	2017. 3	
仮設備受変電設備運転損料		日	611		27,317,810			WYB00105
			305.5	44,710	13,658,905		単-1289号	
			305.5		13,658,905		2014. 11	
			305.5	44,710	13,658,905	0	2017. 3	
【接地設置】								
600Vビニル絶縁電線(IV38sq) 撤去		m	97		13,337			WYB00106
			48.5	130.99	6,353		単-1290号	
			48.5		6,984		2014. 11	
			48.5	144	6,984	0	2017. 3	
600Vビニル絶縁電線(IV38sq)		m	97		10,184			WYB00107
			48.5	104.99	5,092		単-1291号	
			48.5		5,092		2014. 11	
			48.5	105	5,092	0	2017. 3	
【配管・配線】								
6kVトリプлекс架橋ポリ絶縁シースケーブル(6KV CVT38sq)撤去		m	97		50,876			WYB00109
			48.5	498.99	24,201		単-1292号	
			48.5		26,675		2014. 11	
			48.5	550	26,675	0	2017. 3	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

受変電設備(引込設備以外)

第 281号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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 レックス架橋ホ ^リ 絶縁シー スケーブル(6KV CVT38sq)		m	97		56,454			WYB00108
			48.5	582	28,227			単-1293号
			48.5		28,227			2014. 11
			48.5	582	28,227	0	0	2017. 3
合 計					13,762,403			
					13,762,403			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

受変電設備(引込設備以外)

第 282号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	面	0.5		10,920			WE201100 単-1294号 2017. 3
			0	0	0			
			0.5		10,920			
			0.5	21,840	10,920	0		
配電盤据付	高圧キュービクル 撤去(不使用) 補正あり	面	1.5		22,935			WE201100 単-1295号 2017. 3
			0	0	0			
			1.5		22,935			
			1.5	15,290	22,935	0		
仮設備受変電設備運転損料		日	385.5		17,235,705			WYB01929 単-1296号 2017. 3
			0	0	0			
			385.5		17,235,705			
			385.5	44,710	17,235,705	0		
【接地設置】								
600Vビニル絶縁電線(IV38sq) 撤去		m	48.5		6,984			WYB01930 単-1297号 2017. 3
			0	0	0			
			48.5		6,984			
			48.5	144	6,984	0		
600Vビニル絶縁電線(IV38sq)		m	48.5		5,092			WYB01931 単-1298号 2017. 3
			0	0	0			
			48.5		5,092			
			48.5	105	5,092	0		
【配管・配線】								
6kVトリプлекс架橋ポリ絶縁シースケーブル(6KV CVT38sq)撤去		m	48.5		26,675			WYB01932 単-1299号 2017. 3
			0	0	0			
			48.5		26,675			
			48.5	550	26,675	0		

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

受変電設備(引込設備以外)

第 282号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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 レックス架橋ホ ^リ 絶縁シー スカーブ ^ル (6KV CVT38sq)		m	48.5		28,227			WYB01934 単-1300号
			0	0	0			
			48.5		28,227			
			48.5	582	28,227	0	0	
合 計					17,343,037			
					0			
					17,343,037			
					17,343,037		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

動力設備

第 283号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		面	6		47,232			WYB00110
	3		7,488	22,464			単-1301号	
	3		24,768	24,768			2014. 11	
	3		8,256	24,768	0	0	2017. 3	
動力分電盤(400V) ELB225A F×2	スチール製	面	1		54,000			WYB00117
	0.5		54,000	27,000			単-1302号	
	0.5		27,000	27,000			2014. 11	
	0.5		54,000	27,000	0	0	2017. 3	
動力分電盤(200V) ELB125A F×1, ELB60AF×4①	スチール製	面	1		57,600			WYB00114
	0.5		57,600	28,800			単-1303号	
	0.5		28,800	28,800			2014. 11	
	0.5		57,600	28,800	0	0	2017. 3	
動力分電盤(200V) ELB100A F×2, ELB60AF×4②	スチール製	面	1		39,600			WYB00113
	0.5		39,600	19,800			単-1304号	
	0.5		19,800	19,800			2014. 11	
	0.5		39,600	19,800	0	0	2017. 3	
動力分電盤(200V) ELB60AF ×2, ELB30AF×2③	スチール製	面	2		67,200			WYB00112
	1		33,600	33,600			単-1305号	
	1		33,600	33,600			2014. 11	
	1		33,600	33,600	0	0	2017. 3	
動力分電盤(200V) ELB60AF ×1, ELB30AF×1④	スチール製	面	1		26,400			WYB00111
	0.5		26,400	13,200			単-1306号	
	0.5		13,200	13,200			2014. 11	
	0.5		26,400	13,200	0	0	2017. 3	
【配管・配線】								
600Vトリプ レックス架橋ホ リ絶縁 -スケープル(CVT150sq)撤去		m	507		265,921			WYB00143
	253.5		499	126,496			単-1307号	
	253.5		139,425	139,425			2014. 11	
	253.5		550	139,425	0	0	2017. 3	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

動力設備

第 283号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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トリアップレックス架橋ボリ絶縁ケーブル(CVT150sq)		m	507		617,018			WYB00120
			253.5	1,217	308,509			単-1308号
			253.5		308,509			2014. 11
			253.5	1,217	308,509	0	0	2017. 3
600Vトリアップレックス架橋ボリ絶縁ケーブル(CVT100sq)撤去		m	217		113,816			WYB00137
			108.5	499	54,141			単-1309号
			108.5		59,675			2014. 11
			108.5	550	59,675	0	0	2017. 3
600Vトリアップレックス架橋ボリ絶縁ケーブル(CVT100sq)		m	217		177,940			WYB00134
			108.5	820	88,970			単-1310号
			108.5		88,970			2014. 11
			108.5	820	88,970	0	0	2017. 3
600Vトリアップレックス架橋ボリ絶縁ケーブル(CVT60sq)撤去		m	147		48,216			WYB00135
			73.5	312	22,932			単-1311号
			73.5		25,284			2014. 11
			73.5	344	25,284	0	0	2017. 3
600Vトリアップレックス架橋ボリ絶縁ケーブル(CVT60sq)		m	147		72,764			WYB00142
			73.5	494.99	36,382			単-1312号
			73.5		36,382			2014. 11
			73.5	495	36,382	0	0	2017. 3
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルケーブル(CV38sq-3C)撤去		m	113		28,136			WYB00121
			56.5	236.99	13,390			単-1313号
			56.5		14,746			2014. 11
			56.5	261	14,746	0	0	2017. 3
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルケーブル(CV38sq-3C)		m	113		36,272			WYB00136
			56.5	320.99	18,136			単-1314号
			56.5		18,136			2014. 11
			56.5	321	18,136	0	0	2017. 3
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルケーブル(CV22sq-3C)撤去		m	188		46,812			WYB00119
			94	237	22,278			単-1315号
			94		24,534			2014. 11
			94	261	24,534	0	0	2017. 3
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルケーブル(CV22sq-3C)		m	188		37,224			WYB00147
			94	198	18,612			単-1316号
			94		18,612			2014. 11
			94	198	18,612	0	0	2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

動力設備

第 283号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV14sq-3C)撤去		m	70		12,600			WYB00155
			35	171	5,985			単-1317号
			35		6,615			2014. 11
			35	189	6,615	0	0	2017. 3
600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV14sq-3C)		m	70		9,240			WYB00145
			35	132	4,620			単-1318号
			35		4,620			2014. 11
			35	132	4,620	0	0	2017. 3
600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV8sq-3C)撤去		m	97		17,459			WYB00156
			48.5	170.99	8,293			単-1319号
			48.5		9,166			2014. 11
			48.5	189	9,166	0	0	2017. 3
600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV8sq-3C)		m	97		8,148			WYB00154
			48.5	84	4,074			単-1320号
			48.5		4,074			2014. 11
			48.5	84	4,074	0	0	2017. 3
600Vビニル絶縁電線(IV38sq)撤去		m	110		15,125			WYB00170
			55	131	7,205			単-1321号
			55		7,920			2014. 11
			55	144	7,920	0	0	2017. 3
600Vビニル絶縁電線(IV38sq)		m	110		11,550			WYB00144
			55	105	5,775			単-1322号
			55		5,775			2014. 11
			55	105	5,775	0	0	2017. 3
合計					899,996			
					899,996			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

動力設備

第 284号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		面	3 0 3 3	0	24,768 0 24,768 24,768	0	0	WYB00467 単-1323号 2017. 3
動力分電盤(400V) ELB225A F×2	スチール製	面	0.5 0 0.5 0.5	0	27,000 0 27,000 27,000	0	0	WYB00468 単-1324号 2017. 3
動力分電盤(200V) ELB125A F×1, ELB60AF×4①	スチール製	面	0.5 0 0.5 0.5	0	28,800 0 28,800 28,800	0	0	WYB00469 単-1325号 2017. 3
動力分電盤(200V) ELB100A F×2, ELB60AF×4②	スチール製	面	0.5 0 0.5 0.5	0	19,800 0 19,800 19,800	0	0	WYB00470 単-1326号 2017. 3
動力分電盤(200V) ELB60AF ×2, ELB30AF×2③	スチール製	面	1 0 1 1	0	33,600 0 33,600 33,600	0	0	WYB00472 単-1327号 2017. 3
動力分電盤(200V) ELB60AF ×1, ELB30AF×1④	スチール製	面	0.5 0 0.5 0.5	0	13,200 0 13,200 13,200	0	0	WYB00474 単-1328号 2017. 3
【配管・配線】								
600Vトリプ レックス架橋ホリ絶縁 -スケープル(CVT150sq)撤去		m	253.5 0 253.5 253.5	0	139,425 0 139,425 139,425	0	0	WYB00488 単-1329号 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

動力設備

第 284号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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トリアップレックス架橋ボリ絶縁シースケープル(CVT150sq)		m	253.5		308,509			WYB00655 単-1330号
			0	0	0			
			253.5		308,509			
600Vトリアップレックス架橋ボリ絶縁シースケープル(CVT100sq)撤去		m	108.5		59,675			WYB00656 単-1331号
			0	0	0			
			108.5		59,675			
600Vトリアップレックス架橋ボリ絶縁シースケープル(CVT100sq)		m	108.5		88,970			WYB00658 単-1332号
			0	0	0			
			108.5		88,970			
600Vトリアップレックス架橋ボリ絶縁シースケープル(CVT60sq)撤去		m	73.5		25,284			WYB00659 単-1333号
			0	0	0			
			73.5		25,284			
600Vトリアップレックス架橋ボリ絶縁シースケープル(CVT60sq)		m	73.5		36,382			WYB00667 単-1334号
			0	0	0			
			73.5		36,382			
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV38sq-3C)撤去		m	56.5		14,746			WYB01333 単-1335号
			0	0	0			
			56.5		14,746			
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV38sq-3C)		m	56.5		18,136			WYB01343 単-1336号
			0	0	0			
			56.5		18,136			
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		m	94		24,534			WYB01344 単-1337号
			0	0	0			
			94		24,534			
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV22sq-3C)		m	94		18,612			WYB01345 単-1338号
			0	0	0			
			94		18,612			
			94	198	18,612	0	0	2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

動力設備

第 284号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV14sq-3C)撤去		m	35		6,615			WYB01346 単-1339号
			0	0	0			
			35		6,615			
			35	189	6,615	0	0	
600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV14sq-3C)		m	35		4,620			WYB01347 単-1340号
			0	0	0			
			35		4,620			
			35	132	4,620	0	0	
600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV8sq-3C)撤去		m	48.5		9,166			WYB01348 単-1341号
			0	0	0			
			48.5		9,166			
			48.5	189	9,166	0	0	
600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV8sq-3C)		m	48.5		4,074			WYB01349 単-1342号
			0	0	0			
			48.5		4,074			
			48.5	84	4,074	0	0	
600Vビニル絶縁電線(IV38sq)撤去		m	55		7,920			WYB01351 単-1343号
			0	0	0			
			55		7,920			
			55	144	7,920	0	0	
600Vビニル絶縁電線(IV38sq)		m	55		5,775			WYB01350 単-1344号
			0	0	0			
			55		5,775			
			55	105	5,775	0	0	
合 計					929,248			
					0			
					929,248			
					929,248		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

照明設備

第 285号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		面	5 2.5 2.5 2.5	10,700	56,200 26,750 29,450 29,450	0	0	WYB00157 単-1345号 2014. 11 2017. 3
照明自動盤(200V ELB125A F×1, MG11KW(リレー付))	プラスチックボックス	面	2 1 1 1	21,000	42,000 21,000 21,000 21,000	0	0	WYB00171 単-1346号 2014. 11 2017. 3
照明自動盤(200V MG11KW(リレー付))	プラスチックボックス	面	2 1 1 1	16,800	33,600 16,800 16,800 16,800	0	0	WYB00178 単-1347号 2014. 11 2017. 3
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出力用コンパネ収納スペース有	面	1 0.5 0.5 0.5	36,000	36,000 18,000 18,000 18,000	0	0	WYB00179 単-1348号 2014. 11 2017. 3
【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)	本	1 0.5 0.5 0.5	19,090	20,035 9,545 10,490 10,490	0	0	WE118100 単-1267号 2014. 11 2017. 3
コンクリート柱	12-19-500	本	1 0.5 0.5 0.5	14,700	14,700 7,350 7,350 7,350	0	0	WYB00192 単-1349号 2014. 11 2017. 3
軽腕金(1800L)	1800L	本	1 0.5 0.5 0.5	976	976 488 488 488	0	0	WYB00198 単-1350号 2014. 11 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

照明設備

第 285号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
【照明設備】								
照明灯撤去		組	23		74,347			WYB00202
			11.5	3,106	35,719		単-1351号	
			11.5		38,628		2014. 11	
			11.5	3,359	38,628	0	2017. 3	
投光器 (メタルハライド 1000W)		組	23		664,930			WYB00207
			11.5	28,910	332,465		単-1352号	
			11.5		332,465		2014. 11	
			11.5	28,910	332,465	0	2017. 3	
ボーダーライト	200V40W	本	38		73,834			WYB00212
			19	1,943	36,917		単-1353号	
			19		36,917		2014. 11	
			19	1,943	36,917	0	2017. 3	
600Vトリプレックス架橋ボリ絶縁シースケープル(CVT60sq)撤去		m	41		13,448			WYB00214
			20.5	312	6,396		単-1354号	
			20.5		7,052		2014. 11	
			20.5	344	7,052	0	2017. 3	
600Vトリプレックス架橋ボリ絶縁シースケープル(CVT60sq)		m	41		20,294			WYB00213
			20.5	494.98	10,147		単-1355号	
			20.5		10,147		2014. 11	
			20.5	495	10,147	0	2017. 3	
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV38sq)撤去		m	91		22,658			WYB00219
			45.5	236.99	10,783		単-1356号	
			45.5		11,875		2014. 11	
			45.5	261	11,875	0	2017. 3	
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV38sq)		m	91		29,574			WYB00215
			45.5	324.99	14,787		単-1357号	
			45.5		14,787		2014. 11	
			45.5	325	14,787	0	2017. 3	
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		m	271		67,478			WYB00218
			135.5	237	32,113		単-1358号	
			135.5		35,365		2014. 11	
			135.5	261	35,365	0	2017. 3	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

照明設備

第 285号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV22sq-3C))		m	271		53,658			WYB00220
			135.5	198	26,829			単-1359号
			135.5		26,829			2014. 11
			135.5	198	26,829	0	0	2017. 3
600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV8sq-3C))撤去		m	45		8,099			WYB00217
			22.5	170.98	3,847			単-1360号
			22.5		4,252			2014. 11
			22.5	189	4,252	0	0	2017. 3
600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV8sq-3C))		m	45		3,780			WYB00223
			22.5	84	1,890			単-1361号
			22.5		1,890			2014. 11
			22.5	84	1,890	0	0	2017. 3
600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV5.5sq-3C))撤去		m	77		10,587			WYB00216
			38.5	130.99	5,043			単-1362号
			38.5		5,544			2014. 11
			38.5	144	5,544	0	0	2017. 3
600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV5.5sq-3C))		m	77		4,850			WYB00222
			38.5	62.99	2,425			単-1363号
			38.5		2,425			2014. 11
			38.5	63	2,425	0	0	2017. 3
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	組	15		157,050			WYB00221
			7.5	10,470	78,525			単-1364号
			7.5		78,525			2014. 11
			7.5	10,470	78,525	0	0	2017. 3
合 計					699,995			
					699,995			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

照明設備

第 286号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		面	2.5 0 2.5 2.5	0 0 11,780	29,450 0 29,450 29,450	0	0	WYB01352 単-1365号 2017. 3
照明自動盤(200V ELB125A F×1, MG11KW(リレー付))	プラスチックボックス	面	1 0 1 1	0 0 21,000	21,000 0 21,000 21,000	0	0	WYB01354 単-1366号 2017. 3
照明自動盤(200V MG11KW(リレー付))	プラスチックボックス	面	1 0 1 1	0 0 16,800	16,800 0 16,800 16,800	0	0	WYB01355 単-1367号 2017. 3
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出力用コンパネ収納スペース有	面	0.5 0 0.5 0.5	0 0 36,000	18,000 0 18,000 18,000	0	0	WYB01356 単-1368号 2017. 3
【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)	本	0.5 0 0.5 0.5	0 0 20,980	10,490 0 10,490 10,490	0	0	WE118100 単-1277号 2017. 3
コンクリート柱	12-19-500	本	0.5 0 0.5 0.5	0 0 14,700	7,350 0 7,350 7,350	0	0	WYB01357 単-1369号 2017. 3
軽腕金(1800L)	1800L	本	0.5 0 0.5 0.5	0 0 977	488 0 488 488	0	0	WYB01358 単-1370号 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

照明設備

第 286号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
【照明設備】								
照明灯撤去		組	11.5 0 11.5 11.5	0 0 3,359	38,628 0 38,628 38,628	0	0	WYB01359 単-1371号 2017. 3
投光器 (メタルハライド 1000W)		組	11.5 0 11.5 11.5	0 0 28,910	332,465 0 332,465 332,465	0	0	WYB01360 単-1372号 2017. 3
ボーダーライト	200V40W	本	19 0 19 19	0 0 1,943	36,917 0 36,917 36,917	0	0	WYB01361 単-1373号 2017. 3
600Vトリプレックス架橋ボリ絶縁シースケープル(CVT60sq)撤去		m	20.5 0 20.5 20.5	0 0 344	7,052 0 7,052 7,052	0	0	WYB01362 単-1374号 2017. 3
600Vトリプレックス架橋ボリ絶縁シースケープル(CVT60sq)		m	20.5 0 20.5 20.5	0 0 495	10,147 0 10,147 10,147	0	0	WYB01363 単-1375号 2017. 3
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV38sq)撤去		m	45.5 0 45.5 45.5	0 0 261	11,875 0 11,875 11,875	0	0	WYB01364 単-1376号 2017. 3
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV38sq)		m	45.5 0 45.5 45.5	0 0 325	14,787 0 14,787 14,787	0	0	WYB01365 単-1377号 2017. 3
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		m	135.5 0 135.5 135.5	0 0 261	35,365 0 35,365 35,365	0	0	WYB01366 単-1378号 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

照明設備

第 286号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV22sq-3C))		m	135.5		26,829			WYB01367 単-1379号
			0	0	0			
			135.5		26,829			
600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV8sq-3C))撤去		m	22.5		4,252			WYB01368 単-1380号
			0	0	0			
			22.5		4,252			
600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV8sq-3C))		m	22.5		1,890			WYB01369 単-1381号
			0	0	0			
			22.5		1,890			
600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV5.5sq-3C))撤去		m	38.5		5,544			WYB01370 単-1382号
			0	0	0			
			38.5		5,544			
600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV5.5sq-3C))		m	38.5		2,425			WYB01376 単-1383号
			0	0	0			
			38.5		2,425			
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	組	7.5		78,525			WYB01379 単-1384号
			0	0	0			
			7.5		78,525			
合 計			7.5		78,525			2017. 3
			0	10,470	78,525	0	0	
					712,494			
					712,494			
					712,494		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

受変電設備(引込設備)

第 287号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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)	本	1 0.5 0.5 0.5	19,090 20,980	20,035 9,545 10,490 10,490	0	0	WE118100 単-1267号 2014. 11 2017. 3
コンクリート柱建柱	12-19-500 丸型 No.1	本	1 0.5 0.5 0.5	73,500 73,500	73,500 36,750 36,750 36,750	0	0	WYB00224 単-1385号 2014. 11 2017. 3
ポール底板 (丸形N.o.1)	丸形N.o.1	枚	1 0.5 0.5 0.5	422 422	422 211 211 211	0	0	WYB00225 単-1386号 2014. 11 2017. 3
コンクリート根かせ (120×240×170(Uボルト付))		組	1 0.5 0.5 0.5	1,400 1,400	1,400 700 700 700	0	0	WYB00226 単-1387号 2014. 11 2017. 3
【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	本	1 0.5 0.5 0.5	4,822 5,301	5,061 2,411 2,650 2,650	0	0	WE118300 単-1269号 2014. 11 2017. 3
ステーブロック	3号 700×350	組	1 0.5 0.5 0.5	1,984 1,985	1,984 992 992 992	0	0	WYB00227 単-1388号 2014. 11 2017. 3
支線	MW55 (綱銅より線55mm2)	m	10 5 5 5	122 122	1,220 610 610 610	0	0	WYB00230 単-1389号 2014. 11 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

受変電設備(引込設備)

第 287号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
高耐張力バンド	(21L)	組	1		450			WYB00231
			0.5		450			単-1390号
			0.5		225			2014. 11
			0.5		450		225	2017. 3
玉がいし (100×100)	100×100	個	1		128			WYB00228
			0.5		128			単-1391号
			0.5		64			2014. 11
			0.5		128		64	2017. 3
シンプル	丸型22	個	1		50			WYB00232
			0.5		50			単-1392号
			0.5		25			2014. 11
			0.5		50		25	2017. 3
巻付グリップ(55)	55シンプル・玉がいし用	個	4		580			WYB00229
			2		145			単-1393号
			2		290			2014. 11
			2		145		290	2017. 3
支線ガード	2.0m 虎印	組	1		794			WYB00233
			0.5		794			単-1394号
			0.5		397			2014. 11
			0.5		795		397	2017. 3
【引込設備据付】								
気中開閉器撤去		台	1		3,827			WYB00234
			0.5		3,644			単-1395号
			0.5		2,005			2014. 11
			0.5		4,011		2,005	2017. 3
気中開閉器(SOG作動 VT・LA 内蔵 方向性7.2KV 200A)		日	700		396,900			WYB00235
			350		567			単-1396号
			350		198,450			2014. 11
			350		567		198,450	2017. 3
ケーブル端末処理材 (6KV CVT 38sq用)		組	1		12,070			WYB00236
			0.5		12,070			単-1397号
			0.5		6,035			2014. 11
			0.5		12,070		6,035	2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

受変電設備(引込設備)

第 287号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	本	2		1,954			WYB00237
			1	977	977			単-1398号
			1		977			2014. 11
			1	977	977	0	0	2017. 3
軽腕金(1200L)	1200L	本	2		830			WYB00238
			1	415	415			単-1399号
			1		415			2014. 11
			1	415	415	0	0	2017. 3
自在バンド	IBT-308	個	1		118			WYB00242
			0.5	118	59			単-1400号
			0.5		59			2014. 11
			0.5	119	59	0	0	2017. 3
自在バンド	IBT-312	個	2		280			WYB00241
			1	140	140			単-1401号
			1		140			2014. 11
			1	140	140	0	0	2017. 3
自在バンド	IBT-315	個	6		930			WYB00240
			3	155	465			単-1402号
			3		465			2014. 11
			3	155	465	0	0	2017. 3
自在バンド	4BD-HD-17	個	1		390			WYB00239
			0.5	390	195			単-1403号
			0.5		195			2014. 11
			0.5	390	195	0	0	2017. 3
制御用ヒール絶縁ヒールシースケフ ール(CVV2sq-2C) 撤去		m	8		312			WYB00244
			4	37	148			単-1404号
			4		164			2014. 11
			4	41	164	0	0	2017. 3
制御用ヒール絶縁ヒールシースケフ ール(CVV2sq-2C)		m	8		360			WYB00243
			4	45	180			単-1405号
			4		180			2014. 11
			4	45	180	0	0	2017. 3
合 計					249,628			
					249,628			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

受変電設備(引込設備)

第 288号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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)	本	0.5		10,490			WE118100
			0	0	0			単-1277号
			0.5		10,490			2017. 3
			0.5	20,980	10,490	0	0	
コンクリート柱建柱	12-19-500 丸型 No.1	本	0.5		36,750			WYB01960
			0	0	0			単-1406号
			0.5		36,750			2017. 3
			0.5	73,500	36,750	0	0	
ポール底板 (丸形N.o.1)	丸形N.o.1	枚	0.5		211			WYB01961
			0	0	0			単-1407号
			0.5		211			2017. 3
			0.5	422	211	0	0	
コンクリート根かせ (120×240×170(Uボルト付))		組	0.5		700			WYB01962
			0	0	0			単-1408号
			0.5		700			2017. 3
			0.5	1,400	700	0	0	
【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	本	0.5		2,650			WE118300
			0	0	0			単-1279号
			0.5		2,650			2017. 3
			0.5	5,301	2,650	0	0	
ステーブロック	3号 700×350	組	0.5		992			WYB01963
			0	0	0			単-1409号
			0.5		992			2017. 3
			0.5	1,985	992	0	0	
支線	MW55 (綱銅より線55mm2)	m	5		610			WYB01964
			0	0	0			単-1410号
			5		610			2017. 3
			5	122	610	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

受変電設備(引込設備)

第 288号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
高耐張力バンド	(21L)	組	0.5		225			WYB01965 単-1411号
			0	0	0			
			0.5		225			
			0.5	450	225	0	0	
玉がいし (100×100)	100×100	個	0.5		64			WYB01966 単-1412号
			0	0	0			
			0.5		64			
			0.5	128	64	0	0	
シンプル	丸型22	個	0.5		25			WYB01967 単-1413号
			0	0	0			
			0.5		25			
			0.5	50	25	0	0	
巻付グリップ(55)	55シンプル・玉がいし用	個	2		290			WYB01968 単-1414号
			0	0	0			
			2		290			
			2	145	290	0	0	
支線ガード	2.0m 虎印	組	0.5		397			WYB01969 単-1415号
			0	0	0			
			0.5		397			
			0.5	795	397	0	0	
【引込設備据付】								
気中開閉器撤去		台	0.5		2,005			WYB01970 単-1416号
			0	0	0			
			0.5		2,005			
			0.5	4,011	2,005	0	0	
気中開閉器(SOG作動 VT・LA 内蔵 方向性7.2KV 200A)		日	341		193,347			WYB01971 単-1417号
			0	0	0			
			341		193,347			
			341	567	193,347	0	0	
ケーブル端末処理材 (6KV CVT 38sq用)		組	0.5		6,035			WYB01972 単-1418号
			0	0	0			
			0.5		6,035			
			0.5	12,070	6,035	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

受変電設備(引込設備)

第 288号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	本	1		977			WYB01973
			0	0	0			単-1419号
			1		977			
			1	977	977	0	0	2017. 3
軽腕金(1200L)	1200L	本	1		415			WYB01974
			0	0	0			単-1420号
			1		415			
			1	415	415	0	0	2017. 3
自在バンド	IBT-308	個	0.5		59			WYB01975
			0	0	0			単-1421号
			0.5		59			
			0.5	119	59	0	0	2017. 3
自在バンド	IBT-312	個	1		140			WYB01976
			0	0	0			単-1422号
			1		140			
			1	140	140	0	0	2017. 3
自在バンド	IBT-315	個	3		465			WYB01977
			0	0	0			単-1423号
			3		465			
			3	155	465	0	0	2017. 3
自在バンド	4BD-HD-17	個	0.5		195			WYB01978
			0	0	0			単-1424号
			0.5		195			
			0.5	390	195	0	0	2017. 3
制御用ヒール絶縁ヒールシースケフ ール(CVV2sq-2C) 撤去		m	4		164			WYB01979
			0	0	0			単-1425号
			4		164			
			4	41	164	0	0	2017. 3
制御用ヒール絶縁ヒールシースケフ ール(CVV2sq-2C)		m	4		180			WYB01980
			0	0	0			単-1426号
			4		180			
			4	45	180	0	0	2017. 3
合 計					246,000			
					0			
					246,000			
					246,000			

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

受変電設備(引込設備以外)

第 289号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	面	1		20,840			WE201100 単-1287号 2014. 11 2017. 3
			0.5	19,840	9,920			
			0.5		10,920			
			0.5	21,840	10,920	0		
配電盤据付	高圧キュービクル 撤去(不使用) 補正あり	面	2		29,180			WE201100 単-1288号 2014. 11 2017. 3
			1	13,890	13,890			
			1		15,290			
			1	15,290	15,290	0		
受電盤	(VCB 7.2kV 200A)	日	700		812,000			WYB00247 単-1427号 2014. 11 2017. 3
			350	1,160	406,000			
			350		406,000			
			350	1,160	406,000	0		
動力配電盤	(三相変圧器6600/210V, 150KVA)	日	700		1,022,000			WYB00246 単-1428号 2014. 11 2017. 3
			350	1,460	511,000			
			350		511,000			
			350	1,460	511,000	0		
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)	日	700		875,000			WYB00245 単-1429号 2014. 11 2017. 3
			350	1,250	437,500			
			350		437,500			
			350	1,250	437,500	0		
【接地設置】								
水切カバー	(100A)	個	3		522			WYB00248 単-1430号 2014. 11 2017. 3
			1.5	174	261			
			1.5		261			
			1.5	174	261	0		
分岐カバー	(T1, T2)	個	12		1,440			WYB00249 単-1431号 2014. 11 2017. 3
			6	120	720			
			6		720			
			6	120	720	0		

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

受変電設備(引込設備以外)

第 289号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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ビニル絶縁電線(IV38sq) 撤去		m	97		13,337			WYB00250
			48.5	130.99	6,353			単-1432号
			48.5		6,984			2014. 11
			48.5	144	6,984	0	0	2017. 3
600Vビニル絶縁電線(IV38sq)		m	97		10,184			WYB00252
			48.5	104.99	5,092			単-1433号
			48.5		5,092			2014. 11
			48.5	105	5,092	0	0	2017. 3
【配管・配線】								
6kVトリプ レックス架橋ボリ絶縁シ スケープル(6KV CVT38sq)撤去		m	85		44,582			WYB00253
			42.5	498.99	21,207			単-1434号
			42.5		23,375			2014. 11
			42.5	550	23,375	0	0	2017. 3
6kVトリプ レックス架橋ボリ絶縁シ スケープル(6KV CVT38sq)		m	85		49,470			WYB00251
			42.5	582	24,735			単-1435号
			42.5		24,735			2014. 11
			42.5	582	24,735	0	0	2017. 3
合 計					1,399,998 1,399,998 0 0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

受変電設備(引込設備以外)

第 290号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	面	0.5		10,920			WE201100 単-1294号 2017. 3
			0	0	0			
			0.5		10,920			
			0.5	21,840	10,920	0	0	
配電盤据付	高圧キュービクル 撤去(不使用) 補正あり	面	1		15,290			WE201100 単-1295号 2017. 3
			0	0	0			
			1		15,290			
			1	15,290	15,290	0	0	
受電盤	(VCB 7.2kV 200A)	日	341		395,560			WYB01981 単-1436号 2017. 3
			0	0	0			
			341		395,560			
			341	1,160	395,560	0	0	
動力配電盤	(三相変圧器6600/210V, 150KVA)	日	341		497,860			WYB01982 単-1437号 2017. 3
			0	0	0			
			341		497,860			
			341	1,460	497,860	0	0	
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)	日	341		426,250			WYB01983 単-1438号 2017. 3
			0	0	0			
			341		426,250			
			341	1,250	426,250	0	0	
【接地設置】								
水切カバー	(100A)	個	1.5		261			WYB01984 単-1439号 2017. 3
			0	0	0			
			1.5		261			
			1.5	174	261	0	0	
分岐カバー	(T1, T2)	個	6		720			WYB01985 単-1440号 2017. 3
			0	0	0			
			6		720			
			6	120	720	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

受変電設備(引込設備以外)

第 290号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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ビニル絶縁電線(IV38sq) 撤去		m	48.5		6,984			WYB01986 単-1441号
			0	0	0			
			48.5		6,984			
			48.5	144	6,984	0	0	
600Vビニル絶縁電線(IV38sq)		m	48.5		5,092			WYB01987 単-1442号
			0	0	0			
			48.5		5,092			
			48.5	105	5,092	0	0	
【配管・配線】								
6kVトリプ レックス架橋ポリ絶縁シー スケープル(6KV CVT38sq)撤去		m	42.5		23,375			WYB01988 単-1443号
			0	0	0			
			42.5		23,375			
			42.5	550	23,375	0	0	
6kVトリプ レックス架橋ポリ絶縁シー スケープル(6KV CVT38sq)		m	42.5		24,735			WYB01989 単-1444号
			0	0	0			
			42.5		24,735			
			42.5	582	24,735	0	0	
合 計					1,370,000			
					0			
					1,370,000			
					1,370,000		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

動力設備

第 291号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		面	5		196,800			WYB00256
	2.5		37,440	93,600			単-1445号	
	2.5			103,200			2014. 11	
	2.5		41,280	103,200	0	0	2017. 3	
分電盤撤去		面	5		39,360			WYB00254
	2.5		7,488	18,720			単-1446号	
	2.5			20,640			2014. 11	
	2.5		8,256	20,640	0	0	2017. 3	
動力分電盤(8P-1)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×6, ELB225AF×1)SPC製	面	1		97,200			WYB00260
			0.5	97,200	48,600			単-1447号
			0.5		48,600			2014. 11
			0.5	97,200	48,600	0	0	2017. 3
動力分電盤(8P-2)	(MCCB400AF×1, ELB50AF×4, ELB225AF×3)SPC製	面	1		81,600			WYB00259
			0.5	81,600	40,800			単-1448号
			0.5		40,800			2014. 11
			0.5	81,600	40,800	0	0	2017. 3
動力分電盤(8P-3)	(MCCB400AF×1, ELB250AF×2, ELB400AF×1)SPC製	面	1		84,000			WYB00258
			0.5	84,000	42,000			単-1449号
			0.5		42,000			2014. 11
			0.5	84,000	42,000	0	0	2017. 3
動力分電盤(8P-4)	(MCCB100AF×1, ELB50AF×7)SPC製	面	1		66,000			WYB00257
			0.5	66,000	33,000			単-1450号
			0.5		33,000			2014. 11
			0.5	66,000	33,000	0	0	2017. 3
動力分電盤(8P-5)	(MCCB100AF×1, ELB50AF×7)SPC製	面	1		60,000			WYB00255
			0.5	60,000	30,000			単-1451号
			0.5		30,000			2014. 11
			0.5	60,000	30,000	0	0	2017. 3
【配管・配線】								

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

動力設備

第 291号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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(CVT60sq)配線		m	790		1,295,600			WYB00261
			395	1,560	616,200			単-1452号
			395		679,400			2014. 11
			395	1,720	679,400	0	0	2017. 3
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁ケーブル(CVT60sq)撤去		m	790		259,120			WYB00262
			395	312	123,240			単-1453号
			395		135,880			2014. 11
			395	344	135,880	0	0	2017. 3
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁ケーブル(CVT60sq)		m	790		415,145			WYB00267
			395	573	226,335			単-1454号
			395		188,810			2014. 11
			395	478	188,810	0	0	2017. 3
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁ケーブル(CVT250sq)配線		m	284		1,304,128			WYB00269
			142	4,368	620,256			単-1455号
			142		683,872			2014. 11
			142	4,816	683,872	0	0	2017. 3
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁ケーブル(CVT250sq)撤去		m	284		260,712			WYB00268
			142	873	123,966			単-1456号
			142		136,746			2014. 11
			142	963	136,746	0	0	2017. 3
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁ケーブル(CVT250sq)		m	284		622,670			WYB00265
			142	2,393	339,806			単-1457号
			142		282,864			2014. 11
			142	1,992	282,864	0	0	2017. 3
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁ケーブル(CVT325sq)配線		m	272		1,249,024			WYB00270
			136	4,368	594,048			単-1458号
			136		654,976			2014. 11
			136	4,816	654,976	0	0	2017. 3
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁ケーブル(CVT325sq)撤去		m	272		249,696			WYB00266
			136	873	118,728			単-1459号
			136		130,968			2014. 11
			136	963	130,968	0	0	2017. 3
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁ケーブル(CVT325sq)		m	272		769,896			WYB00263
			136	3,091	420,376			単-1460号
			136		349,520			2014. 11
			136	2,570	349,520	0	0	2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

動力設備

第 291号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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 ^t ニル絶縁電線 (IV38sq) 配線		m	1,246		857,871			WYB00273
			623	655	408,065			単-1461号
			623		449,806			2014. 11
			623	722	449,806	0	0	2017. 3
600V ^t ニル絶縁電線 (IV38sq) 撤去		m	1,246		171,325			WYB00272
			623	131	81,613			単-1462号
			623		89,712			2014. 11
			623	144	89,712	0	0	2017. 3
600V ^t ニル絶縁電線 (IV38sq)		m	1,246		143,290			WYB00274
			623	125	77,875			単-1463号
			623		65,415			2014. 11
			623	105	65,415	0	0	2017. 3
F E P 管敷設 (65mm)		m	690		56,580			WYB00275
			345	78	26,910			単-1464号
			345		29,670			2014. 11
			345	86	29,670	0	0	2017. 3
F E P 管撤去 (65mm)		m	690		11,040			WYB00276
			345	15	5,175			単-1465号
			345		5,865			2014. 11
			345	17	5,865	0	0	2017. 3
波付硬質ポリエチレン管 (F E P) 呼び径 65 15%		m	690		276,690			WE505600
			345	401	138,345			単-1466号
			345		138,345			2014. 11
			345	401	138,345	0	0	2017. 3
F E P 管敷設 (100mm)		m	284		23,288			WYB00284
			142	78	11,076			単-1467号
			142		12,212			2014. 11
			142	86	12,212	0	0	2017. 3
F E P 管撤去 (100mm)		m	284		4,544			WYB00280
			142	15	2,130			単-1468号
			142		2,414			2014. 11
			142	17	2,414	0	0	2017. 3
波付硬質ポリエチレン管 (F E P) 呼び径 100 15%		m	284		205,048			WE505600
			142	722	102,524			単-1469号
			142		102,524			2014. 11
			142	722	102,524	0	0	2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

動力設備

第 291号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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 (125mm)		m	272		22,304			WYB00282
			136	78	10,608			単-1470号
			136		11,696			2014. 11
			136	86	11,696	0	0	2017. 3
F E P管撤去 (125mm)		m	272		4,352			WYB00279
			136	15	2,040			単-1471号
			136		2,312			2014. 11
			136	17	2,312	0	0	2017. 3
波付硬質ポリエチレン管 (F E P)	呼び径 125 15%	m	272		263,296			WE505600
			136	968	131,648			単-1472号
			136		131,648			2014. 11
			136	968	131,648	0	0	2017. 3
600Vビニル絶縁電線 (IV38sq)		m	97		10,184			WYB00278
			48.5	104.99	5,092			単-1473号
			48.5		5,092			2014. 11
			48.5	105	5,092	0	0	2017. 3
ケーブル端末処理材 (600V CV T60sq用)		組	6		17,172			WYB00281
			3	2,862	8,586			単-1474号
			3		8,586			2014. 11
			3	2,862	8,586	0	0	2017. 3
ケーブル端末処理材 (600V CV T250sq用)		組	2		14,880			WYB00286
			1	7,440	7,440			単-1475号
			1		7,440			2014. 11
			1	7,440	7,440	0	0	2017. 3
ケーブル端末処理材 (600V CV T325sq用)		組	2		17,940			WYB00287
			1	8,970	8,970			単-1476号
			1		8,970			2014. 11
			1	8,970	8,970	0	0	2017. 3
合計					4,822,969			
					4,822,969			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:33

動力設備

第 292号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		面	2.5		103,200			WYB01561 単-1477号
	0		0		0			
	2.5			103,200				
分電盤撤去		面	2.5	41,280	103,200	0	0	2017. 3
	0		0		0			
	2.5			20,640				
動力分電盤(8P-1)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×6, ELB225AF×1)SPC製	面	2.5	8,256	20,640	0	0	2017. 3
			0	0				
			0.5		48,600			
動力分電盤(8P-2)	(MCCB400AF×1, ELB50AF×4, ELB225AF×3)SPC製	面	0.5		48,600			WYB01563 単-1479号
			0	0		0		
			0.5		97,200			
動力分電盤(8P-3)	(MCCB400AF×1, ELB50AF×4, ELB225AF×3)SPC製	面	0.5		40,800			WYB01564 単-1480号
			0	0		0		
			0.5		40,800			
動力分電盤(8P-4)	(MCCB400AF×1, ELB250AF×2, ELB400AF×1)SPC製	面	0.5		40,800			2017. 3
			0	0		0		
			0.5		81,600			
動力分電盤(8P-5)	(MCCB400AF×1, ELB250AF×2, ELB400AF×1)SPC製	面	0.5		42,000			WYB01565 単-1481号
			0	0		0		
			0.5		42,000			
動力分電盤(8P-6)	(MCCB100AF×1, ELB50AF×7)SPC製	面	0.5		42,000			2017. 3
			0	0		0		
			0.5		66,000			
動力分電盤(8P-7)	(MCCB100AF×1, ELB50AF×7)SPC製	面	0.5		33,000			WYB01566 単-1482号
			0	0		0		
			0.5		33,000			
動力分電盤(8P-8)	(MCCB100AF×1, ELB50AF×7)SPC製	面	0.5		33,000			2017. 3
			0	0		0		
			0.5		60,000			
【配管・配線】								

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

動力設備

第 292号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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プル(CVT60sq)配線		m	395		679,400			WYB01568 単-1484号
			0	0	0			
			395		679,400			
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケープル(CVT60sq)撤去		m	395		135,880			WYB01569 単-1485号
			0	0	0			
			395	344	135,880	0	0	
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケープル(CVT60sq)		m	395		188,810			WYB01570 単-1486号
			0	0	0			
			395	478	188,810	0	0	
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケープル(CVT250sq)配線		m	142		683,872			WYB01571 単-1487号
			0	0	0			
			142	4,816	683,872	0	0	
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケープル(CVT250sq)撤去		m	142		136,746			WYB01572 単-1488号
			0	0	0			
			142	963	136,746	0	0	
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケープル(CVT250sq)		m	142		282,864			WYB01573 単-1489号
			0	0	0			
			142	1,992	282,864	0	0	
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケープル(CVT325sq)配線		m	136		654,976			WYB01574 単-1490号
			0	0	0			
			136	4,816	654,976	0	0	
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケープル(CVT325sq)撤去		m	136		130,968			WYB01575 単-1491号
			0	0	0			
			136	963	130,968	0	0	
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケープル(CVT325sq)		m	136		349,520			WYB01576 単-1492号
			0	0	0			
			136	2,570	349,520	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

動力設備

第 292号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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 ^t ニル絶縁電線 (IV38sq) 配線		m	623		449,806			WYB01577
			0	0	0			単-1493号
			623		449,806			
600V ^t ニル絶縁電線 (IV38sq) 撤去		m	623		89,712			WYB01578
			0	0	0			単-1494号
			623	144	89,712	0	0	2017. 3
600V ^t ニル絶縁電線 (IV38sq)		m	623		65,415			WYB01579
			0	0	0			単-1495号
			623	105	65,415	0	0	2017. 3
F E P 管敷設 (65mm)		m	345		29,670			WYB01581
			0	0	0			単-1496号
			345	86	29,670	0	0	2017. 3
F E P 管撤去 (65mm)		m	345		5,865			WYB01580
			0	0	0			単-1497号
			345	17	5,865	0	0	2017. 3
波付硬質ポリエチレン管 (F E P) 呼び径 65 15%		m	345		138,345			WE505600
			0	0	0			単-1498号
			345	401	138,345	0	0	2017. 3
F E P 管敷設 (100mm)		m	142		12,212			WYB01584
			0	0	0			単-1499号
			142	86	12,212	0	0	2017. 3
F E P 管撤去 (100mm)		m	142		2,414			WYB01583
			0	0	0			単-1500号
			142	17	2,414	0	0	2017. 3
波付硬質ポリエチレン管 (F E P) 呼び径 100 15%		m	142		102,524			WE505600
			0	0	0			単-1501号
			142	722	102,524	0	0	2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

動力設備

第 292号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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 (125mm)		m	136		11,696			WYB01587 単-1502号 2017. 3
			0	0	0			
			136		11,696			
			136	86	11,696	0	0	
F E P管撤去 (125mm)		m	136		2,312			WYB01586 単-1503号 2017. 3
			0	0	0			
			136		2,312			
			136	17	2,312	0	0	
波付硬質ポリエチレン管 (F E P) (呼び径 125 15%)		m	136		131,648			WE505600 単-1504号 2017. 3
			0	0	0			
			136		131,648			
			136	968	131,648	0	0	
600Vビニル絶縁電線 (IV38sq)		m	48.5		5,092			WYB01589 単-1505号 2017. 3
			0	0	0			
			48.5		5,092			
			48.5	105	5,092	0	0	
ケーブル端末処理材 (600V CV T60sq用)		組	3		8,586			WYB01590 単-1506号 2017. 3
			0	0	0			
			3		8,586			
			3	2,862	8,586	0	0	
ケーブル端末処理材 (600V CV T250sq用)		組	1		7,440			WYB01591 単-1507号 2017. 3
			0	0	0			
			1		7,440			
			1	7,440	7,440	0	0	
ケーブル端末処理材 (600V CV T325sq用)		組	1		8,970			WYB01592 単-1508号 2017. 3
			0	0	0			
			1		8,970			
			1	8,970	8,970	0	0	
合 計					4,945,964			
					0			
					4,945,964			
					4,945,964		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

照明設備

第 293号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		面	3		152,520			WYB00290
	1.5		48,360	72,540			単-1509号	
	1.5			79,980			2014. 11	
	1.5		53,320	79,980	0	0	2017. 3	
分電盤撤去		面	3		30,513			WYB00288
	1.5		9,672	14,508			単-1510号	
	1.5			16,005			2014. 11	
	1.5		10,670	16,005	0	0	2017. 3	
照明分電盤(8LP-2)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製	面	1		78,000			WYB00292
			0.5	78,000	39,000			単-1511号
			0.5		39,000			2014. 11
			0.5	78,000	39,000	0	0	2017. 3
照明分電盤(8LP-3)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製	面	1		108,000			WYB00291
			0.5	108,000	54,000			単-1512号
			0.5		54,000			2014. 11
			0.5	108,000	54,000	0	0	2017. 3
照明分電盤(8LP-4)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製	面	1		86,400			WYB00289
			0.5	86,400	43,200			単-1513号
			0.5		43,200			2014. 11
			0.5	86,400	43,200	0	0	2017. 3
【照明設備】								
照明灯撤去		組	12		38,790			WYB00293
	6		3,106	18,636			単-1514号	
	6			20,154			2014. 11	
	6		3,359	20,154	0	0	2017. 3	
高圧ナトリウムランプ(NH-940W)		個	4		193,920			WYB00294
	2		48,480	96,960			単-1515号	
	2			96,960			2014. 11	
	2		48,480	96,960	0	0	2017. 3	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

照明設備

第 293号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
ナリウム用安定器		個	12		64,080			WYB00295
			6	5,340	32,040			単-1516号
			6		32,040			2014. 11
			6	5,340	32,040	0	0	2017. 3
投光器(重耐食形1000W)		個	24		428,160			WYB00296
			12	17,840	214,080			単-1517号
			12		214,080			2014. 11
			12	17,840	214,080	0	0	2017. 3
白熱ランプホルダ- (ランプ込み) (RF-500W)		個	24		92,664			WYB00297
			12	3,861	46,332			単-1518号
			12		46,332			2014. 11
			12	3,861	46,332	0	0	2017. 3
【配管・配線】								
F E P管敷設 (80mm)		m	136		11,152			WYB00298
			68	78	5,304			単-1519号
			68		5,848			2014. 11
			68	86	5,848	0	0	2017. 3
F E P管撤去 (80mm)		m	136		2,176			WYB00302
			68	15	1,020			単-1520号
			68		1,156			2014. 11
			68	17	1,156	0	0	2017. 3
波付硬質ポリエチレン管 (呼び径 80 15% F E P)		m	136		71,536			WE505600
			68	526	35,768			単-1521号
			68		35,768			2014. 11
			68	526	35,768	0	0	2017. 3
F E P管敷設 (100mm)		m	286		23,452			WYB00304
			143	78	11,154			単-1522号
			143		12,298			2014. 11
			143	86	12,298	0	0	2017. 3
F E P管撤去 (100mm)		m	286		4,576			WYB00299
			143	15	2,145			単-1523号
			143		2,431			2014. 11
			143	17	2,431	0	0	2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

照明設備

第 293号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
波付硬質ポリエチレン管 (F E P)	呼び径 100 15%	m	286		206,492			WE505600
			143	722	103,246			単-1469号
			143		103,246			2014. 11
			143	722	103,246	0	0	2017. 3
600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケープル(CVT150sq)配線		m	136		356,864			WYB00306
			68	2,496	169,728			単-1524号
			68		187,136			2014. 11
			68	2,752	187,136	0	0	2017. 3
600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケープル(CVT150sq)撤去		m	136		71,332			WYB00301
			68	499	33,932			単-1525号
			68		37,400			2014. 11
			68	550	37,400	0	0	2017. 3
600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケープル(CVT150sq)		m	136		178,704			WYB00308
			68	1,433	97,444			単-1526号
			68		81,260			2014. 11
			68	1,195	81,260	0	0	2017. 3
600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケープル(CVT200sq)配線		m	286		1,313,312			WYB00310
			143	4,368	624,624			単-1527号
			143		688,688			2014. 11
			143	4,816	688,688	0	0	2017. 3
600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケープル(CVT200sq)撤去		m	286		262,548			WYB00309
			143	873	124,839			単-1528号
			143		137,709			2014. 11
			143	963	137,709	0	0	2017. 3
600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケープル(CVT200sq)		m	286		498,498			WYB00311
			143	1,902	271,986			単-1529号
			143		226,512			2014. 11
			143	1,584	226,512	0	0	2017. 3
600Vビニル絶縁電線 (IV14sq) 配線		m	422		158,883			WYB00314
			211	358	75,538			単-1530号
			211		83,345			2014. 11
			211	395	83,345	0	0	2017. 3
600Vビニル絶縁電線 (IV14sq) 撤去		m	422		31,650			WYB00313
			211	71	14,981			単-1531号
			211		16,669			2014. 11
			211	79	16,669	0	0	2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

照明設備

第 293号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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ビニル絶縁電線 (IV14sq)		m	422		18,990			WYB00303 単-1532号 2014. 11 2017. 3
			211	49	10,339			
			211		8,651			
			211	41	8,651	0	0	
ステーブロック	3号 700×350	組	1		1,984			WYB00307 単-1533号 2014. 11 2017. 3
			0.5	1,984	992			
			0.5		992			
			0.5	1,985	992	0	0	
ケーブル端末処理材 (600V CV T150sq用)		組	6		30,420			WYB00312 単-1534号 2014. 11 2017. 3
			3	5,070	15,210			
			3		15,210			
			3	5,070	15,210	0	0	
ケーブル端末処理材 (600V CV T200sq用)		組	2		12,000			WYB00315 単-1535号 2014. 11 2017. 3
			1	6,000	6,000			
			1		6,000			
			1	6,000	6,000	0	0	
合 計					2,249,999			
					2,249,999			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

照明設備

第 294号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		面	1.5		79,980			WYB01593
	0		0	0	0			単-1536号
	1.5			79,980				
	1.5		53,320	79,980	0	0	2017. 3	
分電盤撤去		面	1.5		16,005			WYB01594
	0		0	0				単-1537号
	1.5			16,005				
	1.5		10,670	16,005	0	0	2017. 3	
照明分電盤(8LP-2)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製	面	0.5		39,000			WYB01595
			0	0	0			単-1538号
			0.5		39,000			
			0.5	78,000	39,000	0	0	2017. 3
照明分電盤(8LP-3)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製	面	0.5		54,000			WYB01596
			0	0	0			単-1539号
			0.5		54,000			
			0.5	108,000	54,000	0	0	2017. 3
照明分電盤(8LP-4)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製	面	0.5		43,200			WYB01597
			0	0	0			単-1540号
			0.5		43,200			
			0.5	86,400	43,200	0	0	2017. 3
【照明設備】								
照明灯撤去		組	6		20,154			WYB01598
			0	0	0			単-1541号
			6		20,154			
			6	3,359	20,154	0	0	2017. 3
高圧ナトリウムランプ(NH-940W)		個	2		96,960			WYB01599
			0	0	0			単-1542号
			2		96,960			
			2	48,480	96,960	0	0	2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

照明設備

第 294号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
ナリカム用安定器		個	6		32,040			WYB01600 単-1543号
			0	0	0			
			6		32,040			
			6	5,340	32,040	0	0	
投光器(重耐食形1000W)		個	12		214,080			WYB01601 単-1544号
			0	0	0			
			12		214,080			
			12	17,840	214,080	0	0	
白熱ランプホルダ(ランプ込み) (RF-500W)		個	12		46,332			WYB01602 単-1545号
			0	0	0			
			12		46,332			
			12	3,861	46,332	0	0	
【配管・配線】								
F E P管敷設(80mm)		m	68		5,848			WYB01604 単-1546号
			0	0	0			
			68		5,848			
			68	86	5,848	0	0	
F E P管撤去(80mm)		m	68		1,156			WYB01603 単-1547号
			0	0	0			
			68		1,156			
			68	17	1,156	0	0	
波付硬質ポリエチレン管(呼び径 80 15% F E P)		m	68		35,768			WE505600 単-1548号
			0	0	0			
			68		35,768			
			68	526	35,768	0	0	
F E P管敷設(100mm)		m	143		12,298			WYB01607 単-1549号
			0	0	0			
			143		12,298			
			143	86	12,298	0	0	
F E P管撤去(100mm)		m	143		2,431			WYB01606 単-1550号
			0	0	0			
			143		2,431			
			143	17	2,431	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

照明設備

第 294号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
波付硬質ポリエチレン管 (F E P)	呼び径 100 15%	m	143		103,246			WE505600
			0	0	0		単-1501号	
			143		103,246			
600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケープル(CVT150sq)配線		m	68		187,136			WYB01609
			0	0	0		単-1551号	
			68	2,752	187,136	0	0	2017. 3
600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケープル(CVT150sq)撤去		m	68		37,400			WYB01610
			0	0	0		単-1552号	
			68	550	37,400	0	0	2017. 3
600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケープル(CVT150sq)		m	68		81,260			WYB01611
			0	0	0		単-1553号	
			68	1,195	81,260	0	0	2017. 3
600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケープル(CVT200sq)配線		m	143		688,688			WYB01612
			0	0	0		単-1554号	
			143	4,816	688,688	0	0	2017. 3
600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケープル(CVT200sq)撤去		m	143		137,709			WYB01613
			0	0	0		単-1555号	
			143	963	137,709	0	0	2017. 3
600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケープル(CVT200sq)		m	143		226,512			WYB01614
			0	0	0		単-1556号	
			143	1,584	226,512	0	0	2017. 3
600Vビニル絶縁電線 (IV14sq) 配線		m	211		83,345			WYB01615
			0	0	0		単-1557号	
			211	395	83,345	0	0	2017. 3
600Vビニル絶縁電線 (IV14sq) 撤去		m	211		16,669			WYB01616
			0	0	0		単-1558号	
			211	79	16,669	0	0	2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

照明設備

第 294号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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ビニル絶縁電線 (IV14sq)		m	211		8,651			WYB01617 単-1559号
			0	0	0			
			211		8,651			
			211	41	8,651	0	0	
ステーブロック	3号 700×350	組	0.5		992			WYB01618 単-1560号
			0	0	0			
			0.5		992			
			0.5	1,985	992	0	0	
ケーブル端末処理材 (600V CV T150sq用)		組	3		15,210			WYB01619 単-1561号
			0	0	0			
			3		15,210			
			3	5,070	15,210	0	0	
ケーブル端末処理材 (600V CV T200sq用)		組	1		6,000			WYB01620 単-1562号
			0	0	0			
			1		6,000			
			1	6,000	6,000	0	0	
合計					2,306,888			
					0			
					2,306,888			
					2,306,888		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

受変電設備

第 295号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		式	1 0.5 0.5 0.5		50,020 23,810 26,210 26,210	0	0	WYB00316 単-1563号 2014. 11 2017. 3
【高圧引込地点設備】								
気中開閉器撤去		台	1 0.5 0.5 0.5	3,644	3,827 1,822 2,005 2,005	0	0	WYB00317 単-1564号 2014. 11 2017. 3
気中開閉器(SOG作動 VT・LA 内蔵 方向性7.2KV 200A)		日	611 305.5 305.5 305.5	567	346,436 173,218 173,218 173,218	0	0	WYB00318 単-1565号 2014. 11 2017. 3
【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)	本	1 0.5 0.5 0.5	19,090	20,035 9,545 10,490 10,490	0	0	WE118100 単-1267号 2014. 11 2017. 3
コンクリート柱	12-19-500	本	1 0.5 0.5 0.5	14,900	14,900 7,450 7,450 7,450	0	0	WYB00319 単-1566号 2014. 11 2017. 3
軽腕金(1800L)	1800L	本	3 1.5 1.5 1.5	1,002	3,006 1,503 1,503 1,503	0	0	WYB00320 単-1567号 2014. 11 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

受変電設備

第 295号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
メッセンジャーワイヤー	MW55	m	10		850			WYB00321
			5	85	425			単-1568号
			5		425			2014. 11
			5	85	425	0	0	2017. 3
巻付グリップ(55)	55シンプル・玉がいし用	個	1		144			WYB00322
			0.5	144	72			単-1569号
			0.5		72			2014. 11
			0.5	145	72	0	0	2017. 3
玉がいし(100×100)	100×100	個	1		128			WYB00323
			0.5	128	64			単-1570号
			0.5		64			2014. 11
			0.5	128	64	0	0	2017. 3
ステーブロック	3号 700×350	組	1		1,984			WYB00326
			0.5	1,984	992			単-1571号
			0.5		992			2014. 11
			0.5	1,985	992	0	0	2017. 3
【接地設置】								
6kVトリプ レックス架橋ボリ絶縁シ スケープル(6KV CVT38sq)撤去		m	50		12,450			WYB00324
			25	237	5,925			単-1572号
			25		6,525			2014. 11
			25	261	6,525	0	0	2017. 3
6kVトリプ レックス架橋ボリ絶縁シ スケープル(6KV CVT38sq)		m	50		29,400			WYB00325
			25	588	14,700			単-1573号
			25		14,700			2014. 11
			25	588	14,700	0	0	2017. 3
合 計					239,469			
					239,469			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

受変電設備

第 296号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		式	0.5 0 0.5 0.5		26,210 0 26,210 26,210	0	0	WYB01935 単-1574号 2017. 3
【高圧引込地点設備】								
気中開閉器撤去		台	0.5 0 0.5 0.5	0 4,011	2,005 0 2,005 2,005	0	0	WYB01936 単-1575号 2017. 3
気中開閉器(SOG作動 VT・LA 内蔵 方向性7.2KV 200A)		日	385.5 0 385.5 385.5	0 567	218,578 0 218,578 218,578	0	0	WYB01937 単-1576号 2017. 3
【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)	本	0.5 0 0.5 0.5	0 20,980	10,490 0 10,490 10,490	0	0	WE118100 単-1277号 2017. 3
コンクリート柱	12-19-500	本	0.5 0 0.5 0.5	0 14,900	7,450 0 7,450 7,450	0	0	WYB01938 単-1577号 2017. 3
軽腕金(1800L)	1800L	本	1.5 0 1.5 1.5	0 1,002	1,503 0 1,503 1,503	0	0	WYB01939 単-1578号 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

受変電設備

第 296号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
メッセンジャーワイヤー	MW55	m	5		425			WYB01940 単-1579号
			0	0	0			
			5		425			
			5	85	425	0	0	
巻付グリップ(55)	55シンプル・玉がいし用	個	0.5		72			WYB01941 単-1580号
			0	0	0			
			0.5		72			
			0.5	145	72	0	0	
玉がいし(100×100)	100×100	個	0.5		64			WYB01942 単-1581号
			0	0	0			
			0.5		64			
			0.5	128	64	0	0	
ステーブロック	3号 700×350	組	0.5		992			WYB01943 単-1582号
			0	0	0			
			0.5		992			
			0.5	1,985	992	0	0	
【接地設置】								
6kVトリプ レックス架橋ボリ絶縁シ スケープル(6KV CVT38sq)撤去		m	25		6,525			WYB01944 単-1583号
			0	0	0			
			25		6,525			
			25	261	6,525	0	0	
6kVトリプ レックス架橋ボリ絶縁シ スケープル(6KV CVT38sq)		m	25		14,700			WYB01945 単-1584号
			0	0	0			
			25		14,700			
			25	588	14,700	0	0	
合 計					297,711			
					0			
					297,711			
					297,711		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

動力設備

第 297号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		面	4		31,488			WYB00327 単-1585号 2014. 11 2017. 3
			2	7,488	14,976			
			2		16,512			
			2	8,256	16,512	0		
乾式トランス400/200V	200KVA	日	611		873,730			WYB00328 単-1586号 2014. 11 2017. 3
			305.5	1,430	436,865			
			305.5		436,865			
			305.5	1,430	436,865	0		
動力分電盤①	ELB:100AF×1 60AF×2、ELB30AF×1	面	1		71,060			WYB00332 単-1587号 2014. 11 2017. 3
			0.5	71,060	35,530			
			0.5		35,530			
			0.5	71,060	35,530	0		
動力分電盤②	ELB:100AF×3	面	1		65,100			WYB00331 単-1588号 2014. 11 2017. 3
			0.5	65,100	32,550			
			0.5		32,550			
			0.5	65,100	32,550	0		
動力分電盤③	ELB:225AF×1 200AF×2、ELB100AF×2	面	1		119,600			WYB00330 単-1589号 2014. 11 2017. 3
			0.5	119,600	59,800			
			0.5		59,800			
			0.5	119,600	59,800	0		
動力分電盤④	ELB:100AF×1 60AF×2、ELB30AF×1	面	1		71,060			WYB00329 単-1590号 2014. 11 2017. 3
			0.5	71,060	35,530			
			0.5		35,530			
			0.5	71,060	35,530	0		
【配管・配線】								
600Vトリプ レックス架橋ホリ絶縁 ケーブル(CVT150sq)撤去		m	250		131,125			WYB00337 単-1591号 2014. 11 2017. 3
			125	499	62,375			
			125		68,750			
			125	550	68,750	0		

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

動力設備

第 297号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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プル(CVT150sq)		m	250		308,500			WYB00334
			125	1,234	154,250			単-1592号
			125		154,250			2014. 11
			125	1,234	154,250	0	0	2017. 3
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケープル(CVT100sq)撤去		m	209		109,620			WYB00335
			104.5	499	52,145			単-1593号
			104.5		57,475			2014. 11
			104.5	550	57,475	0	0	2017. 3
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケープル(CVT100sq)		m	209		173,888			WYB00336
			104.5	832	86,944			単-1594号
			104.5		86,944			2014. 11
			104.5	832	86,944	0	0	2017. 3
600Vビニル絶縁電線(IV38sq)撤去		m	209		28,737			WYB00333
			104.5	131	13,689			単-1595号
			104.5		15,048			2014. 11
			104.5	144	15,048	0	0	2017. 3
600Vビニル絶縁電線(IV38sq)		m	209		21,944			WYB00338
			104.5	105	10,972			単-1596号
			104.5		10,972			2014. 11
			104.5	105	10,972	0	0	2017. 3
合計					1,017,949			
					1,017,949			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

動力設備

第 298号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		面	2		16,512			WYB01946
	0		0		0			単-1597号
	2			16,512				2017. 3
	2		8,256	16,512	0	0		
乾式トランス400/200V	200KVA	日	385.5		551,265			WYB01947
	0		0		0			単-1598号
	385.5			551,265				2017. 3
			385.5	1,430	551,265	0	0	
動力分電盤①	ELB:100AF×1 60AF×2、ELB30AF×1	面	0.5		35,530			WYB01948
			0	0		0		単-1599号
			0.5		35,530			2017. 3
			0.5	71,060	35,530	0	0	
動力分電盤②	ELB:100AF×3	面	0.5		32,550			WYB01949
			0	0		0		単-1600号
			0.5		32,550			2017. 3
			0.5	65,100	32,550	0	0	
動力分電盤③	ELB:225AF×1 200AF×2、ELB100AF×2	面	0.5		59,800			WYB01950
			0	0		0		単-1601号
			0.5		59,800			2017. 3
			0.5	119,600	59,800	0	0	
動力分電盤④	ELB:100AF×1 60AF×2、ELB30AF×1	面	0.5		35,530			WYB01951
			0	0		0		単-1602号
			0.5		35,530			2017. 3
			0.5	71,060	35,530	0	0	
【配管・配線】								
600Vトリプ レックス架橋ホ リ絶縁ソ ースケープル(CVT150sq)撤去		m	125		68,750			WYB01952
	0		0		0			単-1603号
	125			68,750				2017. 3
			125	550	68,750	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

動力設備

第 298号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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ホリ絶縁シースケープル(CVT150sq)		m	125		154,250			WYB01953 単-1604号
			0	0	0			
			125		154,250			
600Vトリプルレックス架橋ホリ絶縁シースケープル(CVT100sq)撤去		m	104.5		57,475			WYB01954 単-1605号
			0	0	0			
			104.5		57,475			
600Vトリプルレックス架橋ホリ絶縁シースケープル(CVT100sq)		m	104.5		86,944			WYB01955 単-1606号
			0	0	0			
			104.5		86,944			
600Vビニル絶縁電線(IV38sq)撤去		m	104.5		15,048			WYB01956 単-1607号
			0	0	0			
			104.5		15,048			
600Vビニル絶縁電線(IV38sq)		m	104.5		10,972			WYB01957 単-1608号
			0	0	0			
			104.5		10,972			
合 計					1,150,636			
					0			
					1,150,636			
					1,150,636		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

照明設備

第 299号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		式	1		35,430			WYB00339
			0.5		16,865			単-1609号
			0.5		18,565			2014. 11
			0.5		18,565	0	0	2017. 3
照明自動盤①	ELB:60AF×2 MG5.5KW	面	1		44,100			WYB00340
			0.5	44,100	22,050			単-1610号
			0.5		22,050			2014. 11
			0.5	44,100	22,050	0	0	2017. 3
照明自動盤②	ELB:60AF×2 MG5.5KW	面	1		34,500			WYB00341
			0.5	34,500	17,250			単-1611号
			0.5		17,250			2014. 11
			0.5	34,500	17,250	0	0	2017. 3
照明灯撤去		組	4		12,930			WYB00342
			2	3,106	6,212			単-1612号
			2		6,718			2014. 11
			2	3,359	6,718	0	0	2017. 3
高圧ナトリウムランプ (NH-940W)		個	4		110,240			WYB00343
			2	27,560	55,120			単-1613号
			2		55,120			2014. 11
			2	27,560	55,120	0	0	2017. 3
ボーダーライト	200V40W	本	29		54,984			WYB00344
			14.5	1,896	27,492			単-1614号
			14.5		27,492			2014. 11
			14.5	1,896	27,492	0	0	2017. 3
2CT5.5sq-4撤去		m	50		9,000			WYB00345
			25	171	4,275			単-1615号
			25		4,725			2014. 11
			25	189	4,725	0	0	2017. 3
2CT5.5sq-4		m	50		6,450			WYB00346
			25	129	3,225			単-1616号
			25		3,225			2014. 11
			25	129	3,225	0	0	2017. 3
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はアース	組	10		104,700			WYB00347
			5	10,470	52,350			単-1617号
			5		52,350			2014. 11
			5	10,470	52,350	0	0	2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

照明設備
第 299号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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					205,000 205,000 0 0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

照明設備

第 300号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		式	0.5 0 0.5 0.5		18,565 0 18,565 18,565	0	0	WYB01756 単-1618号 2017. 3
照明自動盤①	ELB:60AF×2 MG5.5KW	面	0.5 0 0.5 0.5	0 44,100	22,050 0 22,050 22,050	0	0	WYB01757 単-1619号 2017. 3
照明自動盤②	ELB:60AF×2 MG5.5KW	面	0.5 0 0.5 0.5	0 34,500	17,250 0 17,250 17,250	0	0	WYB01758 単-1620号 2017. 3
照明灯撤去		組	2 0 2 2	0 3,359	6,718 0 6,718 6,718	0	0	WYB01759 単-1621号 2017. 3
高圧トリウムランプ (NH-940W)		個	2 0 2 2	0 27,560	55,120 0 55,120 55,120	0	0	WYB01760 単-1622号 2017. 3
ボーダーライト	200V40W	本	14.5 0 14.5 14.5	0 1,896	27,492 0 27,492 27,492	0	0	WYB01761 単-1623号 2017. 3
2CT5.5sq-4撤去		m	25 0 25 25	0 189	4,725 0 4,725 4,725	0	0	WYB01762 単-1624号 2017. 3
2CT5.5sq-4		m	25 0 25 25	0 129	3,225 0 3,225 3,225	0	0	WYB01763 単-1625号 2017. 3
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はアース	組	5 0 5 5	0 10,470	52,350 0 52,350 52,350	0	0	WYB01764 単-1626号 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

照明設備

第 300号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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					207,658 0 207,658 207,658		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

電気供給設備維持管理

第 301号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		人日	467		7,658,800			WYB00057
			233.5	15,600	3,642,600			単-1627号
			233.5		4,016,200			2014. 11
			233.5	17,200	4,016,200	0	0	2017. 3
合 計					3,642,600			
					3,642,600			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

電気供給設備維持管理

第 302号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		人日	225.5		3,878,600			WYB01959 単-1628号 2017. 3
			0	0	0			
			225.5		3,878,600			
			225.5	17,200	3,878,600	0	0	
合 計					3,878,600			
					0			
					3,878,600		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

負荷設備維持保守

第 303号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		人日	673		11,037,200			WYB00150
			336.5	15,600	5,249,400			単-1629号
			336.5		5,787,800			2014. 11
			336.5	17,200	5,787,800	0	0	2017. 3
合 計					5,249,400			
					5,249,400			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

負荷設備維持保守

第 304号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		人日	329.5		5,667,400			WYB01958 単-1630号
			0	0	0			
			329.5		5,667,400			
			329.5	17,200	5,667,400	0	0	
合 計					5,667,400			2017. 3
					0			
					5,667,400		0	

0.5台あたり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

建設機械運搬費

第 305号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
貨物自動車による運搬（1車1回）	自走式破砕機 クラッシャー寸法 開925mm 幅450mm 47980円 0円 無 0円 0円 0円 0円	台	2		164,000			WB010010
			1	82,000	82,000			単-1631号
			1		82,000			2014. 11
			1	82,000	82,000	0	0	2017. 3
運搬される建設機械の運搬中の賃料		台	1		18,000			WYB00191
			0.5	18,000	9,000			
			0.5		9,000			2014. 11
			0.5	18,000	9,000	0	0	2017. 3
合 計					91,000			
					91,000			
					0			
					0		0	

1.5台あたり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

建設機械運搬費

第 306号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
貨物自動車による運搬（1車1回）	自走式破砕機 クラッシャー寸法 開925mm 幅450mm 47980円 0円 無 0円 0円 0円 0円	台	3		246,000			WB010010 単-1632号 2017. 3
			0	0	0			
			3		246,000			
			3	82,000	246,000	0	0	
運搬される建設機械の運搬中の賃料		台	1.5		27,000			WYB00209 2017. 3
			0	0	0			
			1.5		27,000			
			1.5	18,000	27,000	0	0	
合 計					273,000			
					0			
					273,000			
					273,000		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

重建設機械分解組立輸送費

第 307号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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 [ダム土工]	ブルドーザ32t級	回	4		1,711,200			WYB00714
			2	415,400	830,800			単-1633号
			2		880,400			2014. 11
			2	440,200	880,400	0	0	2017. 3
重建設機械分解組立輸送費 [ダム土工]	バックホウ1.6m3級	回	4		2,672,200			WYB00718
			2	646,600	1,293,200			単-1634号
			2		1,379,000			2014. 11
			2	689,500	1,379,000	0	0	2017. 3
重建設機械分解組立輸送費 [ダム土工]	ブルドーザ21t級	回	3		789,150			WYB00719
			1.5	255,400	383,100			単-1635号
			1.5		406,050			2014. 11
			1.5	270,700	406,050	0	0	2017. 3
重建設機械分解組立輸送費 [ダム土工]	バックホウ1.4m3級	回	4		1,891,800			WYB00720
			2	457,700	915,400			単-1636号
			2		976,400			2014. 11
			2	488,200	976,400	0	0	2017. 3
重建設機械分解組立輸送費 [ダム土工]	大型ブレーカ2,100kg級	回	4		1,891,800			WYB00721
			2	457,700	915,400			単-1637号
			2		976,400			2014. 11
			2	488,200	976,400	0	0	2017. 3
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	回	3		6,103,500			WYB00722
			1.5	1,971,000	2,956,500			単-1638号
			1.5		3,147,000			2014. 11
			1.5	2,098,000	3,147,000	0	0	2017. 3
重建設機械分解組立輸送費 [マット工]	クローラクレーン200t吊	回	2		7,207,000			WYB00723
			0.5	3,437,000	1,718,500			単-1639号
			1.5		5,488,500			2014. 11
			1.5	3,659,000	5,488,500	0	0	2017. 3
重建設機械分解組立輸送費 [マット工]	クローラクレーン300t吊	回	1		3,548,000			WYB00724
			0.5	3,437,000	1,718,500			単-1640号
			0.5		1,829,500			2014. 11
			0.5	3,659,000	1,829,500	0	0	2017. 3
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	回	1		2,098,000			WYB00725
			0	0	0			単-1641号
			1		2,098,000			2014. 11
			1	2,098,000	2,098,000	0	0	2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

重建設機械分解組立輸送費

第 307号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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 [仮設工]	クローラクレーン150t吊	回	6		12,207,000			WYB00726
			3	1,971,000	5,913,000			単-1642号
			3		6,294,000			2014. 11
			3	2,098,000	6,294,000	0	0	2017. 3
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	回	3		2,295,600			WYB00729
			2	746,700	1,493,400			単-1643号
			1		802,200			2014. 11
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	回	1		802,200			WYB00730
			0	0	0			単-1644号
			1		802,200			2014. 11
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	回	1		802,200			WYB00730
			0	0	0			単-1644号
			1		802,200			2014. 11
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	回	3		5,481,000			WYB00731
			3	1,827,000	5,481,000			単-1645号
			0		0			2014. 11
			0	1,906,000	0	0	0	2017. 3
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	回	1		1,971,000			WYB00732
			1	1,971,000	1,971,000			単-1646号
			0		0			2014. 11
			0	2,098,000	0	0	0	2017. 3
重建設機械分解組立輸送費 [構造物撤去工]	バックホウ1.0m3級	回	1		472,950			WYB00773
			0.5	457,700	228,850			単-1647号
			0.5		244,100			2014. 11
			0.5	488,200	244,100	0	0	2017. 3
合 計					25,652,680			
					25,652,680			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

重建設機械分解組立輸送費

第 308号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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 [ダム土工]	ブルドーザ32t級	回	2		880,400			WYB02018
			0	0	0			単-1648号
			2		880,400			
			2	440,200	880,400	0	0	2017. 3
重建設機械分解組立輸送費 [ダム土工]	バックホウ1.6m3級	回	2		1,379,000			WYB02020
			0	0	0			単-1649号
			2		1,379,000			
			2	689,500	1,379,000	0	0	2017. 3
重建設機械分解組立輸送費 [ダム土工]	ブルドーザ21t級	回	1.5		406,050			WYB02021
			0	0	0			単-1650号
			1.5		406,050			
			1.5	270,700	406,050	0	0	2017. 3
重建設機械分解組立輸送費 [ダム土工]	バックホウ1.4m3級	回	2		976,400			WYB02022
			0	0	0			単-1651号
			2		976,400			
			2	488,200	976,400	0	0	2017. 3
重建設機械分解組立輸送費 [ダム土工]	大型ブレーカ2,100kg級	回	2		976,400			WYB02026
			0	0	0			単-1652号
			2		976,400			
			2	488,200	976,400	0	0	2017. 3
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	回	1.5		3,147,000			WYB02030
			0	0	0			単-1653号
			1.5		3,147,000			
			1.5	2,098,000	3,147,000	0	0	2017. 3
重建設機械分解組立輸送費 [マット工]	クローラクレーン200t吊	回	2.5		9,147,500			WYB02031
			0	0	0			単-1654号
			2.5		9,147,500			
			2.5	3,659,000	9,147,500	0	0	2017. 3
重建設機械分解組立輸送費 [マット工]	クローラクレーン300t吊	回	0.5		1,829,500			WYB02032
			0	0	0			単-1655号
			0.5		1,829,500			
			0.5	3,659,000	1,829,500	0	0	2017. 3
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	回	1		2,098,000			WYB02033
			0	0	0			単-1656号
			1		2,098,000			
			1	2,098,000	2,098,000	0	0	2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

重建設機械分解組立輸送費

第 308号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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 [仮設工]	クローラクレーン150t吊	回	3		6,294,000			WYB02034 単-1657号 2017. 3
			0	0	0			
			3		6,294,000			
			3	2,098,000	6,294,000	0	0	
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	回	1		802,200			WYB02037 単-1658号 2017. 3
			0	0	0			
			1		802,200			
			1	802,200	802,200	0	0	
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	回	1		802,200			WYB02038 単-1659号 2017. 3
			0	0	0			
			1		802,200			
			1	802,200	802,200	0	0	
重建設機械分解組立輸送費 [構造物撤去工、CSG抑]	バックホウ1.0m3級	回	1.5		732,300			WYB02039 単-1660号 2017. 3
			0	0	0			
			1.5		732,300			
			1.5	488,200	732,300	0	0	
重建設機械分解組立輸送費 [CSG抑止工]	バックホウ1.0m3級	回	2		976,400			WYB02041 単-1661号 2017. 3
			0	0	0			
			2		976,400			
			2	488,200	976,400	0	0	
重建設機械分解組立輸送費 [CSG抑止工]	クローラクレーン120t吊	回	1		2,098,000			WYB02042 単-1662号 2017. 3
			0	0	0			
			1		2,098,000			
			1	2,098,000	2,098,000	0	0	
合計					31,998,350 0 31,998,350 0		-31,998,350	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

重建設機械分解組立輸送費

第 309号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		0		0			WYB02114
[ダム土工]		回	0	0	0			単-1663号
			0		0			
			2	440,200	880,400	2	880,400	2017. 3
重建設機械分解組立輸送費	バックホウ1.6m3級		0		0			WYB02117
[ダム土工]		回	0	0	0			単-1664号
			0		0			
			2	689,500	1,379,000	2	1,379,000	2017. 3
重建設機械分解組立輸送費	ブルドーザ21t級		0		0			WYB02118
[ダム土工]		回	0	0	0			単-1665号
			0		0			
			1.5	270,700	406,050	1.5	406,050	2017. 3
重建設機械分解組立輸送費	バックホウ1.4m3級		0		0			WYB02119
[ダム土工]		回	0	0	0			単-1666号
			0		0			
			2	488,200	976,400	2	976,400	2017. 3
重建設機械分解組立輸送費	大型ブレーカ2,100kg級		0		0			WYB02165
[ダム土工]		回	0	0	0			単-1667号
			0		0			
			2	488,200	976,400	2	976,400	2017. 3
重建設機械分解組立輸送費	クローラクレーン100t吊		0		0			WYB02166
[減勢工]		回	0	0	0			単-1668号
			0		0			
			1.5	2,098,000	3,147,000	1.5	3,147,000	2017. 3
重建設機械分解組立輸送費	クローラクレーン200t吊		0		0			WYB02167
[マット工]		回	0	0	0			単-1669号
			0		0			
			2.5	3,659,000	9,147,500	2.5	9,147,500	2017. 3
重建設機械分解組立輸送費	クローラクレーン300t吊		0		0			WYB02168
[マット工]		回	0	0	0			単-1670号
			0		0			
			0.5	3,659,000	1,829,500	0.5	1,829,500	2017. 3
重建設機械分解組立輸送費	クローラクレーン100t吊		0		0			WYB02169
[仮設工]		回	0	0	0			単-1671号
			0		0			
			1	2,098,000	2,098,000	1	2,098,000	2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

重建設機械分解組立輸送費

第 309号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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 [仮設工]	クローラクレーン150t吊	回	0		0			WYB02170
			0	0	0		単-1672号	
			0		0			
			3	2,098,000	6,294,000	3	6,294,000	2017. 3
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	回	0		0			WYB02171
			0	0	0		単-1673号	
			0		0			
			1	802,200	802,200	1	802,200	2017. 3
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	回	0		0			WYB02172
			0	0	0		単-1674号	
			0		0			
			1	802,200	802,200	1	802,200	2017. 3
重建設機械分解組立輸送費 [構造物撤去工、CSG抑]	バックホウ1.0m3級	回	0		0			WYB02173
			0	0	0		単-1675号	
			0		0			
			1.5	488,200	732,300	1.5	732,300	2017. 3
重建設機械分解組立輸送費 [CSG抑止工]	バックホウ1.0m3級	回	0		0			WYB02174
			0	0	0		単-1676号	
			0		0			
			2	488,200	976,400	2	976,400	2017. 3
重建設機械分解組立輸送費 [CSG抑止工]	クローラクレーン120t吊	回	0		0			WYB02178
			0	0	0		単-1677号	
			0		0			
			1	2,098,000	2,098,000	1	2,098,000	2017. 3
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	回	0		0			WYB02177
			0	0	0		単-1678号	
			0		0			
			1	802,200	802,200	1	802,200	2017. 3
合 計					0 0 0 32,787,067		32,787,067	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

仮設材運搬費
第 310号内訳書 [貯水池内(LIBRA)]

単価使用年月	2017. 3
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	678		8,678,400			WB010020 単-1679号 2014. 11 2017. 3
			678	12,800	8,678,400			
			0		0			
			0	12,800	0	0		
仮設材の積み取り卸し費	積み取り卸し(片道分)	t	678		1,017,000			WB010030 単-1680号 2014. 11 2017. 3
			678	1,500	1,017,000			
			0		0			
			0	1,500	0	0		
合 計					9,695,400			
					9,695,400			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

仮設材運搬費
第 311号内訳書 [左岸側(LIBRA)]

単価使用年月	2017. 3
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		52,480,000			WB010020 単-1679号 2014. 11 2017. 3
			2,520	12,800	32,256,000			
			1,580		20,224,000			
			1,580	12,800	20,224,000	0	0	
仮設材の積み取り卸し費	積み取り卸し(往復分)	t	2,050		6,150,000			WB010030 単- 958号 2014. 11 2017. 3
			2,050	3,000	6,150,000			
			0		0			
			0	3,000	0	0	0	
合 計					38,406,000 38,406,000 0 0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

仮設材運搬費
第 312号内訳書 [左岸側(LIBRA)]

単価使用年月	2017. 3
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	1,580		20,224,000			WB010020 単-1681号 2017. 3
			0	0	0			
			1,580	12,800	20,224,000	0	0	
仮設材の積み取り卸し費	積み取り卸し(往復分)	t	0		0			WB010030 単-1682号 2017. 3
			0	0	0			
			0	3,000	0	0	0	
合 計					20,224,000 0 20,224,000 20,224,000		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

仮設材運搬費
第 313号内訳書 [右岸側仮設橋梁]

単価使用年月	2017. 3
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	t	104		351,520			WB010020
			52	3,380	175,760			単-1683号
			52		175,760			2014. 11
			52	3,380	175,760	0	0	2017. 3
仮設材の積込み取卸し費	積込み取卸し(往復分)	t	52		156,000			WB010030
			26	3,000	78,000			単- 958号
			26		78,000			2014. 11
			26	3,000	78,000	0	0	2017. 3
合 計					230,880			
					230,880			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:34

第 314号内訳書 仮設材運搬費
[右岸側仮設橋梁]

単価使用年月	2017. 3
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	t	52		175,760			WB010020 単-1684号
			0	0	0			
			52		175,760			
			52	3,380	175,760	0	0	
仮設材の積込み取卸し費	積込み取卸し(往復分)	t	26		78,000			WB010030 単-1682号
			0	0	0			
			26		78,000			
			26	3,000	78,000	0	0	
合 計					230,880			
					0			
					230,880			
					230,880		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

第 315号内訳書 仮設材運搬費
[右岸側作業構台等]

単価使用年月	2017. 3
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	t	187		632,060			WB010020 単-1683号 2014. 11 2017. 3
			93.5	3,380	316,030			
			93.5		316,030			
			93.5	3,380	316,030	0	0	
仮設材の積込み取卸し費	積込み取卸し(往復分)	t	94		282,000			WB010030 単- 958号 2014. 11 2017. 3
			47	3,000	141,000			
			47		141,000			
			47	3,000	141,000	0	0	
合 計					435,525			
					435,525			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

第 316号内訳書 仮設材運搬費 [右岸側作業構台等]

単価使用年月	2017. 3
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	t	93.5		316,030			WB010020 単-1684号
			0	0	0			
			93.5		316,030			
			93.5	3,380	316,030	0	0	
仮設材の積込み取卸し費	積込み取卸し(往復分)	t	47		141,000			WB010030 単-1682号
			0	0	0			
			47		141,000			
			47	3,000	141,000	0	0	
合 計					435,525			
					0			
					435,525			
					435,525		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

仮設材運搬費
第 317号内訳書 [右岸側作業構台等杭]

単価使用年月	2017. 3
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	281		3,596,800			WB010020
			140.5	12,800	1,798,400			単-1679号
			140.5		1,798,400			2014. 11
			140.5	12,800	1,798,400	0	0	2017. 3
仮設材の積込み取卸し費	積込み取卸し(往復分)	t	141		423,000			WB010030
			70.5	3,000	211,500			単- 958号
			70.5		211,500			2014. 11
			70.5	3,000	211,500	0	0	2017. 3
合 計					2,009,900			
					2,009,900			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

仮設材運搬費
第 318号内訳書 [右岸側作業構台等杭]

単価使用年月	2017. 3
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	140.5		1,798,400			WB010020 単-1681号
			0	0	0			
			140.5		1,798,400			
仮設材の積込み取卸し費	積込み取卸し(往復分)	t	70.5		211,500			WB010030 単-1682号
			0	0	0			
			70.5		211,500			
合 計					2,009,900			
					0			
					2,009,900			
					2,009,900		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

仮設材運搬費
第 319号内訳書 [土留仮締切導材]

単価使用年月	2017. 3
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	t	101		341,380			WB010020
			101	3,380	341,380			単-1683号
			0		0			2014. 11
			0	3,380	0	0	0	2017. 3
仮設材の積込み取卸し費	積込み取卸し(往復分)	t	50		150,000			WB010030
			50	3,000	150,000			単- 958号
			0		0			2014. 11
			0	3,000	0	0	0	2017. 3
合 計					468,150			
					468,150			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

第 320号内訳書 仮設材運搬費
[土留仮締切導材杭]

単価使用年月	2017. 3
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	18		230,400			WB010020 単-1679号 2014. 11 2017. 3
			18	12,800	230,400			
			0		0			
			0	12,800	0	0		
仮設材の積込み取卸し費	積込み取卸し(往復分)	t	9		27,000			WB010030 単- 958号 2014. 11 2017. 3
			9	3,000	27,000			
			0		0			
			0	3,000	0	0		
合 計					257,400			
					257,400			
					0			
					0	0		

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

仮設材運搬費
第 321号内訳書 [土留仮締切深掘対策]

単価使用年月	2017. 3
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	t	80		270,400			WB010020
			80	3,380	270,400			単-1683号
			0		0			2014. 11
			0	3,380	0	0	0	2017. 3
仮設材の積込み取卸し費	積込み取卸し(往復分)	t	40		120,000			WB010030
			40	3,000	120,000			単- 958号
			0		0			2014. 11
			0	3,000	0	0	0	2017. 3
合 計					372,000			
					372,000			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

第 322号内訳書 仮設材運搬費
[骨材貯蔵設備(増設)]

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 09
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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 12m以下 L=67km	3380円/t 各種(実数入力) 0無 無	t	115		388,700			WB010020
			57.5	3,380	194,350			単-1685号
			57.5		194,350			2016. 09
			57.5	3,380	194,350	0	0	2017. 3
仮設材等の積込み、取卸し 費	積込み、取卸し(往復分)	t	58		174,000			WB010030
			29	3,000	87,000			単-1686号
			29		87,000			2016. 09
			29	3,000	87,000	0	0	2017. 3
合 計					268,125			
					268,125			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

第 323号内訳書 仮設材運搬費
[骨材貯蔵設備(増設)]

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 09
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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 12m以下 L=67km	3380円/t 各種(実数入力) 0無 無	t	57.5		194,350			WB010020 単-1687号
			0	0	0			
			57.5		194,350			
			57.5	3,380	194,350	0	0	
仮設材等の積込み、取卸し 費	積込み、取卸し(往復分)	t	29		87,000			WB010030 単-1688号
			0	0	0			
			29		87,000			
			29	3,000	87,000	0	0	
合 計					268,125			
					0			
					268,125			
					268,125		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

第 324号内訳書 仮設材運搬費 [CSG抑止工]

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運 12m以下 L=67km	3380円/t 各種(実数入力) 0無 無	t	26		87,880			WB010020 単-1689号 2017.06
			0	0	0			
			26		87,880			
			26	3,380	87,880	0	0	
仮設材等の積込み、取卸し 費	積込み、取卸し(往復分)	t	13		39,000			WB010030 単-1690号 2017.06
			0	0	0			
			13		39,000			
			13	3,000	39,000	0	0	
合 計					120,900			
					0			
					120,900			
					120,900		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

仮設材運搬費
第 325号内訳書 [仮橋撤去用傾斜架台]

単価使用年月	2018.04
歩掛使用年月	2018.04
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
仮設材等(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	t	0	0	0			WB010020
			0	0	0			単-1691号
			0	0	0			
			40	3,380	135,200	40	135,200	2018.04
仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(往復分)	t	0	0	0			WB010030
			0	0	0			単-1692号
			0	0	0			
			20	3,000	60,000	20	60,000	2018.04
合 計					0			
					0			
					0			
					192,993		192,993	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

交通誘導員

第 326号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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)	人日	805		7,573,055			WB010212 単-1693号 2014. 11 2017. 3					
			629	9,155	5,758,495								
			176		1,814,560								
			176	10,310	1,814,560	0	0						
合 計					5,849,700			5,849,700					
					0				0				
					0								

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

交通誘導員

第 327号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
交通誘導警備員B	昼間勤務(交替要員無し)	人日	176		2,592,480			WB010212 単-1694号
			0	0	0			
			176	14,730	2,592,480	0	0	
交通誘導警備員B	昼間勤務(交替要員無し)	人日	52		727,480			WB010212 単-1695号
			0	0	0			
			52	13,990	727,480	0	0	
交通誘導警備員B	昼間勤務(交替要員無し)	人日	74		980,500			WB010212 単-1696号
			0	0	0			
			74	13,250	980,500	0	0	
交通誘導警備員B	昼間勤務(交替要員無し)	人日	500		5,150,000			WB010212 単-1697号
			0	0	0			
			500	10,300	5,150,000	0	0	
合計					9,743,640			
					0			
					9,743,640			
					0		-9,743,640	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

交通誘導員

第 328号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
交通誘導警備員B	昼間勤務(交替要員無し)	人日	0		0			WB010212 単-1698号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			176	14,730	2,592,480	176	2,592,480	
交通誘導警備員B	昼間勤務(交替要員無し)	人日	0		0			WB010212 単-1699号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			52	13,990	727,480	52	727,480	
交通誘導警備員B	昼間勤務(交替要員無し)	人日	0		0			WB010212 単-1700号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			74	13,250	980,500	74	980,500	
交通誘導警備員B	昼間勤務(交替要員無し)	人日	0		0			WB010212 単-1701号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			511	10,300	5,263,300	511	5,263,300	
合 計					0			
					0			
					0			
					9,860,454		9,860,454	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

借地料

第 329号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	式	1		378,000			WB010220
			1		378,000			単-1702号
			0		0			2014. 11
			0		0	0	0	2017. 3
合 計					378,196			
					378,196			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

借地料

第 330号内訳書

単価使用年月	2017. 12
歩掛使用年月	2017. 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
借地料 (一式入力)	343千円		1		343,000			WB010220
			0		0			単-1703号
		式	1		343,000			2014. 11
			1		343,000	0	0	2017. 12
合 計					343,000			
					0			
					343,000			
					343,000		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

電力基本料金

第 331号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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	0.5		8,370,000			単-1704号
			0.5		8,370,000			2014. 11
			0.5		8,370,000	0	0	2017. 3
合 計					8,400,000			
					8,400,000			
					0			
					0		0	

一式当り内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

電力基本料金

第 332号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		式	0.5		8,370,000			WYB00542
			0		0			単一1705号
			0.5		8,370,000			
			0.5		8,370,000	0	0	2017. 3
合 計					8,400,000			
					0			
					8,400,000			
					8,400,000		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

土壤溶出試験費

第 333号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		検体	4		29,200			WYB00018
			4	7,300	29,200			
			0		0			
			0	7,300	0	0		
合計					29,200			
					29,200			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

土壤溶出試験費

第 334号内訳書

単価使用年月	2017. 10
歩掛使用年月	2017. 10
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		検体	17		124,100			WYB01490
			0	0	0			
			17		124,100			
			17	7,300	124,100	0	0	
タンクリーチング試験		検体	2		19,000			WYB01491
			0	0	0			
			2		19,000			
			2	9,500	19,000	0	0	
土壤溶出量試験	特定有害物質 2 8 項目	検体	3		632,250			WYB01549
			0	0	0			
			3		632,250			
			3	210,750	632,250	0	0	
合 計					774,600			
					0			
					774,600			
					774,600		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

情報共有システム利用料

第 335号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		ヶ月	40		316,000			WYB00013
			27.5	7,900	217,250			
			12.5		98,750			
			12.5	7,900	98,750	0	0	
合 計					258,500			
					258,500			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

情報共有システム利用料

第 336号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		ヶ月	17.5		138,250			WYB01021
			0	0	0			
			17.5		138,250			
			17.5	7,900	138,250	0	0	
合 計					164,500			
					0			
					164,500			
					0		-164,500	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

情報共有システム利用料

第 337号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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			0		0			WYB00537
		ヶ月	0	0	0			
			0		0			
			18.5	7,900	146,150	18.5	146,150	2017. 3
合 計					0			
					0			
					0			
					173,900		173,900	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

第 338号内訳書 諸経費動向調査費
(平成26年度)

単価使用年月	2017. 3
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)		式	1		50,000			WYB00363
			1		50,000			
			0		0			2014. 12
			0		0	0	0	2017. 3
合 計					50,000			
					50,000			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

地質調査

第 339号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		式	1		3,760,000			WYB00149
			1		3,760,000			
			0		0			
			0		0	0		
合 計					4,101,000			
					4,101,000			
					0			
					0	0		

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

アンカー基本調査試験

第 340号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		箇所	1		2,126,000			WYB01284
			1	2,126,000	2,126,000			単-1706号
			0		0			2016. 1
			0	2,153,000	0	0	2017. 3	
アンカー基本調査試験②		箇所	1		2,048,000			WYB01280
			1	2,048,000	2,048,000			単-1707号
			0		0			2016. 1
			0	2,073,000	0	0	2017. 3	
アンカー基本調査試験③		箇所	1		556,800			WYB01261
			1	556,800	556,800			単-1708号
			0		0			2016. 1
			0	569,400	0	0	2017. 3	
アンカー基本調査試験④		箇所	1		472,700			WYB01208
			1	472,700	472,700			単-1709号
			0		0			2016. 1
			0	483,400	0	0	2017. 3	
反力架台設置・撤去		回	4		732,400			WYB00540
			4	183,100	732,400			単-1710号
			0		0			2016. 1
			0	193,600	0	0	2017. 3	
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	t	18		60,840			WB010020
			18	3,380	60,840			単-1711号
			0		0			2016. 1
			0	3,380	0	0	2017. 3	
仮設材の積み取り卸し費	積み取り卸し(往復分)	t	9		27,000			WB010030
			9	3,000	27,000			単-1712号
			0		0			2016. 1
			0	3,000	0	0	2017. 3	
注入プラント組立・解体		組	1		491,700			WYB00552
			1	491,700	491,700			単-1713号
			0		0			2016. 1
			0	516,700	0	0	2017. 3	
合 計					6,600,000			
					6,600,000			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

右岸法面挙動監視 (GPS)

第 341号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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)		式	1		14,570,000			WYB00084
			0.48		6,993,600			
			0.52		7,576,400			2016. 04
			0.52		7,576,400	0	0	2017. 3
右岸法面挙動監視 (GPS)	GPS自動観測用PC移設	式	1		778,000			WYB00083
			1		778,000			
			0		0			2016. 04
			0		0	0	0	2017. 3
合 計					7,771,954			
					7,771,954			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

右岸法面挙動監視 (GPS)

第 342号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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)		式	0.52		7,576,400			WYB01025
			0		0			
			0.52		7,576,400			
			0.52		7,576,400	0	0	
右岸法面挙動監視 (GPS)		式	1		3,367,000			WYB01480
			0		0			
			1		3,367,000			
			1		3,367,000	0	0	
合 計					11,659,145 0 11,659,145 0		-11,659,145	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

右岸法面挙動監視 (GPS)

第 343号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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)		式	0		0			WYB00373
			0		0			
			0		0			
			0.52		7,576,400	0.52	7,576,400	
右岸法面挙動監視 (GPS)		式	0		0			WYB00466
			0		0			
			0		0			
			1		3,367,000	1	3,367,000	
右岸法面挙動監視 (GPS)	機器及びケーブル撤去 (廃棄含む)	式	0		0			WYB00391
			0		0			
			0		0			
			1		394,000	1	394,000	
合 計					0			
					0			
					0			
					12,078,914		12,078,914	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

施工合理化調査費（平成28年度）

第 344号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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		式	1		151,000			WYB00625
			1		151,000			
			0		0			2016. 04
			0		0	0	0	2017. 3
ダム土工：土石掘削		式	1		210,000			WYB00624
			1		210,000			
			0		0			2016. 04
			0		0	0	0	2017. 3
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)		式	1		1,615,000			WYB00623
			1		1,615,000			
			0		0			2016. 04
			0		0	0	0	2017. 3
コンクリートダム堤体工：型枠工		式	1		263,000			WYB00622
			1		263,000			
			0		0			2016. 04
			0		0	0	0	2017. 3
コンクリートダム堤体工：埋設物設置工(止水板設置)		式	1		25,000			WYB00600
			1		25,000			
			0		0			2016. 04
			0		0	0	0	2017. 3
コンクリートダム堤体工：埋設物設置工(鉄筋工)		式	1		110,000			WYB00599
			1		110,000			
			0		0			2016. 04
			0		0	0	0	2017. 3
コンクリートダム堤体工：打設面処理工		式	1		149,000			WYB00598
			1		149,000			
			0		0			2016. 04
			0		0	0	0	2017. 3
コンクリートダム堤体工：濁水処理工		式	1		107,000			WYB00597
			1		107,000			
			0		0			2016. 04
			0		0	0	0	2017. 3
共通仮設費：仮設費		式	1		350,000			WYB00626
			1		350,000			
			0		0			2016. 04
			0		0	0	0	2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

施工合理化調査費（平成28年度）

第 344号内訳書

単価使用年月	2017. 3
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
共通仮設費：電気設備		式	1		302,000			WYB00596
			1		302,000			
			0		0			
			0		0	0		
合 計					3,195,000			
					3,195,000			
					0			
					0	0		

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

RCD試験施工費

第 345号内訳書

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 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
R C D試験施工費		式	1		29,960,000			WYB00133
			1		29,960,000			
			0		0		2016. 11	
			0		0	0	2017. 3	
合 計					29,960,000			
					29,960,000			
					0			
					0	0		

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

ポ-リングコア強度試験費

第 346号内訳書

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 10
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-リングコア強度試験費	6 試料		1		148,700			WYB00359
		式	1		148,700			単-1714号
			0		0			2016. 10
			0		0	0	0	2017. 3
合 計					148,680			
					148,680			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

CSG試験施工費

第 347号内訳書

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
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
CSG試験施工費		式	1		32,870,000			WYB01026
			0		0			
			1		32,870,000			
			1		32,870,000	0	0	
合 計					29,750,000			2017.06
					0			
					29,750,000			
					29,750,000		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

CSG品質管理費

第 348号内訳書

単価使用年月	2017. 10
歩掛使用年月	2017. 10
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
CSG品質管理試験		検体	30		1,455,000			WYB01752
			0	0	0			
			30		1,455,000		2014. 11	
			30	48,500	1,455,000	0	0	
合 計					1,455,000			
					0			
					1,455,000		-1,455,000	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

CSG品質管理費

第 349号内訳書

単価使用年月	2017. 10
歩掛使用年月	2017. 10
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
CSG品質管理試験		検体	0		0			WYB00061
			0	0	0			
			0		0			
			33	48,500	1,600,500	33	1,600,500	
合 計					0			
					0			
					0		1,600,500	

一式当たり内訳書

印刷日時：2018/09/19 17:01:35

スロットジョイント品質管理費

第 350号内訳書

単価使用年月	2017. 10
歩掛使用年月	2017. 10
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
スロットジョイント品質管理費		式	1		3,480,700			WYB00015
			0		0			
			1		3,480,700			2014. 11
			1		3,480,700	0	0	2017. 10
合 計					3,480,000			
					0			
					3,480,000			
					3,480,000		0	

1 次単価表

単価使用年月	2017. 3
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	871.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土石掘削	土砂		m 3	727	838	609,226	WYB00130
			m 3	727	838	609,226	単一 187号
土石掘削	軟岩 I (リッパ°2本爪)		m 3	3	1,136	3,408	WYB00199
			m 3	3	1,136	3,408	単一 188号
土石掘削	軟岩 I (リッパ°1本爪)		m 3	270	1,299	350,730	WYB00151
			m 3	270	1,299	350,730	単一 189号
	計					963,364	
	単価					963.4	
						963.4	円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2号	土石掘削	単位	m3	数量	1,000	単価	871.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土石掘削	土砂		m 3	727	838	609,226	WYB00784
			m 3	727	838	609,226	単- 190号
土石掘削	軟岩 I (リッパ°2本爪)		m 3	3	1,136	3,408	WYB00783
			m 3	3	1,136	3,408	単- 191号
土石掘削	軟岩 I (リッパ°1本爪)		m 3	270	1,299	350,730	WYB00847
			m 3	270	1,299	350,730	単- 192号
	計					963,364	
	単価					963.4	
						963.4	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-3号	土石掘削(水中)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,550
							1	1,550
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土石掘削(水中) 土砂				1	972.5	972.5	WYB00592	
			m 3	1	972.5	972.5	単- 193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	584.6	584.6	WD110200	
			m 3	1	584.6	584.6	単- 194号	
計						1,557.1		
						1,557.1		
単価						1,558		
						1,558	円/m3	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-4号	岩石掘削		単位	m3	数量	1,000	単価	2,934
							1,000	2,934
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	2,661	1,915,920	WYB00008	
			m 3	720	2,661	1,915,920	単- 195号	
岩石掘削 硬岩(大型ブレーカ)				280	3,317	928,760	WYB00007	
			m 3	280	3,317	928,760	単- 196号	
計						2,844,680		
						2,844,680		
単価						2,845		
						2,845	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-5号	岩石掘削		単位	m3	数量	1,000	単価	2,934
						1,000	2,934	
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	2,661	1,915,920	WYB00870	
			m 3	720	2,661	1,915,920	単- 197号	
岩石掘削	硬岩 (大型ブレーカ)			280	3,317	928,760	WYB00987	
			m 3	280	3,317	928,760	単- 198号	
計						2,844,680		
単価						2,845		
						2,845	円/m3	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-6号	岩石掘削 (改良土)		単位	m3	数量	1,000	単価	1,990
						1,000	1,990	
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	2,517	2,517,000	WYB00005	
			m 3	1,000	2,517	2,517,000	単- 199号	
計						2,517,000		
単価						2,517		
						2,517	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一7号	岩盤面処理	単位	m2	数量	1,000	単価	20,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仕上げ掘削(軟岩)		m 2	701	9,173	6,430,273	WYB00096	
		m 2	701	9,173	6,430,273	単一 200号	
仕上げ掘削(硬岩)		m 2	299	11,930	3,567,070	WYB00090	
		m 2	299	11,930	3,567,070	単一 201号	
岩盤清掃	コンクリートタム 8時間 標準 標準 標準 標準	m 2	1,000	10,580	10,580,000	WD130200	
		m 2	1,000	10,580	10,580,000	単一 202号	
計					20,577,343		
単価					20,580		
					20,580	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一8号	岩盤面処理		単位	m2	数量	1,000	単価	20,190
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仕上げ掘削(軟岩)		m 2	701	9,173	6,430,273	WYB00779	
	仕上げ掘削(硬岩)		m 2	299	11,930	3,567,070	単一 203号	
	岩盤清掃	コンクリートタム 8時間 標準 標準 標準 標準	m 2	1,000	10,580	10,580,000	WD130200	
	計					20,577,343		
	単価					20,580	円/m2	
						20,580		

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-9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	10,650	
							1,000	10,650	
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	10,580	10,580,000	WD130200		
			m 2	1,000	10,580	10,580,000	単- 202号		
計						10,580,000			
単価						10,580			
						10,580	円/m2		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-10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	10,650	
							1,000	10,650	
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	10,580	10,580,000	WD130200		
			m 2	1,000	10,580	10,580,000	単- 205号		
計						10,580,000			
単価						10,580			
						10,580	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-11号	河床掘削 (右岸部)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	963.8
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	344.6	344.6		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、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	m 3	1	344.6	344.6		単- 215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	m 3	1	125.2	125.2		WD110300
			m 3	1	496.8	496.8		単- 209号
			m 3	1	496.8	496.8		WD110200
	計					966.6		
	単価					966.6		
						966.6		円/m3

1次単価表

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-12号	河床掘削 (右岸部)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	963.8
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	344.6	344.6		WYB00854
	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 ルーズ 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	344.6	344.6		単- 216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	m 3	1	125.2	125.2		WD110300
			m 3	1	496.8	496.8		単- 213号
			m 3	1	496.8	496.8		WD110200
	計					966.6		
	単価					966.6		
						966.6		円/m3

1次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-13号	河床掘削(水中) (河道部)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,550		
						1		1,550		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
河床掘削(水中)土砂					1	972.5	972.5	WYB00525		
				m3	1	972.5	972.5	単-217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	584.6	584.6	WD110200		
				m3	1	584.6	584.6	単-194号		
計							1,557.1			
							1,557.1			
単価							1,558			
							1,558	円/m3		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-14号	河床掘削(水中) (河道部)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,550		
						1		1,550		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
河床掘削(水中)土砂					1	972.5	972.5	WYB00855		
				m3	1	972.5	972.5	単-218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	584.6	584.6	WD110200		
				m3	1	584.6	584.6	単-219号		
計							1,557.1			
							1,557.1			
単価							1,558			
							1,558	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.063-00000001000		
単一15号	河床掘削(水中) (放水路部)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	971.6	
名称						1	金額		
規格						金額	摘要		
	河床掘削(水中)土砂		単位		数量	1	982.3	982.3	WYB00503
			m3		1		982.3	982.3	単一 220号
	計						982.3	982.3	
	単価						982.3	982.3	円/m3
							982.3	982.3	

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一16号	河床掘削(水中) (河道部)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	8,926	
名称						1	金額		
規格						金額	摘要		
	河床掘削(水中)軟岩		単位		数量	1	8,745	8,745	WYB00506
			m3		1		8,745	8,745	単一 221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		715	715	WD110200
			m3		1		715	715	単一 222号
	計						9,460	9,460	
	単価						9,460	9,460	
							9,460	9,460	円/m3

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一17号	河床掘削(水中) (河道部)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	8,926	
							1	8,926	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
河床掘削(水中)軟岩				1	8,745	8,745	WYB00857		
			m 3	1	8,745	8,745	単一 223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	715	715	WD110200		
			m 3	1	715	715	単一 224号		
計						9,460			
単価						9,460			
						9,460	円/m3		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.063-00000001000	
単一18号	河床掘削(水中) (放水路部)	軟岩	単位	m3	数量	1	単価	8,786	
							1	8,786	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
河床掘削(水中)軟岩				1	8,795	8,795	WYB00505		
			m 3	1	8,795	8,795	単一 225号		
計						8,795			
単価						8,795			
						8,795	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一19号	法面整形(切土部)		単位	m2	数量	1	単価	768.8
						1	768.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部 無し 硬質土、砂及び砂質土、粘性土		1	780.1	780.1	CB220010	
			m 2	1	780.1	780.1		
計						780.1		
単価						780.1	円/m2	
						780.1		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一20号	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 2.7m	単位	本	数量	1	単価	20,730
						1	20,730	
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 2.7m/箇所 65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無		2.7	7,574	20,449.8	WB813110	
			m	2.7	7,574	20,449.8	単一 236号	
計						20,449.8		
単価						20,450		
						20,450	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-21号	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 2.9m	単位	本	数量	1	単価	21,100	
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	7,476	21,680.4	WB813110	
			m		2.9	7,476	21,680.4	単- 237号	
	計						21,680.4		
	単価						21,690		
							21,690	円/本	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-22号	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 3.7m	単位	本	数量	1	単価	27,950	
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 3.7m/箇所 65mm/箇所 4m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無			3.7	7,370	27,269	WB813110	
			m		3.7	7,370	27,269	単- 238号	
	計						27,269		
	単価						27,270		
							27,270	円/本	

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-23号	セメント	中庸熟ホ ^ホ ルラント ^ト セメント	単位	t	数量	1	単価	22,000	
名称			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- 239号	
計						20,100			
単価						20,100			
						20,100	円/t		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-24号	セメント	中庸熟ホ ^ホ ルラント ^ト セメント	単位	t	数量	1	単価	22,000	
名称			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- 240号	
計						20,100			
単価						20,100			
						20,100	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-25号	混和材	フライッシュ	単位	t	数量	1	単価	14,200	
名称			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- 241号		
計						13,000			
単価						13,000			
						13,000	円/t		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-26号	混和材	フライッシュ	単位	t	数量	1	単価	14,200	
名称			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- 242号		
計						13,000			
単価						13,000			
						13,000	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-27号	混和剤	AE減水剤	単位	kg	数量		1	単価	337.5
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (k g)					1	310	310	WB020017	
			k g		1	310	310	単- 243号	
計							310		
単価							310		
							310	円/kg	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-28号	混和剤	AE減水剤	単位	kg	数量		1	単価	337.5
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (k g)					1	310	310	WB020017	
			k g		1	310	310	単- 244号	
計							310		
単価							310		
							310	円/kg	

1 次単価表

							単価使用年月	2017. 09	
							歩掛使用年月	2017. 09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一29号	混和剤	AE減水剤	単位	kg	数量	1	単価	68	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (k g)					1	68	68	WB020017	
			k g		1	68	68	単一 245号	
計						68			
単価						68	円/kg		
						68			

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一30号	混和剤	AE剤	単位	kg	数量	1	単価	776.4	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (k g)					1	710	710	WB020017	
			k g		1	710	710	単一 246号	
計						710			
単価						710	円/kg		
						710			

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-31号	混和剤	AE剤	単位	kg	数量		1	単価	776.4
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)					1	710	710	WB020017	
			k g		1	710	710	単- 247号	
計							710		
単価							710	円/kg	
							710		

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-32号	混和剤	AE剤	単位	kg	数量		1	単価	747
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)					1	747	747	WB020017	
			k g		1	747	747	単- 248号	
計							747		
単価							747	円/kg	
							747		

1 次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-33号	混和剤	凝結遅延剤	単位	kg	数量		1	単価	390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (k g)				1	390	390	WB020017		
			k g	1	390	390	単- 249号		
計						390			
単価						390			
						390	円/kg		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-34号	混和剤	凝結遅延剤	単位	kg	数量		1	単価	390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (k g)				1	390	390	WB020017		
			k g	1	390	390	単- 250号		
計						390			
単価						390			
						390	円/kg		

1 次単価表

						単価使用年月	2017. 09	
						歩掛使用年月	2017. 09	
						労務調整係数	1. 000-00000002000	
単-35号	混和剤	膨張剤	単位	kg	数量	1	単価	118
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)				1	130	130	WB020017	
			k g	1	130	130	単- 251号	
計						130		
単価						130		
						130	円/kg	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1. 000-00000002000	
単-36号	購入骨材	粗骨材(80mm~40mm)	単位	t	数量	1	単価	2,750
名称			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- 252号	
計						2,750		
単価						2,750		
						2,750	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-37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- 253号		
計						2,750			
単価						2,750			
						2,750	円/t		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-38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- 254号		
計						2,500			
単価						2,500			
						2,500	円/t		

1次単価表

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-39号	購入骨材	粗骨材(40mm~20mm)	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(t)				1	2,500	2,500	WB020018	
			t	1	2,500	2,500	単- 255号	
計						2,500		
単価						2,500	円/t	
						2,500		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-40号	購入骨材	粗骨材(20mm~5mm)	単位	t	数量	1	単価	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- 256号	
計						2,560		
単価						2,560	円/t	
						2,560		

1 次単価表

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-41号	購入骨材	粗骨材(20mm~5mm)	単位	t	数量	1	単価	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- 257号	
計						2,560		
単価						2,560		
						2,560	円/t	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-42号	購入骨材	細骨材(5mm以下)	単位	t	数量	1	単価	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- 258号	
計						2,630		
単価						2,630		
						2,630	円/t	

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-43号	購入骨材	細骨材(5mm以下)	単位	t	数量	1	単価	2,630	
名称			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- 259号		
計						2,630			
単価						2,630			
						2,630	円/t		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-44号	ガムコンクリート		単位	m3	数量	1	単価	8,482	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート				1	8,657	8,657	WYB01371		
			m3	1	8,657	8,657	単- 260号		
計						8,657			
単価						8,657			
						8,657	円/m3		

1次単価表

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-45号	ガムコンクリート		単位	m3	数量	1	単価	8,482
						1		8,482
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート				1	8,657	8,657	WYB01626	
			m 3	1	8,657	8,657	単- 261号	
計						8,657		
単価						8,657		
						8,657	円/m3	

						単価使用年月	2017. 09	
						歩掛使用年月	2017. 09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-46号	ガムコンクリート (スロットジョイント)		単位	m3	数量	1	単価	22,700
						1		22,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート				1	25,010	25,010	WYB01896	
			m 3	1	25,010	25,010	単- 262号	
計						25,010		
単価						25,010		
						25,010	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-47号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	168,600	
							1	168,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋加工(ダム)				1	101,400	101,400	WYB01879		
			t	1	101,400	101,400	単- 293号		
鉄筋組立(ダム)				1	77,520	77,520	WYB01880		
			t	1	77,520	77,520	単- 294号		
計						178,920			
						178,920			
単価						179,000			
						179,000	円/t		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-48号	鉄筋	SD345 D16~D25	単位	t	数量	1	単価	161,600	
							1	161,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋加工(ダム)				1	93,690	93,690	WYB00189		
			t	1	93,690	93,690	単- 295号		
鉄筋組立(ダム)				1	65,650	65,650	WYB00382		
			t	1	65,650	65,650	単- 296号		
計						159,340			
						159,340			
単価						159,400			
						159,400	円/t		

1 次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-49号	鉄筋	SD345 D16~D25	単位	t	数量	1	単価	161,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋加工(ダム)				1	93,690	93,690	WYB00477		
			t	1	93,690	93,690	単- 297号		
鉄筋組立(ダム)				1	65,650	65,650	WYB00556		
			t	1	65,650	65,650	単- 298号		
計						159,340			
						159,340			
単価						159,400			
						159,400	円/t		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-50号	鉄筋	SD345 D29~D32	単位	t	数量	1	単価	124,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋加工(ダム)				1	79,290	79,290	WYB00392		
			t	1	79,290	79,290	単- 299号		
鉄筋組立(ダム)				1	42,630	42,630	WYB00494		
			t	1	42,630	42,630	単- 300号		
計						121,920			
						121,920			
単価						122,000			
						122,000	円/t		

1 次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-51号	鉄筋	SD345 D29~D32	単位	t	数量	1	単価	124,000	
							1	124,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋加工(ダム)				1	79,290	79,290	WYB00559		
			t	1	79,290	79,290	単- 301号		
鉄筋組立(ダム)				1	42,630	42,630	WYB00561		
			t	1	42,630	42,630	単- 302号		
計						121,920			
						121,920			
単価						122,000			
						122,000	円/t		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-52号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	1	単価	139,100	
							1	139,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋加工(ダム)				1	89,540	89,540	WYB00496		
			t	1	89,540	89,540	単- 303号		
鉄筋組立(ダム)				1	47,480	47,480	WYB00498		
			t	1	47,480	47,480	単- 304号		
計						137,020			
						137,020			
単価						137,100			
						137,100	円/t		

1 次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-53号	鉄筋	SD345 D35	単位	t	数量	1	単価	139,100	
							1	139,100	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋加工(ダム)				1	89,540	89,540	WYB00562		
			t	1	89,540	89,540	単- 305号		
鉄筋組立(ダム)				1	47,480	47,480	WYB00563		
			t	1	47,480	47,480	単- 306号		
計						137,020			
						137,020			
単価						137,100			
						137,100	円/t		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-54号	鉄筋	SD345 D38	単位	t	数量	1	単価	134,800	
							1	134,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋加工(ダム)				1	88,940	88,940	WYB00502		
			t	1	88,940	88,940	単- 307号		
鉄筋組立(ダム)				1	43,770	43,770	WYB00769		
			t	1	43,770	43,770	単- 308号		
計						132,710			
						132,710			
単価						132,800			
						132,800	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-55号	鉄筋	SD345 D41	単位	t	数量	1	単価	134,800	
							1	134,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋加工(ダム)				1	88,910	88,910	WYB00774		
			t	1	88,910	88,910	単- 309号		
鉄筋組立(ダム)				1	43,770	43,770	WYB00775		
			t	1	43,770	43,770	単- 310号		
計						132,680			
						132,680			
単価						132,700			
						132,700	円/t		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-56号	鉄筋	SD345 D41	単位	t	数量	1	単価	134,800	
							1	134,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋加工(ダム)				1	88,910	88,910	WYB00860		
			t	1	88,910	88,910	単- 311号		
鉄筋組立(ダム)				1	43,770	43,770	WYB01014		
			t	1	43,770	43,770	単- 312号		
計						132,680			
						132,680			
単価						132,700			
						132,700	円/t		

1 次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-57号	鉄筋	SD345 D51	単位	t	数量	1	単価	144,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋加工(ダム)				1	95,520	95,520	WYB00771		
			t	1	95,520	95,520	単- 313号		
鉄筋組立(ダム)				1	42,130	42,130	WYB00772		
			t	1	42,130	42,130	単- 314号		
計						137,650			
						137,650			
単価						137,700			
						137,700	円/t		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-58号	鉄筋	SD345 D51	単位	t	数量	1	単価	144,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋加工(ダム)				1	95,520	95,520	WYB01016		
			t	1	95,520	95,520	単- 315号		
鉄筋組立(ダム)				1	42,130	42,130	WYB01022		
			t	1	42,130	42,130	単- 316号		
計						137,650			
						137,650			
単価						137,700			
						137,700	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-59号	圧接工	D32+D32	単位	箇所	数量		1	単価	845
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	845	845	WB810110		
			箇所	1	845	845	単- 317号		
計						845			
単価						845			
						845	円/箇所		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-60号	圧接工	D35+D35	単位	箇所	数量		1	単価	1,210
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	1,210	1,210	WB810110		
			箇所	1	1,210	1,210	単- 318号		
計						1,210			
単価						1,210			
						1,210	円/箇所		

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-61号	圧接工	D38+D38	単位	箇所	数量	1	単価	1,800
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	1,800	1,800	WB810110	
			箇所	1	1,800	1,800	単- 319号	
計						1,800		
単価						1,800		
						1,800	円/箇所	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-62号	圧接工	D41+D41	単位	箇所	数量	1	単価	2,870
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	2,870	2,870	WB810110	
			箇所	1	2,870	2,870	単- 320号	
計						2,870		
単価						2,870		
						2,870	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-63号	圧接工	D51+D51	単位	箇所	数量	1	単価	4,150	
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	4,150	4,150	WB810110		
			箇所	1	4,150	4,150	単- 321号		
計						4,150			
単価						4,150			
						4,150	円/箇所		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-64号	圧接工	D51+D51	単位	箇所	数量	1	単価	4,150	
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	4,150	4,150	WB810110		
			箇所	1	4,150	4,150	単- 322号		
計						4,150			
単価						4,150			
						4,150	円/箇所		

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-65号	止水板 塩ビ止水板	200×6	単位	m	数量	1	単価	5,290	
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	5,182	5,182	WD240202		
			m	1	5,182	5,182	単- 323号		
計						5,182			
単価						5,182			
						5,182	円/m		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-66号	止水板 塩ビ止水板	200×6	単位	m	数量	1	単価	5,290	
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	5,182	5,182	WD240202		
			m	1	5,182	5,182	単- 324号		
計						5,182			
単価						5,182			
						5,182	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-67号	止水板 L型止水板	300×6(反応接着型)	単位	m	数量	1	単価	34,810	
							1	34,810	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
止水板設置(L型止水板)		300×6(反応接着型)		1	34,780	34,780	WYB01881		
			m	1	34,780	34,780	単- 325号		
計						34,780			
単価						34,780			
						34,780	円/m		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-68号	水膨張性止水ゴム		単位	m	数量	1	単価	1,350	
							1	1,350	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
水膨張性止水ゴム				1	1,310	1,310	WYB00080		
			m	1	1,310	1,310	単- 326号		
計						1,310			
単価						1,310			
						1,310	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2016. 09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-69号	水膨張性止水ゴム		単位	m	数量	1	単価	1,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	水膨張性止水ゴム			1	1,310	1,310	WYB00358	
			m	1	1,310	1,310	単- 327号	
	計					1,310		
	単価					1,310		
						1,310	円/m	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2016. 09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-70号	半割管	φ300	単位	m	数量	1	単価	16,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管半割管設置			1	16,220	16,220	WD240700	
			m	1	16,220	16,220	単- 328号	
	計					16,220		
	単価					16,220		
						16,220	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-71号	排水管 副タム部	B型管 1種 φ600	単位	m	数量	1	単価	20,430
						1		20,430
	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	17,980	17,980	CB222860	
			m	1	17,980	17,980		
	計					17,980		
	単価					17,980		
						17,980	円/m	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-72号	排水管 副タム部	B型管 1種 φ600	単位	m	数量	1	単価	20,430
						1		20,430
	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	17,980	17,980	CB222860	
			m	1	17,980	17,980		
	計					17,980		
	単価					17,980		
						17,980	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2017. 3				
						歩掛使用年月	2016. 09				
						労務調整係数	1.000-00000002000				
単一73号	排水管 (湧水処理)	B型管 1種 φ600	単位	m	数量	1	単価	25,270			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		設置 外圧管1種 管径600mm ラフレレンスクレーン50t吊			1	23,040		23,040	23,040	WYB00122	
			m		1	23,040		23,040	23,040	単一 329号	
	計							23,040	23,040		
	単価							23,040	23,040	円/m	
								23,040			

						単価使用年月	2017. 3				
						歩掛使用年月	2016. 09				
						労務調整係数	1.000-00000002000				
単一74号	排水管 (湧水処理)	B型管 1種 φ600	単位	m	数量	1	単価	25,260			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
		設置 外圧管1種 管径600mm ラフレレンスクレーン50t吊			1	23,040		23,040	23,040	WYB00481	
			m		1	23,040		23,040	23,040	単一 330号	
	計							23,040	23,040		
	単価							23,040	23,040	円/m	
								23,040			

1次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2016. 09 1.000-00000002000	
単-75号	排水管 (湧水処理)	B型管 1種 φ500	単位	m	数量	1	単価	20,780		
						1		20,780		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	ヒューム管B型(ソケット管)据付	設置 外圧管1種 管径500mm ラフレレンスクレーン50t吊		1	19,480	19,480	WYB00131			
			m	1	19,480	19,480	単- 331号			
	計					19,480				
	単価					19,480				
						19,480	円/m			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2016. 09 1.000-00000002000	
単-76号	排水管 (湧水処理)	B型管 1種 φ400	単位	m	数量	1	単価	15,840		
						1		15,840		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	ヒューム管B型(ソケット管)据付	設置 外圧管1種 管径400mm ラフレレンスクレーン50t吊		1	14,800	14,800	WYB00139			
			m	1	14,800	14,800	単- 332号			
	計					14,800				
	単価					14,800				
						14,800	円/m			

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-77号	排水管 (湧水処理)	B型管 1種 φ400	単位	m	数量	1	単価	15,830	
							1	15,830	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ヒューム管B型(ソケット管)据付		設置 外圧管1種 管径400mm ラフレソクレン50t吊		1	14,800	14,800	WYB00482		
			m	1	14,800	14,800	単- 333号		
計						14,800			
単価						14,800			
						14,800	円/m		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-78号	基礎排水管	ボリフレソク有孔管 管径 50mm 2条	単位	m	数量	100	単価	3,221	
							100	3,221	
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	290	58,000	CB222770		
			m	200	290	58,000			
土木シト設置		B=400		40	6,076	243,040	WYB00060		
			m ²	40	6,076	243,040	単- 334号		
計						301,040			
単価						301,040			
						3,011			
						3,011	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一79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	3,221	
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	290	58,000	CB222770		
			m	200	290	58,000			
土木シート設置		B=400		40	6,076	243,040	WYB00062		
			m ²	40	6,076	243,040	単一 335号		
計						301,040			
単価						3,011			
						3,011	円/m		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一80号	排水管 (湧水処理)	ポリエチレン無孔管 管径 300mm	単位	m	数量	1	単価	3,567	
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 200~400mm 要		1	3,567	3,567	CB222770		
			m	1	3,567	3,567			
計						3,567			
単価						3,567			
						3,567	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-81号	排水管 (湧水処理)	ポリエチレン無孔管 管径 300mm	単位	m	数量	1	単価	3,567	
						1		3,567	
	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 200~400mm 要		1	3,567	3,567	WYB01998		
			m	1	3,567	3,567			
	計					3,567			
	単価					3,567			
						3,567	円/m		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-82号	排水管 (湧水処理)	ポリエチレン無孔管 管径 150mm	単位	m	数量	1	単価	1,228	
						1		1,228	
	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		1	1,228	1,228	CB222770		
			m	1	1,228	1,228			
	計					1,228			
	単価					1,228			
						1,228	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-83号	排水管 (湧水処理)	ポリエチレン無孔管 管径 150mm	単位	m	数量	1	単価	1,228	
						1		1,228	
	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		1	1,228	1,228	WYB01999		
			m	1	1,228	1,228			
	計					1,228			
	単価					1,228			
						1,228	円/m		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-84号	排水管 (湧水処理)	ポリエチレン無孔管 管径 50mm 2条	単位	m	数量	1	単価	765.2	
						1		765.2	
	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		2	382.7	765.4	CB222770		
			m	2	382.7	765.4			
	計					765.4			
	単価					765.4			
						765.4	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2016. 09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一85号	排水管 (湧水処理)	VPφ50	単位	m	数量	1	単価	668.6
							1	668.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニール管設置		φ50~150 計上しない		1	675.7	675.7	WD240900	
			m	1	675.7	675.7	単一 338号	
計						675.7		
単価						675.7		
						675.7	円/m	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2016. 09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単一86号	排水管 (湧水処理)	VPφ50	単位	m	数量	1	単価	674
							1	674
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニール管設置		φ50~150 計上しない		1	675.7	675.7	WD240900	
			m	1	675.7	675.7	単一 339号	
計						675.7		
単価						675.7		
						675.7	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3		
							歩掛使用年月	2014. 11		
							労務調整係数	1.000-00000002000		
単-87号	逆流防止工	φ50	単位	箇所	数量		1	単価	2,676	
名称								1		2,676
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	1,925	1,925	WYB00065		
				箇所	1	1,925	1,925	単- 340号		
暗渠排水管		据付 波状管及び網状管 50~150mm 要			2	290	580	CB222770		
				m	2	290	580			
計							2,505			
							2,505			
単価							2,505	円/箇所		
							2,505			

							単価使用年月	2017. 3		
							歩掛使用年月	2016. 09		
							労務調整係数	1.000-00000002000		
単-88号	電縫鋼管	φ50	単位	m	数量		1	単価	3,317	
名称								1		3,317
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼管設置					1	3,129	3,129	WD240800		
				m	1	3,129	3,129	単- 341号		
計							3,129			
							3,129			
単価							3,129	円/m		
							3,129			

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-89号	消波根固めブロック製作		単位	個	数量	1	単価	87,300	
							1	87,300	
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	86,860	86,860	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	53,500	1,712	WB810010	
	計						88,572		
	単価						88,580		
							88,580	円/個	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-90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	2,525	
							1	2,525	
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		個	1	2,525	2,525	CB310040	
	計						2,525		
	単価						2,525		
							2,525	円/個	

1次単価表

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-91号	間詰コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	20,040
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		1	20,460	20,460	CB240010	
		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	m3	1	20,460	20,460		
計						20,460		
単価						20,460		
						20,460	円/m3	

						単価使用年月	2017.09	
						歩掛使用年月	2017.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-92号	掘削	土砂 オープンカット 無し 有り 50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	308
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 有り 50,000m3未満		1	312.4	312.4	CB210100	
			m3	1	312.4	312.4		
計						312.4		
単価						312.4		
						312.4	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017.09 2017.09 1.000-00000002000	
単-93号	掘削	軟岩 オープンカット 無し	単位	m3	数量	1	単価	1,437		
	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		1	1,480	1,480	CB210100			
			m3	1	1,480	1,480				
	計					1,480				
	単価					1,480	円/m3			
						1,480				

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017.09 2017.09 1.000-00000002000	
単-94号	法面整形(切土部)	無し 埴質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	765		
	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 全ての費用		1	770.6	770.6	CB220010			
			m2	1	770.6	770.6				
	計					770.6				
	単価					770.6	円/m2			
						770.6				

1次単価表

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-95号	法面整形(切土部)	無し 軟岩I	単位	m2	数量	1	単価	1,000	
						1		1,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	法面整形	切土部 無し 軟岩I 全ての費用		1	1,015	1,015	CB220010		
			m 2	1	1,015	1,015			
	計					1,015			
						1,015			
	単価					1,015	円/m2		
						1,015			

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-96号	法面整形(切土部)	有り 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩	単位	m2	数量	1	単価	2,800	
						1		2,800	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	法面整形	切土部 有り 軟岩I、軟岩II、中硬岩、硬岩		1	2,800	2,800	CB220010		
			m 2	1	2,800	2,800			
	計					2,800			
						2,800			
	単価					2,800	円/m2		
						2,800			

1次単価表

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-97号	モルタル吹付	高炉 厚8cm	単位	m2	数量	1	単価	5,410	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
モルタル吹付工		8cm 1000m2以上(標準) 無 無		1	5,410	5,410	WB810810		
			m 2	1	5,410	5,410	単- 355号		
計						5,410			
単価						5,410			
						5,410	円/m2		

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-98号	ﾌﾟﾚｷﾞｽﾄU型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	1	単価	6,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 無 無		1	6,090	6,090	WB812810		
			m	1	6,090	6,090	単- 356号		
計						6,090			
単価						6,090			
						6,090	円/m		

1次単価表

						単価使用年月	2017.09	
						歩掛使用年月	2017.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-99号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 無し	単位	箇所	数量	1	単価	64,170
						1	64,170	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉)		1	33,570	33,570	CB222950	
		0.24m3を超え0.26m3以下		1	33,570	33,570		
		一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	33,570	33,570		
蓋版		据付け 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無 無 無		1	31,150	31,150	WB812830	
			枚	1	31,150	31,150	単- 361号	
計						64,720		
単価						64,720		
						64,720	円/箇所	

						単価使用年月	2017.09	
						歩掛使用年月	2017.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-100号	コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物 機械施工 10m3以上	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	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		鉄筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級		1	19,710	19,710	WB811840	
		10m3以上 無 無 不要 無 15.5以下	m3	1	19,710	19,710	単- 365号	
計						19,710		
単価						19,710		
						19,710	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-101号	吹付法面取壊し	有り 機械施工	単位	m2	数量	1	単価	662	
						1		662	
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		1	662.8	662.8	CB220710		
			m 2	1	662.8	662.8			
	計					662.8			
	単価					662.8	円/m2		
						662.8			

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-102号	殻運搬	モルタル殻	単位	m3	数量	1	単価	1,943	
						1		1,943	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻運搬		吹付法面取壊し(モルタル) 機械積込 無し 12.0km以下 全ての費用		1	1,944	1,944	CB227010		
			m 3	1	1,944	1,944			
	計					1,944			
	単価					1,944	円/m3		
						1,944			

1次単価表

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-103号	殻処分	モルタル殻	単位	m3	数量	1	単価	3,780	
							1	3,780	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)				1	3,780	3,780	WB020051		
			m3	1	3,780	3,780	単- 374号		
計						3,780			
単価						3,780			
						3,780	円/m3		

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-104号	間詰コンクリート		単位	m3	数量	1	単価	18,679	
							1	18,679	
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	20,440	20,440	CB240010		
			m3	1	20,440	20,440			
計						20,440			
単価						20,440			
						20,440	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-105号	保護コンクリート		単位	m2	数量	1	単価	8,417	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート吹付工	20cm 1000m2以上(標準) 無 無		1	9,300	9,300	WB810820		
			m 2	1	9,300	9,300	単- 384号		
	計					9,300			
	単価					9,300			
						9,300	円/m2		

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-106号	保護コンクリート	t=10cm	単位	m2	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート吹付工	10cm 1000m2以上(標準) 無 無		0	0	0	WB810820		
			m 2	1	5,680	5,680	単- 385号		
	計					0			
	単価					5,680			
						0			
						5,680	円/m2		
	変更積算単価								
						5,141	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017.06 2017.06 1.000-00000002000	
単-107号	プラスチックU型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	1	単価	5,875		
						1		5,875		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
U型側溝 [市場単価]		据付け 無 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 小段面部 無		1	6,360	6,360	WB812810			
			m	1	6,360	6,360	単- 388号			
計						6,360				
単価						6,360				
						6,360	円/m			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017.06 2017.06 1.000-00000002000	
単-108号	プラスチックU型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	1	単価	6,630		
						1		6,630		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
U型側溝 [市場単価]		据付け 無 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 小段面部 有 再生グラツェラン 40~0		1	6,852	6,852	WB812810			
			m	1	6,852	6,852	単- 389号			
計						6,852				
単価						6,852				
						6,852	円/m			

1次単価表

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-109号	プレキャストU型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	1	単価	22,399	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝 [市場単価]		据付け 無 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 無 有 再生クッション 40~0	m	1	10,530	10,530	WB812810		
蓋版 [市場単価]		据付け 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無 無 無	枚	1	14,250	14,250	単- 390号		
計						24,780			
単価						24,780			
						24,780	円/m		

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-110号	プレキャストU型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	1	単価	6,359	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝 [市場単価]		据付け 無 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 無 有 再生クッション 40~0	m	1	6,552	6,552	WB812810		
計						6,552			
単価						6,552			
						6,552	円/m		

1次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017.06 2017.06 1.000-00000002000	
単-111号	プラスチックU型側溝	幅 50 c m 高さ 50 c m	単位	m	数量	1	単価	124,619		
						1		124,619		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
U型側溝 [市場単価]		据付け L=1000mm 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 無 無	m	1	137,300	137,300	WB812810			
蓋版 [市場単価]		据付け 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無 無 無	枚	1	690	690	単- 393号			
計						137,990				
単価						138,000				
							138,000	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017.06 2017.06 1.000-00000002000	
単-112号	プラスチックU型側溝	幅 50 c m 高さ 50 c m	単位	m	数量	1	単価	84,670		
						1		84,670		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
U型側溝 [市場単価]		据付け L=1000mm 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	m	1	93,380	93,380	WB812810			
蓋版 [市場単価]		据付け 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無 無 無	枚	1	690	690	単- 395号			
計						94,070				
単価						94,070				
							94,070	円/m		

1 次単価表

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-113号	プレキャストU型側溝	幅 100 c m 高さ 80 c m	単位	m	数量	1	単価	181,543	
							1	181,543	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝 [市場単価]		据付け L=1000mm 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 無 有		1	197,100	197,100	WB812810		
			m	1	197,100	197,100	単- 397号		
蓋版 [市場単価]		据付け 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無 無 無		1	690	690	WB812830		
			枚	1	690	690	単- 398号		
計						197,790			
単価						197,800			
							197,800	円/m	

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-114号	プレキャストU型側溝	幅 100 c m 高さ 80 c m	単位	m	数量	1	単価	97,107	
							1	97,107	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝 [市場単価]		据付け L=1000mm 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 無 有		1	104,500	104,500	WB812810		
			m	1	104,500	104,500	単- 399号		
計						104,500			
単価						104,500			
							104,500	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-115号	縦排水撤去	φ500	単位	m	数量	1	単価	12,900	
							1	12,900	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
縦排水管撤去		φ500			1	12,720	12,720	WYB01777	
				m	1	12,720	12,720	単-408号	
計							12,720		
単価							12,720		
							12,720	円/m	

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-116号	縦排水移設	φ500	単位	m	数量	1	単価	51,600	
							1	51,600	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
縦排水管移設		φ500			1	50,880	50,880	WYB00394	
				m	1	50,880	50,880	単-409号	
計							50,880		
単価							50,880		
							50,880	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2017.06	
						歩掛使用年月	2017.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-117号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 無し 500×850×500	単位	箇所	数量	1	単価	85,790
						1		85,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.38m3を超え0.40m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	44,780	44,780	CB222950	
蓋版 [市場単価]		据付け 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無 無 無	枚	1	41,750	41,750	WB812830	
計						86,530		
単価						86,530		
						86,530	円/箇所	

						単価使用年月	2017.06	
						歩掛使用年月	2017.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-118号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 無し 500×1600×580	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		46,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	46,790	46,790	CB222950	
計						0		
単価						46,790		
						46,790	円/箇所	
変更積算単価						46,390	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一119号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉)無し 1000×1000×885	単位	箇所	数量	1	単価	165,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.92m3を超え0.97m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	89,550	89,550	CB222950	
	蓋版 [市場単価]	据付け 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無 無 無	枚	1	94,390	94,390	WB812830	
	計					183,940		
	単価					184,000		
						184,000	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-120号	現場打ち集水樹	現場打材 18-8-40(高炉)無し 1200×1200×1000	単位	箇所	数量	1	単価	289,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 1.36m3を超え1.44m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	129,800	129,800	CB222950	
	蓋版 [市場単価]	据付け 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無 無 無	枚	1	186,300	186,300	WB812830	
	足掛金物	W=300	個	3	2,110	6,330	単- 414号 WYB01755	
	計					322,430		
	単価					322,500		
						322,500	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一121号	現場打ち集水樹	現場打材 18-8-40(高炉)無し 1200×1200×1000	単位	箇所	数量	1	単価	274,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 1.15m3を超え1.22m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	112,200	112,200		CB222950
	蓋版 [市場単価]	据付け 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無 無 無	枚	1	186,300	186,300		WB812830
	足掛金物	W=300	個	3	2,110	6,330		単一 414号 WYB00484
	計					304,830		
	単価					304,900		
						304,900		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一122号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉)無し 1200×1200×1500	単位	箇所	数量	1	単価	292,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.36m3を超え1.44m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	129,800	129,800	CB222950	
	蓋版 [市場単価]	据付け 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無 無 無	枚	1	186,300	186,300	WB812830	
	足掛金物	W=300	個	4	2,110	8,440	単一 414号 WYB00485	
	計					324,540		
	単価					324,600		
						324,600	円/箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一123号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 無し 500×500×650	単位	箇所	数量	1	単価	74,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.22m3を超え0.24m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	31,900	31,900	CB222950	
	蓋版 [市場単価]	据付け 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無 無 無	枚	1	43,490	43,490	WB812830	
	計					75,390		
	単価					75,390		
						75,390	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-124号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉)無し 500×500×500	単位	箇所	数量	1	単価	118,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.24m3を超え0.26m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	33,510	33,510		CB222950
	蓋版 [市場単価]	据付け 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無 無 無	枚	1	31,150	31,150		WB812830
	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 3m3未満 無 無	m3	1	29,640	29,640		単- 419号 WB811810
	モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m3	1	30,080	30,080		単- 420号 CB240060
	型枠	一般型枠 小型構造物	m2	1	6,457	6,457		CB240210
	計					130,837		
	単価					130,900		
						130,900		円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-125号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉)無し 500×500×500	単位	箇所	数量	1	単価	100,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.26m3を超え0.28m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	35,120	35,120		CB222950
	蓋版 [市場単価]	据付け 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無 無 無	枚	1	31,150	31,150		WB812830
	床掘り	土砂 現場制約あり	m ³	1	6,678	6,678		単- 419号 CB210030
	モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m ³	1	30,080	30,080		CB240060
	U型側溝 [市場単価]	再利用撤去・据付け 無 鉄筋コンクリートU形 JIS A 5372 300B 300×300×600 50m以上(標準) 無 無	m	1	6,020	6,020		WB812810 単- 421号
	計					109,048		
	単価					109,100		
						109,100		円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2017.06	
						歩掛使用年月	2017.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-126号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 無し 500×500×600	単位	箇所	数量	1	単価	71,060
名称						1	71,060	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉)		1	35,120	35,120	CB222950	
		0.26m3を超え0.28m3以下						
		一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	35,120	35,120		
蓋版 [市場単価]		据付け 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下		1	43,490	43,490	WB812830	
		無 無 無						
			枚	1	43,490	43,490	単- 418号	
計						78,610		
単価						78,610		
						78,610	円/箇所	

						単価使用年月	2017.06	
						歩掛使用年月	2017.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-127号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 無し 500×500×600	単位	箇所	数量	1	単価	75,520
名称						1	75,520	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉)		1	36,730	36,730	CB222950	
		0.28m3を超え0.30m3以下						
		一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	36,730	36,730		
蓋版 [市場単価]		据付け 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下		1	43,490	43,490	WB812830	
		無 無 無						
			枚	1	43,490	43,490	単- 418号	
計						80,220		
単価						80,220		
						80,220	円/箇所	

1 次単価表

						単価使用年月	2017.06	
						歩掛使用年月	2017.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-128号	補強土壁壁面材組立・設置	アンカー補強土壁	単位	m2	数量	1	単価	17,500
						1	17,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強土壁壁面材組立・設置		アンカー補強土壁 標準		1	2,525	2,525	CB222210	
			m 2	1	2,525	2,525		
補強土壁壁面材 (材料費)				1	14,990	14,990	CB222211	
			m 2	1	14,990	14,990		
計						17,515		
						17,515		
単価						17,520		
						17,520	円/m2	

						単価使用年月	2017.06	
						歩掛使用年月	2017.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-129号	補強材取付	アンカー補強土壁	単位	m	数量	1	単価	2,467
						1	2,467	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
補強材取付		アンカー補強土壁		1	158.2	158.2	CB222220	
			m	1	158.2	158.2		
補強材 (材料費)				1	2,317	2,317	CB222221	
			m	1	2,317	2,317		
計						2,475.2		
						2,475.2		
単価						2,476		
						2,476	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-130号	法面整形(盛土部)		単位	m2	数量	1	単価	400	
							1	400	
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 ㇿ質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用		1	400.9	400.9	CB220010		
			m 2	1	400.9	400.9			
計						400.9			
単価						400.9	円/m2		
						400.9			

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-131号	モルタル吹付	高炉 厚8cm	単位	m2	数量	1	単価	5,410	
							1	5,410	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
モルタル吹付工		8cm 1000m2以上(標準) 無 無		1	5,410	5,410	WB810810		
			m 2	1	5,410	5,410	単- 503号		
計						5,410			
単価						5,410	円/m2		
						5,410			

1次単価表

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-132号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	547
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤 (車道・路肩部)	75mm以上125mm以下 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		1	518.8	518.8		CB410030
			m 2	1	518.8	518.8		
	計					518.8		
	単価					518.8		
						518.8		円/m2

1 次単価表

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-133号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	不陸整正	無し 全ての費用		0	0	0		CB410010
			m 2	1	108.9	108.9		
	下層路盤 (車道・路肩部)	75mm以上125mm以下 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用		0	0	0		CB410030
			m 2	1	175.7	175.7		
	計					0		
						284.6		
	単価					0		
						284.6		円/m2
	変更積算単価							
						300.1		円/m2

1次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017.09 2017.09 1.000-00000002000	
単-134号	プレキャストU型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	1	単価	7,275		
						1		7,275		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
U型側溝		据付け 無 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 縦排水部 無		1	6,765	6,765	WB812810			
			m	1	6,765	6,765	単- 504号			
計						6,765				
単価						6,765				
						6,765	円/m			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017.09 2017.09 1.000-00000002000	
単-135号	プレキャストU型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	1	単価	7,026		
						1		7,026		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
U型側溝		据付け 無 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 無 有 再生クッション 40~0		1	6,552	6,552	WB812810			
			m	1	6,552	6,552	単- 505号			
計						6,552				
単価						6,552				
						6,552	円/m			

1 次単価表

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-136号	プレキャストU型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	1	単価	17,720	
						1		17,720	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 50m以上(標準) 無	m	1	10,500	10,500	WB812810		
				1	10,500	10,500	単- 506号		
蓋版		据付け 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無 無 無	枚	2	3,530	7,060	WB812830		
				2	3,530	7,060	単- 507号		
計						17,560			
						17,560			
単価						17,560	円/m		

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-137号	プレキャストU型側溝	幅 70 c m 高さ 70 c m	単位	m	数量	1	単価	7,300	
						1		7,300	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		再利用撤去・据付け 無 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	m	1	7,293	7,293	WB812810		
				1	7,293	7,293	単- 508号		
計						7,293			
						7,293			
単価						7,293	円/m		
						7,293			

1次単価表

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-138号	プレキャストU型側溝	幅 80 c m 高さ 80 c m	単位	m	数量	1	単価	27,970	
						1		27,970	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 無 有		1	27,860	27,860	WB812810		
			m	1	27,860	27,860	単- 509号		
計						27,860			
単価						27,860			
						27,860	円/m		

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-139号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 無し 1000×500×420	単位	箇所	数量	1	単価	40,830	
						1		40,830	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.34m3を超え0.36m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)		1	41,640	41,640	CB222950		
			箇所	1	41,640	41,640			
計						41,640			
単価						41,640			
						41,640	円/箇所		

1次単価表

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-140号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 無し 1000×500×300	単位	箇所	数量	1	単価	32,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.24m3を超え0.26m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)			1	33,570	33,570	CB222950
			箇所		1	33,570	33,570	
	計						33,570	
	単価						33,570	
							33,570	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-141号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉)無し 1200×1200×1000	単位	箇所	数量	1	単価	306,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.22m3を超え1.29m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	118,200	118,200	CB222950	
	蓋版	据付け 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無 無 無	枚	1	186,300	186,300	WB812830	
	足掛金物	W=300	個	2	2,110	4,220	単- 510号	
	計					308,720		
	単価					308,800		
						308,800	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-142号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉)無し 1200×1200×1250	単位	箇所	数量	1	単価	349,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.70m3を超え1.80m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	158,900	158,900	CB222950	
	蓋版	据付け 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無 無 無	枚	1	186,300	186,300	WB812830	
	足掛金物	W=300	個	3	2,110	6,330	単- 511号	
	吸出し防止材設置	全面	m ²	3	544.8	1,634.4	CB224720	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.003	115,200	345.6	WB810010	
	計					353,510		
	単価					353,600		
						353,600	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-143号	境界杭	グラ杭	単位	本	数量	1	単価	14,360
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
境界杭設置		グラ杭			1	14,360	14,360	WYB00148
			本		1	14,360	14,360	単- 515号
	計						14,360	
	単価						14,360	
							14,360	円/本

1次単価表

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-144号	蓋版工(パツチャープレート部)	1700×1700×240	単位	箇所	数量	1	単価	86,750
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 24-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.7	27,500	19,250	CB240010	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	2	6,457	12,914	CB240210	
	コンクリート型枠設置	1350×1350	枚	1	31,650	31,650	WYB01848	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0.1	114,300	11,430	単- 532号 WB810010	
	コンクリート削孔(電動ハンマドリル38mm)		孔	12	517.6	6,211.2	CB224410	
	樹脂アンカー	R-19N φ19×153 (ガラス管)	本	12	542	6,504		
	計					87,959.2		
	単価					87,960		
						87,960	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-145号	蓋版工(パツチャープレート部)	1700×1700×240	単位	箇所	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート	小型構造物 打設地上高さ2m以下 24-8-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0	0	0		CB240010
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0	0	0		CB240210
	コンクリート型枠設置	1350×1350	枚	0	0	0		WYB01852
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	0	0	0		WB810010
	コンクリート削孔(電動ハンマドリル38mm)		孔	0	0	0		CB224410
	樹脂アンカー	R-19N φ19×153 (ガラス管)	本	12	517.6	6,211.2		
	計					0		
	単価					87,959.2		
	変更積算単価					0		
						87,960		円/箇所
						86,750		円/箇所

1 次単価表

							単価使用年月	2018.06
							歩掛使用年月	2018.06
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-146号	フェンス設置	H=4.9m W=4.4m	単位	基	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フェンス設置	H=4.9m W=4.4m		0	0	0	WYB00074	
			基	1	604,400	604,400	単- 538号	
	計					0		
	単価					604,400	円/基	
	変更積算単価					606,200	円/基	

							単価使用年月	2018. 1
							歩掛使用年月	2018. 1
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-147号	ガードレール撤去再設置		単位	m	数量	1	単価	2,159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵撤去工 (ガードレール撤去工)	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無		1	1,030	1,030	WB810530	
			m	1	1,030	1,030	単- 539号	
	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無		1	1,120	1,120	WB810540	
			m	1	1,120	1,120	単- 540号	
	計					2,150		
	単価					2,150		
						2,150	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-148号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	548	
						1		548	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		75mm以上125mm以下 再生クラッシュ RC-40 全ての費用		1	518.8	518.8	CB410030		
			m 2	1	518.8	518.8			
計						518.8			
単価						518.8	円/m2		
						518.8			

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-149号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,428	
						1		1,428	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		1.4m以上 40mm 再生密粒度アスファルト混合物(13) プライムコート PK-3 全ての費用		1	1,390	1,390	CB410260		
			m 2	1	1,390	1,390			
計						1,390			
単価						1,390	円/m2		
						1,390			

1次単価表

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単一150号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶融式区画線	実線・ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無	m			232	
						232	
区画線設置		溶融式手動 実線・ゼブラ 15cm 無 無 無(厚1.5mm) 無 無	m	1	232	232	WB810210
計						232	単一 541号
単価						232	円/m
						232	

1 次単価表

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-151号	舗装版撤去		単位	m2	数量	10	単価	840.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	コンクリート舗装版 無し 不要 10cm以下 有り 全ての費用	m 2	10	115.1	1,151		CB430310
	般運搬	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 全ての費用	m 3	1	3,118	3,118		CB227010
	処分費 (m 3)		m 3	1	4,230	4,230		WB020051
	計		m 3	1	4,230	4,230		単- 542号
	単価					8,499		
						8,499		
						849.9		
						849.9		円/m2

1次単価表

						単価使用年月	2017.09	
						歩掛使用年月	2017.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-152号	コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物 機械施工 10m3以上	単位	m3	数量	1	単価	12,740
						1		12,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	無筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 10m3以上 無 無 不要 無 11.5以下		1	12,790	12,790	WB811840	
			m3	1	12,790	12,790	単- 544号	
	計					12,790		
	単価					12,790		
						12,790	円/m3	

						単価使用年月	2017.09	
						歩掛使用年月	2017.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-153号	コンクリート取壊し運搬処理	鉄筋構造物 機械施工 10m3以上	単位	m3	数量	1	単価	20,510
						1		20,510
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	構造物とりこわし・運搬・処分(複合)	鉄筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 10m3以上 無 無 不要 無 11.5以下		1	19,310	19,310	WB811840	
			m3	1	19,310	19,310	単- 545号	
	計					19,310		
	単価					19,310		
						19,310	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-154号	プラスチックU型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	1	単価	6,590
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝	据付け 無 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 無 有 再生クラッシュラン 40~0			1	6,520	6,520	WB812810	
			m	1	6,520	6,520	単- 583号	
計						6,520		
単価						6,520		
						6,520	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-155号	ケ-キ処理	運搬距離 1km 無し	単位	m3	数量	1	単価	4,528
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		石灰処理		1	3,479	3,479	WYB00128	
			m 3	1	3,479	3,479	単- 599号	
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		1	190.2	190.2	CB210020	
			m 3	1	190.2	190.2		
	ダンプトラック運搬 (10 t 積)	1.0km以下		1	309.6	309.6	WYB00129	
			m 3	1	309.6	309.6	単- 600号	
	整地	残土受入れ地での処理		1	100.9	100.9	CB210610	
			m 3	1	100.9	100.9		
	計					4,079.7		
						4,079.7		
	単価					4,080		
						4,080	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-156号	ケ-キ処理	運搬距離 1km 無し	単位	m3	数量	1	単価	4,528
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	脱水ケ-キ改良	石灰処理		1	3,479	3,479	WYB00162	
			m 3	1	3,479	3,479	単- 601号	
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		1	190.2	190.2	CB210020	
			m 3	1	190.2	190.2		
	ダンプトラック運搬 (10 t 積)	1.0km以下		1	309.6	309.6	WYB00560	
			m 3	1	309.6	309.6	単- 602号	
	整地	残土受入れ地での処理		1	100.9	100.9	CB210610	
			m 3	1	100.9	100.9		
	計					4,079.7		
						4,079.7		
	単価					4,080		
						4,080	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-157号	スラッジ処理	運搬距離 1km 無し	単位	m3	数量	1	単価	4,015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラッジ処理		石灰処理		1	2,256	2,256	WYB00160	
			m 3	1	2,256	2,256	単- 603号	
積込 (ルーズ)		土砂 1箇所100m3以下(標準)		1	822.4	822.4	CB210020	
			m 3	1	822.4	822.4		
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		1	779.3	779.3	CB210110	
			m 3	1	779.3	779.3		
計						3,857.7		
						3,857.7		
単価						3,858		
						3,858	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-158号	スラッジ処理	運搬距離 1km 無し	単位	m3	数量	1	単価	4,015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スラッジ処理		石灰処理		1	2,256	2,256	WYB00570	
			m 3	1	2,256	2,256	単- 604号	
積込 (ルーズ)		土砂 1箇所100m3以下(標準)		1	822.4	822.4	CB210020	
			m 3	1	822.4	822.4		
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		1	779.3	779.3	CB210110	
			m 3	1	779.3	779.3		
計						3,857.7		
						3,857.7		
単価						3,858		
						3,858	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-159号	汚泥処分		単位	m3	数量	1	単価	27,850	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	汚泥吸排車運搬	無し 60.0 k m以下		1	5,844	5,844	WB232010		
			m 3	1	5,844	5,844	単- 607号		
	処分費 (t)			1.1	20,500	22,550	WB020052		
			t	1.1	20,500	22,550	単- 608号		
	計					28,394			
	単価					28,394			
						28,400			
						28,400	円/m3		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-160号	高分子凝集剤	7=オン系	単位	kg	数量	1	単価	801	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	材料費 (k g)			1	820	820	WB020017		
			k g	1	820	820	単- 612号		
	計					820			
	単価					820			
						820	円/kg		

1次単価表

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-161号	高分子凝集剤	アニオン系	単位	kg	数量	1	単価	801	
						1		801	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)					1	820	820	WB020017	
				k g	1	820	820	単- 613号	
計							820		
単価							820		
							820	円/kg	

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-162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	32.73	
						1		32.73	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)					1	31	31	WB020017	
				k g	1	31	31	単- 614号	
計							31		
単価							31		
							31	円/kg	

1次単価表

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-163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	32.73	
						1		32.73	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (k g)				1	31	31	WB020017		
			k g	1	31	31	単- 615号		
計						31			
単価						31			
						31	円/kg		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-164号	中和処理剤	炭酸ガス	単位	kg	数量	1	単価	70.42	
						1		70.42	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
材料費 (k g)				1	65	65	WB020017		
			k g	1	65	65	単- 616号		
計						65			
単価						65			
						65	円/kg		

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-165号	中和処理剤	炭酸ガス	単位	kg	数量	1	単価	70.42
						1		70.42
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)				1	65	65	WB020017	
			k g	1	65	65	単- 617号	
計						65		
単価						65	円/kg	
						65		

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-166号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	7,056
						1		7,056
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	6,500	6,500	WB811810	
			m 3	1	6,500	6,500	単- 647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	572.2	572.2	CB227010	
			m 3	1	572.2	572.2		
計						7,072.2		
単価						7,072.2		
						7,073	円/m3	
						7,073		

1次単価表

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-167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		1	12,020
						1	12,020
	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	m 3	1	6,500	6,500	WB811810
	般運搬	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	m 3	1	2,558	2,558	単- 647号 CB227010
	処分費 (m 3)		m 3	1	3,000	3,000	WB020051
			m 3	1	3,000	3,000	単- 648号
	計					12,058	
						12,058	
	単価					12,060	
						12,060	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-168号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	18,020
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	構造物とりこわし	鉄筋構造物	機械施工	10m3以上	無	無	不要	WB811810
				m 3	1	12,000	12,000	単- 649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			CB227010
				m 3	1	2,558	2,558	
	処分費 (m 3)				1	3,500	3,500	WB020051
				m 3	1	3,500	3,500	単- 650号
	計						18,058	
	単価						18,060	
							18,060	円/m3

1 次単価表

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-169号	吹付法面取壊し	単位	m2	数量	100	単価	950.9
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		100	672.6	67,260	CB220710	
		m 2	100	672.6	67,260		
殻運搬	吹付法面取壊し(モルタル) 機械積込 無し 16.5km以下		5	2,413	12,065	CB227010	
		m 3	5	2,413	12,065		
処分費 (m 3)			5	3,000	15,000	WB020051	
		m 3	5	3,000	15,000	単- 645号	
計					94,325		
単価					943.3		
					943.3	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-170号	吹付法面取壊し	単位	m2	数量	100	単価	930.9
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		100	672.6	67,260	WYB02001	
		m 2	100	672.6	67,260		
殻運搬	吹付法面取壊し(モルタル) 機械積込 無し 16.5km以下		5	2,413	12,065	WYB02002	
		m 3	5	2,413	12,065		
処分費 (m 3)			5	3,000	15,000	WYB02003	
		m 3	5	3,000	15,000		
計					94,325		
単価					943.3		
					943.3	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-171号	上部工		単位	t	数量	1	単価	18,490
							1	18,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工架設・撤去工		撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準(1.0)		1	18,230	18,230	WB252810	
			t	1	18,230	18,230	単- 692号	
計						18,230		
単価						18,230		
						18,230	円/t	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-172号	覆工板		単位	m2	数量	1	単価	1,156
							1	1,156
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板設置・撤去工		撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準(1.0)		1	1,138	1,138	WB252820	
			m 2	1	1,138	1,138	単- 693号	
計						1,138		
単価						1,138		
						1,138	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-173号	仮設高欄		単位	m	数量	1	単価	2,319	
							1	2,319	
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	470.7	470.7	WB252830		
			m	1	470.7	470.7	単- 694号		
高欄設置・撤去工		ガードレール型 撤去 必要		1	1,825	1,825	WB252830		
		クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェングレフ型150t吊 標準(1.0)	m	1	1,825	1,825	単- 695号		
計						2,295.7			
						2,295.7			
単価						2,296			
						2,296	円/m		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-174号	橋脚		単位	t	数量	1	単価	23,840	
							1	23,840	
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 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェングレフ型150t吊		1	23,580	23,580	WYB00553		
			t	1	23,580	23,580	単- 696号		
計						23,580			
						23,580			
単価						23,580			
						23,580	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-175号	現場発生品運搬	鋼材 片道運搬距離 15 k m	単位	t	数量	1	単価	2,950
						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			1	2,200	2,200	WB010020
			t	1	2,200	2,200	2,200	単- 698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	750	単- 699号
計							2,950	
							2,950	
単価							2,950	円/t

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-176号	現場発生品運搬	鋼材 片道運搬距離 1.0km	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	2,070	単- 757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	750	単- 758号
計							2,820	
							2,820	
単価							2,820	円/t

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-177号	現場発生産品運搬	鋼材 片道運搬距離 1.0km	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- 757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- 758号	
計							2,820		
							2,820		
単価							2,820		
							2,820	円/t	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-178号	現場発生産品運搬	鋼材 片道運搬距離 1.0km	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- 757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- 758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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-179号	法面整形(盛土部)		単位	m2	数量	1	単価	406
	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 礫質土、砂及び砂質土、粘性土		1	406.7	406.7		CB220010
			m 2	1	406.7	406.7		
	計					406.7		
	単価					406.7		
						406.7		円/m2

1次単価表

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一180号	袋詰玉石	4t 製作・設置	単位	個	数量	1	単価	23,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	袋詰玉石工 (製作・積込)	4 t		1	17,660	17,660	WYB00590	
			個	1	17,660	17,660	単一1011号	
	袋詰玉石工 (運搬)	4 t		1	1,825	1,825	WYB00551	
			個	1	1,825	1,825	単一1012号	
	袋詰玉石工 (据付)	4 t		1	1,796	1,796	WYB00550	
			個	1	1,796	1,796	単一1013号	
	計					21,281		
						21,281		
	単価					21,290		
						21,290	円/個	

1次単価表

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-181号	水中コンクリート梁工	t=500	単位	m3	数量	1	単価	60,170	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
水中コンクリート梁					1	59,860	59,860	WYB00077	
				m3	1	59,860	59,860	単-1053号	
計							59,860		
単価							59,860		
							59,860	円/m3	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-182号	現場発生品運搬	鋼材 片道運搬距離 1.0km	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- 757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- 758号	
計							2,820		
単価							2,820		
							2,820	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2018.08
歩掛使用年月	2018.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-183号	鋼管内コンクリート処分	単位	m3	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (コンクリート殻)	全ての費用		0	0	0		CB224260
		m 3	1	878.8	878.8		
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 全ての費用		0	0	0		CB227010
		m 3	1	2,126	2,126		
処分費 (m 3)			0	0	0		WB020051
		m 3	1	4,230	4,230		単-1172号
計					0		
					7,234.8		
単価					0		
					7,235		円/m3
変更積算単価							
					7,059		円/m3

1 次単価表

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-184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	1	単価	2,950
						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			1	2,200	2,200	WB010020
			t	1	2,200	2,200	2,200	単-698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	750	単-699号
計							2,950	
単価							2,950	
							2,950	円/t

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-185号	現場発生産品運搬	鋼材 片道運搬距離 1 k m	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	2,070	単-1193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	750	単-1194号
計							2,820	
単価							2,820	
							2,820	円/t

1 次単価表

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単一186号	法面保護工 左岸下流土捨場	単位	m2	数量	1	単価	728. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	法面保護シート設置			1	728	728	WYB00184
			m 2	1	728	728	単一1208号
	計					728	
	単価					728	
						728	円/m2

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-187号	土石掘削 土砂	単位	m ³	数量	1,000	単価	838
名称	規格	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	998.5	15,976	WYB00201	
土石掘削 土砂 [新設減勢工右岸]		m ³	402	808.6	325,057	単-1715号	
土石掘削 土砂 [新設減勢工左岸]		m ³	201	816.2	164,056	WYB00205	
土石掘削 土砂 [新設副ダム部]		m ³	381	873.8	332,917	単-1717号	
計					838,006	WYB00206	
単価					838	単-1718号	
					838	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-188号	土石掘削 軟岩 I (リッパ ² 本爪)	単位	m ³	数量	1,000	単価	1,136
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]		m ³	387	1,280	495,360	WYB00353	
土石掘削 軟岩 I (リッパ ² 本爪) [新設減勢工右岸]		m ³	408	1,043	425,544	単-1719号	
土石掘削 軟岩 I (リッパ ² 本爪) [新設減勢工左岸]		m ³	205	1,053	215,865	WYB00372	
計					1,136,769		
単価					1,136		
					1,136	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-189号	土石掘削 軟岩 I (リッパ 1本爪)	単位	m 3	数量	1,000	単価	1,299
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土石掘削 軟岩 I (リッパ 1本爪) [既設減勢工右岸背面]	m 3	571	1,396	797,116	WYB00374	
	土石掘削 軟岩 I (リッパ 1本爪) [新設減勢工右岸]	m 3	190	1,137	216,030	単-1722号	
	土石掘削 軟岩 I (リッパ 1本爪) [新設減勢工左岸]	m 3	95	1,148	109,060	WYB00376	
	土石掘削 軟岩 I (リッパ 1本爪) [新設副ダム部]	m 3	144	1,232	177,408	単-1723号	
	計				1,299,614	WYB00378	
	単価				1,299	単-1724号	
					1,299	単-1725号	
						円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-190号	土石掘削 土砂	単位	m 3	数量	1,000	単価	838
名称	規格	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]			16	998.5	15,976	WYB00811	
		m 3	16	998.5	15,976	単-1726号	
土石掘削 土砂 [新設減勢工右岸]			402	808.6	325,057	WYB00821	
		m 3	402	808.6	325,057	単-1727号	
土石掘削 土砂 [新設減勢工左岸]			201	816.2	164,056	WYB00828	
		m 3	201	816.2	164,056	単-1728号	
土石掘削 土砂 [新設副ダム部]			381	873.8	332,917	WYB00836	
		m 3	381	873.8	332,917	単-1729号	
計					838,006		
					838,006		
単価					838		
					838	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-191号	土石掘削 軟岩 I (リッパ°2本爪)	単位	m 3	数量	1,000	単価	1,136
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]		m 3	387	1,280	495,360	WYB00843
	土石掘削 軟岩 I (リッパ°2本爪) [新設減勢工右岸]		m 3	408	1,043	425,544	単-1730号
	土石掘削 軟岩 I (リッパ°2本爪) [新設減勢工左岸]		m 3	205	1,053	215,865	WYB00844
	計					1,136,769	単-1731号
	単価					1,136	WYB00845
						1,136	単-1732号
							円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-192号	土石掘削 軟岩 I (リッパ 1本爪)	単位	m 3	数量	1,000	単価	1,299
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土石掘削 軟岩 I (リッパ 1本爪) [既設減勢工右岸背面]		m 3	571	1,396	797,116	WYB00848
	土石掘削 軟岩 I (リッパ 1本爪) [新設減勢工右岸]		m 3	190	1,137	216,030	単-1733号
	土石掘削 軟岩 I (リッパ 1本爪) [新設減勢工左岸]		m 3	95	1,148	109,060	WYB00850
	土石掘削 軟岩 I (リッパ 1本爪) [新設副ダム部]		m 3	144	1,232	177,408	単-1734号
	計					1,299,614	WYB00851
	単価					1,299	単-1735号
						1,299	円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-193号	土石掘削（水中）土砂	単位	m ³	数量	100	単価	972.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			0.83	22,100	18,343		
		人	0.83	22,100	18,343		
軽油	1・2号 ローリー		169	90.5	15,294		
		L	169	90.5	15,294		
バックホウ(クローラ)	山積1.4m ³ ロングアーム仕様 河床掘削（水中）土砂		0.83	75,490	62,656		
		日	0.83	75,490	62,656		
諸雑費（率+まるめ） 1%			1		957		
		式	1		957		
計					97,250		
単価					97,250		
					972.5		
					972.5	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-194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	584.6
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		62.893	9,295	584,590		
			時間	62.893	9,295	584,590		単-1737号
	諸雑費 (まるめ)			1		10		
			式	1		10		
	計					584,600		
						584,600		
	単価					584.6		
						584.6		円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-195号	岩石掘削 軟岩Ⅱ (大型ブレーカ)	単位	m 3	数量	1,000	単価	2,661
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) [既設減勢工右岸背面]		m 3	645	2,754	1,776,330	WYB00389
	岩石掘削 軟岩Ⅱ (大型ブレーカ) [新設減勢工右岸]		m 3	237	2,494	591,078	WYB00400
	岩石掘削 軟岩Ⅱ (大型ブレーカ) [新設減勢工左岸]		m 3	118	2,492	294,056	WYB00406
	計					2,661,464	
	単価					2,661	円/m 3
						2,661	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-196号	岩石掘削 硬岩 (大型ブレーカ)	単位	m 3	数量	1,000	単価	3,317
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	3,585	1,025,310	WYB00409	
岩石掘削 硬岩 (大型ブレーカ) [新設減勢工右岸]		m 3	476	3,212	1,528,912	単-1741号	
岩石掘削 硬岩 (大型ブレーカ) [新設減勢工左岸]		m 3	238	3,208	763,504	WYB00429	
		m 3	238	3,208	763,504	単-1742号	
計					3,317,726	WYB00450	
単価					3,317	単-1743号	
					3,317	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-197号	岩石掘削 軟岩Ⅱ (大型ブレーカ)	単位	m 3	数量	1,000	単価	2,661
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) [既設減勢工右岸背面]		m 3	645	2,754	1,776,330	WYB00900	
岩石掘削 軟岩Ⅱ (大型ブレーカ) [新設減勢工右岸]		m 3	237	2,494	591,078	単-1744号	
岩石掘削 軟岩Ⅱ (大型ブレーカ) [新設減勢工左岸]		m 3	118	2,492	294,056	WYB00936	
計					2,661,464		
単価					2,661	円/m 3	
					2,661		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-198号	岩石掘削 硬岩 (大型ブレーカ)	単位	m 3	数量	1,000	単価	3,317
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	3,585	1,025,310	WYB00988	
岩石掘削 硬岩 (大型ブレーカ) [新設減勢工右岸]		m 3	476	3,212	1,528,912	単-1747号	
岩石掘削 硬岩 (大型ブレーカ) [新設減勢工左岸]		m 3	476	3,212	1,528,912	WYB00997	
		m 3	238	3,208	763,504	単-1748号	
		m 3	238	3,208	763,504	WYB01004	
計					3,317,726	単-1749号	
単価					3,317	円/m 3	
					3,317		

参考資料（1）

単-199号		岩石掘削 改良土（大型ブレーカ）	単位	m ³	数量	1,000	単価	2,517
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型ブレーカ掘削		改良土 排出ガス対策型(第1次)		1,000	1,266	1,266,000	WYB00006	
			m ³	1,000	1,266	1,266,000	単-1750号	
バックホウ積込（ダム）		クロー型山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 砂・砂質土、粘性土、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		1,000	571.2	571,200	WD110300	
			m ³	1,000	571.2	571,200	単-1751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		1,000	680.6	680,600	WD110200	
			m ³	1,000	680.6	680,600	単-1752号	
計						2,517,800		
単価						2,517		
						2,517	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-200号	仕上げ掘削(軟岩)		単位	m ²	数量	1,000	単価	9,173
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仕上掘削(ダム)	軟岩(I・II) 8時間 標準 標準		1,000	8,295	8,295,000		WD130100
			m ²	1,000	8,295	8,295,000		単-1753号
	積込(ルーズ)	土砂 1箇所100m ³ 以下(標準)		500	822.4	411,200		CB210020
			m ³	500	822.4	411,200		
	土砂等運搬	小規模 バックホウ山積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		500	935.2	467,600		CB210110
			m ³	500	935.2	467,600		
	計					9,173,800		
	単価					9,173		
						9,173		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一201号	仕上げ掘削(硬岩)		単位	m 2	数量	1,000	単価	11,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仕上掘削(ダム)	硬岩 8時間 標準 標準		1,000	11,060	11,060,000		WD130100
			m 2	1,000	11,060	11,060,000		単一1754号
	積込(ルーズ)	土砂 1箇所100m3以下(標準)		500	822.4	411,200		CB210020
			m 3	500	822.4	411,200		
	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 1.5km以下		500	935.2	467,600		CB210110
			m 3	500	935.2	467,600		
	計					11,938,800		
						11,938,800		
	単価					11,930		
						11,930		円/m 2

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3				
		歩掛使用年月		2014. 11				
		労務調整係数		1.000-0000002000				
単一202号	岩盤清掃	コンクリートがム 8時間 標準 標準 標準 標準	単位	m ²	数量	100	単価	10,580
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			人	4	22,800	91,200	
	特殊作業員			人	12	21,600	259,200	
	普通作業員			人	32	15,900	508,800	
	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	8,672	34,688	
	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	7.971	349	2,781	単一1755号
	スライム回収機 [自走式]	18m ³ /分		時間	23	6,973	160,379	単一1757号
	諸雑費 (まるめ)			式	1		952	
	計						1,058,000	
	単価						10,580	
							10,580	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一203号	仕上げ掘削(軟岩)		単位	m ²	数量	1,000	単価	9,173
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仕上掘削(ダム)	軟岩(I・II) 8時間 標準 標準		1,000	8,295	8,295,000	WD130100	
			m ²	1,000	8,295	8,295,000	単一1758号	
	積込(ルーズ)	土砂 1箇所100m ³ 以下(標準)		500	822.4	411,200	CB210020	
			m ³	500	822.4	411,200		
	土砂等運搬	小規模 バックホウ山積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		500	935.2	467,600	CB210110	
			m ³	500	935.2	467,600		
	計					9,173,800		
	単価					9,173		
						9,173	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一204号	仕上げ掘削(硬岩)		単位	m ²	数量	1,000	単価	11,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仕上掘削(ダム)	硬岩 8時間 標準 標準		1,000	11,060	11,060,000		WD130100
			m ²	1,000	11,060	11,060,000		単一1759号
	積込(ルーズ)	土砂 1箇所100m ³ 以下(標準)		500	822.4	411,200		CB210020
			m ³	500	822.4	411,200		
	土砂等運搬	小規模 バックホウ山積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		500	935.2	467,600		CB210110
			m ³	500	935.2	467,600		
	計					11,938,800		
						11,938,800		
	単価					11,930		
						11,930		円/m ²

参考資料（1）

単一205号		岩盤清掃	コンクリートがム 8時間 標準 標準 標準 標準	単位	m ²	数量	100	単価	10,580
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					4	22,800	91,200		
特殊作業員				人	4	22,800	91,200		
普通作業員					12	21,600	259,200		
				人	12	21,600	259,200		
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			32	15,900	508,800		
				人	32	15,900	508,800		
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			4	8,672	34,688		
				日	4	8,672	34,688	単一1760号	
スライム回収機 [自走式]		18m ³ /分			7.971	349	2,781		
				日	7.971	349	2,781	単一1761号	
諸雑費 (まるめ)					23	6,973	160,379		
				時間	23	6,973	160,379	単一1762号	
					1		952		
				式	1		952		
計							1,058,000		
単価							1,058,000		
							10,580		
							10,580	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一206号	断層部基面整正	単位	m ²	数量	100	単価	5,172
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			2	22,800	45,600		
		人	2	22,800	45,600		
特殊作業員			6	21,600	129,600		
		人	6	21,600	129,600		
普通作業員			16	15,900	254,400		
		人	16	15,900	254,400		
排水ポンプ運転	φ50mm 揚程15m		27.5	48	1,320		WYB00082
		時間	27.5	48	1,320		
スライム回収機 [自走式]	18m ³ /分		11.5	6,201	71,311		
		時間	11.5	6,201	71,311		単一1763号
諸雑費（率+まるめ） 3%			1		14,969		
		式	1		14,969		
計					517,200		
					517,200		
単価					5,172		
					5,172		円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-207号	河床掘削 土砂 [一般部]		単位	m 3	数量	1,000	単価	143.1
名称						1,000	143.1	
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 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	143.1	143,100	WD100200	
			m 3	1,000	143.1	143,100	単-1764号	
	計					143,100		
	単価					143.1		
						143.1	円/m 3	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-208号	河床掘削 土砂 [狭小部]		単位	m 3	数量	1,000	単価	4,479
名称						1,000	4,479	
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	3,657	3,657,000	CB210100	
			m 3	1,000	3,657	3,657,000		
	積込 (ルーズ)	土砂 1箇所100m ³ 以下(標準)		1,000	822.4	822,400	CB210020	
			m 3	1,000	822.4	822,400		
	計					4,479,400		
	単価					4,479		
						4,479	円/m 3	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-209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	125.2
						1,000		125.2
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		8.85	14,140	125,139		
			時間	8.85	14,140	125,139	単-1765号	
諸雑費（まるめ）				1		61		
			式	1		61		
計						125,200		
						125,200		
単価						125.2		
						125.2	円/m 3	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-210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	496.8
						1,000		496.8
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		60.241	8,246	496,747		
			時間	60.241	8,246	496,747	単-1766号	
諸雑費（まるめ）				1		53		
			式	1		53		
計						496,800		
						496,800		
単価						496.8		
						496.8	円/m 3	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-211号	河床掘削 土砂 [一般部]		単位	m 3	数量	1,000	単価	143.1
名称						1,000	143.1	
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 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	143.1	143,100	WD100200	
			m 3	1,000	143.1	143,100	単-1767号	
	計					143,100		
	単価					143.1		
						143.1	円/m 3	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-212号	河床掘削 土砂 [狭小部]		単位	m 3	数量	1,000	単価	4,479
名称						1,000	4,479	
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	3,657	3,657,000	CB210100	
			m 3	1,000	3,657	3,657,000		
	積込 (ルーズ)	土砂 1箇所100m ³ 以下(標準)		1,000	822.4	822,400	CB210020	
			m 3	1,000	822.4	822,400		
	計					4,479,400		
	単価					4,479		
						4,479	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-213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	125.2	
						1,000		125.2	
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		8.85	14,140	125,139			
			時間	8.85	14,140	125,139	単-1768号		
諸雑費（まるめ）				1		61			
			式	1		61			
計						125,200			
						125,200			
単価						125.2			
						125.2	円/m 3		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-214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	496.8	
						1,000		496.8	
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		60.241	8,246	496,747			
			時間	60.241	8,246	496,747	単-1769号		
諸雑費（まるめ）				1		53			
			式	1		53			
計						496,800			
						496,800			
単価						496.8			
						496.8	円/m 3		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-215号	河床掘削 軟岩(リッパ1本爪) [一般部]		単位	m ³	数量	1,000	単価	344.6
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 61.3m 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	344.6	344,600	WD100200	
				1,000	344.6	344,600	単-1770号	
	計					344,600		
						344,600		
	単価					344.6		
						344.6	円/m ³	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-216号	河床掘削 軟岩(リッパ1本爪) [一般部]		単位	m ³	数量	1,000	単価	344.6
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 61.3m 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	344.6	344,600	WD100200	
				1,000	344.6	344,600	単-1771号	
	計					344,600		
						344,600		
	単価					344.6		
						344.6	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-217号	河床掘削（水中）土砂	単位	m ³	数量	100	単価	972.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			0.83	22,100	18,343		
		人	0.83	22,100	18,343		
軽油	1・2号 ローリー		169	90.5	15,294		
		L	169	90.5	15,294		
バックホウ(クローラ)	山積1.4m ³ ロングアーム仕様 河床掘削（水中）土砂		0.83	75,490	62,656		
		日	0.83	75,490	62,656		
諸雑費（率+まるめ） 1%			1		957		
		式	1		957		
計					97,250		
単価					97,250		
					972.5		
					972.5	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一218号	河床掘削（水中）土砂	単位	m ³	数量	100	単価	972.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			0.83	22,100	18,343		
		人	0.83	22,100	18,343		
軽油	1・2号 ローリー		169	90.5	15,294		
		L	169	90.5	15,294		
バックホウ(クローラ)	山積1.4m ³ ロングアーム仕様 河床掘削（水中）土砂		0.83	75,490	62,656		
		日	0.83	75,490	62,656		
諸雑費（率+まるめ） 1%			1		957		
		式	1		957		
計					97,250		
単価					97,250		
					972.5		
					972.5	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-219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	584.6
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		62.893	9,295	584,590		
			時間	62.893	9,295	584,590		単-1772号
	諸雑費 (まるめ)			1		10		
			式	1		10		
	計					584,600		
						584,600		
	単価					584.6		
						584.6		円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-220号	河床掘削（水中）土砂	単位	m ³	数量	100	単価	982.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			0.83	23,263	19,308		
		人	0.83	23,263	19,308		
軽油	1・2号 ローリー		169	90.5	15,294		
		L	169	90.5	15,294		
バックホウ(クローラ)	山積1.4m ³ ロングアーム仕様 河床掘削（水中）土砂		0.83	75,490	62,656		
		日	0.83	75,490	62,656		
諸雑費（率+まるめ） 1%			1		972		
		式	1		972		
計					98,230		
単価					98,230		
					982.3	円/m ³	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.000-00000002000	
単一221号	河床掘削（水中）軟岩		単位	m ³	数量	100		単価				8,745	
						100						8,745	
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要					
	特殊運転手			0.97	22,100	21,437							
			人	0.97	22,100	21,437							
	特殊運転手			3.13	22,100	69,173							
			人	3.13	22,100	69,173							
	軽油	1・2号 ローリー		197	90.5	17,828							
			L	197	90.5	17,828							
	軽油	1・2号 ローリー		634	90.5	57,377							
			L	634	90.5	57,377							
	バックホウ(クローラ)	山積1.4m ³ ロングアーム仕様 河床掘削（水中）軟岩		0.97	171,606	166,457							
			日	0.97	171,606	166,457							
	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	162,520	508,687							
			日	3.13	162,520	508,687							
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		33,541							
			式	1		33,541							
	計					874,500							
						874,500							
	単価					8,745							
						8,745		円/m ³					

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-222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	715
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		76.923	9,295	714,999		
			時間	76.923	9,295	714,999		単-1737号
	諸雑費 (まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					715,000		
						715,000		
	単価					715		
						715		円/m 3

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-223号	河床掘削（水中）軟岩		単位	m ³	数量	100		単価				8,745	
						100						8,745	
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要					
	特殊運転手			0.97	22,100	21,437							
			人	0.97	22,100	21,437							
	特殊運転手			3.13	22,100	69,173							
			人	3.13	22,100	69,173							
	軽油	1・2号 ローリー		197	90.5	17,828							
			L	197	90.5	17,828							
	軽油	1・2号 ローリー		634	90.5	57,377							
			L	634	90.5	57,377							
	バックホウ(クローラ)	山積1.4m ³ ロングアーム仕様 河床掘削（水中）軟岩		0.97	171,606	166,457							
			日	0.97	171,606	166,457							
	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	162,520	508,687							
			日	3.13	162,520	508,687							
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		33,541							
			式	1		33,541							
	計					874,500							
						874,500							
	単価					8,745							
						8,745		円/m ³					

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-224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	715
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		76.923	9,295	714,999		
			時間	76.923	9,295	714,999		単-1772号
	諸雑費 (まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					715,000		
						715,000		
	単価					715		
						715		円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一225号	河床掘削（水中）軟岩	単位	m ³	数量	100	単価	8,795
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			0.97	23,263	22,565		
		人	0.97	23,263	22,565		
特殊運転手			3.13	23,263	72,813		
		人	3.13	23,263	72,813		
軽油	1・2号 ローリー		197	90.5	17,828		
		L	197	90.5	17,828		
軽油	1・2号 ローリー		634	90.5	57,377		
		L	634	90.5	57,377		
バックホウ(クローラ)	山積1.4m ³ ロングアーム仕様 河床掘削（水中）軟岩		0.97	171,606	166,457		
		日	0.97	171,606	166,457		
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	162,520	508,687		
		日	3.13	162,520	508,687		
諸雑費（率+まるめ） 4%			1		33,773		
		式	1		33,773		
計					879,500		
単価					8,795		
					8,795	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-226号	敷均し（土砂、軟岩）		単位	m ³	数量	1,000	単価	137.8
						1,000		137.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
敷均し（土砂、軟岩）					317	128.8	40,829	WYB00679
			m ³	317	128.8	40,829		単-1773号
敷均し（土砂、軟岩）					683	142.1	97,054	WYB00680
			m ³	683	142.1	97,054		単-1774号
計							137,883	
単価							137.8	
							137.8	円/m ³

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-227号	敷均し（硬岩）		単位	m ³	数量	1,000	単価	199.4
						1,000		199.4
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	398.8	199,400	WD100100
			m ³	500	398.8	199,400		単-1775号
計							199,400	
単価							199.4	
							199.4	円/m ³

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-228号	敷均し（土砂、軟岩）		単位	m ³	数量	1,000	単価	137.8
						1,000		137.8
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
敷均し（土砂、軟岩）					317	128.8	40,829	WYB02000
				m ³	317	128.8	40,829	単-1776号
敷均し（土砂、軟岩）					683	142.1	97,054	WYB02005
				m ³	683	142.1	97,054	単-1777号
計							137,883	
							137,883	
単価							137.8	
							137.8	円/m ³

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-229号	敷均し（硬岩）		単位	m ³	数量	1,000	単価	199.4
						1,000		199.4
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	398.8	199,400	WD100100
				m ³	500	398.8	199,400	単-1778号
計							199,400	
							199,400	
単価							199.4	
							199.4	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-230号	敷均し（土砂、軟岩）		単位	m 3	数量	1,000	単価	97.9
	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 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))	m 3	500	195.8	97,900	WD100100	
	計					97,900		
	単価					97.9		
						97.9	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一231号	運搬・敷均し（土砂、軟岩）	単位	m ³	数量	100	単価	891.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			0.76	23,263	17,679		
		人	0.76	23,263	17,679		
特殊運転手			0.16	23,263	3,722		
		人	0.16	23,263	3,722		
軽油	1・2号 ローリー		160	90.5	14,480		
		L	160	90.5	14,480		
軽油	1・2号 ローリー		20	90.5	1,810		
		L	20	90.5	1,810		
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		8		
		式	1		8		
計					89,180		
					89,180		
単価					891.8		
					891.8	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-232号	敷均し（土砂、軟岩）		単位	m 3	数量	1,000	単価	97.9
	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 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))	m 3	500	195.8	97,900	WD100100	
	計					97,900		
	単価					97.9		
						97.9	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一233号	運搬・敷均し（土砂、軟岩）	単位	m ³	数量	100	単価	891.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			0.76	23,263	17,679		
		人	0.76	23,263	17,679		
特殊運転手			0.16	23,263	3,722		
		人	0.16	23,263	3,722		
軽油	1・2号 ローリー		160	90.5	14,480		
		L	160	90.5	14,480		
軽油	1・2号 ローリー		20	90.5	1,810		
		L	20	90.5	1,810		
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		8		
		式	1		8		
計					89,180		
					89,180		
単価					891.8		
					891.8	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 10	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-234号	モルタル吹付工	10cm 1000m2以上(標準) 無 無	単位	m ²	数量	1	単価	5,920	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	法面工 (モルタル吹付)	厚10cm		1	5,920	5,920			
			m ²	1	5,920	5,920			
	諸雑費 (まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					5,920			
						5,920			
	単価					5,920			
						5,920	円/m ²		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 10	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-235号	吹付枠工 [市場単価]	梁断面 200×200 500m以上(標準) 無	単位	m	数量	100	単価	9,310	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	吹付枠工 (モルタル・コンクリート)	梁断面 200×200		100	9,310	931,000			
			m	100	9,310	931,000			
	諸雑費 (まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					931,000			
						931,000			
	単価					9,310			
						9,310	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一236号	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.7m/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	7,574
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		1	6,030	6,030		
			m	1	6,030	6,030		
	鉄筋挿入工	SD345 D19 ネジ節異形棒鋼亜鉛メッキ加工		1.111	670	744		
			m	1.111	670	744		
	グラウト材			0.005	24,015	120		
			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		0.37	1,840	680		
			組	0.37	1,840	680		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					7,574		
						7,574		
	単価					7,574		
						7,574	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一237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	7,476
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	6,030	6,030			
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					7,476			
単価					7,476			
					7,476	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一238号	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 3.7m/箇所 65mm/箇所 4m/箇所 標準(0.4) 20m以下 200m以上(標準) 無	単位	m	数量	1	単価	7,370
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		1	6,030	6,030		
			m	1	6,030	6,030		
	鉄筋挿入工	SD345 D19 ネジ節異形棒鋼亜鉛メッキ加工		1.081	670	724		
			m	1.081	670	724		
	グラウト材			0.005	24,015	120		
			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		0.27	1,840	496		
			組	0.27	1,840	496		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					7,370		
						7,370		
	単価					7,370		
						7,370	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-239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		1	20,100	20,100		
			t	1	20,100	20,100		
計						20,100		
単価						20,100		
						20,100	円／t	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-240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		1	20,100	20,100		
			t	1	20,100	20,100		
計						20,100		
単価						20,100		
						20,100	円／t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-241号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	13,000
						1		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		1	13,000	13,000		
			t	1	13,000	13,000		
	計					13,000		
	単価					13,000		
						13,000	円／t	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-242号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	13,000
						1		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		1	13,000	13,000		
			t	1	13,000	13,000		
	計					13,000		
	単価					13,000		
						13,000	円／t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-243号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		AE減水剤		1	310	310		
			k g	1	310	310		
計						310		
単価						310		
						310	円/k g	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-244号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		AE減水剤		1	310	310		
			k g	1	310	310		
計						310		
単価						310		
						310	円/k g	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017.09	
						歩掛使用年月	2017.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-245号	材料費(kg)		単位	kg	数量	1	単価	68
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
A E減水剤		フローリックR		1	68.5	68		
			kg	1	68.5	68		
計						68		
単価						68	円/kg	
						68		

						単価使用年月	2017.3	
						歩掛使用年月	2014.11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-246号	材料費(kg)		単位	kg	数量	1	単価	710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		AE剤		1	710	710		
			kg	1	710	710		
計						710		
単価						710	円/kg	
						710		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-247号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		AE剤		1	710	710		
			k g	1	710	710		
計						710		
単価						710		
						710	円/k g	

						単価使用年月	2017. 09	
						歩掛使用年月	2017. 09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-248号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	747
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
AE剤		フローリックAE		1	747	747		
			k g	1	747	747		
計						747		
単価						747		
						747	円/k g	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2016. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-249号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	390
						1		390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凝結遅延剤	フローリックT		1	390	390		
			k g	1	390	390		
	計					390		
	単価					390	円/k g	
						390		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2016. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-250号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	390
						1		390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	凝結遅延剤	フローリックT		1	390	390		
			k g	1	390	390		
	計					390		
	単価					390	円/k g	
						390		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.09
							歩掛使用年月	2017.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-251号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
膨張剤		パワーC S AタイプR		1	130	130		
			k g	1	130	130		
計						130		
単価						130	円 / k g	
						130		

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-252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)		1	2,750	2,750		
			t	1	2,750	2,750		
計						2,750		
単価						2,750	円 / t	
						2,750		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-253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)		1	2,750	2,750		
			t	1	2,750	2,750		
計						2,750		
単価						2,750		
						2,750	円／t	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-254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)		1	2,500	2,500		
			t	1	2,500	2,500		
計						2,500		
単価						2,500		
						2,500	円／t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-255号	材料費 (t)		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		粗骨材(40mm~20mm)		1	2,500	2,500		
			t	1	2,500	2,500		
計						2,500		
単価						2,500	円/t	
						2,500		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-256号	材料費 (t)		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		粗骨材(20mm~5mm)		1	2,560	2,560		
			t	1	2,560	2,560		
計						2,560		
単価						2,560	円/t	
						2,560		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-257号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	2,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		粗骨材(20mm～5mm)		1	2,560	2,560		
			t	1	2,560	2,560		
計						2,560		
単価						2,560		
						2,560	円／t	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-258号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	2,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		細骨材(5mm以下)		1	2,630	2,630		
			t	1	2,630	2,630		
計						2,630		
単価						2,630		
						2,630	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-259号	材料費 (t)		単位	t	数量	1	単価	2,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		細骨材(5mm以下)		1	2,630	2,630		
			t	1	2,630	2,630		
計						2,630		
単価						2,630		
						2,630	円/t	

参考資料（1）

単-260号		コンクリート				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
		単位	m 3	数量	146,560		単価	8,657	
					146,560			8,657	
コンクリート製造	(置換コン他製造も含む)		229	1,681,000	384,949,000	WYB01372			
		日	229	1,681,000	384,949,000	単-1781号			
コンクリート打設	(置換コン他打設も含む)		229	3,141,000	719,289,000	WYB01415			
		日	229	3,141,000	719,289,000	単-1782号			
打設面処理及び養生（コンクリートダム）	柱状工法		139,828	1,177	164,577,556	WYB01511			
		m 2	139,828	1,177	164,577,556	単-1783号			
計					1,268,815,556				
					1,268,815,556				
単価					8,657				
					8,657	円/m 3			

参考資料（1）

単-261号		コンクリート				単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価	8,657	
コンクリート製造	(置換コン他製造も含む)		229	1,681,000	384,949,000	WYB01627		8,657	
		日	229	1,681,000	384,949,000	単-1784号		8,657	
コンクリート打設	(置換コン他打設も含む)		229	3,141,000	719,289,000	WYB01648		8,657	
		日	229	3,141,000	719,289,000	単-1785号		8,657	
打設面処理及び養生（コンクリートダム）	柱状工法		139,828	1,177	164,577,556	WYB01737		8,657	
		m ²	139,828	1,177	164,577,556	単-1786号		8,657	
計					1,268,815,556			8,657	
単価					1,268,815,556			8,657	
					8,657	円/m ³		8,657	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-262号	コンクリート		単位	m 3	数量	3,010	単価	25,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート製造			26	1,507,000	39,182,000	WYB01897	
			日	26	1,507,000	39,182,000	単-1787号	
	コンクリート打設			26	1,254,000	32,604,000	WYB01918	
			日	26	1,254,000	32,604,000	単-1788号	
	打設面処理及び養生（洪水吐）	標準以外 1.1時間 標準以外 2時間		1,499	2,332	3,495,668	WD401000	
			m 2	1,499	2,332	3,495,668	単-1789号	
	計					75,281,668		
	単価					25,010		
						25,010	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-263号	縦継目型枠	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	1	単価	13,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	縦継目型枠	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)		1	9,143	9,143		WD230800
			m ²	1	9,143	9,143		単-1790号
	縦継目型枠損料			17	273	4,641		WYB00087
			供用日	17	273	4,641		単-1791号
	計					13,784		
						13,784		
	単価					13,780		
						13,780		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一264号	バラ型枠（ダム）	3.7時間 6.1時間 有（排出ガス対策型）	単位	m ²	数量	100	単価	15,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			6	22,800	136,800		
			人	6	22,800	136,800		
	普通作業員			15	15,900	238,500		
			人	15	15,900	238,500		
	型枠工			29.5	22,600	666,700		
			人	29.5	22,600	666,700		
	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） 4.9 t 吊		29.5	10,190	300,605		
			時間	29.5	10,190	300,605		単一1792号
	諸雑費（率+まるめ） 15.5%			1		161,395		
			式	1		161,395		
	計					1,504,000		
						1,504,000		
	単価					15,040		
						15,040		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		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-265号	埋設型枠	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	100	単価	10,050	
						100		10,050	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			3.5	22,800	79,800			
			人	3.5	22,800	79,800			
	普通作業員			9	15,900	143,100			
			人	9	15,900	143,100			
	型枠工			15	22,600	339,000			
			人	15	22,600	339,000			
	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		19	10,190	193,610			
			時間	19	10,190	193,610	単-1792号		
	鋼板	t=2.3mm		2,100	66.5	139,650			
			kg	2,100	66.5	139,650			
	等辺山形鋼	L-40×40×3		245	81.5	19,967			
			kg	245	81.5	19,967			
	諸雑費 (率+まるめ) 16%			1		89,873			
			式	1		89,873			
	計					1,005,000			
						1,005,000			
	単価					10,050			
						10,050	円/m ²		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-266号	上流面型枠(1:0.8)	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	1	単価	10,450
						1		10,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上流面型枠		3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)		1	9,143	9,143	WD230100	
			m ²	1	9,143	9,143	単-1793号	
上流面型枠損料		(1:0.8) 下流面型枠(1:1.0)使用		6	218	1,308	WYB00741	
			供用日	6	218	1,308	単-1794号	
計						10,451		
						10,451		
単価						10,450		
						10,450	円/m ²	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-267号	縦継目型枠	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	1	単価	13,780
						1		13,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縦継目型枠		3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)		1	9,143	9,143	WD230800	
			m ²	1	9,143	9,143	単-1795号	
縦継目型枠損料				17	273	4,641	WYB01779	
			供用日	17	273	4,641	単-1796号	
計						13,784		
						13,784		
単価						13,780		
						13,780	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一268号	バラ型枠（ダム）	3.7時間 6.1時間 有（排出ガス対策型）	単位	m ²	数量	100	単価	15,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			6	22,800	136,800		
			人	6	22,800	136,800		
	普通作業員			15	15,900	238,500		
			人	15	15,900	238,500		
	型枠工			29.5	22,600	666,700		
			人	29.5	22,600	666,700		
	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） 4.9t吊		29.5	10,190	300,605		
			時間	29.5	10,190	300,605		単一1797号
	諸雑費（率+まるめ） 15.5%			1		161,395		
			式	1		161,395		
	計					1,504,000		
						1,504,000		
	単価					15,040		
						15,040		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		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-269号	埋設型枠	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	100	単価	10,050	
						100		10,050	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			3.5	22,800	79,800			
			人	3.5	22,800	79,800			
	普通作業員			9	15,900	143,100			
			人	9	15,900	143,100			
	型枠工			15	22,600	339,000			
			人	15	22,600	339,000			
	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		19	10,190	193,610			
			時間	19	10,190	193,610	単-1797号		
	鋼板	t=2.3mm		2,100	66.5	139,650			
			kg	2,100	66.5	139,650			
	等辺山形鋼	L-40×40×3		245	81.5	19,967			
			kg	245	81.5	19,967			
	諸雑費 (率+まるめ) 16%			1		89,873			
			式	1		89,873			
	計					1,005,000			
						1,005,000			
	単価					10,050			
						10,050	円/m ²		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-270号	上流面型枠(1:0.8)	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	1	単価	10,450	
						1		10,450	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上流面型枠		3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)		1	9,143	9,143	WD230100		
			m ²	1	9,143	9,143	単-1798号		
上流面型枠損料		(1:0.8) 下流面型枠(1:1.0)使用		6	218	1,308	WYB02093		
			供用日	6	218	1,308	単-1799号		
計						10,451			
						10,451			
単価						10,450			
						10,450	円/m ²		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-271号	下流面型枠(スポットポイント養生型枠)	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	1	単価	28,320	
						1		28,320	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下流面型枠		3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)		1	9,143	9,143	WD230200		
			m ²	1	9,143	9,143	単-1800号		
下流面型枠損料		(1:1.0)		88	218	19,184	WYB02095		
			供用日	88	218	19,184	単-1801号		
計						28,327			
						28,327			
単価						28,320			
						28,320	円/m ²		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-272号	上流面型枠(鉛直)H=1.5m	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	1	単価	15,880
						1		15,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上流面型枠		3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)		1	9,143	9,143	WD230100	
			m ²	1	9,143	9,143	単-1793号	
上流面型枠損料		(鉛直)H=1.5m		24	281	6,744	WYB00695	
			供用日	24	281	6,744	単-1802号	
計						15,887		
						15,887		
単価						15,880		
						15,880	円/m ²	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-273号	上流面型枠(鉛直)H=2.0m	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	1	単価	11,760
						1		11,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上流面型枠		3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)		1	9,143	9,143	WD230100	
			m ²	1	9,143	9,143	単-1793号	
上流面型枠損料		(鉛直)		11	238	2,618	WYB00697	
			供用日	11	238	2,618	単-1803号	
計						11,761		
						11,761		
単価						11,760		
						11,760	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-274号	上流面型枠(1:0.2)H=2.0m	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	1	単価	11,020
						1		11,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上流面型枠		3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)		1	9,143	9,143	WD230100	
			m ²	1	9,143	9,143	単-1793号	
上流面型枠損料		(1:0.2)		8	235	1,880	WYB00699	
			供用日	8	235	1,880	単-1804号	
計						11,023		
						11,023		
単価						11,020		
						11,020	円/m ²	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-275号	下流面型枠(1:1.0)	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	1	単価	10,450
						1		10,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下流面型枠		3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)		1	9,143	9,143	WD230200	
			m ²	1	9,143	9,143	単-1805号	
下流面型枠損料		(1:1.0)		6	218	1,308	WYB00701	
			供用日	6	218	1,308	単-1806号	
計						10,451		
						10,451		
単価						10,450		
						10,450	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-276号	上流面型枠(鉛直)H=1.5m	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	1	単価	15,880	
							1	15,880	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上流面型枠		3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)		1	9,143	9,143	WD230100		
			m ²	1	9,143	9,143	単-1798号		
上流面型枠損料		(鉛直)H=1.5m		24	281	6,744	WYB02010		
			供用日	24	281	6,744	単-1807号		
計						15,887			
						15,887			
単価						15,880			
						15,880	円/m ²		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-277号	上流面型枠(鉛直)H=2.0m	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	1	単価	11,760	
							1	11,760	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上流面型枠		3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)		1	9,143	9,143	WD230100		
			m ²	1	9,143	9,143	単-1798号		
上流面型枠損料		(鉛直)		11	238	2,618	WYB02012		
			供用日	11	238	2,618	単-1808号		
計						11,761			
						11,761			
単価						11,760			
						11,760	円/m ²		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-278号	上流面型枠(1:0.2)H=2.0m	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	1	単価	11,020	
							1	11,020	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上流面型枠		3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)		1	9,143	9,143	WD230100		
			m ²	1	9,143	9,143	単-1798号		
上流面型枠損料		(1:0.2)		8	235	1,880	WYB02014		
			供用日	8	235	1,880	単-1809号		
計						11,023			
						11,023			
単価						11,020			
						11,020	円/m ²		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-279号	下流面型枠(1:1.0)	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	1	単価	10,450	
							1	10,450	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下流面型枠		3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)		1	9,143	9,143	WD230200		
			m ²	1	9,143	9,143	単-1800号		
下流面型枠損料		(1:1.0)		6	218	1,308	WYB02016		
			供用日	6	218	1,308	単-1810号		
計						10,451			
						10,451			
単価						10,450			
						10,450	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-280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	3,188
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.4	22,800	31,920		
			人	1.4	22,800	31,920		
	とび工			6.3	20,700	130,410		
			人	6.3	20,700	130,410		
	普通作業員			1.2	15,900	19,080		
			人	1.2	15,900	19,080		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊		1.4	40,400	56,560		
			日	1.4	40,400	56,560		
	諸雑費 (率+まるめ) 34%			1		80,830		
			式	1		80,830		
	計					318,800		
						318,800		
	単価					3,188		
						3,188	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-281号	足場工	単管足場 不要 標準(1.0)	単位	掛m ²	数量	100	単価	2,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.7	22,800	38,760		
			人	1.7	22,800	38,760		
	とび工			6.3	20,700	130,410		
			人	6.3	20,700	130,410		
	普通作業員			1.6	15,900	25,440		
			人	1.6	15,900	25,440		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊		0.8	40,400	32,320		
			日	0.8	40,400	32,320		
	諸雑費（率+まるめ） 32%			1		72,570		
			式	1		72,570		
	計					299,500		
						299,500		
	単価					2,995		
						2,995	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-282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	3,188
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.4	22,800	31,920		
			人	1.4	22,800	31,920		
	とび工			6.3	20,700	130,410		
			人	6.3	20,700	130,410		
	普通作業員			1.2	15,900	19,080		
			人	1.2	15,900	19,080		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊		1.4	40,400	56,560		
			日	1.4	40,400	56,560		
	諸雑費 (率+まるめ) 34%			1		80,830		
			式	1		80,830		
	計					318,800		
						318,800		
	単価					3,188		
						3,188	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-283号	足場工	単管足場 不要 標準(1.0)	単位	掛m ²	数量	100	単価	2,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.7	22,800	38,760		
			人	1.7	22,800	38,760		
	とび工			6.3	20,700	130,410		
			人	6.3	20,700	130,410		
	普通作業員			1.6	15,900	25,440		
			人	1.6	15,900	25,440		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊		0.8	40,400	32,320		
			日	0.8	40,400	32,320		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%			1		72,570		
			式	1		72,570		
	計					299,500		
	単価					2,995		
						2,995	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一284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	2,549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.4	22,800	31,920		
			人	1.4	22,800	31,920		
	とび工			4.1	20,700	84,870		
			人	4.1	20,700	84,870		
	普通作業員			2.5	15,900	39,750		
			人	2.5	15,900	39,750		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊		0.8	40,400	32,320		
			日	0.8	40,400	32,320		
	諸雑費 (率+まるめ) 35%			1		66,040		
			式	1		66,040		
	計					254,900		
	単価					2,549		
						2,549	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一285号	足場工 製作・設置・撤去	ブケット足場 設置・撤去(ラフレソクレン16t吊)	単位	m	数量	33	単価	110,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブケット足場製作	材工共		33	63,500	2,095,500		
			m	33	63,500	2,095,500		
	足場設置・撤去			3.7	421,000	1,557,700		WYB00763
			t	3.7	421,000	1,557,700		単一1811号
	諸雑費（まるめ）			1		800		
			式	1		800		
	計					3,654,000		
						3,654,000		
	単価					110,700		
						110,700		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-286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	2,549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.4	22,800	31,920		
			人	1.4	22,800	31,920		
	とび工			4.1	20,700	84,870		
			人	4.1	20,700	84,870		
	普通作業員			2.5	15,900	39,750		
			人	2.5	15,900	39,750		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊		0.8	40,400	32,320		
			日	0.8	40,400	32,320		
	諸雑費 (率+まるめ) 35%			1		66,040		
			式	1		66,040		
	計					254,900		
	単価					2,549		
						2,549	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一287号	足場工 製作・設置・撤去	ブケット足場 設置・撤去(ラフレソクレン16t吊)	単位	m	数量	33	単価	110,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブケット足場製作	材工共		33	63,500	2,095,500		
			m	33	63,500	2,095,500		
	足場設置・撤去			3.7	421,000	1,557,700		WYB01802
			t	3.7	421,000	1,557,700		単一1812号
	諸雑費（まるめ）			1		800		
			式	1		800		
	計					3,654,000		
						3,654,000		
	単価					110,700		
						110,700		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
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-288号	鉄筋工（差筋） SD345 D13 L=700	単位	t		1	113,700
					1	113,700
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	数量	単価	金額	摘要
			1	113,700	113,700	WB810010
		t	1	113,700	113,700	単-1813号
計					113,700	
単価					113,700	
					113,700	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-289号	コンクリート削孔（ハンマドリル3 8mm）		単位	孔	数量	100	単価	517.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.3	22,800	6,840		
			人	0.3	22,800	6,840		
	特殊作業員			1.2	21,600	25,920		
			人	1.2	21,600	25,920		
	普通作業員			0.4	15,900	6,360		
			人	0.4	15,900	6,360		
	発動発電機運転	2KVA ^カ ソリセンソ ^ン 駆動		1.7	1,546	2,628		WK220290
			日	1.7	1,546	2,628		単-1814号
	諸雑費（率+まるめ） 24%			1		10,012		
			式	1		10,012		
	計					51,760		
	単価					51,760		
						517.6		円/孔

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一290号	鉄筋工（差筋）	SD345 D13 L=700	単位	t	数量	1	単価	113,700
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	113,700	113,700	WB810010		
計			1	113,700	113,700	単一1815号		
単価					113,700			
					113,700	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-291号	コンクリート削孔（ハンマドリル3 8mm）		単位	孔	数量	100	単価	517.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.3	22,800	6,840		
			人	0.3	22,800	6,840		
	特殊作業員			1.2	21,600	25,920		
			人	1.2	21,600	25,920		
	普通作業員			0.4	15,900	6,360		
			人	0.4	15,900	6,360		
	発動発電機運転	2KVAカ ^タ ソリエンソ ^ン 駆動		1.7	1,546	2,628		WK220290
			日	1.7	1,546	2,628		単-1816号
	諸雑費（率+まるめ） 24%			1		10,012		
			式	1		10,012		
	計					51,760		
	単価					51,760		
						517.6		円/孔

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一292号	鉄筋工（差筋）	SD345 D29 L=3000	単位	t	数量	1	単価	112,700
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		1	112,700	112,700		WB810010
		無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)						
		差筋及び杭頭処理	t	1	112,700	112,700		単一1817号
	計					112,700		
	単価					112,700		
						112,700		円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-293号	鉄筋加工(ダム)		単位	t	数量	1	単価	101,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.2	22,800	4,560		
			人	0.2	22,800	4,560		
	鉄筋工			1.1	20,200	22,220		
			人	1.1	20,200	22,220		
	普通作業員			0.7	15,900	11,130		
			人	0.7	15,900	11,130		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13		1.03	61,000	62,830		
			t	1.03	61,000	62,830		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		660		
			式	1		660		
	計					101,400		
						101,400		
	単価					101,400		
						101,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一294号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	単価	77,520
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.4	22,800	9,120		
		人	0.4	22,800	9,120		
鉄筋工			1.8	20,200	36,360		
		人	1.8	20,200	36,360		
普通作業員			1.5	15,900	23,850		
		人	1.5	15,900	23,850		
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	10,190	6,114		
		時間	0.6	10,190	6,114	単一1797号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		2,076		
		式	1		2,076		
計					77,520		
					77,520		
単価					77,520	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-295号	鉄筋加工(ダム)		単位	t	数量	1	単価	93,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.2	22,800	4,560		
			人	0.2	22,800	4,560		
	鉄筋工			0.9	20,200	18,180		
			人	0.9	20,200	18,180		
	普通作業員			0.6	15,900	9,540		
			人	0.6	15,900	9,540		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~D25		1.03	59,000	60,770		
			t	1.03	59,000	60,770		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		640		
			式	1		640		
	計					93,690		
	単価					93,690		
						93,690	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一296号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	単価	65,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.3	22,800	6,840		
		人	0.3	22,800	6,840		
鉄筋工			1.5	20,200	30,300		
		人	1.5	20,200	30,300		
普通作業員			1.3	15,900	20,670		
		人	1.3	15,900	20,670		
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	10,190	6,114		
		時間	0.6	10,190	6,114	単一1792号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		1,726		
		式	1		1,726		
計					65,650		
					65,650		
単価					65,650	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-297号	鉄筋加工(ダム)		単位	t	数量	1	単価	93,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.2	22,800	4,560		
			人	0.2	22,800	4,560		
	鉄筋工			0.9	20,200	18,180		
			人	0.9	20,200	18,180		
	普通作業員			0.6	15,900	9,540		
			人	0.6	15,900	9,540		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~D25		1.03	59,000	60,770		
			t	1.03	59,000	60,770		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		640		
			式	1		640		
	計					93,690		
	単価					93,690		
						93,690	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-298号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	単価	65,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.3	22,800	6,840		
		人	0.3	22,800	6,840		
鉄筋工			1.5	20,200	30,300		
		人	1.5	20,200	30,300		
普通作業員			1.3	15,900	20,670		
		人	1.3	15,900	20,670		
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	10,190	6,114		
		時間	0.6	10,190	6,114	単-1797号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		1,726		
		式	1		1,726		
計					65,650		
					65,650		
単価					65,650	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-299号	鉄筋加工(ダム)		単位	t	数量	1	単価	79,290
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	22,800	2,280		
			人	0.1	22,800	2,280		
	鉄筋工			0.5	20,200	10,100		
			人	0.5	20,200	10,100		
	普通作業員			0.3	15,900	4,770		
			人	0.3	15,900	4,770		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~D32		1.03	60,000	61,800		
			t	1.03	60,000	61,800		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		340		
			式	1		340		
	計					79,290		
						79,290		
	単価					79,290		
						79,290	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-300号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	単価	42,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.2	22,800	4,560		
		人	0.2	22,800	4,560		
鉄筋工			0.9	20,200	18,180		
		人	0.9	20,200	18,180		
普通作業員			0.8	15,900	12,720		
		人	0.8	15,900	12,720		
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	10,190	6,114		
		時間	0.6	10,190	6,114	単-1792号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		1,056		
		式	1		1,056		
計					42,630		
					42,630		
単価					42,630		
					42,630	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-301号	鉄筋加工(ダム)		単位	t	数量	1	単価	79,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	22,800	2,280		
			人	0.1	22,800	2,280		
	鉄筋工			0.5	20,200	10,100		
			人	0.5	20,200	10,100		
	普通作業員			0.3	15,900	4,770		
			人	0.3	15,900	4,770		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~D32		1.03	60,000	61,800		
			t	1.03	60,000	61,800		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		340		
			式	1		340		
	計					79,290		
						79,290		
	単価					79,290		
						79,290	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-302号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	単価	42,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.2	22,800	4,560		
		人	0.2	22,800	4,560		
鉄筋工			0.9	20,200	18,180		
		人	0.9	20,200	18,180		
普通作業員			0.8	15,900	12,720		
		人	0.8	15,900	12,720		
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	10,190	6,114		
		時間	0.6	10,190	6,114	単-1797号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		1,056		
		式	1		1,056		
計					42,630		
					42,630		
単価					42,630		
					42,630	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-303号	鉄筋加工(ダム)		単位	t	数量	1	単価	89,540
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			0.1	22,800	2,280		
			人	0.1	22,800	2,280		
	鉄筋工			0.6	20,200	12,120		
			人	0.6	20,200	12,120		
	普通作業員			0.6	15,900	9,540		
			人	0.6	15,900	9,540		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35		1.03	63,000	64,890		
			t	1.03	63,000	64,890		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		710		
			式	1		710		
	計					89,540		
	単価					89,540		
						89,540	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一304号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	単価	47,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.1	22,800	2,280		
		人	0.1	22,800	2,280		
鉄筋工			0.9	20,200	18,180		
		人	0.9	20,200	18,180		
普通作業員			0.8	15,900	12,720		
		人	0.8	15,900	12,720		
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	22,190	13,314		
		時間	0.6	22,190	13,314	単一1818号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		986		
		式	1		986		
計					47,480		
					47,480		
単価					47,480		
					47,480	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-305号	鉄筋加工(ダム)		単位	t	数量	1	単価	89,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	22,800	2,280		
			人	0.1	22,800	2,280		
	鉄筋工			0.6	20,200	12,120		
			人	0.6	20,200	12,120		
	普通作業員			0.6	15,900	9,540		
			人	0.6	15,900	9,540		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D35		1.03	63,000	64,890		
			t	1.03	63,000	64,890		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		710		
			式	1		710		
	計					89,540		
	単価					89,540		
						89,540	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-306号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	単価	47,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.1	22,800	2,280		
		人	0.1	22,800	2,280		
鉄筋工			0.9	20,200	18,180		
		人	0.9	20,200	18,180		
普通作業員			0.8	15,900	12,720		
		人	0.8	15,900	12,720		
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	22,190	13,314		
		時間	0.6	22,190	13,314	単-1819号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		986		
		式	1		986		
計					47,480		
					47,480		
単価					47,480		
					47,480	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-307号	鉄筋加工(ダム)		単位	t	数量	1	単価	88,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	22,800	2,280		
			人	0.1	22,800	2,280		
	鉄筋工			0.6	20,200	12,120		
			人	0.6	20,200	12,120		
	普通作業員			0.5	15,900	7,950		
			人	0.5	15,900	7,950		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D38		1.03	64,000	65,920		
			t	1.03	64,000	65,920		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		670		
			式	1		670		
	計					88,940		
						88,940		
	単価					88,940		
						88,940	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-308号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	単価	43,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.1	22,800	2,280		
		人	0.1	22,800	2,280		
鉄筋工			0.8	20,200	16,160		
		人	0.8	20,200	16,160		
普通作業員			0.7	15,900	11,130		
		人	0.7	15,900	11,130		
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	22,190	13,314		
		時間	0.6	22,190	13,314	単-1818号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		886		
		式	1		886		
計					43,770		
					43,770		
単価					43,770		
					43,770	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-309号	鉄筋加工(ダム)		単位	t	数量	1	単価	88,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	22,800	2,280		
			人	0.1	22,800	2,280		
	鉄筋工			0.5	20,200	10,100		
			人	0.5	20,200	10,100		
	普通作業員			0.5	15,900	7,950		
			人	0.5	15,900	7,950		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D41		1.03	66,000	67,980		
			t	1.03	66,000	67,980		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		600		
			式	1		600		
	計					88,910		
						88,910		
	単価					88,910		
						88,910	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-310号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	単価	43,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.1	22,800	2,280		
		人	0.1	22,800	2,280		
鉄筋工			0.8	20,200	16,160		
		人	0.8	20,200	16,160		
普通作業員			0.7	15,900	11,130		
		人	0.7	15,900	11,130		
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	22,190	13,314		
		時間	0.6	22,190	13,314	単-1818号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		886		
		式	1		886		
計					43,770		
					43,770		
単価					43,770		
					43,770	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-311号	鉄筋加工(ダム)		単位	t	数量	1	単価	88,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	22,800	2,280		
			人	0.1	22,800	2,280		
	鉄筋工			0.5	20,200	10,100		
			人	0.5	20,200	10,100		
	普通作業員			0.5	15,900	7,950		
			人	0.5	15,900	7,950		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D41		1.03	66,000	67,980		
			t	1.03	66,000	67,980		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		600		
			式	1		600		
	計					88,910		
						88,910		
	単価					88,910		
						88,910	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-312号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	単価	43,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.1	22,800	2,280		
		人	0.1	22,800	2,280		
鉄筋工			0.8	20,200	16,160		
		人	0.8	20,200	16,160		
普通作業員			0.7	15,900	11,130		
		人	0.7	15,900	11,130		
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	22,190	13,314		
		時間	0.6	22,190	13,314	単-1819号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		886		
		式	1		886		
計					43,770		
					43,770		
単価					43,770		
					43,770	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-313号	鉄筋加工(ダム)		単位	t	数量	1	単価	95,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			0.1	22,800	2,280		
			人	0.1	22,800	2,280		
	鉄筋工			0.5	20,200	10,100		
			人	0.5	20,200	10,100		
	普通作業員			0.4	15,900	6,360		
			人	0.4	15,900	6,360		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D51		1.03	74,000	76,220		
			t	1.03	74,000	76,220		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		560		
			式	1		560		
	計					95,520		
	単価					95,520		
						95,520	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-314号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	単価	42,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.1	22,800	2,280		
		人	0.1	22,800	2,280		
鉄筋工			0.8	20,200	16,160		
		人	0.8	20,200	16,160		
普通作業員			0.6	15,900	9,540		
		人	0.6	15,900	9,540		
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	22,190	13,314		
		時間	0.6	22,190	13,314	単-1818号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		836		
		式	1		836		
計					42,130		
					42,130		
単価					42,130	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-315号	鉄筋加工(ダム)		単位	t	数量	1	単価	95,520
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	22,800	2,280		
			人	0.1	22,800	2,280		
	鉄筋工			0.5	20,200	10,100		
			人	0.5	20,200	10,100		
	普通作業員			0.4	15,900	6,360		
			人	0.4	15,900	6,360		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D51		1.03	74,000	76,220		
			t	1.03	74,000	76,220		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		560		
			式	1		560		
	計					95,520		
	単価					95,520		
						95,520	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-316号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	単価	42,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.1	22,800	2,280		
		人	0.1	22,800	2,280		
鉄筋工			0.8	20,200	16,160		
		人	0.8	20,200	16,160		
普通作業員			0.6	15,900	9,540		
		人	0.6	15,900	9,540		
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	22,190	13,314		
		時間	0.6	22,190	13,314	単-1819号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			1		836		
		式	1		836		
計					42,130		
					42,130		
単価					42,130	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-317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	845	
						1		845	
	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 D32+D32		1	845	845			
			箇所	1	845	845			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					845			
						845			
	単価					845		円/箇所	

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-318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	1,210	
						1		1,210	
	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 D35+D35		1	1,210	1,210			
			箇所	1	1,210	1,210			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					1,210			
						1,210			
	単価					1,210		円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-319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	1,800
						1		1,800
	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		1	1,800	1,800		
			箇所	1	1,800	1,800		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					1,800		
						1,800		
	単価					1,800	円/箇所	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-320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	2,870
						1		2,870
	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		1	2,870	2,870		
			箇所	1	2,870	2,870		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					2,870		
						2,870		
	単価					2,870	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-321号	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D51+D51 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	4,150
						1		4,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガス圧接工	手動（半自動）・自動 D 5 1 + D 5 1		1	4,150	4,150		
			箇所	1	4,150	4,150		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					4,150		
						4,150		
	単価					4,150		
						4,150	円/箇所	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-322号	ガス圧接工（手動・自動） [市場単価]	D51+D51 100箇所以上(標準) 無 無	単位	箇所	数量	1	単価	4,150
						1		4,150
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガス圧接工	手動（半自動）・自動 D 5 1 + D 5 1		1	4,150	4,150		
			箇所	1	4,150	4,150		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					4,150		
						4,150		
	単価					4,150		
						4,150	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-323号	止水板設置（合成樹脂製）	単位	m	数量	10	単価	5,182
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.7	22,800	15,960		
		人	0.7	22,800	15,960		
普通作業員			1.4	15,900	22,260		
		人	1.4	15,900	22,260		
止水板	UC B=200, T=6mm		10	1,360	13,600		
		m	10	1,360	13,600		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					51,820		
					51,820		
単価					5,182		
					5,182	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-324号	止水板設置（合成樹脂製）	単位	m	数量	10	単価	5,182
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.7	22,800	15,960		
		人	0.7	22,800	15,960		
普通作業員			1.4	15,900	22,260		
		人	1.4	15,900	22,260		
止水板	UC B=200, T=6mm		10	1,360	13,600		
		m	10	1,360	13,600		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					51,820		
					51,820		
単価					5,182		
					5,182	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
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-325号	止水板設置(L型止水板)					
	300×6(反応接着型)	単位	m		10	34,780
					10	34,780
土木一般世話役			1	22,800	22,800	
		人	1	22,800	22,800	
特殊作業員			1	21,600	21,600	
		人	1	21,600	21,600	
普通作業員			2	15,900	31,800	
		人	2	15,900	31,800	
L型止水板	300×6(反応接着型)		10	26,560	265,600	
		m	10	26,560	265,600	
諸雑費(率+まるめ)			1		6,000	
8%		式	1		6,000	
計					347,800	
					347,800	
単価					34,780	
					34,780	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2016.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-326号	水膨張性止水ゴム		単位	m	数量	1	単価	1,310
						1		1,310
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
水膨張性止水ゴム		MC-2010M			1	1,310	1,310	
			m	1	1,310		1,310	
計							1,310	
単価							1,310	円/m
							1,310	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2016.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-327号	水膨張性止水ゴム		単位	m	数量	1	単価	1,310
						1		1,310
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
水膨張性止水ゴム		MC-2010M			1	1,310	1,310	
			m	1	1,310		1,310	
計							1,310	
単価							1,310	円/m
							1,310	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 09
労務調整係数	1.000-00000002000

単一328号	鋼管半割管設置	単位	m	数量	10	単価	16,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			1	22,800	22,800		
		人	1	22,800	22,800		
普通作業員			3	15,900	47,700		
		人	3	15,900	47,700		
鋼管	φ300		10	9,170	91,700		
		m	10	9,170	91,700		
吸出し防止材	計上しない		0.4	0	0		
		m ²	0.4	0	0		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					162,200		
					162,200		
単価					16,220		
					16,220	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-329号	ヒューム管B型（ソケット管）据付	設置 外圧管1種 管径600mm ラフテレンクレーン50t吊	単位	m	数量	10	単価	23,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			0.4	22,800	9,120			
		人	0.4	22,800	9,120			
特殊作業員			0.4	21,600	8,640			
		人	0.4	21,600	8,640			
普通作業員			1	15,900	15,900			
		人	1	15,900	15,900			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊		3.5	20,040	70,140			
		時間	3.5	20,040	70,140	単-1820号		
ヒューム管	外圧管1種 B形 600×50×2430		4.1	28,600	117,260			
		本	4.1	28,600	117,260			
諸雑費（率+まるめ） 28%			1		9,340			
		式	1		9,340			
計					230,400			
					230,400			
単価					23,040			
					23,040	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-330号	ヒューム管B型（ソケット管）据付	設置 外圧管1種 管径600mm ラフテレンクレーン50t吊	単位	m	数量	10	単価	23,040
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			0.4	22,800	9,120			
		人	0.4	22,800	9,120			
特殊作業員			0.4	21,600	8,640			
		人	0.4	21,600	8,640			
普通作業員			1	15,900	15,900			
		人	1	15,900	15,900			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊		3.5	20,040	70,140			
		時間	3.5	20,040	70,140	単-1821号		
ヒューム管	外圧管1種 B形 600×50×2430		4.1	28,600	117,260			
		本	4.1	28,600	117,260			
諸雑費（率+まるめ） 28%			1		9,340			
		式	1		9,340			
計					230,400			
					230,400			
単価					23,040			
					23,040	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-331号	ヒューム管B型（ソケット管）据付	設置 外圧管1種 管径500mm ラフテレンクレーン50t吊	単位	m	数量	10	単価	19,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			0.4	22,800	9,120			
		人	0.4	22,800	9,120			
特殊作業員			0.4	21,600	8,640			
		人	0.4	21,600	8,640			
普通作業員			1	15,900	15,900			
		人	1	15,900	15,900			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊		3.5	20,040	70,140			
		時間	3.5	20,040	70,140			単-1820号
ヒューム管	外圧管1種 B形 500×42×2430		4.1	19,900	81,590			
		本	4.1	19,900	81,590			
諸雑費（率+まるめ） 28%			1		9,410			
		式	1		9,410			
計					194,800			
					194,800			
単価					19,480			
					19,480		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-332号	ヒューム管B型（ソケット管）据付	設置 外圧管1種 管径400mm ラフテレーンクレーン50t吊	単位	m	数量	10	単価	14,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			0.3	22,800	6,840			
		人	0.3	22,800	6,840			
特殊作業員			0.3	21,600	6,480			
		人	0.3	21,600	6,480			
普通作業員			1	15,900	15,900			
		人	1	15,900	15,900			
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		2.8	20,040	56,112			
		時間	2.8	20,040	56,112	単-1820号		
ヒューム管	外圧管1種 B形 400×35×2430		4.1	13,300	54,530			
		本	4.1	13,300	54,530			
諸雑費（率+まるめ） 28%			1		8,138			
		式	1		8,138			
計					148,000			
					148,000			
単価					14,800			
					14,800	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-333号	ヒューム管B型（ソケット管）据付	設置 外圧管1種 管径400mm ラフテレンクレーン50t吊	単位	m	数量	10	単価	14,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			0.3	22,800	6,840			
		人	0.3	22,800	6,840			
特殊作業員			0.3	21,600	6,480			
		人	0.3	21,600	6,480			
普通作業員			1	15,900	15,900			
		人	1	15,900	15,900			
ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型（第1次基準値） 50～51t吊		2.8	20,040	56,112			
		時間	2.8	20,040	56,112	単-1821号		
ヒューム管	外圧管1種 B形 400×35×2430		4.1	13,300	54,530			
		本	4.1	13,300	54,530			
諸雑費（率+まるめ） 28%			1		8,138			
		式	1		8,138			
計					148,000			
					148,000			
単価					14,800			
					14,800	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-334号	土木シート設置	B=400	単位	m ²	数量	100	単価	6,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			5	22,800	114,000		
			人	5	22,800	114,000		
	普通作業員			25	15,900	397,500		
			人	25	15,900	397,500		
	土木シート	ブルーシート #2000		111	36.8	4,084		
			m ²	111	36.8	4,084		
	諸雑費（率+まるめ） 18%			1		92,016		
			式	1		92,016		
	計					607,600		
	単価					6,076		
						6,076	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-335号	土木シート設置	B=400	単位	m ²	数量	100	単価	6,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			5	22,800	114,000		
			人	5	22,800	114,000		
	普通作業員			25	15,900	397,500		
			人	25	15,900	397,500		
	土木シート	ブルーシート #2000		111	36.8	4,084		
			m ²	111	36.8	4,084		
	諸雑費（率+まるめ） 18%			1		92,016		
			式	1		92,016		
	計					607,600		
	単価					6,076		
						6,076	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-336号	土木シート設置	B=300	単位	m ²	数量	100	単価	6,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			5	22,800	114,000		
			人	5	22,800	114,000		
	普通作業員			25	15,900	397,500		
			人	25	15,900	397,500		
	土木シート	ブルーシート #2000		111	36.8	4,084		
			m ²	111	36.8	4,084		
	諸雑費（率+まるめ） 18%			1		92,016		
			式	1		92,016		
	計					607,600		
	単価					6,076		
						6,076	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-337号	土木シート設置	B=300	単位	m ²	数量	100	単価	6,076
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			5	22,800	114,000		
			人	5	22,800	114,000		
	普通作業員			25	15,900	397,500		
			人	25	15,900	397,500		
	土木シート	ブルーシート #2000		111	36.8	4,084		
			m ²	111	36.8	4,084		
	諸雑費（率+まるめ） 18%			1		92,016		
			式	1		92,016		
	計					607,600		
	単価					6,076		
						6,076	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-338号	硬質塩化ビニール管設置	φ50~150 計上しない	単位	m	数量	100	単価	675.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.4	22,800	9,120		
			人	0.4	22,800	9,120		
	普通作業員			1.7	15,900	27,030		
			人	1.7	15,900	27,030		
	塩化ビニール管	VPφ50		101	311	31,411		
			m	101	311	31,411		
	諸雑費（まるめ）			1		9		
			式	1		9		
	計					67,570		
						67,570		
	単価					675.7		
						675.7	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-339号	硬質塩化ビニール管設置	φ50~150 計上しない	単位	m	数量	100	単価	675.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.4	22,800	9,120		
			人	0.4	22,800	9,120		
	普通作業員			1.7	15,900	27,030		
			人	1.7	15,900	27,030		
	塩化ビニール管	VP φ50		101	311	31,411		
			m	101	311	31,411		
	諸雑費（まるめ）			1		9		
			式	1		9		
	計					67,570		
						67,570		
	単価					675.7		
						675.7	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-340号	逆流防止用ワイプホル設置	φ50	単位	箇所	数量	10	単価	1,925
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.5	15,900	7,950			
逆流防止用ワイプホル	φ50 底盤用	個	10	1,130	11,300			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					19,250			
単価					1,925			
					1,925	円/箇所		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 09
労務調整係数	1.000-00000002000

単一341号	鋼管設置		単位	m	数量	10	単価	3,129
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	22,800	2,280		
			人	0.1	22,800	2,280		
	配管工			0.6	16,200	9,720		
			人	0.6	16,200	9,720		
	普通作業員			0.7	15,900	11,130		
			人	0.7	15,900	11,130		
	電縫鋼管	φ40		10	816	8,160		
			m	10	816	8,160		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					31,290		
						31,290		
	単価					3,129		
						3,129	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017.04	
						歩掛使用年月	2017.04	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-342号	注入孔削孔	クローラドリルφ100mm	単位	m	数量	7.5	単価	4,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.2	22,800	4,560		
			人	0.2	22,800	4,560		
	さく岩工			0.1	27,200	2,720		
			人	0.1	27,200	2,720		
	特殊作業員			0.4	21,600	8,640		
			人	0.4	21,600	8,640		
	普通作業員			0.4	15,900	6,360		
			人	0.4	15,900	6,360		
	クローラドリル [油圧式]	搭乗式 180kg級		0.3	17,830	5,349		
			時間	0.3	17,830	5,349		単-1822号
	ネジクロスビット	32R 10×15 ゲージ65		0.05	23,500	1,175		
			個	0.05	23,500	1,175		
	中継ロッド	ROUND-38 3.0m Mねじ		0.01	37,700	377		
			個	0.01	37,700	377		
	シャンクロッド	45mm Mねじ		0.02	48,900	978		
			個	0.02	48,900	978		
	カップリング(スリーブ)	45mm Mねじ		0.03	9,670	290		
			個	0.03	9,670	290		
	諸雑費(まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					30,450		
						30,450		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.04
歩掛使用年月	2017.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-342号	注入孔削孔	クローテリルφ100mm	単位	m	数量	7.5	単価	4,060
						7.5		4,060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					4,060		
						4,060	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017.04
						歩掛使用年月	2017.04
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-343号	ベント孔削孔	コアドリルφ100	単位	m	数量	23.54	21,270
						単価	21,270
						23.54	21,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			1	22,800	22,800		
		人	1	22,800	22,800		
特殊作業員			3	21,600	64,800		
		人	3	21,600	64,800		
普通作業員			3	15,900	47,700		
		人	3	15,900	47,700		
ボーリングマシン [油圧式]	3.7kW級		3	3,540	10,620		
		日	3	3,540	10,620		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	5kVA		3	3,306	9,918		
		日	3	3,306	9,918		単-1823号
ビット	4インチ		10.69	23,900	255,491		
		本	10.69	23,900	255,491		
チューブ	4インチ		6.85	4,930	33,770		
		本	6.85	4,930	33,770		
アダプター	4インチ		1.69	5,420	9,159		
		本	1.69	5,420	9,159		
アンカー	M12×50		15.69	64	1,004		
		本	15.69	64	1,004		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		45,438		
		式	1		45,438		
計					500,700		
					500,700		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.04
歩掛使用年月	2017.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-343号	ベント孔削孔	コア ^ト リルφ100	単位	m	数量	23.54	単価	21,270
						23.54		21,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					21,270		
						21,270	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017.04	
						歩掛使用年月	2017.04	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-344号	グラウト配管設置	φ38.1mm	単位	m ²	数量	100	単価	2,775
						100		2,775
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1.3	22,800	29,640		
			人	1.3	22,800	29,640		
配管工				3.2	16,200	51,840		
			人	3.2	16,200	51,840		
普通作業員				1.6	15,900	25,440		
			人	1.6	15,900	25,440		
電縫鋼管		STKMφ38.1		63.7	500	31,850		
			m	63.7	500	31,850		
チーズ		φ38.1		5.5	5,200	28,600		
			個	5.5	5,200	28,600		
エルボ		φ38.1 90°		19.7	4,850	95,545		
			個	19.7	4,850	95,545		
カップリング		φ38.1		2.5	1,650	4,125		
			個	2.5	1,650	4,125		
表面ニップル		φ38.1		2.2	3,940	8,668		
			個	2.2	3,940	8,668		
ニップルキャップ		φ38.1		2.2	802	1,764		
			個	2.2	802	1,764		
諸雑費（まるめ）				1		28		
			式	1		28		
計						277,500		
						277,500		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.04
歩掛使用年月	2017.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-344号	グラウト配管設置	φ38.1mm	単位	m ²	数量	100	単価	2,775
						100		2,775
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					2,775		
						2,775	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.04
歩掛使用年月	2017.04
労務調整係数	1.000-00000008000

単-345号	注入工	洗浄・水押し含む	単位	ゾーン	数量	1	単価	631,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3	32,712	98,136		
	特殊作業員		人	12	31,250	375,000		
	普通作業員		人	5	23,691	118,455		
	機械工		人	0.3	31,811	9,543		
	電工		人	0.3	23,981	7,194		
	グラウトポンプ [横型二連複動ピストン式]	吐出量 200L/分	日	1	5,570	5,570		
	グラウトミキサ [上下2槽式]	200(L)×2	日	1	2,640	2,640		
	諸雑費 (率+まるめ) 2.5%		式	1		15,162		
	計					631,700		
	単価					631,700		
						631,700	円/ゾーン	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.04
歩掛使用年月	2017.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-346号	注入材料	超微粒子セメント	単位	k g	数量	1	単価	206
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	超微粒子セメント			1	206	206		
			k g	1	206	206		
	計					206		
	単価					206		
						206	円/k g	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.04
歩掛使用年月	2017.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-347号	注入設備据付・解体		単位	回	数量	1	単価	522,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3.1	22,800	70,680		
			人	3.1	22,800	70,680		
	特殊作業員			11.6	21,600	250,560		
			人	11.6	21,600	250,560		
	普通作業員			3.9	15,900	62,010		
			人	3.9	15,900	62,010		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t		19	7,347	139,593		
			時間	19	7,347	139,593		単-1824号
	諸雑費 (まるめ)			1		57		
			式	1		57		
	計					522,900		
						522,900		
	単価					522,900		
						522,900		円/回

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-348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	53,500
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	S R 2 3 5 径 1 6 ~ 2 5		1.03	0	0		
			t	1.03	0	0		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	53,500	53,500		
			t	1	53,500	53,500		
	諸雑費(まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					53,500		
						53,500		
	単価					53,500		
						53,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-349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	単価	17,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,800	22,800		
	特殊作業員		人	1	22,800	22,800		
	普通作業員		人	2	21,600	43,200		
	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		2	21,600	43,200		
	連結金具	φ16 L=150mm	人	2	15,900	31,800		
	連結金具	φ16 L=180mm	日	2	15,900	31,800		
	諸雑費（率+まるめ）			1	174,200	174,200		WYB00011
	0.1%		個	1	174,200	174,200		単-1825号
	計		個	41	1,360	55,760		
	単価		個	18	1,800	32,400		
			個	18	1,800	32,400		
			式	1		40		
						360,200		
						360,200		
						17,150		
						17,150	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-350号	調整モルタル	t=30mm	単位	m 3	数量	1	単価	30,080
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
モルタル練		高炉 1:3			1	30,080	30,080	CB240060
			m 3		1	30,080	30,080	
計							30,080	
単価							30,080	円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2015. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-351号	袋詰玉石工（製作・積込）	4 t	単位	個	数量	10	単価	17,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.167	22,800	3,807		
			人	0.167	22,800	3,807		
	特殊作業員			0.167	21,600	3,607		
			人	0.167	21,600	3,607		
	普通作業員			0.333	15,900	5,294		
			人	0.333	15,900	5,294		
	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0.8m3		0.167	59,820	9,989		WYB00608
			日	0.167	59,820	9,989		単-1826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		157		
			式	1		157		
	計					176,600		
						176,600		
	単価					17,660		
						17,660	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2015. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-352号	袋詰玉石工（運搬）	4 t	単位	個	数量	10	単価	1,825
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	8,619	18,246		
			時間	2.117	8,619	18,246		単-1827号
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		4		
	計					18,250		
						18,250		
	単価					1,825		
						1,825		円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2015. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-353号	袋詰玉石工（据付）	4 t	単位	個	数量	10	単価	5,331
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.154	22,800	3,511		
			人	0.154	22,800	3,511		
	特殊作業員			0.154	21,600	3,326		
			人	0.154	21,600	3,326		
	普通作業員			0.308	15,900	4,897		
			人	0.308	15,900	4,897		
	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・ラジジブ型150t吊 標準(1.0)		0.154	120,300	18,526		WK250420
			日	0.154	120,300	18,526		単-1828号
	諸雑費（率+まるめ） 0.1%			1		10		
			式	1		10		
	計					53,310		
						53,310		
	単価					5,331		
						5,331		円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2015. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-354号	裏込工	単位	m 3	数量	100	単価	1,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.58	22,800	13,224		
		人	0.58	22,800	13,224		
特殊作業員			1.16	21,600	25,056		
		人	1.16	21,600	25,056		
普通作業員			1.16	15,900	18,444		
		人	1.16	15,900	18,444		
クローラクレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラジジブ型150t吊 標準(1.0)		0.58	120,300	69,774	WK250420	
		日	0.58	120,300	69,774	単-1828号	
バケット損料	10 t 積		0.92	11,790	10,846	WYB00615	
		供用日	0.92	11,790	10,846		
諸雑費（率+まるめ） 3%			1		1,656		
		式	1		1,656		
計					139,000		
					139,000		
単価					1,390		
					1,390	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-355号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	モルタル吹付工	8cm 1000m2以上(標準) 無 無	単位	m ²	数量	1	5,410
						1	5,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	法面工 (モルタル吹付)	厚8 c m		1	5,410	5,410	
			m ²	1	5,410	5,410	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					5,410	
						5,410	
	単価					5,410	円/m ²
						5,410	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-356号	U型側溝	据付け 無 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 無 無	単位	m	数量	10	10	単価	6,090	6,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
排水構造物工	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下		10	2,700	27,000				
			m	10	2,700	27,000				
側溝		300×300×2000 (水路用)		5	6,780	33,900				
			個	5	6,780	33,900				
諸雑費 (まるめ)				1		0				
			式	1		0				
計						60,900				
						60,900				
単価						6,090				
						6,090		円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2018.04
歩掛使用年月	2018.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-357号	型枠工	小段排水溝	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.9	23,300	20,970		
	型わく工			0	0	0		
			人	1.6	23,900	38,240		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1.2	16,400	19,680		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			0		0		
			式	1		4,730		
	計					0		
						83,620		
	単価					0		
						8,362	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2018.04
歩掛使用年月	2018.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-358号	コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 10m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0	0	0		
	特殊作業員		人	1.8	23,300	41,940		
	普通作業員		人	0	0	0		
	生コンクリート 高炉	18-8-40	人	3.5	16,400	57,400		
	バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	18-8-40	m ³	0	0	0		
	諸雑費（率+まるめ） 2%	排ガス2011年 山積0.8m ³ 吊能力2.9t	時間	12.1	16,300	197,230		
			式	0	0	0		単-1829号
	計			13.3	12,080	160,664		
	単価			1		2,836		
						0		
						506,900		
						0		
						5,069		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2018.04
歩掛使用年月	2018.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-359号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
	普通作業員		人	0.21	23,300	4,893		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	0		0		
	計			1	16,400	9,184		
	単価					273		
						0		
						14,350		
						0		
						143.5	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-360号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	モルタル吹付工	5cm 1000m2以上(標準) 無 無	単位	m 2		1	4,560
						1	4,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	法面工 (モルタル吹付)	厚 5 c m		1	4,560	4,560	
			m 2	1	4,560	4,560	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					4,560	
						4,560	
	単価					4,560	円/m 2
						4,560	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-361号	蓋版	据付け 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無 無 無	単位	枚	数量	100	単価	31,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水構造物工	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下	枚	100	245	24,500		
集水樹蓋		700×700×3.2 亜鉛メッキ	枚	100	30,900	3,090,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		500		
計						3,115,000		
単価						31,150		
						31,150	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-362号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 10m3以上 無 無 必要 無 15.5以下	単位	m 3	数量	100	単価	15,140
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 必要		100	8,450	845,000	WB811810	
			m 3	100	8,450	845,000	単-1830号	
	処分費（m 3）			100	4,230	423,000	WB020051	
			m 3	100	4,230	423,000	単- 542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 全ての費用		100	2,460	246,000	CB227010	
			m 3	100	2,460	246,000		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					1,514,000		
						1,514,000		
	単価					15,140		
						15,140	円/m 3	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017.09		歩掛使用年月		2017.09		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-363号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 10m3以上 無 無 不要 無 15.5以下	単位	m 3	数量	100	単価	13,190	100	単価	13,190	摘要	
名称		規格		単位	数量	単価	金額						
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 10m3以上 無 無 不要			100	6,500	650,000		WB811810				
				m 3	100	6,500	650,000		単-1831号				
処分費（m 3）					100	4,230	423,000		WB020051				
				m 3	100	4,230	423,000		単- 542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 全ての費用			100	2,460	246,000		CB227010				
				m 3	100	2,460	246,000						
諸雑費（まるめ）					1		0						
				式	1		0						
計							1,319,000						
							1,319,000						
単価							13,190						
							13,190		円/m 3				

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-364号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 10m3以上 無 無 必要	単位	m 3	数量	1	単価	8,450
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		1	8,450	8,450		
			m 3	1	8,450	8,450		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					8,450		
						8,450		
	単価					8,450		
						8,450	円/m 3	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017.09		歩掛使用年月		2017.09		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-365号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	鉄筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 10m3以上 無 無 不要 無 15.5以下	単位	m 3	数量	100	単価	19,710	100	19,710			
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 10m3以上 無 無 不要		100	12,000	1,200,000		WB811810					
			m 3	100	12,000	1,200,000		単-1832号					
処分費（m 3）				100	5,250	525,000		WB020051					
			m 3	100	5,250	525,000		単-1833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 全ての費用		100	2,460	246,000		CB227010					
			m 3	100	2,460	246,000							
諸雑費（まるめ）				1		0							
			式	1		0							
計						1,971,000							
						1,971,000							
単価						19,710							
						19,710		円/m 3					

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-366号	鋼管柱撤去	φ318.5 t10.3 L=3.1m	単位	本	数量	1	単価	3,157
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板現場ガス切断工	12mm		6.2	509.2	3,157	WB224610	
			m	6.2	509.2	3,157	単-1834号	
	計					3,157		
	単価					3,157		
						3,157	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-367号	頭部保護撤去		単位	本	数量	10	単価	10,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
	特殊作業員			1	21,600	21,600		
			人	1	21,600	21,600		
	普通作業員			1	15,900	15,900		
			人	1	15,900	15,900		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1	40,400	40,400		
			日	1	40,400	40,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 7%			1		4,200		
			式	1		4,200		
	計					104,900		
						104,900		
	単価					10,490		
						10,490	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-368号	アンカー除荷	Tas<400kN	単位	本	数量	10	単価	16,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
	特殊作業員			1	21,600	21,600		
			人	1	21,600	21,600		
	普通作業員			1	15,900	15,900		
			人	1	15,900	15,900		
	技師（B）			1	37,200	37,200		
			人	1	37,200	37,200		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1	40,400	40,400		
			日	1	40,400	40,400		
	諸雑費（率+まるめ） 30%			1		29,200		
			式	1		29,200		
	計					167,100		
						167,100		
	単価					16,710		
						16,710	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-369号	アンカー除荷	400kN<Tas<800kN	単位	本	数量	10	単価	20,050
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.2	22,800	27,360		
			人	1.2	22,800	27,360		
	特殊作業員			1.2	21,600	25,920		
			人	1.2	21,600	25,920		
	普通作業員			1.2	15,900	19,080		
			人	1.2	15,900	19,080		
	技師（B）			1.2	37,200	44,640		
			人	1.2	37,200	44,640		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		1.2	40,400	48,480		
			日	1.2	40,400	48,480		
	諸雑費（率+まるめ） 30%			1		35,020		
			式	1		35,020		
	計					200,500		
						200,500		
	単価					20,050		
						20,050	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-370号	反力板撤去		単位	t	数量	10	単価	29,070
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			1.67	22,800	38,076		
			人	1.67	22,800	38,076		
	ブロック工			1.67	21,200	35,404		
			人	1.67	21,200	35,404		
	特殊作業員			3.34	21,600	72,144		
			人	3.34	21,600	72,144		
	とび工			1.67	20,700	34,569		
			人	1.67	20,700	34,569		
	普通作業員			1.67	15,900	26,553		
			人	1.67	15,900	26,553		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1.67	40,400	67,468		
			日	1.67	40,400	67,468		
	諸雑費 (率+まるめ) 8%			1		16,486		
			式	1		16,486		
	計					290,700		
	単価					290,700		
						29,070		
						29,070	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-371号	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 1m 無 無	単位	m	数量	100	単価	1,262	
						100		1,262	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式		100	1,261.5	126,150			
			m	100	1,261.5	126,150			
	諸雑費（まるめ）			1		50			
			式	1		50			
	計					126,200			
						126,200			
	単価					1,262			
						1,262	円/m		

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-372号	浄化槽撤去	運搬	単位	式	数量	1	単価	63,000	
						1		63,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	浄化槽撤去	運搬		3	21,000	63,000	WYB02100		
			箱	3	21,000	63,000			
	計					63,000			
						63,000			
	単価					63,000			
						63,000	円/式		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-373号	浄化槽撤去	処分	単位	式	数量	1	単価	132,000	
							1	132,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
浄化槽撤去		処分			3	44,000	132,000	WYB02102	
			箱		3	44,000	132,000		
	計						132,000		
	単価						132,000		
							132,000	円/式	

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-374号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	3,780	
							100	3,780	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		モルタル殻			100	3,780	378,000		
			m ³		100	3,780	378,000		
	計						378,000		
	単価						3,780		
							3,780	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-375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	4,145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.278	22,800	6,338		
			人	0.278	22,800	6,338		
	特殊作業員			0.278	21,600	6,004		
			人	0.278	21,600	6,004		
	普通作業員			0.278	15,900	4,420		
			人	0.278	15,900	4,420		
	大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m		10	1,100	11,000		
			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		0.278	46,830	13,018		WK250500
			日	0.278	46,830	13,018		単-1835号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		670		
			式	1		670		
	計					41,450		
						41,450		
	単価					4,145		
						4,145	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-376号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	604.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.069	22,800	1,573		
			人	0.069	22,800	1,573		
	特殊作業員			0.069	21,600	1,490		
			人	0.069	21,600	1,490		
	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下		0.069	43,190	2,980		WK250500
			日	0.069	43,190	2,980		単-1836号
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					6,043		
						6,043		
	単価					604.3		
						604.3		円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-377号	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネ式 2m 無	単位	m	数量	100	単価	732.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式		100	732.25	73,225		
			m	100	732.25	73,225		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					73,230		
						73,230		
	単価					732.3		
						732.3	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-378号	防護柵（横断・転落防止柵）設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 2m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価	1,772
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式		100	1,771.99	177,199		
			m	100	1,771.99	177,199		
	防護柵（P種）			100	0	0		
			m	100	0	0		
	諸雑費（まるめ）			1		1		
			式	1		1		
	計					177,200		
						177,200		
	単価					1,772		
						1,772	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-379号	足場工	単管足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	2,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	22,800	38,760		
	とび工		人	6.3	20,700	130,410		
	普通作業員		人	1.6	15,900	25,440		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.8	40,400	32,320		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		72,570		
	計					299,500		
	単価					2,995		
						2,995	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-380号	補強土盛土	単位	m ³	数量	1	単価	1,108
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
混合材料敷均し・締固め			1	1,108	1,108	CB332630	
		m ³	1	1,108	1,108		
計					1,108		
単価					1,108		
					1,108	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-381号	セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	単位	m3	数量	8,146	単価	2,289
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込（ルーズ）（砂防）	土砂		8,146	257.5	2,097,595		CB330010
			m3	8,146	257.5	2,097,595		
	土砂等運搬（砂防）	0.5km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		8,146	414	3,372,444		CB330030
			m3	8,146	414	3,372,444		
	搅拌混合	7.9t/100m3を超え8.7t/100m3以下		7,332	1,798	13,182,936		CB332620
			m3	7,332	1,798	13,182,936		
	計					18,652,975		
						18,652,975		
	単価					2,289		
						2,289	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-382号	補強土盛土	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
混合材料敷均し・締固め			0	0	0	CB332630	
		m ³	1	1,108	1,108		
計					0		
単価					1,108	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-383号	セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	単位	m3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込（ルーズ）（砂防）	土砂		0	0	0		CB330010
			m3	8,126	257.5	2,092,445		
	土砂等運搬（砂防）	0.5km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0	0	0		CB330030
			m3	8,126	414	3,364,164		
	攪拌混合	7.9t/100m3を超え8.7t/100m3以下		0	0	0		CB332620
			m3	7,313	1,798	13,148,774		
	計					0		
						18,605,383		
	単価					0		
						2,289	円/m3	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017.06	
						歩掛使用年月	2017.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-384号	コンクリート吹付工	20cm 1000m2以上(標準) 無 無	単位	m ²	数量	1	単価	9,300
						1		9,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工 (コンクリート吹付)		厚20cm		1	9,300	9,300		
			m ²	1	9,300	9,300		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						9,300		
						9,300		
単価						9,300	円/m ²	

						単価使用年月	2017.06	
						歩掛使用年月	2017.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-385号	コンクリート吹付工	10cm 1000m2以上(標準) 無 無	単位	m ²	数量	0	単価	0
						1		5,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工 (コンクリート吹付)		厚10cm		0	0	0		
			m ²	1	5,680	5,680		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						5,680		
単価						0		
						5,680	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2018.04
歩掛使用年月	2018.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-386号	円形空洞型枠設置	D200 T=5.0	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	2	16,400	32,800		
円形空洞型枠		D 2 0 0 T = 5 . 0	m	105	742	77,910		
諸雑費（まるめ）			式	1		90		
計						0		
単価						110,800		
						0		
						1,108	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018.04
歩掛使用年月	2018.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-387号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	0	単価	0
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	S D 3 4 5 D 1 3	t	0	0	0			
		t	1.03	76,500	78,795			132,800
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	0	0	0			
		t	1	54,000	54,000			
諸雑費(まるめ)		式	0		0			
			1		5			
計					0			
					132,800			
単価					0			
					132,800	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-388号	U型側溝 [市場単価]	据付け 無 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 小段面部 無	単位	m	数量	10	10	単価	6,360	6,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
排水構造物工	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下	m	10	2,970	29,700				
			m	10	2,970	29,700				
	プレキャストU側溝	300×300×2000 水路用	個	5	6,780	33,900				
			個	5	6,780	33,900				
	諸雑費(まるめ)		式	1		0				
			式	1		0				
	計					63,600				
						63,600				
	単価					6,360				
						6,360		円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-389号	U型側溝 [市場単価]	据付け 無 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 小段面部 有 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	6,852
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水構造物工 U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下	m	10	3,300	33,000			
フレキャストU側溝	300×300×2000 水路用	個	5	6,780	33,900			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	2,700	1,620			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					68,520			
単価					6,852	円/m		
					6,852			

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-390号	U型側溝 [市場単価]	据付け 無 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 無 有 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	10	単価	10,530	10,530
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要				
排水構造物工 U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下	m	10	3,000	30,000					
フレキャストU側溝	300×300×2000 横断用	個	5	14,600	73,000					
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.84	2,700	2,268					
諸雑費(まるめ)		式	1		32					
計					105,300					
単価					10,530					
					10,530			円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-391号	蓋版 [市場単価]	据付け 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無 無 無	単位	枚	数量	100	単価	14,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水構造物工	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下		100	245	24,500		
			枚	100	245	24,500		
側溝蓋		グレーチング 蓋 300用		100	14,000	1,400,000		
			枚	100	14,000	1,400,000		
諸雑費 (まるめ)				1		500		
			式	1		500		
計						1,425,000		
						1,425,000		
単価						14,250		
						14,250	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-392号	U型側溝 [市場単価]	据付け 無 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 無 有 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	6,552
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水構造物工 U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下	m	10	3,000	30,000	10	6,552	6,552
プレキャストU側溝	300×300×2000 水路用	個	5	6,780	33,900			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.6	2,700	1,620			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			0
計					65,520			
単価					6,552			
					6,552		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-393号	U型側溝 [市場単価]	据付け L=1000mm 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 無 無	単位	m	数量	10	137,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水構造物工 U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下	m	10	2,970	29,700		
プレキャストU側溝	500×500×1000 縦断勾配対応型	個	10	134,300	1,343,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		300		
計					1,373,000		
単価					137,300	円/m	
					137,300		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一394号	蓋版 [市場単価]	据付け 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無 無 無	単位	枚	数量	100	単価	690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水構造物工	蓋版コンクリート・鋼製	40を超え170kg以下		100	690	69,000		
			枚	100	690	69,000		
側溝蓋 (側溝を含む)		グレーチング 蓋 500用 縦断勾配対応型		100	0	0		
			枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						69,000		
単価						690		
						690	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-395号	U型側溝 [市場単価]	据付け L=1000mm 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	単位	m	数量	10	単価	93,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水構造物工	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 を 超 え 2 0 0 0 k g 以下		10	4,524.3	45,243		
			m	10	4,524.3	45,243		
	プラスチック側溝	500×500×1000 グレーチング付		10	88,850	888,500		
			個	10	88,850	888,500		
	諸雑費(まるめ)			1		57		
			式	1		57		
	計					933,800		
						933,800		
	単価					93,380		
						93,380	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-396号	蓋版 [市場単価]	据付け 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無 無 無	単位	枚	数量	100	単価	690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水構造物工	蓋版コンクリート・鋼製	40を超え170kg以下		100	690	69,000		
			枚	100	690	69,000		
側溝蓋 (側溝を含む)		グレーチング 蓋 500用 995×400×50		100	0	0		
			枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						69,000		
単価						690		
						690	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-397号	U型側溝 [市場単価]	据付け L=1000mm 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 無 有	単位	m	数量	10	10	単価	197,100	197,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
排水構造物工	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下		10	3,300	33,000				
			m	10	3,300	33,000				
	フレキャストU側溝	1000×800×1000 横断用		10	193,300	1,933,000				
			個	10	193,300	1,933,000				
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0		1.8	2,700	4,860				
			m ³	1.8	2,700	4,860				
	諸雑費(まるめ)			1		140				
			式	1		140				
	計					1,971,000				
						1,971,000				
	単価					197,100				
						197,100		円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-398号	蓋版 [市場単価]	据付け 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無 無 無	単位	枚	数量	100	単価	690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水構造物工	蓋版コンクリート・鋼製	40を超え170kg以下	枚	100	690	69,000		
側溝蓋 (側溝を含む)		グレーチング 蓋 1000用	枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						69,000		
単価						690		
						690		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-399号	U型側溝 [市場単価]	据付け L=1000mm 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 無 有	単位	m	数量	10	10	単価	104,500	104,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要		
排水構造物工	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下		10	3,300	33,000				
			m	10	3,300	33,000				
	プレキャストU側溝	1000×800×1000		10	100,700	1,007,000				
			個	10	100,700	1,007,000				
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0		1.8	2,700	4,860				
			m ³	1.8	2,700	4,860				
	諸雑費(まるめ)			1		140				
			式	1		140				
	計					1,045,000				
						1,045,000				
	単価					104,500				
						104,500		円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-400号	裏面排水材設置	30×200	単位	m	数量	100	単価	3,231
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.78	22,800	40,584			
特殊作業員		人	3.56	21,600	76,896			
普通作業員		人	1.78	15,900	28,302			
裏面排水材	30×200 エントレンマット(耐圧型)	m	105	1,550	162,750			
諸雑費(率+まるめ) 10%		式	1		14,568			
計					323,100			
単価					3,231			
					3,231	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-401号	裏面排水材設置	30×200	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		人	0	0	0		
	特殊作業員		人	1.78	22,800	40,584		
	普通作業員		人	0	0	0		
	裏面排水材	30×200 エントレンマット(耐圧型)	人	1.78	15,900	28,302		
	諸雑費(率+まるめ)		m	0	0	0		
	10%		式	105	1,550	162,750		
	計					0		
	単価					323,100		
						0		
						3,231	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017.06	
						歩掛使用年月	2017.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-402号	堅排水管据付	φ1000	単位	m	数量	16.762	単価	29,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3	22,800	68,400		
			人	3	22,800	68,400		
	特殊作業員			3	21,600	64,800		
			人	3	21,600	64,800		
	普通作業員			6	15,900	95,400		
			人	6	15,900	95,400		
	運転手（特殊）			3	22,100	66,300		
			人	3	22,100	66,300		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		3	40,400	121,200		
			日	3	40,400	121,200		
	高所作業車（トラック架装リフト車）	[フ-ム型・幅広デッキ旋回タイプ] 作業床高10~11m未満		3	19,100	57,300		
			日	3	19,100	57,300		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		29,400		
			式	1		29,400		
	計					502,800		
						502,800		
	単価					29,990		
						29,990	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-403号	堅排水管材料費		単位	式	数量	1	単価	3,780,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
堅排水管		高密度ポリエチレン管	φ1000	ダブル管	6	36,800	220,800	
			m		6	36,800	220,800	
排水管継手		φ1000用	45°	エルボ	2	173,400	346,800	
				本	2	173,400	346,800	
排水管継手		φ1000用	90°	エルボ	1	250,400	250,400	
				本	1	250,400	250,400	
排水管継手		φ1000用		チーズ	1	293,800	293,800	
				本	1	293,800	293,800	
排水管継手		φ1000用		チーズ用キャップ	1	112,000	112,000	
				本	1	112,000	112,000	
排水管継手		φ1000用		鉄製半割継手	6	48,500	291,000	
				個	6	48,500	291,000	
排水管継手		φ1000用		固定バンド	10	226,600	2,266,000	
				個	10	226,600	2,266,000	
	計						3,780,800	
							3,780,800	
	単価						3,780,800	円/式
							3,780,800	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-404号	縦排水管据付	φ500	単位	m	数量	10	単価	38,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3	22,800	68,400		
			人	3	22,800	68,400		
	特殊作業員			3	21,600	64,800		
			人	3	21,600	64,800		
	普通作業員			6	15,900	95,400		
			人	6	15,900	95,400		
	運転手（特殊）			3	22,100	66,300		
			人	3	22,100	66,300		
	高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・幅広デッキ旋回タイプ] 作業床高10～11m未満		3	19,100	57,300		
			日	3	19,100	57,300		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		29,400		
			式	1		29,400		
	計					381,600		
	単価					38,160		
						38,160	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-405号	縦排水管材料費		単位	式	数量	1	単価	1,846,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管	φ500	ダブル管	m	22	9,770	214,940		
排水管継手	φ500用	45° エルボ	本	2	62,620	125,240		
排水管継手	φ500用	鉄製半割継手	個	2	14,110	28,220		
排水管継手	φ500用	固定バンド	個	21	70,400	1,478,400		
	計					1,846,800		
	単価					1,846,800		
						1,846,800	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-406号	縦排水管据付	φ500	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		
	特殊作業員		人	3	22,800	68,400		
	普通作業員		人	3	21,600	64,800		
	運転手（特殊）		人	6	15,900	95,400		
	高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・幅広デッキ旋回タイプ] 作業床高10～11m未満	人	3	22,100	66,300		
	諸雑費（率+まるめ）		日	3	19,100	57,300		
	10%		式	1		29,400		
	計					0		
	単価					381,600		
						0		
						38,160	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-407号	縦排水管材料費		単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管	φ500	ダブル管	m	21	9,770	205,170		
排水管継手	φ500用	45° エルボ	本	2	62,620	125,240		
排水管継手	φ500用	鉄製半割継手	個	4	14,110	56,440		
排水管継手	φ500用	固定バンド	個	10	70,400	704,000		
	計					0		
	単価					1,090,850		
						0		
						1,090,850	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-408号	縦排水管撤去	φ500	単位	m	数量	10	単価	12,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,800	22,800		
	特殊作業員		人	1	22,800	22,800		
	普通作業員		人	1	21,600	21,600		
	運転手（特殊）		人	2	15,900	31,800		
	高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・幅広デッキ旋回タイプ] 作業床高10～11m未満	人	1	22,100	22,100		
	諸雑費（率+まるめ）		日	1	19,100	19,100		
	10%		式	1		9,800		
	計					127,200		
	単価					12,720		
						12,720	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-409号	縦排水管移設	φ500	単位	m	数量	1	単価	50,880	
							1	50,880	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
縦排水管据付		φ500			1	38,160	38,160	WYB01780	
				m	1	38,160	38,160	単-1837号	
縦排水管撤去		φ500			1	12,720	12,720	WYB02091	
				m	1	12,720	12,720	単-1838号	
計							50,880		
単価							50,880		
							50,880	円/m	

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-410号	コンクリート吹付工	20cm 1000m2以上(標準) 無 無	単位	m ²	数量	1	単価	9,300	
							1	9,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（コンクリート吹付）		厚20cm			1	9,300	9,300		
				m ²	1	9,300	9,300		
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	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-411号	コンクリート吹付工	20cm 1000m2以上(標準) 無 無	単位	m ²	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面工 (コンクリート吹付)	厚20cm		0	0	0		
			m ²	1	9,300	9,300		
	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-412号		蓋版 [市場単価]	据付け 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無 無 無	単位	枚	数量	100	単価	41,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水構造物工	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下	枚	100	245	24,500			
集水樹蓋		縞鋼板950×750	枚	100	41,500	4,150,000			
諸雑費 (まるめ)			式	1		500			
計						4,175,000			
単価						41,750			
						41,750		円/枚	

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

参考資料（1）

単-413号		蓋版 [市場単価]	据付け 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無 無 無	単位	枚	数量	100	単価	94,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水構造物工	蓋版コンクリート・鋼製	40を超え170kg以下	枚	100	690	69,000	100	94,390	
集水樹蓋		縞鋼板1200×1200	枚	100	93,700	9,370,000			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						9,439,000			
単価						94,390			
						94,390		円/枚	

参考資料（1）

単-414号		蓋版 [市場単価]	据付け 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無 無 無	単位	枚	数量	100	単価	186,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水構造物工	蓋版コンクリート・鋼製	40を超え170kg以下	枚	100	690	69,000	100	186,300	186,300
集水樹蓋		グレーチング蓋 518+518×1320	枚	100	185,600	18,560,000			
諸雑費 (まるめ)			式	1		1,000			
計						18,630,000			
単価						186,300			
						186,300		円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-415号	足掛金物	W=300	単位	個	数量	1	単価	2,110	
						1		2,110	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	足掛金物	W=300		1	2,110	2,110			
			個	1	2,110	2,110			
	計					2,110			
	単価					2,110			
						2,110	円/個		

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-416号	足掛金物	W=300	単位	個	数量	1	単価	2,110	
						1		2,110	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	足掛金物	W=300		1	2,110	2,110			
			個	1	2,110	2,110			
	計					2,110			
	単価					2,110			
						2,110	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
足掛金物	W=300	個	1	2,110	2,110	
計					2,110	
単価					2,110	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-418号	蓋版 [市場単価]	据付け 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無 無 無	単位	枚	数量	100	単価	43,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水構造物工	蓋版コンクリート・鋼製	40を超え170kg以下		100	690	69,000		
			枚	100	690	69,000		
集水樹蓋		グレーチング蓋 500×500		100	42,800	4,280,000		
			枚	100	42,800	4,280,000		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						4,349,000		
						4,349,000		
単価						43,490		
						43,490	円/枚	

参考資料（1）

単-419号		蓋版 [市場単価]	据付け 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無 無 無	単位	枚	数量	100	単価	31,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水構造物工 蓋版コンクリート・鋼製		40kg以下		100	245	24,500			
			枚	100	245	24,500			
集水樹蓋		700×700×3.2 亜鉛メッキ		100	30,900	3,090,000			
			枚	100	30,900	3,090,000			
諸雑費 (まるめ)				1		500			
			式	1		500			
計						3,115,000			
						3,115,000			
単価						31,150			
						31,150		円/枚	

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-420号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 3m3未満 無 無	単位	m 3	数量	1	単価	29,640
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 人力施工		1	29,640	29,640		
			m 3	1	29,640	29,640		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					29,640		
						29,640		
	単価					29,640		
						29,640	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-421号	U型側溝 [市場単価]	再利用撤去・据付け 無 鉄筋コンクリート形 JIS A 5372 300B 300×300×600 50m以上(標準) 無 無	単位	m	数量	10	単価	6,020
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水構造物工 U型側溝	L 6 0 0 6 0 を 超 え 3 0 0 k g 以 下		10	3,870	38,700			6,020
		m	10	3,870	38,700			6,020
排水構造物工 U型側溝	L 6 0 0 6 0 を 超 え 3 0 0 k g 以 下		10	2,150	21,500			
		m	10	2,150	21,500			
諸雑費 (まるめ)			1		0			
		式	1		0			
計					60,200			
					60,200			
単価					6,020			
					6,020		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-422号	暗渠排水管	金属樹脂複合管 φ1500	m		17.1	64,150
					17.1	64,150
土木一般世話役		人	6	22,800	136,800	
特殊作業員		人	12	21,600	259,200	
普通作業員		人	24	15,900	381,600	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	6	40,400	242,400	
諸雑費 (率+まるめ)		式	1		77,000	
10%					77,000	
計					1,097,000	
単価					64,150	
					64,150	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-423号	暗渠排水管材料費	φ1500	単位	式	数量	1	単価	2,836,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		金属樹脂複合管 φ1500		15	101,000	1,515,000		
			m	15	101,000	1,515,000		
暗渠排水管継手		30° エルボ φ1500用		2	442,000	884,000		
			個	2	442,000	884,000		
暗渠排水管継手		鉄製半割継手 φ1500用		5	87,500	437,500		
			個	5	87,500	437,500		
計						2,836,500		
						2,836,500		
単価						2,836,500	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-424号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	114,300
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	D 1 6 ~ 2 5 S D 3 4 5 (超大口)		1.03	59,000	60,770		
			t	1.03	59,000	60,770		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	53,500	53,500		
			t	1	53,500	53,500		
	諸雑費(まるめ)			1		30		
			式	1		30		
	計					114,300		
						114,300		
	単価					114,300		
						114,300	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-425号	足場工	単管足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	2,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.7	22,800	38,760		
	とび工		人	6.3	20,700	130,410		
	普通作業員		人	1.6	15,900	25,440		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.8	40,400	32,320		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	1		72,570		
	計					299,500		
	単価					2,995		
						2,995	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-426号	モルタル注入		単位	m3	数量	0.11	単価	1,158,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
	特殊作業員			1	21,600	21,600		
			人	1	21,600	21,600		
	普通作業員			2	15,900	31,800		
			人	2	15,900	31,800		
	モルタル	1:3 高炉		0.15	21,700	3,255		
			m3	0.15	21,700	3,255		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		1	40,400	40,400		
			日	1	40,400	40,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		7,545		
			式	1		7,545		
	計					127,400		
						127,400		
	単価					1,158,000		
						1,158,000	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-427号	ステンレス鋼板	SUS304 1460×1300×10	単位	枚	数量	1	単価	243,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ステンレス鋼板	SUS304 1460×1300×10 W=151kg		1	243,800	243,800		
			枚	1	243,800	243,800		
	計					243,800		
	単価					243,800		
						243,800	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-428号	ケミカルアンカー		単位	本	数量	1	単価	794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレスボルト	SUS304	M12×65		1	62	62		
			本	1	62	62		
樹脂カプセル	R-12N	13×83		1	215	215		
			本	1	215	215		
コンクリート削孔（電動ハンマドリル38mm）				1	517.9	517		CB224410
			孔	1	517.9	517		
計						794		
						794		
単価						794		円／本

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-429号	水膨張止水ゴム	B30×t9	単位	m	数量	1	単価	3,195	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
止水板設置				1	3,195	3,195	WB440040		
			m	1	3,195	3,195	単-1839号		
計						3,195			
単価						3,195	円/m		
						3,195			

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-430号	モルタル充填		単位	m ³	数量	1	単価	28,480	
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10m ³ /日未満かつ打設地上高さ2m以下 各種 一般養生 無し 全ての費用		1	28,480	28,480	CB240010		
			m ³	1	28,480	28,480			
計						28,480			
単価						28,480	円/m ³		
						28,480			

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-431号	モルタル充填		単位	m ³	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 打設量10m ³ /日未満かつ打設地上高さ2m以下 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0	0	0	CB240010		
計				1	28,480	28,480			
単価						0			
						28,480	円/m ³		

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-432号	ステンレス鋼板	SUS304 1200×1200×10	単位	枚	数量	1	単価	203,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ステンレス鋼板		SUS304 1200×1200×10 W=114kg	枚	1	203,000	203,000			
計				1	203,000	203,000			
単価						203,000			
						203,000	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-433号	ケミカルアンカー		単位	本	数量	1	単価	794
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレスボルト	SUS304	M12×65		1	62	62		
			本	1	62	62		
樹脂カプセル	R-12N	13×83		1	215	215		
			本	1	215	215		
コンクリート削孔（電動ハンマドリル38mm）				1	517.9	517		CB224410
			孔	1	517.9	517		
計						794		
						794		
単価						794		円／本

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-434号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
	水膨張止水ゴム	B30×t9	m	1		1		3,195	
						1		3,195	
	止水板設置		m	1	3,195	3,195		WB440040	
	計					3,195		単-1840号	
	単価					3,195			
						3,195		円/m	

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-435号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
	モルタル充填		m ³	1		1		28,480	
						1		28,480	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m ³ /日未満かつ打設地上高さ2m以下 各種 一般養生 無し 全ての費用	m ³	1	28,480	28,480		CB240010	
	計					28,480			
	単価					28,480			
						28,480		円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-436号	U型側溝 [市場単価]	据付け 無 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 無 無	単位	m	数量	10	単価	33,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水構造物工	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 を 超 え 2 0 0 0 k g 以下		10	4,113	41,130		
			m	10	4,113	41,130		
	プラスチックU側溝	800×800×2000(T-25)1480kg/個		5	59,000	295,000		
			個	5	59,000	295,000		
	諸雑費(まるめ)			1		70		
			式	1		70		
	計					336,200		
						336,200		
	単価					33,620		
						33,620	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-437号	水膨張止水ゴム	B30×t9	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	止水板設置			0	0	0	WB440040		
			m	1	3,195	3,195	単-1841号		
	計					0			
						3,195			
	単価					0			
						3,195	円/m		

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-438号	モルタル充填		単位	m ³	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 打設量10m ³ /日未満かつ打設地上高さ2m以下 各種 一般養生 無し 全ての費用		0	0	0	CB240010		
			m ³	1	28,480	28,480			
	計					0			
						28,480			
	単価					0			
						28,480	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-439号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 3m3未満 無 無	単位	m 3	数量	0	単価	0
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 人力施工		0	0	0		
			m 3	1	29,640	29,640		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						29,640		
	単価					0		
						29,640	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-440号	U型側溝 [市場単価]	据付け 無 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 無 無	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水構造物工 U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 を 超 え 2 0 0 0 k g 以下	m	0	0	0			
フレキャストU側溝	800×800×2000(T-25)1480kg/個	個	0	0	0			
諸雑費(まるめ)		式	0		0			
計			1		70			
単価					0			
					336,200			
					0			
					33,620		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-441号	ポンプ設置・撤去		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	0.5	22,800	11,400		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.1	21,600	2,160		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2	15,900	31,800		
	バックホウ運転			0	0	0		WK250540
			日	0.5	41,740	20,870		単-1842号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						66,230		
	単価					0		
						66,230		円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-442号	ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	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			0	0	0		
			人	0.14	21,600	3,024		
	工事用水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水		0	0	0		WK250400
			日	1	483	483		単-1843号
	発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水		0	0	0		WK250410
			日	1	4,627	4,627		単-1844号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0		
			式	1		244		
	計					0		
						8,378		
	単価					0		
						8,378		円/日

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-443号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	116,800
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	S D 3 4 5 D 1 3		1.03	64,000	65,920		
			t	1.03	64,000	65,920		
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理		1	50,820	50,820		
			t	1	50,820	50,820		
	諸雑費(まるめ)			1		60		
			式	1		60		
	計					116,800		
						116,800		
	単価					116,800		
						116,800	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-444号	壁背面砕石工	再生クラッシャーRC-40	単位	m ³	数量	100	単価	3,878	
							100	3,878	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し，締固め		アンカー補強土壁		100	638.5	63,850	CB222230		
			m ³	100	638.5	63,850			
再生クラッシャーラン		RC-40		120	2,700	324,000			
			m ³	120	2,700	324,000			
計						387,850			
単価						3,878			
							3,878	円/m ³	

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-445号	排水ブランケット	再生クラッシャーRC-40	単位	m ³	数量	100	単価	3,878	
							100	3,878	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
まき出し・敷均し，締固め		アンカー補強土壁		100	638.5	63,850	CB222230		
			m ³	100	638.5	63,850			
再生クラッシャーラン		RC-40		120	2,700	324,000			
			m ³	120	2,700	324,000			
計						387,850			
単価						3,878			
							3,878	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-446号	足場（キャットウォーク）設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	3,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			2.7	22,800	61,560		
		人	2.7	22,800	61,560		
とび工			5.8	20,700	120,060		
		人	5.8	20,700	120,060		
普通作業員			5.4	15,900	85,860		
		人	5.4	15,900	85,860		
諸雑費（率+まるめ） 23%			1		61,520		
		式	1		61,520		
計					329,000		
単価					3,290		
					3,290	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-447号	母材製造A	骨材再生、積込、運搬	単位	m ³	数量	1,000	単価	2,529
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	骨材再生工（母材A）	殻投入・再生（骨材粒径0～80mm）	m ³	1,000	2,018	2,018,000	WYB02047	
	積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	1,000	187	187,000	単-1845号 CB210020	
	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 0.3km以下	m ³	1,000	324.6	324,600	CB210110	
	計					2,529,600		
	単価					2,529		
						2,529	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-448号	母材製造B	積込、運搬	単位	m ³	数量	1,000	単価	511.6
						1,000		511.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込（ルーズ）		土砂 土量50,000m ³ 未満		1,000	187	187,000	CB210020	
			m ³	1,000	187	187,000		
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 0.3km以下		1,000	324.6	324,600	CB210110	
			m ³	1,000	324.6	324,600		
計						511,600		
						511.6		
単価						511.6	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-449号	母材製造C	骨材再生、積込、運搬	単位	m ³	数量	1,000	単価	1,313
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	骨材再生工（母材C）	殻投入・再生（骨材粒径0～80mm）	m ³	1,000	752	752,000	WYB01557	
	積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	1,000	187	187,000	単-1846号 CB210020	
	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 0.5km以下	m ³	1,000	374.6	374,600	CB210110	
	計					1,313,600		
	単価					1,313		
						1,313	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-450号	ブレンドパイルヤード造成	敷均し+締固め	単位	m 3	数量	1,000	単価	154.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体（築堤）盛土	4.0m以上 敷均し+締固め 10,000m3未満 無し		1,000	154.6	154,600		CB210510
			m 3	1,000	154.6	154,600		
	計					154,600		
	単価					154.6		
						154.6		円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-451号	ブレンドパイル製造	互層ストック、切崩し・攪拌、積込、運搬	単位	m ³	数量	1,000	単価	772.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	整地	敷均し(ルーズ)標準	m ³	1,000	112.8	112,800		CB210610
	押土(ルーズ)	土砂	m ³	1,000	148	148,000		CB210010
	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	1,000	187	187,000		CB210020
	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 0.3km以下	m ³	1,000	324.6	324,600		CB210110
	計					772,400		
	単価					772.4		
						772.4		円/m ³

参考資料（1）

						単価使用年月	2017.06	
						歩掛使用年月	2017.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-452号	ストックヤード造成	敷均し+締固め	単位	m ³	数量	1,000	単価	154.6
						1,000	154.6	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路体（築堤）盛土			4.0m以上 敷均し+締固め 10,000m ³ 未満 無し		1,000	154.6	154,600	CB210510
				m ³	1,000	154.6	154,600	
計							154,600	
単価							154.6	
							154.6	円/m ³

						単価使用年月	2017.06	
						歩掛使用年月	2017.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-453号	C S G材運搬		単位	m ³	数量	1,000	単価	474.4
						1,000	474.4	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土砂等運搬			標準 トラック山積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		1,000	474.4	474,400	CB210110
				m ³	1,000	474.4	474,400	
計							474,400	
単価							474.4	
							474.4	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-454号	母材製造A	骨材再生、積込、運搬	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		骨材再生工（母材A）		0	0	0		WYB02103
		殻投入・再生（骨材粒径0～80mm）	m ³	1,000	2,018	2,018,000		単-1847号
		積込（ルーズ）		0	0	0		CB210020
		土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	1,000	187	187,000		
		土砂等運搬		0	0	0		CB210110
		標準バックホ山積0.8m ³ （平積0.6m ³ ） 土砂（岩塊・玉石混り土含む）無し 0.3km以下	m ³	1,000	324.6	324,600		
		計				0		
						2,529,600		
		単価				0		
						2,529		円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-455号	母材製造B	積込、運搬	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	1,000	187	187,000		511.6
		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 0.3km以下	m ³	1,000	324.6	324,600		
	計					0		
	単価					511,600		
						0		
						511.6	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-456号	母材製造C	骨材再生、積込、運搬	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	骨材再生工（母材C）	殻投入・再生（骨材粒径0～80mm）	m ³	1,000	752	752,000		WYB01782 単-1848号
	積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	1,000	187	187,000		CB210020
	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 0.5km以下	m ³	1,000	374.6	374,600		CB210110
	計					0		
	単価					1,313,600		
						0		
						1,313		円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-457号	ブレンドパイルヤード造成	敷均し+締固め	単位	m ³	数量	0 1,000	単価	0 154.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体（築堤）盛土	4.0m以上 敷均し+締固め 10,000m ³ 未満 無し	m ³	0 1,000	0 154.6	0 154,600	CB210510	
	計					0 154,600		
	単価					0 154.6	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-458号	ブレンドパイルヤード撤去	撤去+整地	単位	m ³	数量	0 1,000	単価	0 490.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m ³ 以上	m ³	0	0	0	CB210100		
土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m ³ (平積1.0m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m ³	0	0	0	CB210110		
整地	残土受入れ地での処理	m ³	0	0	0	CB210610		
計					0			
単価					490,220			
					0			
					490.2	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-459号	ブレンドパイル製造	互層ストック、切崩し・攪拌、積込、運搬	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		敷均し(ルーズ) 標準	m ³	1,000	112.8	112,800		772.4
	整地			0	0	0		CB210610
	押土 (ルーズ)	土砂	m ³	1,000	148	148,000		CB210010
	積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	1,000	187	187,000		CB210020
	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 0.3km以下	m ³	1,000	324.6	324,600		CB210110
	計					0		
	単価					772,400		
						0		
						772.4		円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-460号	ストックヤード造成	敷均し+締固め	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体（築堤）盛土	4.0m以上 敷均し+締固め 10,000m3未満 無し	m 3	0	0	0	CB210510	
	計			1,000	154.6	154,600		
	単価					0		
						154.6	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-461号	ストックヤード撤去	撤去+整地	単位	m ³	数量	0 1,000	単価	0 490.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m ³ 以上	m ³	0 1,000	0 141.7	0 141,700	CB210100	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積1.4m ³ (平積1.0m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m ³	0 1,000	0 249.7	0 249,700	CB210110	
	整地	残土受入れ地での処理	m ³	0 1,000	0 98.82	0 98,820	CB210610	
	計					0 490,220		
	単価					0 490.2	円/m ³	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-462号	C S G材運搬		単位	m 3	数量	0	単価	0	
						1,000	474.4		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下		0	0	0	CB210110		
			m 3	1,000	474.4	474,400			
計						0			
						474,400			
単価						0			
						474.4	円/m 3		

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-463号	C S G材運搬	ホイールローダ山積3.1m3	単位	m 3	数量	220.8	単価	295.3	
						220.8	295.3		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホイールローダ運搬		山積3.1m3		2.6	25,080	65,208	WYB02072		
			時間	2.6	25,080	65,208	単-1849号		
計						65,208			
						65,208			
単価						295.3			
						295.3	円/m 3		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017.06	
						歩掛使用年月	2017.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-464号	C S G材投入	バックホウ山積1.0m3	単位	m 3	数量	220.8	単価	346.2
						220.8	346.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ運転		山積1.0m3		6.2	12,330	76,446	WYB02074	
			時間	6.2	12,330	76,446	単-1850号	
計						76,446		
単価						346.2		
						346.2	円/m 3	

						単価使用年月	2017.06	
						歩掛使用年月	2017.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-465号	C S G混合	土質改良機 自走式20t	単位	m 3	数量	220.8	単価	1,437
						220.8	1,437	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土質改良機運転		自走式20t		4.6	69,020	317,492	WYB02076	
			時間	4.6	69,020	317,492	単-1851号	
計						317,492		
単価						1,437		
						1,437	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-466号	C S G 積込	バックホウ山積1.0m3	単位	m 3	数量	205.3	単価	361.8	
							205.3	361.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バックホウ運転		山積1.0m3		5.8	12,810	74,298	WYB02078		
			時間	5.8	12,810	74,298	単-1852号		
計						74,298			
単価						74,298			
						361.8			
						361.8	円/m 3		

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-467号	C S G 運搬	ダンプトラック10t積	単位	m 3	数量	205.3	単価	1,105	
							205.3	1,105	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック運搬		10t		4	56,730	226,920	WYB01739		
			台	4	56,730	226,920	単-1853号		
計						226,920			
単価						226,920			
						1,105			
						1,105	円/m 3		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-468号	セメント	普通ポルトランドセメント 60kg/m3	単位	t	数量	1	単価	11,800	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント		普通ポルトランドセメント 1t袋入り		1	11,800	11,800			
			t	1	11,800	11,800			
計						11,800			
単価						11,800			
						11,800	円/t		

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-469号	C S G材運搬	ホイールローダ山積3.1m3	単位	m 3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ホイールローダ運搬		山積3.1m3		0	0	0	WYB02106		
			時間	2.6	25,080	65,208	単-1854号		
計						0			
単価						65,208			
						0			
						295.3	円/m 3		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-470号	C S G材投入	バックホウ山積1.0m3	単位	m 3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	バックホウ運転	山積1.0m3		0	0	0	WYB02108		
			時間	6.2	12,330	76,446	単-1855号		
	計					0			
						76,446			
	単価					0			
						346.2	円/m 3		

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-471号	C S G混合	土質改良機 自走式20t	単位	m 3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土質改良機運転	自走式20t		0	0	0	WYB02110		
			時間	4.6	69,020	317,492	単-1856号		
	計					0			
						317,492			
	単価					0			
						1,437	円/m 3		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-472号	C S G 積込	バックホウ山積1.0m3	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						205.3		361.8	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バックホウ運転		山積1.0m3		0	0	0	WYB02112		
			時間	5.8	12,810	74,298	単-1857号		
計						0			
						74,298			
単価						0			
						361.8	円/m 3		

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-473号	C S G 運搬	ダンプトラック10t積	単位	m 3	数量	0	単価	0	
						205.3		1,105	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ダンプトラック運搬		10t		0	0	0	WYB01788		
			台	4	56,730	226,920	単-1858号		
計						0			
						226,920			
単価						0			
						1,105	円/m 3		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-474号	セメント	普通ポルトランドセメント 60kg/m3	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント		普通ポルトランドセメント 1t袋入り		0	0	0		
			t	1	11,800	11,800		
	計					0		
	単価					11,800		
						0		
						11,800	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-475号	クローラクレーン打設		単位	m ³	数量	4,952	単価	5,323
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	打設労務全般	クレーン打設		37	69,450	2,569,650		WYB02053
			日	37	69,450	2,569,650		単-1859号
	クローラクレーン打設	120t吊+4.5m ³ バケット		37	416,700	15,417,900		WYB02054
			日	37	416,700	15,417,900		単-1860号
	C S G 敷均し締固め	クレーン打設		37	226,300	8,373,100		WYB02057
			日	37	226,300	8,373,100		単-1861号
	計					26,360,650		
	単価					5,323		
						5,323		円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-476号	ダンプトラック直接打設	単位	m ³	数量	5,895	単価 1,144
					5,895	1,144
打設労務全般	直接打設	日	19	48,650	924,350	WYB02050
C S G 敷均し締固め	直接打設	日	19	306,500	5,823,500	単-1862号
		日	19	306,500	5,823,500	WYB02051
計					6,747,850	単-1863号
単価					6,747,850	
					1,144	
					1,144	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-477号	C S G 打継目処理及び養生	単位	m ²	数量	100	単価	230.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.1	22,800	2,280		
		人	0.1	22,800	2,280		
特殊作業員			0.1	21,600	2,160		
		人	0.1	21,600	2,160		
普通作業員			0.4	15,900	6,360		
		人	0.4	15,900	6,360		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1.5m ³		0.65	11,710	7,611		
		時間	0.65	11,710	7,611		単-1864号
諸雑費 (率+まるめ) 25%			1		4,599		
		式	1		4,599		
計					23,010		
					23,010		
単価					230.1		
					230.1		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-478号	C S G 端部型枠	単位	m	数量	4	単価	1,927
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.08	22,800	1,824		
特殊作業員		人	0.08	21,600	1,728		
普通作業員		人	0.11	15,900	1,749		
バックホウ運転	山積0.28m3級	時間	0.3	6,802	2,040	WYB02045	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		367	単-1865号	
計					7,708		
単価					1,927		
					1,927	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-479号	敷鉄板設置・撤去	22×1524×6096 8枚	単位	m ²	数量	72	850.1
					72	850.1	
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去 標準		72	201.7	14,522	WB253610	
		m ²	72	201.7	14,522	単-1866号	
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 62日 無 有		8	5,836	46,688	WB253630	
		枚	8	5,836	46,688	単-1867号	
計					61,210		
単価					850.1		
					850.1	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-480号	クローラクレーン打設	単位	m ³	数量	0	単価	0
					4,952		5,323
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
打設労務全般	クレーン打設		0	0	0	WYB02128	
		日	37	69,450	2,569,650	単-1868号	
クローラクレーン打設	120t吊+4.5m ³ バケツ		0	0	0	WYB02130	
		日	37	416,700	15,417,900	単-1869号	
C S G 敷均し締固め	クレーン打設		0	0	0	WYB02133	
		日	37	226,300	8,373,100	単-1870号	
計					0		
					26,360,650		
単価					0		
					5,323	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-481号	ダンプトラック直接打設	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	打設労務全般	直接打設		0	0	0	WYB02121
			日	19	48,650	924,350	単-1871号
	C S G 敷均し締固め	直接打設		0	0	0	WYB02122
			日	19	306,500	5,823,500	単-1872号
	計					0	
	単価					6,747,850	
						0	
						1,144	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-482号	C S G 打継目処理及び養生	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0	0	0		
		人	0.1	22,800	2,280		
特殊作業員			0	0	0		
		人	0.1	21,600	2,160		
普通作業員			0	0	0		
		人	0.4	15,900	6,360		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1.5m ³		0	0	0		
		時間	0.65	11,710	7,611		単-1873号
諸雑費 (率+まるめ) 25%			0		0		
		式	1		4,599		
計					0		
					23,010		
単価					0		
					230.1		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-483号	C S G 端部型枠	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	0.08	22,800	1,824		
特殊作業員			0	0	0		
		人	0.08	21,600	1,728		
普通作業員			0	0	0		
		人	0.11	15,900	1,749		
バックホウ運転	山積0.28m3級		0	0	0		WYB02116
		時間	0.3	6,802	2,040		単-1874号
諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0		
		式	1		367		
計					0		
					7,708		
単価					0		
					1,927		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-484号	敷鉄板設置・撤去	22×1524×6096 8枚	単位	m ²	数量	0	単価	0
					72			850.1
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去 標準		0	0	0	WB253610		
		m ²	72	201.7	14,522	単-1875号		
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 62日 無 有		0	0	0	WB253630		
		枚	8	5,836	46,688	単-1876号		
計					0			
					61,210			
単価					0			
					850.1	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-485号	敷モルタル	単位	m ²	数量	339	単価	84.54
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.5	22,800	11,400		
		人	0.5	22,800	11,400		
普通作業員			1	15,900	15,900		
		人	1	15,900	15,900		
諸雑費（率+まるめ） 5%			1		1,360		
		式	1		1,360		
計					28,660		
					28,660		
単価					84.54		
					84.54	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-486号	敷モルタル	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	
			人	0.5	22,800	11,400	
	普通作業員			0	0	0	
			人	1	15,900	15,900	
	諸雑費（率+まるめ） 5%			0		0	
			式	1		1,360	
	計					0	
						28,660	
	単価					0	
						84.54	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-487号	ひび割れ防止筋	φ5 150×150	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接金網		G3551 径5.0×150×150		0	0	0		
			m ²	1	210	210		
計						0		
単価						210		
						0		
						210	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-488号	バラ型枠（ダム）	3.7時間 6.1時間 有（排出ガス対策型）	単位	m ²	数量	100	単価	14,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	6	22,800	136,800		
	普通作業員		人	15	15,900	238,500		
	型わく工		人	29.5	22,600	666,700		
	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） 4.9t吊	時間	29.5	10,010	295,295		
	諸雑費（率+まるめ） 15.5%		式	1		160,705		単-1877号
	計					1,498,000		
	単価					14,980		
						14,980		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-489号	下流面型枠(1:0.8)	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	1	単価	10,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下流面型枠	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)		1	9,098	9,098		WD230200
			m ²	1	9,098	9,098		単-1878号
	下流面型枠損料	(1:0.8)		6	218	1,308		WYB02090
			供用日	6	218	1,308		単-1879号
	計					10,406		
	単価					10,400		
						10,400		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-490号	人道（足場）撤去	タイプ I	単位	m	数量	9	単価	2,793
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.3	22,800	6,840		
			人	0.3	22,800	6,840		
	普通作業員			0.5	15,900	7,950		
			人	0.5	15,900	7,950		
	とび工			0.5	20,700	10,350		
			人	0.5	20,700	10,350		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					25,140		
						25,140		
	単価					2,793		
						2,793	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-491号	仮設階段撤去	単位	m	数量	100	単価	6,489
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			7	22,800	159,600		
		人	7	22,800	159,600		
とび工			12.5	20,700	258,750		
		人	12.5	20,700	258,750		
普通作業員			14.5	15,900	230,550		
		人	14.5	15,900	230,550		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					648,900		
					648,900		
単価					6,489		
					6,489	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-492号	補強土盛土	単位	m 3	数量	1	単価	1,107
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	混合材料敷均し・締固め			1	1,107	1,107	CB332630
		m 3		1	1,107	1,107	
	計					1,107	
	単価					1,107	円/m 3
						1,107	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-493号	セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	m ³	8,012	2,285	
				8,012	2,285	
積込（ルーズ）（砂防）	土砂	m ³	8,012	256.7	2,056,680	CB330010
土砂等運搬（砂防）	0.5km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	8,012	412.6	3,305,751	CB330030
攪拌混合	7.9t/100m ³ を超え8.7t/100m ³ 以下	m ³	7,211	1,796	12,950,956	CB332620
計					18,313,387	
単価					2,285	
					2,285	円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-494号	補強土盛土	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
混合材料敷均し・締固め			0	0	0	CB332630	
		m 3	1	1,107	1,107		
計					0		
単価					1,107	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-495号	セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込（ルーズ）（砂防）	土砂		0	0	0		CB330010
			m ³	7,994	256.7	2,052,059		
	土砂等運搬（砂防）	0.5km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0	0	0		CB330030
			m ³	7,994	412.6	3,298,324		
	攪拌混合	7.9t/100m ³ を超え8.7t/100m ³ 以下		0	0	0		CB332620
			m ³	7,194	1,796	12,920,424		
	計					0		
						18,270,807		
	単価					0		
						2,285	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-496号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート吹付工	15cm 1000m2以上(標準) 無 無	単位	m ²	数量	1	7,490
						1	7,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	法面工 (コンクリート吹付)	厚15cm		1	7,490	7,490	
			m ²	1	7,490	7,490	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					7,490	
						7,490	
	単価					7,490	円/m ²
						7,490	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-497号	セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	単位	m ³	数量	165	単価	4,167
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
混合材料敷均し・締固め		m ³	165	1,107	182,655	CB332630		
積込（ルーズ）（砂防）	土砂	m ³	184	256.7	47,232	CB330010		
土砂等運搬（砂防）	0.5km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	184	412.6	75,918	CB330030		
攪拌混合	7.9t/100m ³ を超え8.7t/100m ³ 以下	m ³	165	1,796	296,340	CB332620		
土砂等運搬（砂防）	1.0km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m ³	184	464.2	85,412	CB330030		
計					687,557			
単価					4,167			
					4,167	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-498号	仮設水路撤去	φ1350	単位	m	数量	10	単価	38,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.38	22,800		31,464	
	特殊作業員		人	2.46	21,600		53,136	
	普通作業員		人	6.01	15,900		95,559	
	高所作業車賃料	トラック架装ブーム型 22m	日	2.5	39,500		98,750	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	2.5	40,400		101,000	
	諸雑費(まるめ)		式	1			91	
	計						380,000	
	単価						38,000	
							38,000	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-499号	仮設水路撤去	φ900	単位	m	数量	10	単価	34,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.18	22,800	26,904			
特殊作業員		人	2.1	21,600	45,360			
普通作業員		人	5.13	15,900	81,567			
高所作業車賃料	トラック架装ブーム型 22m	日	2.33	39,500	92,035			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	2.33	40,400	94,132			
諸雑費(まるめ)		式	1		2			
計					340,000			
単価					34,000	円/m		
					34,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-500号	名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
	ブラケット架台撤去						10		10,890
							10		10,890
	土木一般世話役		人		0.35	22,800	7,980		
	運転手（特殊）		人		0.6	22,100	13,260		
	溶接工		人		0.5	21,500	10,750		
	普通作業員		人		0.8	15,900	12,720		
	高所作業車賃料	トラック架装ブーム型 22m	日		0.6	39,500	23,700		
	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（まるめ）		式		1		90		
	計						108,900		
	単価						10,890		
							10,890	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-501号	H鋼架台撤去		単位	基	数量	10	単価	7,185
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.35	22,800	7,980		
			人	0.35	22,800	7,980		
	溶接工			0.5	21,500	10,750		
			人	0.5	21,500	10,750		
	普通作業員			0.8	15,900	12,720		
			人	0.8	15,900	12,720		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 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					71,850		
						71,850		
	単価					7,185		
						7,185	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-502号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	604.3
						10		604.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	22,800	1,573			
特殊作業員		人	0.069	21,600	1,490			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	43,190	2,980		WK250500	
諸雑費（まるめ）		式	1		0		単-1880号	
			1		0			
計					6,043			
					6,043			
単価					604.3			
					604.3		円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-503号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	モルタル吹付工	8cm 1000m2以上(標準) 無 無	単位	m ²	数量	1	5,410
						1	5,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	法面工 (モルタル吹付)	厚8 c m		1	5,410	5,410	
			m ²	1	5,410	5,410	
	諸雑費 (まるめ)			1		0	
			式	1		0	
	計					5,410	
						5,410	
	単価					5,410	円/m ²
						5,410	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-504号	U型側溝	据付け 無 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 縦排水部 無	単位	m	数量	10	単価	6,765
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水構造物工 U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下	m	10	3,375	33,750			
側溝	300×300×2000 (水路用)	個	5	6,780	33,900			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					67,650			
単価					6,765			
					6,765	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-505号	U型側溝	据付け 無 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 無 有 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	6,552
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水構造物工	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下	m	10	3,000	30,000		
				10	3,000	30,000		
側溝		300×300×2000 (水路用)	個	5	6,780	33,900		
				5	6,780	33,900		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.6	2,700	1,620		
				0.6	2,700	1,620		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
	計					65,520		
						65,520		
	単価					6,552		
						6,552	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-506号	U型側溝	据付け 無 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 50m以上(標準) 無	単位	m	数量	10	単価	10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水構造物工	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下		10	3,000	30,000		
			m	10	3,000	30,000		
道路用鉄筋コンクリート側溝		3種 300A 300×300×2000		5	14,600	73,000		
			個	5	14,600	73,000		
再生クラッシャーラン		RC-40		0.72	2,700	1,944		
			m ³	0.72	2,700	1,944		
諸雑費(まるめ)				1		56		
			式	1		56		
計						105,000		
						105,000		
単価						10,500		
						10,500	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-507号	蓋版	据付け 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無 無 無	単位	枚	数量	100	単価	3,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水構造物工	蓋版コンクリート・鋼製	40を超え170kg以下	枚	100	690	69,000		
道路用側溝蓋		3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	2,840	284,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						353,000		
単価						3,530		
						3,530	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-508号	U型側溝	再利用撤去・据付け 無 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下	単位	m	数量	10	7,293
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
排水構造物工 U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 を 超 え 2 0 0 0 k g 以下	m	10	4,570	45,700		
排水構造物工 U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 を 超 え 2 0 0 0 k g 以下	m	10	2,285	22,850		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.62	2,700	4,374		
諸雑費（まるめ）		式	1		6		
計					72,930		
単価					7,293		
					7,293	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-509号	U型側溝	据付け 無 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 無 有	単位	m	数量	10	単価	27,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排水構造物工 U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 を 超 え 2 0 0 0 k g 以下	m	10	4,570	45,700			
側溝	800×800×2000 (T-14)	個	5	45,600	228,000			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	1.782	2,700	4,811			
諸雑費(まるめ)		式	1		89			
計					278,600			
単価					27,860			
					27,860		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-510号	蓋版	据付け 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無 無 無	単位	枚	数量	100	単価	186,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水構造物工	蓋版コンクリート・鋼製	40を超え170kg以下		100	690	69,000		
			枚	100	690	69,000		
集水樹蓋		グレーチング 蓋(T-14) 1200×1200用 518+518×1320		100	185,600	18,560,000		
			枚	100	185,600	18,560,000		
諸雑費(まるめ)				1		1,000		
			式	1		1,000		
計						18,630,000		
						18,630,000		
単価						186,300		
						186,300	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-511号	蓋版	据付け 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無 無 無	単位	枚	数量	100	単価	186,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水構造物工	蓋版コンクリート・鋼製	40を超え170kg以下		100	690	69,000		
			枚	100	690	69,000		
集水樹蓋		グレーチング 蓋(T-14) 1200×1200用 518+518×1320		100	185,600	18,560,000		
			枚	100	185,600	18,560,000		
諸雑費(まるめ)				1		1,000		
			式	1		1,000		
計						18,630,000		
単価						186,300		
						186,300	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-512号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	115,200
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	S D 3 4 5 D 1 3	t	1.03	62,500	64,375		115,200
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	50,820	50,820		
	諸雑費(まるめ)		式	1		5		
	計					115,200		
	単価					115,200		
						115,200	円/t	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017.09		歩掛使用年月		2017.09		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-513号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 人力施工+ダンプトラック2t積級 3m3未満 無 無 無 11.0以下	単位	m 3	数量	100	単価	40,210					
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 人力施工 3m3未満 無 無			100	29,640	2,964,000	WB811810					
				m 3	100	29,640	2,964,000	単-1881号					
処分費（m 3）					100	4,230	423,000	WB020051					
				m 3	100	4,230	423,000	単-1882号					
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 全ての費用			100	6,332	633,200	CB227010					
				m 3	100	6,332	633,200						
諸雑費（まるめ）					1		800						
				式	1		800						
計							4,021,000						
							4,021,000						
単価							40,210						
							40,210	円/m 3					

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-514号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 人力施工+ダンプトラック2t積級 3m3未満 無 無 無 11.0以下	単位	m 3	数量	0	単価	0
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 人力施工 3m3未満 無 無	m 3	100	29,640	2,964,000	WB811810 単-1883号	
	処分費（m 3）		m 3	100	4,230	423,000	WB020051 単-1884号	
	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 全ての費用	m 3	100	6,332	633,200	CB227010	
	諸雑費（まるめ）		式	1		800		
	計					4,021,000		
	単価					40,210	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-515号	境界杭設置	グラ杭	単位	本	数量	10	単価	14,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	測量技師補			1.7	26,900	45,730		
			人	1.7	26,900	45,730		
	測量助手			1.7	26,800	45,560		
			人	1.7	26,800	45,560		
	普通作業員			1.2	15,900	19,080		
			人	1.2	15,900	19,080		
	雑機械費 4.5%			1		4,030		
			式	1		4,030		
	諸雑費（その他材料）（率） 32%			1		29,212		
			式	1		29,212		
	計					143,612		
						143,612		
	単価					14,360		
						14,360	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017.09	
						歩掛使用年月	2017.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-516号	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 500m2未満 無 無 無	単位	m ²	数量	1	単価	4,015
						1		4,015
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（植生基材吹付）		厚3cm		1	4,015	4,015		
			m ²	1	4,015	4,015		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,015		
単価						4,015		
						4,015	円/m ²	

						単価使用年月	2017.09	
						歩掛使用年月	2017.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-517号	機械播種施工による植生工	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	単位	m ²	数量	1	単価	190
						1		190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工		種子散布		1	190	190		
			m ²	1	190	190		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						190		
単価						190		
						190	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-518号	モルタル吹付工	5cm 1000m2以上(標準) 無 無	単位	m ²	数量	1	単価	4,560	
						1		4,560	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	法面工 (モルタル吹付)	厚5 c m		1	4,560	4,560			
			m ²	1	4,560	4,560			
	諸雑費 (まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					4,560			
						4,560			
	単価					4,560	円/m ²		

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-519号	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 3cm 500m2未満 無 無 無	単位	m ²	数量	0	単価	0	
						1		4,015	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	法面工 (植生基材吹付)	厚3 c m		0	0	0			
			m ²	1	4,015	4,015			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						4,015			
	単価					0			
						4,015	円/m ²		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-520号	機械播種施工による植生工	種子散布工 500m2以上1000m2未満 無	単位	m 2	数量	0	単価	0	
						1		209	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面工		種子散布		0	0	0			
			m 2	1	209	209			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						209			
単価						0			
						209	円/m 2		

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-521号	モルタル吹付工	5cm 1000m2以上(標準) 無 無	単位	m 2	数量	0	単価	0	
						1		4,560	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面工（モルタル吹付）		厚5 c m		0	0	0			
			m 2	1	4,560	4,560			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						4,560			
単価						0			
						4,560	円/m 2		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017.09	
						歩掛使用年月	2017.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-522号	コンクリート吹付工	10cm 1000m2以上(標準) 無 無	単位	m ²	数量	1	単価	5,680
						1		5,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工 (コンクリート吹付)		厚10cm		1	5,680	5,680		
			m ²	1	5,680	5,680		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						5,680		
						5,680		
単価						5,680	円/m ²	

						単価使用年月	2017.09	
						歩掛使用年月	2017.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-523号	コンクリート吹付工	10cm 1000m2以上(標準) 無 無	単位	m ²	数量	0	単価	0
						1		5,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工 (コンクリート吹付)		厚10cm		0	0	0		
			m ²	1	5,680	5,680		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						5,680		
単価						0		
						5,680	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-524号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	114,300
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	D 1 6 ~ 2 5 S D 3 4 5 (超大口)		1.03	59,000	60,770		
			t	1.03	59,000	60,770		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	53,500	53,500		
			t	1	53,500	53,500		
	諸雑費(まるめ)			1		30		
			式	1		30		
	計					114,300		
						114,300		
	単価					114,300		
						114,300	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-525号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	116,400
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	D 1 3 S D 3 4 5 (超大口)		1.03	61,000	62,830		
			t	1.03	61,000	62,830		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	53,500	53,500		
			t	1	53,500	53,500		
	諸雑費(まるめ)			1		70		
			式	1		70		
	計					116,400		
						116,400		
	単価					116,400		
						116,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-526号	蓋版	2800×1900×170	単位	枚	数量	10	単価	155,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	22,800	11,400		
			人	0.5	22,800	11,400		
	特殊作業員			0.5	21,600	10,800		
			人	0.5	21,600	10,800		
	普通作業員			1.5	15,900	23,850		
			人	1.5	15,900	23,850		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0.85	40,400	34,340		
			日	0.85	40,400	34,340		
	集水樹蓋	2800×1900×t170		10	147,000	1,470,000		
			枚	10	147,000	1,470,000		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		610		
			式	1		610		
	計					1,551,000		
						1,551,000		
	単価					155,100		
						155,100	円/枚	

参考資料（1）

単-527号		蓋版	2800×1900×170 (ｸﾞﾚｰﾁﾝｸﾞ付)	単位	枚	数量	10	単価	353,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	10	摘要	353,100
土木一般世話役				0.5	22,800	11,400			
特殊作業員			人	0.5	22,800	11,400			
普通作業員			人	0.5	21,600	10,800			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊		1.5	15,900	23,850			
集水樹蓋		2800×1900×t170 (ｸﾞﾚｰﾁﾝｸﾞ付)	人	1.5	15,900	23,850			
諸雑費 (率+まるめ)			日	0.85	40,400	34,340			
3%			枚	10	345,000	3,450,000			
計			式	1		610			
単価				1		610			
						3,531,000			
						3,531,000			
						353,100			
						353,100	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-528号	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,188
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	22,800	31,920		
	とび工		人	6.3	20,700	130,410		
	普通作業員		人	1.2	15,900	19,080		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	1.4	40,400	56,560		
	諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		80,830		
	計					318,800		
	単価					3,188		
						3,188	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2018.06
歩掛使用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-529号	接続管加工	高密度ポリエチレン管 φ1000	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1	23,300	23,300		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	1	22,300	22,300		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2	16,400	32,800		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4t級 吊能力2.9t		0	0	0		
			日	1	8,640	8,640		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			0		0		
			式	1		7,840		
	計					0		
						94,880		
	単価					0		
						94,880	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2018.06
歩掛使用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-530号	既設埋設管接続		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	23,300	69,900		
	とび工			0	0	0		
			人	1	21,900	21,900		
	型わく工			0	0	0		
			人	4	23,900	95,600		
	普通作業員			0	0	0		
			人	6	16,400	98,400		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0		0	0	0		
			m 3	1	2,700	2,700		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0		0	0	0		
			m 3	9	16,300	146,700		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0		
			式	1		28,500		
	計					0		
						463,700		
	単価					0		
						463,700	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2018.06
歩掛使用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-531号	スクリーン設置		単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1	23,300	23,300		
	普通作業員			0	0	0		
			人	2	16,400	32,800		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			0		0		
			式	1		5,610		
	計					0		
						61,710		
	単価					0		
						61,710	円/枚	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017.09	
						歩掛使用年月	2017.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-532号	コンクリート型枠設置	1350×1350	単位	枚	数量	1	単価	31,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無 無 無		1	31,650	31,650	WB812830	
			枚	1	31,650	31,650	単-1885号	
	計					31,650		
	単価					31,650		
						31,650	円/枚	

						単価使用年月	2017.09	
						歩掛使用年月	2017.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-533号	コンクリート型枠設置	1350×1350	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無 無 無		0	0	0	WB812830	
			枚	1	31,650	31,650	単-1886号	
	計					0		
	単価					31,650		
						0		
						31,650	円/枚	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-534号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	0	単価	0
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	D 1 6 ~ 2 5 S D 3 4 5 (超大口)	t	0	0	0			
		t	1.03	59,000	60,770			114,300
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	0	0	0			
		t	1	53,500	53,500			
諸雑費(まるめ)		式	0		0			
			1		30			
計					0			
					114,300			
単価					0			
					114,300		円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-535号	コンクリートブロック積工 [市場単価]	滑面 100m2未満 無 無 練積 無 (胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	18,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブロック積工	150kg/個未満	m 2	100	14,427.6	1,442,760			18,370
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	24.64	16,000	394,240			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					1,837,000			
単価					18,370			
					18,370		円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-536号	コンクリートブロック積工 [市場単価]	滑面 100m2未満 無 無 練積 無 (胴込のみ) 0.22m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブロック積工	150kg/個未満	m 2	0	0	0			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	0	0	0			
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
計					0			
単価					1,837,000			
					0			
					18,370		円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-537号	足場工	単管傾斜足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	2,549
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.4	22,800	31,920		
			人	1.4	22,800	31,920		
	とび工			4.1	20,700	84,870		
			人	4.1	20,700	84,870		
	普通作業員			2.5	15,900	39,750		
			人	2.5	15,900	39,750		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		0.8	40,400	32,320		
			日	0.8	40,400	32,320		
	諸雑費 (率+まるめ) 35%			1		66,040		
			式	1		66,040		
	計					254,900		
	単価					2,549		
						2,549	円/掛m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2018.06
歩掛使用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-538号	フェンス設置	H=4.9m W=4.4m	単位	基	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	2.5	23,300	58,250		
	普通作業員		人	2	22,300	44,600		
	高所作業車		人	3	16,400	49,200		
	材料費	H4.9m×L3.2m	日	0	0	0		WYB00075
	材料費	L1.0m 片開クグリ門扉付	基	1	55,000	55,000		WYB00158
	諸雑費（率+まるめ） 15%		基	0	0	0		WYB00092
			式	1	189,000	189,000		
	計					0		
	単価					604,400		
						0		
						604,400	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 1
歩掛使用年月	2018. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-539号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E		1	1,030	1,030		
			m	1	1,030	1,030		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					1,030		
						1,030		
	単価					1,030		
						1,030	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 1
歩掛使用年月	2018. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-540号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上（標準）無 無 無	単位	m	数量	1	単価	1,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装		1	6,140	6,140		
			m	1	6,140	6,140		
	ガードレール 路側用	土中建込 Gr-C-4E 塗装		1	-5,020	-5,020		
			m	1	-5,020	-5,020		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					1,120		
						1,120		
	単価					1,120	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-541号	区画線設置	溶融式手動 実線・ゼブラ 15cm 無 無 無(厚1.5mm) 無 無	単位	m	数量	1	単価	232	
						1		232	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置 (溶融式)		実線・ゼブラ 15cm		1	232	232			
			m	1	232	232			
諸雑費 (まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						232			
						232			
単価						232	円/m		

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-542号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	4,230	
						100		4,230	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		無筋コンクリート殻		100	4,230	423,000			
			m ³	100	4,230	423,000			
計						423,000			
						423,000			
単価						4,230			
						4,230	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-543号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		無筋コンクリート殻		0	0	0		
			m ³	100	4,230	423,000		
計						0		
単価						423,000		
						0		
						4,230	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-544号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 10m3以上 無 無 不要 無 11.5以下	単位	m 3	数量	100	単価	12,790
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		100	6,500	650,000	WB811810	
	処分費（m 3）		m 3	100	6,500	650,000	単-1887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 全ての費用		100	4,230	423,000	WB020051	
	諸雑費（まるめ）		m 3	100	4,230	423,000	単-1888号	
				100	2,057	205,700	CB227010	
				1		300		
			式	1		300		
	計					1,279,000		
	単価					1,279,000		
						12,790		
						12,790	円/m 3	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017.09		歩掛使用年月		2017.09		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-545号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	鉄筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 10m3以上 無 無 不要 無 11.5以下	単位	m 3	数量	100	単価	19,310					
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 10m3以上 無 無 不要		100	12,000	1,200,000	WB811810						
処分費（m 3）			m 3	100	12,000	1,200,000	単-1889号						
			m 3	100	5,250	525,000	WB020051						
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 全ての費用		100	2,057	205,700	単-1890号						
			m 3	100	5,250	525,000	CB227010						
諸雑費（まるめ）				1		300							
			式	1		300							
計						1,931,000							
						1,931,000							
単価						19,310							
						19,310	円/m 3						

参考資料（1）

単価使用年月	2018.06
歩掛使用年月	2018.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-546号	管材積込・運搬	高密度ポリエチレン管	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	1.5	23,300	34,950		
	とび工			0	0	0		
			人	3	21,900	65,700		
	普通作業員			0	0	0		
			人	3	16,400	49,200		
	廃棄物運搬トラック	大型		0	0	0		WYB00565
			日	2.5	58,000	145,000		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0		
			日	1.5	41,600	62,400		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			0		0		
			式	1		4,450		
	計					0		
						361,700		
	単価					0		
						361,700	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2018.06	
						歩掛使用年月	2018.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-547号	処分費（t）		単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		廃プラスチック		0	0	0		
			t	100	70,000	7,000,000		
	計					0		
						7,000,000		
	単価					0		
						70,000	円／t	

						単価使用年月	2018.06	
						歩掛使用年月	2018.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-548号	産業廃棄物税		単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
産業廃棄物税				0	0	0		
			t	1	1,000	1,000		
	計					0		
						1,000		
	単価					0		
						1,000	円／t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.09
							歩掛使用年月	2017.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-549号	埋戻し用砂		単位	m ³	数量	1	単価	3,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		1	3,100	3,100		
			m ³	1	3,100	3,100		
計						3,100		
単価						3,100	円/m ³	
						3,100		

							単価使用年月	2017.09
							歩掛使用年月	2017.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-550号	埋戻し用砂		単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート用骨材 砂		洗い 荒目		0	0	0		
			m ³	1	3,100	3,100		
計						0		
単価						3,100	円/m ³	
						0		
						3,100		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-551号	硬質塩化ビニール管設置	φ200～400 計上しない	単位	m	数量	100	単価	7,413
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.6	22,800	13,680		
			人	0.6	22,800	13,680		
	普通作業員			2.5	15,900	39,750		
			人	2.5	15,900	39,750		
	塩化ビニール管	VPφ250 水道用		101	6,810	687,810		
			m	101	6,810	687,810		
	諸雑費（まるめ）			1		60		
			式	1		60		
	計					741,300		
						741,300		
	単価					7,413		
						7,413	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-552号	硬質塩化ビニール管用継手	VP250用	単位	式	数量	1	単価	602,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	塩化ビニール管用継手	VPφ250用	45°	個	4	38,600	154,400	
	塩化ビニール管用継手	VPφ250用	22° 1/2	個	4	34,600	138,400	
	塩化ビニール管用継手	VPφ250用	11° 1/2	個	6	31,300	187,800	
	塩化ビニール管用継手	VPφ250用	5° 5/8	個	4	30,400	121,600	
	計						602,200	
	単価						602,200	円/式
							602,200	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-553号	硬質塩化ビニール管設置	φ200～400 計上しない	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		
	普通作業員		人	0.6	22,800	13,680		
	塩化ビニール管	V P φ 2 5 0 水道用		0	0	0		
	諸雑費（まるめ）		m	101	6,810	687,810		
	計		式	1		60		
	単価					0		
						741,300		
						0		
						7,413	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-554号	硬質塩化ビニール管用継手	VP250用	単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塩化ビニール管用継手	VPφ250用 45°		0	0	0		
			個	4	38,600	154,400		
	塩化ビニール管用継手	VPφ250用 22° 1/2		0	0	0		
			個	4	34,600	138,400		
	塩化ビニール管用継手	VPφ250用 11° 1/2		0	0	0		
			個	6	31,300	187,800		
	塩化ビニール管用継手	VPφ250用 5° 5/8		0	0	0		
			個	4	30,400	121,600		
	計					0		
						602,200		
	単価					0		
						602,200	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-555号	継手管		単位	組	数量	1	単価	475,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フランジアダプター	φ250用		1	371,800	371,800		
			個	1	371,800	371,800		
	ルーズフランジ	φ250用		1	11,990	11,990		
			個	1	11,990	11,990		
	MFジョイント	φ250用		1	63,740	63,740		
			個	1	63,740	63,740		
	MFジョイント	φ150用		1	27,980	27,980		
			個	1	27,980	27,980		
	計					475,510		
						475,510		
	単価					475,500		
						475,500	円/組	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-556号	Uボルト	φ250用 SUS304	単位	個	数量	1	単価	18,960	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
Uボルト		φ250用 SUS304		1	18,960	18,960			
			個	1	18,960	18,960			
計						18,960			
単価						18,960			
						18,960	円/個		

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-557号	継手管	MFジョイントφ250用	単位	個	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
MFジョイント		φ250用		0	0	0			
			個	1	63,740	63,740			
計						0			
単価						63,740			
						0			
						63,740	円/個		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-558号	Uボルト	φ250用 SUS304	単位	個	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		φ250用 SUS304		0	0	0		
			個	1	18,960	18,960		
	計					0		
	単価					18,960		
						0		
						18,960	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-559号	基礎碎石	人力土工 再生クラッシャーランRC-40	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	現場制約あり 土砂 有り		0	0	0		CB210410
			m ³	6	4,984	29,904		
	小車運搬(積込み～運搬～取卸し)土・石	栗石・クラッシャーラン 40m以下		0	0	0		CB211150
			m ³	6	3,339	20,034		
	再生クラッシャーラン	RC-40		0	0	0		
			m ³	7.2	2,700	19,440		
	計					0		
	単価					69,378		
						0		
						11,560	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-560号	大型土のう工	製作・設置 中詰め材(セメント改良土)	単位	袋	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下		0	0	0		WB252730
			袋	10	7,745	77,450		単-1891号
	セメント改良土	高炉セメント80kg/m3		0	0	0		WYB00211
			m ³	8.3	2,292	19,023		単-1892号
	土砂等運搬(砂防)	1.5km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0	0	0		CB330030
			m ³	8.3	515.7	4,280		
	計					0		
						100,753		
	単価					0		
						10,070		円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-561号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	116,400
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	D 1 3 S D 3 4 5 (超大口)		1.03	61,000	62,830		
			t	1.03	61,000	62,830		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		1	53,500	53,500		
			t	1	53,500	53,500		
	諸雑費(まるめ)			1		70		
			式	1		70		
	計					116,400		
						116,400		
	単価					116,400		
						116,400	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-562号	サイドドレーン	砕石0~40mm	単位	m	数量	100	単価	687.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	フィルター材	粒度調整砕石 M-40 全ての費用			9	7,636	68,724	CB222780	
			m ³		9	7,636	68,724		
	計					68,724			
	単価					687.2			
						687.2	円/m		

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-563号	鋼製用水調節器	250型 引き上げ式	単位	組	数量	1	単価	234,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼製用水調節器	250型 引き上げ式			1	234,000	234,000		
			組		1	234,000	234,000		
	計					234,000			
	単価					234,000			
						234,000	円/組		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-564号	付属管材		単位	式	数量	1	単価	182,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工					1	20,500		20,500
			人		1	20,500		20,500
普通作業員					1	15,900		15,900
			人		1	15,900		15,900
ドレッサージョイント	φ250用				1	37,910		37,910
			個		1	37,910		37,910
鋼管スティフナー付	250A×700L				1	104,140		104,140
			本		1	104,140		104,140
諸雑費（率+まるめ） 10%					1			3,550
			式		1			3,550
計								182,000
								182,000
単価								182,000
								円/式

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-565号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	0	単価	0
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	D 1 3 S D 3 4 5 (超大口)	t	0	0	0		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.03	61,000	62,830		
	諸雑費(まるめ)		式	0		0		
				1	53,500	53,500		
	計					70		
						0		
	単価					116,400		円/t

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-566号	サイドドレーン	砕石0~40mm	単位	m	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	フィルター材	粒度調整砕石 M-40 全ての費用		0	0	0	CB222780		
			m ³	9	7,636	68,724			
	計					0			
	単価					68,724			
						0			
						687.2	円/m		

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-567号	鋼製水調節器	250型 引き上げ式	単位	組	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鋼製水調節器	250型 引き上げ式		0	0	0			
			組	1	234,000	234,000			
	計					0			
	単価					234,000			
						0			
						234,000	円/組		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-568号	付属管材		単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備据付工			0	0	0		
	普通作業員		人	1	20,500	20,500		
	ドレッサージョイント	φ250用		0	0	0		
	鋼管スティフナー付	250A×700L	個	1	37,910	37,910		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		本	1	104,140	104,140		
			式	1		3,550		
	計					0		
	単価					182,000		円/式
						182,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-569号	足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	100	単価	3,188
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.4	22,800	31,920		
	とび工		人	6.3	20,700	130,410		
	普通作業員		人	1.2	15,900	19,080		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.4	40,400	56,560		
	諸雑費 (率+まるめ) 34%		式	1		80,830		
	計					318,800		
	単価					3,188		
						3,188	円/掛m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017.09	
						歩掛使用年月	2017.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-570号	スクリーン	SUS304 1500×388×3	単位	枚	数量	1	単価	235,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		据付け 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下		1	235,700	235,700	WB812830	
		無 無 無	枚	1	235,700	235,700	単-1893号	
	計					235,700		
	単価					235,700		
						235,700	円/枚	

						単価使用年月	2017.09	
						歩掛使用年月	2017.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-571号	鋼製蓋	SUS304 2000×600×3	単位	枚	数量	1	単価	181,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		据付け 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無 無 無		1	181,300	181,300	WB812830	
			枚	1	181,300	181,300	単-1894号	
	計					181,300		
	単価					181,300		
						181,300	円/枚	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-572号	鋼製蓋	SUS304 2000×650×3	単位	枚	数量		1	単価	196,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	蓋版	据付け 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無 無 無		1	196,300	196,300	WB812830		
			枚	1	196,300	196,300	単-1895号		
	計					196,300			
	単価					196,300			
						196,300	円/枚		

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-573号	流入管		単位	式	数量		1	単価	326,928
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	流入管設置	φ 2 5 0		3.2	24,290	77,728	WYB01740		
			m	3.2	24,290	77,728	単-1896号		
	流入付属管設置	φ 2 5 0		1		249,200	WYB01741		
			式	1		249,200	単-1897号		
	計					326,928			
	単価					326,928			
						326,928	円/式		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-574号	流出管		単位	式	数量		1	単価	777,261
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
流出管設置		φ 2 5 0			0.9	24,290	21,861	WYB01747	
			m		0.9	24,290	21,861	単-1898号	
流出付属管設置		φ 2 5 0			1		755,400	WYB01748	
			式		1		755,400	単-1899号	
計							777,261		
単価							777,261		
							777,261	円/式	

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-575号	排泥工		単位	式	数量		1	単価	881,385
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
排泥管設置		φ 1 5 0			9.5	13,630	129,485	WYB01750	
			m		9.5	13,630	129,485	単-1900号	
排泥付属管設置		φ 1 5 0			1		751,900	WYB01751	
			式		1		751,900	単-1901号	
計							881,385		
単価							881,385		
							881,385	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-576号	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	66,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	22,800	11,400		
			人	0.5	22,800	11,400		
	特殊作業員			0.1	21,600	2,160		
			人	0.1	21,600	2,160		
	普通作業員			2	15,900	31,800		
			人	2	15,900	31,800		
	バックホウ運転			0.5	41,600	20,800		WK250540
			日	0.5	41,600	20,800		単-1902号
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					66,160		
						66,160		
	単価					66,160		
						66,160		円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-577号	ポンプ運転	40以上120(m3/h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	10,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0.14	21,600	3,024		
			人	0.14	21,600	3,024		
工事用水中ポンプ運転		40以上120(m3/h)未満 作業時排水		1	655	655		WK250400
			日	1	655	655		単-1903号
発動発電機運転		40以上120(m3/h)未満 作業時排水		1	6,077	6,077		WK250410
			日	1	6,077	6,077		単-1904号
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		284		
			式	1		284		
計						10,040		
						10,040		
単価						10,040		円/日

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-578号	排水管設置・撤去	φ 2 0 0	単位	m	数量	1	単価	8,786
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置	200mm			1	4,924	4,924	WD600201	
			m	1	4,924	4,924	単-1905号	
給排水管撤去	200mm			1	3,341	3,341	WD600202	
			m	1	3,341	3,341	単-1906号	
排水管	φ 2 0 0			1	521	521	WYB01745	
			m	1	521	521	単-1907号	
計						8,786		
						8,786		
単価						8,786	円/m	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017.09		歩掛使用年月		2017.09		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-579号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	鉄筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 10m3以上 無 無 不要 無 11.5以下	単位	m 3	数量	100	単価	19,260	100	単価	19,260		
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 10m3以上 無 無 不要		100	12,000	1,200,000		WB811810					
			m 3	100	12,000	1,200,000		単-1889号					
処分費（m 3）				100	5,250	525,000		WB020051					
			m 3	100	5,250	525,000		単-1890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 全ての費用		100	2,007	200,700		CB227010					
			m 3	100	2,007	200,700							
諸雑費（まるめ）				1		300							
			式	1		300							
計						1,926,000							
						1,926,000							
単価						19,260							
						19,260		円/m 3					

参考資料（1）

						単価使用年月	2017.09	
						歩掛使用年月	2017.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-580号	コンクリート削孔	φ100 L=0.55m	単位	孔	数量	11	10,140	
				単位	数量	11	10,140	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員					1	21,600	21,600	
			人		1	21,600	21,600	
普通作業員					0.5	15,900	7,950	
			人		0.5	15,900	7,950	
穿孔機					1	3,000	3,000	WYB00557
			台		1	3,000	3,000	
発動発電機					1	2,085	2,085	WYB00678
			台		1	2,085	2,085	
ビット					2.47	23,900	59,033	WYB00776
			本		2.47	23,900	59,033	
チューブ					0.9	4,930	4,437	WYB00859
			本		0.9	4,930	4,437	
アダプター					0.43	5,420	2,330	WYB00861
			本		0.43	5,420	2,330	
アンカー					10.87	100	1,087	WYB00864
			本		10.87	100	1,087	
諸雑費（率+まるめ） 10%					1		10,078	
			式		1		10,078	
計							111,600	
							111,600	
単価							10,140	
							10,140	円/孔

参考資料（1）

		単価使用年月		2017.09		歩掛使用年月		2017.09		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-581号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	鉄筋構造物 機械施工+ダンプトラック10t積級 10m3以上 無 無 不要 無 11.5以下	単位	m 3	数量	0	単価	0	100	金額	0	19,260	摘要
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 10m3以上 無 無 不要			0	0	0		WB811810				
処分費（m 3）				m 3	100	12,000	1,200,000		単-1908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 全ての費用		m 3	100	5,250	525,000		単-1909号				
諸雑費（まるめ）				m 3	100	2,007	200,700		CB227010				
				式	1		300						
計							0						
単価							1,926,000						
							0						
							19,260		円/m 3				

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-582号	コンクリート削孔	φ100 L=0.55m	単位	孔	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				0	0	0		
			人	1	21,600	21,600		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.5	15,900	7,950		
穿孔機				0	0	0		WYB01043
			台	1	3,000	3,000		
発動発電機				0	0	0		WYB01047
			台	1	2,085	2,085		
ビット				0	0	0		WYB01048
			本	2.47	23,900	59,033		
チューブ				0	0	0		WYB01049
			本	0.9	4,930	4,437		
アダプター				0	0	0		WYB01050
			本	0.43	5,420	2,330		
アンカー				0	0	0		WYB01051
			本	10.87	100	1,087		
諸雑費（率+まるめ） 10%				0		0		
			式	1		10,078		
計						0		
						111,600		
単価						0		
						10,140		円/孔

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-583号	U型側溝	据付け 無 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 50m以上(標準) 無 無 無 有 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	6,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水構造物工	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下	m	10	3,000	30,000		
	側溝	300×300×2000 (水路用)	個	5	6,780	33,900		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.48	2,700	1,296		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		4		
	計					65,200		
	単価					6,520		
						6,520	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018.05
歩掛使用年月	2018.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-584号	ポンプ撤去		単位	台	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	0.3	23,300	6,990		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.4	22,300	8,920		
	普通作業員			0	0	0		
			人	1	16,400	16,400		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0		
			日	0.2	41,600	8,320		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						40,630		
	単価					0		
						20,310	円/台	

参考資料（1）

単価使用年月	2018.05
歩掛使用年月	2018.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-585号	濁水処理設備残材解体・運搬・仮置き		単位	式	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	6	23,300	139,800		
	溶接工			0	0	0		
			人	6	22,800	136,800		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	6	22,300	133,800		
	普通作業員			0	0	0		
			人	12	16,400	196,800		
	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	41,600	166,400		
	トラック [クレーン装置付]	4 t 車 2. 9 t 吊り		0	0	0		WYB00041
			日	2	12,500	25,000		
	大型トラック チャーター			0	0	0		WYB00043
			日	1	95,000	95,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 3%			0		0		
			式	1		26,800		
	計					0		
						920,400		
	単価					0		
						920,400	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2018.08
歩掛使用年月	2018.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-586号	ダム諸元銘板設置工	単位	式	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0	0	0		
		人	2	23,300	46,600		
溶接工			0	0	0		
		人	2	22,800	45,600		
特殊作業員			0	0	0		
		人	2	22,300	44,600		
普通作業員			0	0	0		
		人	2	16,400	32,800		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0	0		
		日	1	41,600	41,600		
材料費	諸元銘板		0	0	0		
		台	1	480,000	480,000		
諸雑費（率+まるめ） 30%			0		0		
		式	1		50,800		
計					0		
					742,000		
単価					0		
					742,000	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-587号	濁水処理設備運転（労務）	100m3以上	単位	日	数量	1	単価	34,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.55	22,800	12,540		
			人	0.55	22,800	12,540		
	特殊作業員			0.83	21,600	17,928		
			人	0.83	21,600	17,928		
	普通作業員			0.28	15,900	4,452		
			人	0.28	15,900	4,452		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					34,920		
						34,920		
	単価					34,920		
						34,920	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-588号	濁水処理設備運転損料(濁水処理プラント)	丸型ソックナー	単位	日	数量	1	単価	5,064
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	丸型ソックナー			4.4	220	968	貸付
			時間		4.4	220	968	
	濁水処理プラント供用損料	丸型ソックナー			1.3	1,980	2,574	貸付
			供用日		1.3	1,980	2,574	
	電力料	濁水処理設備			140.8	10.81	1,522	
			k w H		140.8	10.81	1,522	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						5,064	
							5,064	
	単価						5,064	
							5,064	円/日

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-589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	2,855
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			0.5	157	78	貸付
			時間		0.5	157	78	
	加圧脱水機供用損料	フィルタープレス			1.3	2,070	2,691	貸付
			供用日		1.3	2,070	2,691	
	電力料	濁水処理設備			8	10.81	86	
			k w H		8	10.81	86	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						2,855	
							2,855	
	単価						2,855	円/日
							2,855	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-590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	1,676
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		1.3	512	665	貸付		
		供用日	1.3	512	665			
電力料	濁水処理設備		70.4	10.81	761			
		k w H	70.4	10.81	761			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					1,676			
					1,676			
単価					1,676	円/日		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-591号	濁水処理設備運転（労務）	100m3以上	単位	日	数量	1	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			0.38	22,800	8,664		
			人	0.38	22,800	8,664		
	特殊作業員			0.56	21,600	12,096		
			人	0.56	21,600	12,096		
	普通作業員			0.19	15,900	3,021		
			人	0.19	15,900	3,021		
	諸雑費（まるめ）			1		9		
			式	1		9		
	計					23,790		
						23,790		
	単価					23,790		
						23,790	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-592号	濁水処理設備運転損料(濁水処理プラント)	丸型ソックナー	単位	日	数量	1	単価	4,271
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	丸型ソックナー			3	220	660	貸付
			時間		3	220	660	
	濁水処理プラント供用損料	丸型ソックナー			1.3	1,980	2,574	貸付
			供用日		1.3	1,980	2,574	
	電力料	濁水処理設備			96	10.81	1,037	
			k w H		96	10.81	1,037	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						4,271	
							4,271	
	単価						4,271	
							4,271	円/日

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-593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	2,822
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			1.3	2,070	2,691	貸付
			供用日		1.3	2,070	2,691	
	電力料	濁水処理設備			6.4	10.81	69	
			k w H		6.4	10.81	69	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						2,822	
							2,822	
	単価						2,822	円/日
							2,822	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-594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	1,354
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		3	57	171	貸付	1,354
			時間	3	57	171		
	中和処理設備供用損料	炭酸ガス式		1.3	512	665	貸付	
			供用日	1.3	512	665		
	電力料	濁水処理設備		48	10.81	518		
			k w H	48	10.81	518		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					1,354		
						1,354		
	単価					1,354		
						1,354	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-595号	濁水処理設備運転（労務）	100m3以上	単位	日	数量	0	単価	0
						1		23,790
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	0.38	22,800	8,664		
特殊作業員				0	0	0		
			人	0.56	21,600	12,096		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.19	15,900	3,021		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		9		
計						0		
						23,790		
単価						0		
						23,790	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-596号	濁水処理設備運転損料(濁水処理プラント)	丸型ソックナー	単位	日	数量	0	単価	0
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	丸型ソックナー			0	0	0	
			時間		3	220	660	貸付
	濁水処理プラント供用損料	丸型ソックナー			0	0	0	
			供用日		1.3	1,980	2,574	貸付
	電力料	濁水処理設備			0	0	0	
			k w H		96	10.81	1,037	
	諸雑費（まるめ）				0		0	
			式		1		0	
	計						0	
							4,271	
	単価						0	
							4,271	円/日

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-597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	0	単価	0
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	0	0	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			0	0	0	貸付
			供用日	1.3	2,070	2,691		
	電力料	濁水処理設備			0	0	0	
			k w H	6.4	10,81	69		
	諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1			0	
	計						2,822	
	単価						0	
							2,822	円/日

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-598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	0	単価	0
	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		0	0	0		
			時間	3	57	171		貸付
	中和処理設備供用損料	炭酸ガス式		0	0	0		
			供用日	1.3	512	665		貸付
	電力料	濁水処理設備		0	0	0		
			k w H	48	10.81	518		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						1,354		
	単価					0		
						1,354	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-599号	脱水ケーキ改良	石灰処理	単位	m ³	数量	100	単価	3,479
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.13	22,800	2,964		
			人	0.13	22,800	2,964		
	普通作業員			0.18	15,900	2,862		
			人	0.18	15,900	2,862		
	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	10,810	23,998		WYB00123
			h	2.22	10,810	23,998		単-1910号
	諸雑費（まるめ）			1		76		
			式	1		76		
	計					347,900		
						347,900		
	単価					3,479		
						3,479		円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-600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	309.6
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	51,610	30,966	WYB00124	
			日	0.6	51,610	30,966	単-1911号	
	計					30,966		
	単価					309.6		
						309.6	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-601号	脱水ケーキ改良	石灰処理	単位	m ³	数量	100	単価	3,479
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.13	22,800	2,964		
			人	0.13	22,800	2,964		
	普通作業員			0.18	15,900	2,862		
			人	0.18	15,900	2,862		
	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	10,810	23,998		WYB00163
			h	2.22	10,810	23,998		単-1912号
	諸雑費（まるめ）			1		76		
			式	1		76		
	計					347,900		
						347,900		
	単価					3,479		
						3,479		円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-602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	309.6
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	51,610	30,966	WYB00567	
			日	0.6	51,610	30,966	単-1913号	
	計					30,966		
	単価					309.6		
						309.6	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-603号	スラッジ処理	石灰処理	単位	m ³	数量	100	単価	2,256
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	22,800	11,400			
普通作業員		人	0.68	15,900	10,812			
生石灰系安定材	ア-スライムB-k	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	時間	12	6,017	72,204	WYB00161		
諸雑費(まるめ)		式	1		34	単-1914号		
計					225,600			
単価					2,256			
					2,256	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-604号	スラッジ処理	石灰処理	単位	m ³	数量	100	単価	2,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	22,800	11,400		
			人	0.5	22,800	11,400		
	普通作業員			0.68	15,900	10,812		
			人	0.68	15,900	10,812		
	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	6,017	72,204		WYB00571
			時間	12	6,017	72,204		単-1915号
	諸雑費(まるめ)			1		34		
			式	1		34		
	計					225,600		
						225,600		
	単価					2,256		
						2,256		円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-605号	大型土のう工	製作 流用土	単位	袋	数量	10	単価	2,944
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.161	22,800	3,670		
			人	0.161	22,800	3,670		
	特殊作業員			0.161	21,600	3,477		
			人	0.161	21,600	3,477		
	普通作業員			0.161	15,900	2,559		
			人	0.161	15,900	2,559		
	大型土のう袋材	φ110(丸型)×108		10	1,100	11,000		
			袋	10	1,100	11,000		
	バックホウ運転(クレーン仕様)	製作		0.161	50,070	8,061		WK250500
			日	0.161	50,070	8,061		単-1916号
	諸雑費(率+まるめ) 7%			1		673		
			式	1		673		
	計					29,440		
						29,440		
	単価					2,944		
						2,944		円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-606号	大型土のう工	製作 流用土	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		
			人	0.161	22,800	3,670		
	特殊作業員			0	0	0		
			人	0.161	21,600	3,477		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.161	15,900	2,559		
	大型土のう袋材	φ110(丸型)×108		0	0	0		
			袋	10	1,100	11,000		
	バックホウ運転(クレーン仕様)	製作		0	0	0		WK250500
			日	0.161	50,070	8,061		単-1917号
	諸雑費(率+まるめ) 7%			0		0		
			式	1		673		
	計					0		
						29,440		
	単価					0		
						2,944		円/袋

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-607号	汚泥吸排車運搬	無し 60.0 km以下	単位	m ³	数量	100	単価	5,844	
							100	5,844	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
汚泥吸排車運搬				6.5	89,900	584,350	WK230370		
			日	6.5	89,900	584,350	単-1918号		
諸雑費（まるめ）				1		50			
			式	1		50			
計						584,400			
						584,400			
単価						5,844			
						5,844	円/m ³		

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-608号	処分費（t）		単位	t	数量	100	単価	20,500	
							100	20,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		汚泥（産廃税含む）		100	20,500	2,050,000			
			t	100	20,500	2,050,000			
計						2,050,000			
						2,050,000			
単価						20,500			
						20,500	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-609号	汚泥積込		単位	m ³	数量	0	単価	0
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・クレーン機能付き]	排ガス型（第1次）	山積0.8m ³ 2.9t吊		0	0	0	
				日	2.5	67,510	168,775	単-1919号
	普通作業員				0	0	0	
				人	4	15,900	63,600	
	諸雑費（まるめ）				0		0	
				式	1		25	
	計						0	
							232,400	
	単価						0	
							918.5	円/m ³

参考資料（1）

						単価使用年月	2017.09	
						歩掛使用年月	2017.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-610号	処分費（t）		単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		汚泥		0	0	0		
			t	100	19,300	1,930,000		
	計					0		
						1,930,000		
	単価					0		
						19,300	円／t	

						単価使用年月	2017.09	
						歩掛使用年月	2017.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-611号	産業廃棄物税		単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
産業廃棄物税				0	0	0		
			t	1	1,000	1,000		
	計					0		
						1,000		
	単価					0		
						1,000	円／t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-612号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		高分子凝集剤		1	820	820		
			k g	1	820	820		
計						820		
単価						820		
						820	円/k g	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-613号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		高分子凝集剤		1	820	820		
			k g	1	820	820		
計						820		
単価						820		
						820	円/k g	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-614号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	31
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		無機系凝集剤		1	31	31		
			k g	1	31	31		
計						31		
単価						31		
						31	円/k g	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-615号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	31
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		無機系凝集剤		1	31	31		
			k g	1	31	31		
計						31		
単価						31		
						31	円/k g	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-616号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	65
						1		65
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費		炭酸ガス			1	65	65	
				k g	1	65	65	
計							65	
単価							65	円/k g

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-617号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	65
						1		65
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
材料費		炭酸ガス			1	65	65	
				k g	1	65	65	
計							65	
単価							65	円/k g

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-618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	27,460
						20.69	27,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				1	22,800	22,800	
			人	1	22,800	22,800	
特殊作業員				4	21,600	86,400	
			人	4	21,600	86,400	
普通作業員				4	15,900	63,600	
			人	4	15,900	63,600	
穿孔機		2.7kW 中型		4	3,000	12,000	
			台	4	3,000	12,000	
発動発電機		[ディーゼル駆動] 5 kVA		4	1,260	5,040	
			日	4	1,260	5,040	
ビット		3インチ		9.77	19,000	185,630	
			個	9.77	19,000	185,630	
チューブ		3インチ		36.75	3,660	134,505	
			個	36.75	3,660	134,505	
アダプター		3インチ		1.72	3,800	6,536	
			個	1.72	3,800	6,536	
アンカー		M12×50		2.32	64	148	
			本	2.32	64	148	
諸雑費(率+まるめ) 10%				1		51,641	
			式	1		51,641	
計						568,300	
						568,300	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-618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	27,460
						20.69		27,460
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					27,460		
						27,460	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-619号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート削孔(一般部)	コアドリリング φ150	単位	m		50.96		27,290
						50.96		27,290
	土木一般世話役		人	1	22,800	22,800		
	特殊作業員		人	8	21,600	172,800		
	普通作業員		人	8	15,900	127,200		
	穿孔機	2.7kW 中型	台	8	3,000	24,000		
	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	64	3,077		
	諸雑費(率+まるめ) 10%		式	1		125,964		
	計					1,391,000		
						1,391,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-619号	コンクリート削孔(一般部)	コアリング φ150	単位	m	数量	50.96	単価	27,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					27,290		
						27,290	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-620号	ワイヤー切断(鉛直)	一般部	単位	m ²	数量	12. 71	単価	160, 500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			1	22, 800	22, 800			
			人	1	22, 800	22, 800			
	特殊作業員			3	21, 600	64, 800			
			人	3	21, 600	64, 800			
	普通作業員			8	15, 900	127, 200			
			人	8	15, 900	127, 200			
	一般運転手			3	19, 300	57, 900			
			人	3	19, 300	57, 900			
	切断機			3	45, 600	136, 800			
			台	3	45, 600	136, 800			
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 45 kVA		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	64	295			
			本	4. 62	64	295			
	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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-620号	ワイヤー切断(鉛直)	一般部	単位	m ²	数量	12.71	単価	160,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	追加プーリー			24	2,850	68,400		
			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		185,315		
			式	1		185,315		
	計					2,041,000		
	単価					2,041,000		
						160,500		
						160,500	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-621号	ワイヤー切断(水平)	一般部	単位	m ²	数量	11.72	単価	165,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
	特殊作業員			3	21,600	64,800		
			人	3	21,600	64,800		
	普通作業員			8	15,900	127,200		
			人	8	15,900	127,200		
	一般運転手			3	19,300	57,900		
			人	3	19,300	57,900		
	切断機			3	45,600	136,800		
			台	3	45,600	136,800		
	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			31.53	35,000	1,103,550		
			m	31.53	35,000	1,103,550		
	アンカー	M12×50		4.26	64	272		
			本	4.26	64	272		
	スリーブ			21	300	6,300		
			個	21	300	6,300		
	プーラー			3	27,640	82,920		
			台分	3	27,640	82,920		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-621号	ワイヤー切断(水平)	一般部	単位	m ²	数量	11.72	単価	165,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	追加プーリー			24	2,850	68,400		
			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		175,438		
			式	1		175,438		
	計					1,938,000		
	単価					165,300		
						165,300	円/m ²	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3				
		歩掛使用年月		2014. 11				
		労務調整係数		1.000-00000002000				
単-622号	コンクリート削孔(洪水吐部)	コアドリリング φ75	単位	m	数量	25.33	単価	23,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
	特殊作業員			4	21,600	86,400		
			人	4	21,600	86,400		
	普通作業員			4	15,900	63,600		
			人	4	15,900	63,600		
	穿孔機	2.7kW 中型		4	3,000	12,000		
			台	4	3,000	12,000		
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 5 kVA		4	1,260	5,040		
			日	4	1,260	5,040		
	ビット	3インチ		11.96	19,000	227,240		
			個	11.96	19,000	227,240		
	チューブ	3インチ		34.4	3,660	125,904		
			個	34.4	3,660	125,904		
	アダプター	3インチ		2.1	3,800	7,980		
			個	2.1	3,800	7,980		
	アンカー	M12×50		3.72	64	238		
			本	3.72	64	238		
	諸雑費(率+まるめ) 10%			1		55,098		
			式	1		55,098		
	計					606,300		
						606,300		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-622号	コンクリート削孔(洪水吐部)	コアドリリング φ75	単位	m	数量	25.33	単価	23,930
						25.33		23,930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					23,930		
						23,930	円/m	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-623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	単価	27,500					
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
土木一般世話役				人	1	22,800	22,800						
特殊作業員				人	6	21,600	129,600						
普通作業員				人	6	15,900	95,400						
穿孔機		2.7kW 中型		台	6	3,000	18,000						
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	64	2,327						
諸雑費(率+まるめ) 10%				式	1		94,112						
計							1,040,000						
							1,040,000						

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-623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	単価	27,500
						37.81		27,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					27,500		
						27,500	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-624号	ワイヤー切断(鉛直)	洪水吐部	単位	m ²	数量	12. 71	単価	160, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22, 800	22, 800		
			人	1	22, 800	22, 800		
	特殊作業員			3	21, 600	64, 800		
			人	3	21, 600	64, 800		
	普通作業員			8	15, 900	127, 200		
			人	8	15, 900	127, 200		
	一般運転手			3	19, 300	57, 900		
			人	3	19, 300	57, 900		
	切断機			3	45, 600	136, 800		
			台	3	45, 600	136, 800		
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 45 kVA		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	64	295		
			本	4. 62	64	295		
	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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-624号	ワイヤー切断(鉛直)	洪水吐部	単位	m ²	数量	12.71	単価	160,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	追加プーリー			24	2,850	68,400		
			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		185,315		
			式	1		185,315		
	計					2,041,000		
	単価					2,041,000		
						160,500		
						160,500	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-625号	ワイヤー切断(水平)	洪水吐部	単位	m ²	数量	11.72	単価	165,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
				3	21,600	64,800		
			人	3	21,600	64,800		
				8	15,900	127,200		
			人	8	15,900	127,200		
				3	19,300	57,900		
			人	3	19,300	57,900		
				3	45,600	136,800		
			台	3	45,600	136,800		
		[ディーゼル駆動] 45kVA		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	64	272		
			本	4.26	64	272		
				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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-625号	ワイヤー切断(水平)	洪水吐部	単位	m ²	数量	11.72	単価	165,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	追加プーリー			24	2,850	68,400		
			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		175,438		
			式	1		175,438		
	計					1,938,000		
						1,938,000		
	単価					165,300		
						165,300	円/m ²	

参考資料（1）

単-626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	1,155
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	517.6	1,113,875		WB224410
				孔	2,152	517.6	1,113,875		単-289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	111,600	226,548		WB810010
				t	2.03	111,600	226,548		単-1920号
計							2,487,439		
単価							2,487,439		
							1,155		
							1,155		円/箇所

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-627号	コンクリートブロック積込	クローラークレーン200t	単位	個	数量	10	単価	161,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.25	22,800	51,300		
			人	2.25	22,800	51,300		
	特殊作業員			4.5	21,600	97,200		
			人	4.5	21,600	97,200		
	普通作業員			4.5	15,900	71,550		
			人	4.5	15,900	71,550		
	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）200t吊		25	55,360	1,384,000		WYB00387
			時間	25	55,360	1,384,000		単-1921号
	諸雑費（率+まるめ） 7%			1		14,950		
			式	1		14,950		
	計					1,619,000		
						1,619,000		
	単価					161,900		
						161,900		円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-628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	単価	327,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.25	22,800	51,300		
			人	2.25	22,800	51,300		
	特殊作業員			4.5	21,600	97,200		
			人	4.5	21,600	97,200		
	普通作業員			4.5	15,900	71,550		
			人	4.5	15,900	71,550		
	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	121,900	3,047,500		WYB00401
			時間	25	121,900	3,047,500		単-1922号
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		10,450		
			式	1		10,450		
	計					3,278,000		
						3,278,000		
	単価					327,800		
						327,800		円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-629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	26,960
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	50,860	26,955		
			日	0.53	50,860	26,955		単-1923号
	諸雑費 (まるめ)			1		5		
			式	1		5		
	計					26,960		
						26,960		
	単価					26,960		
						26,960		円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-630号	コンクリートブロック荷卸し		単位	個	数量	269	単価	1,641
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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 ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	個	2	1,401	2,802	CB310070		
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	38	1,401	53,238	CB310070		
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 ラフテレンクレーン(油圧伸縮ジブ型)25t吊	個	229	1,683	385,407	CB310070		
計					441,447			
単価					1,641			
					1,641	円/個		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-631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	6,500	
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		1	6,500	6,500			
			m 3	1	6,500	6,500			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						6,500			
						6,500			
単価						6,500	円/m 3		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-632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- 645号		
計						3,000			
						3,000			
単価						3,000	円/m 3		
						3,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-633号	とりこわし用足場工	単位	空m ³	数量	100	単価	19,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			3	22,800	68,400	
			人	3	22,800	68,400	
	とび工			9	20,700	186,300	
			人	9	20,700	186,300	
	普通作業員			6	15,900	95,400	
			人	6	15,900	95,400	
	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		12	121,900	1,462,800	WYB00403
			時間	12	121,900	1,462,800	単-1924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		108,140	
			式	1		108,140	
	計					1,936,000	
						1,936,000	
	単価					19,360	
						19,360	円/空m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-634号	足場工 製作・設置・撤去	ブacket足場 設置・撤去	単位	m	数量	50	単価	247,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ブacket足場製作	材工共		50	63,500	3,175,000		
			m	50	63,500	3,175,000		
	足場設置・撤去			5.6	1,644,000	9,206,400		WYB00754
			t	5.6	1,644,000	9,206,400		単-1925号
	諸雑費（まるめ）			1		8,600		
			式	1		8,600		
	計					12,390,000		
						12,390,000		
	単価					247,800		
						247,800	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-635号	コックリト削孔（水叩き部）	コアドリリングφ150	単位	m	数量	48.15	単価	28,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
	特殊作業員			6	21,600	129,600		
			人	6	21,600	129,600		
	普通作業員			6	15,900	95,400		
			人	6	15,900	95,400		
	穿孔機	2.7kW 中型		6	3,000	18,000		
			台	6	3,000	18,000		
	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	64	1,232		
			本	19.26	64	1,232		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		124,335		
			式	1		124,335		
	計					1,370,000		
						1,370,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-635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	28,450
						48.15		28,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					28,450		
						28,450	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-636号	コンクリート削孔（副タム部）	コアドリリングφ150	単位	m	数量	48.15	単価	28,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
	特殊作業員			6	21,600	129,600		
			人	6	21,600	129,600		
	普通作業員			6	15,900	95,400		
			人	6	15,900	95,400		
	穿孔機	2.7kW 中型		6	3,000	18,000		
			台	6	3,000	18,000		
	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	64	1,232		
			本	19.26	64	1,232		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		124,335		
			式	1		124,335		
	計					1,370,000		
						1,370,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-636号	コンクリート削孔（副塔 [△] 部）	コアドリリングφ150	単位	m	数量	48.15	単価	28,450
						48.15		28,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					28,450		
						28,450	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-637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	
						1		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		1	12,000	12,000			
			m 3	1	12,000	12,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						12,000			
単価						12,000			
						12,000	円/m 3		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-638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	1	単価	14,400	
						1		14,400	
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		1	14,400	14,400			
			m 3	1	14,400	14,400			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						14,400			
単価						14,400			
						14,400	円/m 3		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-639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	単価	39,500	
						1		39,500	
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		1	39,500	39,500			
			m 3	1	39,500	39,500			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						39,500			
単価						39,500			
						39,500	円/m 3		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-640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	単価	7,800	
						1		7,800	
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		1	7,800	7,800			
			m 3	1	7,800	7,800			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						7,800			
単価						7,800			
						7,800	円/m 3		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-641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	単位	m 3	数量	10	単価	9,497
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.08	22,800	1,824		
			人	0.08	22,800	1,824		
	特殊作業員			0.16	21,600	3,456		
			人	0.16	21,600	3,456		
	普通作業員			0.16	15,900	2,544		
			人	0.16	15,900	2,544		
	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		0.67	121,900	81,673		WYB00757
			時間	0.67	121,900	81,673		単-1926号
	諸雑費（率+まるめ） 70%			1		5,473		
			式	1		5,473		
	計					94,970		
						94,970		
	単価					9,497		
						9,497		円/m 3

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2017. 1		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-642号	骨材再生工	殻投入・再生 コンクリート殻(無筋)	単位	m 3	数量	15,877	単価	2,048	
						15,877			2,048
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート殻破砕		粒径80mm以下			3,777	2,055	7,761,735	WYB00375	
				m 3	3,777	2,055	7,761,735	単-1927号	
コンクリート殻破砕		粒径100mm以下			12,100	1,717	20,775,700	WYB00351	
				m 3	12,100	1,717	20,775,700	単-1928号	
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満			3,777	186.7	705,165	CB210020	
				m 3	3,777	186.7	705,165		
土砂等運搬		標準バックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩無し0.3km以下			3,777	395.7	1,494,558	CB210110	
				m 3	3,777	395.7	1,494,558		
押土(ルーズ)		土砂			12,100	147.8	1,788,380	CB210010	
				m 3	12,100	147.8	1,788,380		
計							32,525,538		
							32,525,538		
単価							2,048		
							2,048	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-643号	処分費	鉄筋コンクリート	単位	m 3	数量	1	単価	3,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				1	3,500	3,500	WB020051	
			m 3	1	3,500	3,500	単- 697号	
計						3,500		
単価						3,500	円/m 3	
						3,500		

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-644号	とりこわし用足場工		単位	掛m 2	数量	1	単価	2,549
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	2,549	2,549	WB252110	
			掛m 2	1	2,549	2,549	単- 284号	
計						2,549		
単価						2,549	円/掛m 2	
						2,549		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3				
						歩掛使用年月	2014. 11				
						労務調整係数	1.000-00000002000				
単-645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			100	3,000		300,000			
			m ³		100	3,000		300,000			
	計							300,000			
	単価							3,000			
								3,000	円/m ³		

						単価使用年月	2017. 3				
						歩掛使用年月	2014. 11				
						労務調整係数	1.000-00000002000				
単-646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			100	3,000		300,000			
			m ³		100	3,000		300,000			
	計							300,000			
	単価							3,000			
								3,000	円/m ³		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-647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	6,500	
						1		6,500	
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		1	6,500	6,500			
			m 3	1	6,500	6,500			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						6,500			
単価						6,500			
						6,500	円/m 3		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-648号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	3,000	
						100		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		100	3,000	300,000			
			m 3	100	3,000	300,000			
計						300,000			
単価						3,000			
						3,000	円/m 3		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-649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	
						1		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		1	12,000	12,000			
			m 3	1	12,000	12,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						12,000			
単価						12,000			
							12,000	円/m 3	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-650号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	3,500	
						100		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		100	3,500	350,000			
			m 3	100	3,500	350,000			
計						350,000			
単価						3,500			
							3,500	円/m 3	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017.06		
						歩掛使用年月	2017.06		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-651号	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量	1	単価	985	
						1	985		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール撤去工 土中建込用		Gr-A、B、C-4E		1	985	985			
			m	1	985	985			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						985			
						985			
単価						985			
						985	円/m		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-652号	給排水管撤去	50mm	単位	m	数量	1	単価	2,036	
						1	2,036		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
給排水管撤去		50mm		1	2,036	2,036	WD600202		
			m	1	2,036	2,036	単-1929号		
計						2,036			
						2,036			
単価						2,036			
						2,036	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-653号	給排水管設置	100mm	単位	m	数量	926	単価	5,845
名称		規格		単位	数量	単価	金額	
給排水管設置		100mm			926	3,457	3,201,182	
				m	926	3,457	3,201,182	
ガス管（SGP） 黒		黒ねじ無し管 100A			926	1,760	1,629,760	
				m	926	1,760	1,629,760	
鋼管用継手		ソケット φ100			157	3,040	477,280	
				個	157	3,040	477,280	
鋼管用継手		90° エルボ φ100			17	1,010	17,170	
				個	17	1,010	17,170	
鋼管用継手		45° エルボ φ100			14	918	12,852	
				個	14	918	12,852	
鋼管用継手		φ100 チーズ			1	1,990	1,990	
				個	1	1,990	1,990	
逆止弁		φ100 チェッキバルブ			1	23,000	23,000	
				個	1	23,000	23,000	
3口分岐管		φ100 L=3.0m			1	49,600	49,600	
				組	1	49,600	49,600	
計							5,412,834	
							5,412,834	
単価							5,845	
							5,845 円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
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-654号	給排水管撤去	100mm	単位	m	数量	1	単価	2,471
						1		2,471
給排水管撤去	100mm		1	2,471	2,471	WD600202		
		m	1	2,471	2,471	単-1932号		
計					2,471			
単価					2,471	円/m		
					2,471			

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-655号	給排水管設置	150mm	単位	m	数量	40	単価	11,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管設置	150mm			40	4,179	167,160	WD600201	
			m	40	4,179	167,160	単-1933号	
耐溝状腐食電鍍鋼管	黒ねじ無し管 150A			40	3,420	136,800		
			m	40	3,420	136,800		
鋼管用継手	ソケット φ150			7	6,360	44,520		
			個	7	6,360	44,520		
3口分岐管	φ150 L=3.8m			1	123,300	123,300	WYB00651	
			組	1	123,300	123,300	単-1934号	
計						471,780		
単価						471,780		
						11,790		
						11,790	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
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-656号	給排水管撤去	150mm	単位	m	数量	1	単価	2,906
					1			2,906
給排水管撤去	150mm		1	2,906	2,906	WD600202		
		m	1	2,906	2,906	単-1935号		
計					2,906			
単価					2,906	円/m		
					2,906			

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-657号	給排水管設置	200mm	単位	m	数量	111	単価	13,180
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管設置	200mm			111	4,924	546,564	WD600201	
			m	111	4,924	546,564	単-1936号	
耐溝状腐食電鍍鋼管	黒ねじ無し管 200A			111	5,210	578,310		
			m	111	5,210	578,310		
鋼管用継手	ソケット φ200			18	12,700	228,600		
			個	18	12,700	228,600		
鋼管用継手	90° エルボ φ200			5	4,950	24,750		
			個	5	4,950	24,750		
鋼管用継手	45° エルボ φ200			2	4,180	8,360		
			個	2	4,180	8,360		
逆止弁	チェッキバルブ φ200			1	77,100	77,100		
			個	1	77,100	77,100		
計						1,463,684		
						1,463,684		
単価						13,180		
						13,180	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
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-658号	給排水管撤去	200mm	単位	m	数量	1	単価	3,341
						1		3,341
給排水管撤去	200mm		1	3,341	3,341	WD600202		
		m	1	3,341	3,341	単-1937号		
計					3,341			
単価					3,341			
					3,341	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-659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	3,347
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼 FB-50			11	80	880		WD600403
			kg	11	80	880		単-1938号
	ボルト・ナット	コンクリートアンカー W5/8×120		20	150	3,000		
			組	20	150	3,000		
	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		0.4	25,540	10,216		CB240010
			m ³	0.4	25,540	10,216		
	型枠	一般型枠 小型構造物		3	6,457	19,371		CB240210
			m ²	3	6,457	19,371		
	諸雑費(まるめ)			1		3		
			式	1		3		
	計					33,470		
						33,470		
	単価					3,347		
						3,347		円/基

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-660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	3,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	平鋼 FB-50			14	80	1,120		WD600403
			k g	14	80	1,120		単-1938号
	ボルト・ナット	コンクリートアンカー W5/8×120		20	150	3,000		
			組	20	150	3,000		
	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		0.4	25,540	10,216		CB240010
			m 3	0.4	25,540	10,216		
	型枠	一般型枠 小型構造物		3.2	6,457	20,662		CB240210
			m 2	3.2	6,457	20,662		
	諸雑費(まるめ)			1		2		
			式	1		2		
	計					35,000		
						35,000		
	単価					3,500		
						3,500		円/基

参考資料（1）

単-661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	3,844
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼 FB-50					17	80	1,360	WD600403	
				k g	17	80	1,360	単-1938号	
ボルト・ナット		コンクリートアンカー W5/8×120			20	150	3,000		
				組	20	150	3,000		
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			0.5	25,540	12,770	CB240010	
				m 3	0.5	25,540	12,770		
型枠		一般型枠 小型構造物			3.3	6,457	21,308	CB240210	
				m 2	3.3	6,457	21,308		
諸雑費(まるめ)					1		2		
				式	1		2		
計							38,440		
							38,440		
単価							3,844		
							3,844	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-662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	10	単価	19,460	19,460
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			1		26,168	WD600401		
			式		1		26,168	単-1939号		
	土木一般世話役				0.7	22,800	15,960			
			人		0.7	22,800	15,960			
	溶接工				1	21,500	21,500			
			人		1	21,500	21,500			
	特殊作業員				1.2	21,600	25,920			
			人		1.2	21,600	25,920			
	普通作業員				1.6	15,900	25,440			
			人		1.6	15,900	25,440			
	アンカー削孔	8時間 0.57無 有 0.57無			28	2,782	77,896	WD600500		
			m		28	2,782	77,896	単-1940号		
	諸雑費（率+まるめ） 2%				1		1,716			
			式		1		1,716			
	計						194,600			
							194,600			
	単価						19,460			
							19,460	円/基		

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-663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	10	単価	46,120	10	単価	46,120		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
土木一般世話役					3	22,800	68,400						
特殊作業員				人	3	22,800	68,400						
普通作業員				人	4	21,600	86,400						
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			4	21,600	86,400						
諸雑費（まるめ）				人	10	15,900	159,000						
				人	10	15,900	159,000						
				時間	15	9,825	147,375	単-1941号					
				式	1		25						
計							461,200						
単価							46,120						
							46,120	円/台					

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-664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	10	単価	23,550	10	23,550			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
土木一般世話役			1.5	22,800	34,200								
		人	1.5	22,800	34,200								
特殊作業員			2	21,600	43,200								
		人	2	21,600	43,200								
普通作業員			5	15,900	79,500								
		人	5	15,900	79,500								
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		8	9,825	78,600								
		時間	8	9,825	78,600	単-1941号							
諸雑費（まるめ）			1		0								
		式	1		0								
計					235,500								
					235,500								
単価					23,550								
					23,550	円/台							

参考資料（1）

単-665号		給排水ポンプ運転	単位	式	数量	1	単価	11,708,647
						1		
						1		11,708,647
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【設置済み 清水】								
工事中水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径50mm 全揚程30m		206	1,043	214,858		
			日	206	1,043	214,858		単-1942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		206	2,018	415,708		
			日	206	2,018	415,708		単-1943号
工事中水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径100mm 全揚程20m		206	2,074	427,244		
			日	206	2,074	427,244		単-1944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		260	5,899	1,533,740		
			日	260	5,899	1,533,740		単-1945号
工事中水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径50mm 全揚程10m		260	188	48,880		
			日	260	188	48,880		単-1946号
【設置済み 濁水】								
工事中水中モータポンプ [攪拌装置付]		水中サンドポンプ 口径150mm 全揚程20m		260	2,628	683,280		
			日	260	2,628	683,280		単-1947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		260	5,899	1,533,740		
			日	260	5,899	1,533,740		単-1945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		260	5,899	1,533,740		
			日	260	5,899	1,533,740		単-1945号

参考資料（1）

単-665号		給排水ポンプ運転	単位	式	数量	1	単価	11,708,647
						1		
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	1,954	508,040		
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	880	228,800	単-1948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	1,269	329,940		
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	998	259,480	単-1950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	998	259,480	単-1951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	1,269	329,940		
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	998	259,480	単-1950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	998	259,480	単-1951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	9,736	2,531,360		
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	9,736	2,531,360	単-1952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	5,689	870,417		
計						11,708,647	単-1953号	
						11,708,647		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-665号	給排水ポンプ運転		単位	式	数量	1	単価	11,708,647
						1		11,708,647
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					11,708,647		
						11,708,647	円/式	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-666号	給排水管撤去	50mm	単位	m	数量	1	単価	2,036
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去	50mm			1	2,036	2,036	WD600202	
			m	1	2,036	2,036	単-1954号	
計						2,036		
単価						2,036		
						2,036	円/m	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-667号	給排水管撤去	100mm	単位	m	数量	1	単価	2,471
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去	100mm			1	2,471	2,471	WD600202	
			m	1	2,471	2,471	単-1955号	
計						2,471		
単価						2,471		
						2,471	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-668号	給排水管撤去	150mm	単位	m	数量	1	単価	2,906
							1	2,906
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管撤去		150mm			1	2,906	2,906	WD600202
				m	1	2,906	2,906	単-1956号
計							2,906	
単価							2,906	
							2,906	円/m

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-669号	給排水管撤去	200mm	単位	m	数量	1	単価	3,341
							1	3,341
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管撤去		200mm			1	3,341	3,341	WD600202
				m	1	3,341	3,341	単-1957号
計							3,341	
単価							3,341	
							3,341	円/m

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-670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	10	単価	23,550	10	23,550			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
土木一般世話役			1.5	22,800	34,200								
		人	1.5	22,800	34,200								
特殊作業員			2	21,600	43,200								
		人	2	21,600	43,200								
普通作業員			5	15,900	79,500								
		人	5	15,900	79,500								
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		8	9,825	78,600								
		時間	8	9,825	78,600	単-1958号							
諸雑費（まるめ）			1		0								
		式	1		0								
計					235,500								
					235,500								
単価					23,550								
					23,550	円/台							

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-671号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去 標準	単位	m ²	数量	100	単価	201.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
とび工		人	0.2	20,700	4,140			
普通作業員		人	0.2	20,700	4,140			
		人	0.5	15,900	7,950			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.5	15,900	7,950			
		日	0.2	40,400	8,080			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
		式	1		0			
計					20,170			
					20,170			
単価					201.7			
					201.7		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-672号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 63日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	5,914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料	22×1524×6096		1	4,914	4,914		
			枚	1	4,914	4,914		
	整備費（敷鉄板）	22×1524×6096		1	1,000	1,000		
			枚	1	1,000	1,000		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					5,914		
						5,914		
	単価					5,914		円/枚
						5,914		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-673号	大型土のう		単位	袋	数量	112	単価	8,238
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	112	6,448	722,176	WB252730	
	大型土のう工	撤去 6m以下	袋	112	605	67,760	単-1959号	
	積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満	m ³	187	186.7	34,912	CB210020	
	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	m ³	187	474	88,638	CB210110	
	整地	残土受入れ地での処理	m ³	93	98.73	9,181	CB210610	
	計					922,667		
	単価					8,238		
						8,238	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-674号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去 標準	単位	m ²	数量	100	単価	201.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	とび工			0.2	20,700	4,140		
			人	0.2	20,700	4,140		
	普通作業員			0.5	15,900	7,950		
			人	0.5	15,900	7,950		
	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 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					20,170		
						20,170		
	単価					201.7		
						201.7	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-675号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 63日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	5,914
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料	22×1524×6096		1	4,914	4,914		
			枚	1	4,914	4,914		
	整備費（敷鉄板）	22×1524×6096		1	1,000	1,000		
			枚	1	1,000	1,000		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					5,914		
						5,914		
	単価					5,914	円/枚	
						5,914		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-676号	大型土のう		単位	袋	数量	112	単価	8,238
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	112	6,448	722,176	WB252730	
	大型土のう工	撤去 6m以下	袋	112	605	67,760	単-1961号	
	積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満	m 3	187	186.7	34,912	CB210020	
	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	m 3	187	474	88,638	CB210110	
	整地	残土受入れ地での処理	m 3	93	98.73	9,181	CB210610	
	計					922,667		
	単価					8,238		
						8,238	円/袋	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-677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ブ型 100t吊	単位	t	数量	10	単価	22,960	10	22,960			
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
橋梁世話役				0.8	30,200	24,160							
			人	0.8	30,200	24,160							
橋梁特殊工				1.6	24,400	39,040							
			人	1.6	24,400	39,040							
溶接工				0.5	21,500	10,750							
			人	0.5	21,500	10,750							
普通作業員				1.4	15,900	22,260							
			人	1.4	15,900	22,260							
クローラークレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジブ型100t吊 標準(1.0)		0.7	98,790	69,153		WK250420					
			日	0.7	98,790	69,153		単-1963号					
ラフテレーンクレーン賃料		油圧伸縮ジブ型60t吊		0.7	81,200	56,840							
			日	0.7	81,200	56,840							
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		1,897							
			式	1		1,897							
計						229,600							
						229,600							
単価						22,960							
						22,960		円/t					

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-678号	主部材質料（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	円／t	
					42,640		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-679号	副部材賃料（車止め）	単位	t	数量	1	単価	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	t・日	144	121	17,424	
車止・覆工桁	整備費		t	1	8,000	8,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		6	
計						25,430	
単価						25,430	円／t
						25,430	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-680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ヅブ型 100t吊	単位	m ²	数量	100	単価	1,043
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	22,800	11,400		
	とび工		人	1.5	20,700	31,050		
	普通作業員		人	0.7	15,900	11,130		
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジヅブ型100t吊 標準(1.0)	日	0.5	98,790	49,395		WK250420
	覆工専用足場損料	支間長8m用	供用日	0.7	1,850	1,295		単-1963号
	諸雑費（まるめ）		式	1		30		
	計					104,300		
	単価					1,043		
						1,043		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-681号	覆工板(補強型)賃料	2m×1m	単位	m ²	数量	1	単価	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		
						3,650		
	単価					3,650	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-682号	高欄撤去工	単管パイプ型	単位	m	数量	1	単価	470	
						1		470	
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	470.7	470	WB252830	
				m	1	470.7	470	単- 694号	
計							470		
単価							470		
							470	円/m	

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-683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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-684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	単価	115,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.94	22,800	67,032		
			人	2.94	22,800	67,032		
	とび工			5.88	20,700	121,716		
			人	5.88	20,700	121,716		
	溶接工			2.94	21,500	63,210		
			人	2.94	21,500	63,210		
	普通作業員			2.94	15,900	46,746		
			人	2.94	15,900	46,746		
	パイプロハンマ杭打機運転	90kw		2.94	205,800	605,052		WYB00427
			日	2.94	205,800	605,052		単-1964号
	杭撤去専用足場損料	支持杭径609.6mm用		4.41	2,050	9,040		
			供用日	4.41	2,050	9,040		
	諸雑費（率+まるめ） 27%			1		246,204		
			式	1		246,204		
	計					1,159,000		
						1,159,000		
	単価					115,900		
						115,900	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-685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		
						31,000		
	単価					31,000	円／t	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3				
		歩掛使用年月		2014. 11				
		労務調整係数		1.000-00000002000				
単-686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ブ型 100t吊	単位	t	数量	10	単価	35,230
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁世話役			人	1.2	30,200		36,240	
橋梁特殊工			人	2.3	24,400		56,120	
溶接工			人	1.6	21,500		34,400	
普通作業員			人	1.3	15,900		20,670	
クローラークレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジブ型100t吊 標準(1.0)	日	1.4	98,790		138,306	WK250420
昇降専用設備損料		支持杭径609.6mm用	供用日	1.6	34,800		55,680	単-1963号
撤去専用足場損料		支持杭径609.6mm用	供用日	1.6	5,000		8,000	
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1			2,884	
計							352,300	
単価							35,230	
							35,230	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-687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	単価	148,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁世話役		人	2.8	30,200	84,560			148,400
とび工		人	5.6	20,700	115,920			
潜水作業船運転		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)	日	2.8	98,790	276,612	WK250420		
昇降専用設備損料	支持杭径609.6mm用	供用日	3.81	34,800	132,588	単-1963号		
撤去専用足場損料	支持杭径609.6mm用	供用日	3.81	5,000	19,050			
諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		55,870			
計					1,484,000			
単価					148,400			
					148,400	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-688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	円/t
							43,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-689号	橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材	単位	t	数量	1	単価	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		
	単価					25,430		
						25,430	円／t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-690号	橋面上足場材設置・撤去工		単位	m ²	数量	1	単価	317
						1		317
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁特殊工					0.013	24,400	317	
				人	0.013	24,400	317	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							317	
単価							317	
							317	円/m ²

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-691号	橋面下足場材設置・撤去工		単位	t	数量	1	単価	1,781
						1		1,781
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁特殊工					0.073	24,400	1,781	
				人	0.073	24,400	1,781	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							1,781	
単価							1,781	
							1,781	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-692号	上部工架設・撤去工	撤去 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 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	18,230
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁世話役		人	0.8	30,200	24,160			
橋梁特殊工		人	1.6	24,400	39,040			
溶接工		人	0.5	21,500	10,750			
普通作業員		人	1.4	15,900	22,260			
クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊 標準(1.0)	日	0.7	120,300	84,210	WK250420		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,880	単-1965号		
計					182,300			
単価					18,230			
					18,230	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-693号	覆工板設置・撤去工	撤去 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 標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	1,138
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	22,800	11,400			
とび工		人	1.5	20,700	31,050			
普通作業員		人	0.7	15,900	11,130			
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 標準(1.0)	日	0.5	120,300	60,150	WK250420		
諸雑費（まるめ）		式	1		70	単-1965号		
計					113,800			
単価					1,138			
					1,138	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-694号	高欄設置・撤去工	単管パイプ型 撤去	単位	m	数量	100	単価	470.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.6	22,800	13,680		
			人	0.6	22,800	13,680		
	普通作業員			2.1	15,900	33,390		
			人	2.1	15,900	33,390		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					47,070		
						47,070		
	単価					470.7		
						470.7	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-695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クインチ・ラチスジブ型150t吊 標準(1.0)	単位	m	数量	100	単価	1,825
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.7	22,800	15,960			
普通作業員		人	3.3	15,900	52,470			
溶接工		人	1.3	21,500	27,950			
クローラクレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラチスジブ型150t吊 標準(1.0)	日	0.7	120,300	84,210	WK250420		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,910	単-1965号		
計					182,500			
単価					1,825			
					1,825	円/m		

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-696号	橋脚設置・撤去工（直接基礎形式）	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	単位	t	数量	10	単価			23,580			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
橋梁世話役					1.1	30,200	33,220						
			人		1.1	30,200	33,220						
橋梁特殊工					3	24,400	73,200						
			人		3	24,400	73,200						
溶接工					1	21,500	21,500						
			人		1	21,500	21,500						
普通作業員					1.4	15,900	22,260						
			人		1.4	15,900	22,260						
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)			0.7	120,300	84,210					WK250420	
			日		0.7	120,300	84,210					単-1966号	
諸雑費（率+まるめ） 1%					1		1,410						
			式		1		1,410						
計							235,800						
							235,800						
単価							23,580						
							23,580					円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-697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		100	3,500	350,000			
			m ³	100	3,500	350,000			
	計					350,000			
	単価					3,500			
						3,500	円/m ³		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-698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		1	2,200	2,200			
			t	1	2,200	2,200			
	計					2,200			
	単価					2,200			
						2,200	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-699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）			1	750	750		
			t	1	750	750		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					750		
						750		
	単価					750		円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一700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・ラチスジブ型150t吊 標準以外 1.11無	単位	t	数量	10	単価	36,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁世話役			1.2	32,542	39,050			
		人	1.2	32,542	39,050			
橋梁特殊工			3.4	27,020	91,868			
		人	3.4	27,020	91,868			
普通作業員			2	17,386	34,772			
		人	2	17,386	34,772			
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 標準以外 1.11無		1.3	131,800	171,340	WK250420		
		日	1.3	131,800	171,340	単一1967号		
諸雑費（率+まるめ） 16%			1		26,470			
		式	1		26,470			
計					363,500			
					363,500			
単価					36,350			
					36,350	円／t		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一701号	上部工架設・撤去工	撤去 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 標準以外 1.08無	単位	t	数量	10	単価	19,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁世話役		人	0.8	31,830	25,464			
橋梁特殊工		人	1.6	25,829	41,326			
溶接工		人	0.5	22,687	11,343			
普通作業員		人	1.4	16,797	23,515			
クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊 標準以外 1.08無	日	0.7	128,700	90,090	WK250420		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,962	単一1968号		
計					193,700			
単価					19,370			
					19,370	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-702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	87,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		SS400 H-800×300×14×26		1	87,000	87,000			
			t	1	87,000	87,000			
	計					87,000			
	単価					87,000			
						87,000	円/t		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-703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	76,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		広幅 SS400 300×300		1	76,400	76,400			
			t	1	76,400	76,400			
	計					76,400			
	単価					76,400			
						76,400	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-704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	
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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-705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	
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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-706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	
名称						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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-707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	
名称						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			

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-708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		
						79,100		
	単価					79,100	円 / t	
						79,100		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-709号	地覆①材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	単価	76,400
						1		76,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼	広幅 SS400 300×300		1	76,400	76,400		
			t	1	76,400	76,400		
	計					76,400		
						76,400		
	単価					76,400	円 / t	
						76,400		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-710号	地覆①貨料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	単価	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		
						66,210		
単価						66,210	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-711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
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	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-712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
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	2017. 3
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-713号	ブラケット材②材料費	鋼板 SS400 PL-9×756×340	t		1	80,000
					1	80,000
鋼板 [切板] (現場償却)	SS400 PL-8 ≤ t < 12mm 2kg 超え50kg 以下	t	1	80,000	80,000	
計					80,000	
単価					80,000	円 / t
					80,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一714号	上部工架設・撤去工	撤去 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 標準以外 1.08無	単位	t	数量	10	単価	19,370
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁世話役		人	0.8	31,830	25,464			
橋梁特殊工		人	1.6	25,829	41,326			
溶接工		人	0.5	22,687	11,343			
普通作業員		人	1.4	16,797	23,515			
クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊 標準以外 1.08無	日	0.7	128,700	90,090	WK250420		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		1,962	単一1969号		
計					193,700			
単価					19,370			
					19,370	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-715号	地覆①貨料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	単価	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		
						66,210		
単価						66,210	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一716号	地覆①貨料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	単価	6,300
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		90	70	6,300		
			t	90	70	6,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,300		
単価						6,300		
						6,300	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一717号	覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊 標準以外 1.11無	単位	m ²	数量	100	単価	2,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.9	23,990	21,591			
とび工		人	2.9	22,550	65,395			
普通作業員		人	1.1	17,386	19,124			
クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊 標準以外 1.11無	日	1	131,800	131,800	WK250420		
諸雑費（まるめ）		式	1		90			
計					238,000			
単価					2,380			
					2,380	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一718号	覆工板設置・撤去工	撤去 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 標準以外 1.08無	単位	m ²	数量	100	単価	1,209
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	23,941	11,970			
とび工		人	1.5	21,855	32,782			
普通作業員		人	0.7	16,797	11,757			
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 標準以外 1.08無	日	0.5	128,700	64,350	WK250420		
諸雑費（まるめ）		式	1		41	単一1968号		
計					120,900			
単価					1,209			
					1,209	円/m ²		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-719号	覆工板材料費	締結式	単位	m ²	数量	1	単価	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			
	単価					53,000			
						53,000	円/m ²		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-720号	覆工板材料費	異形覆工板	単位	m ²	数量	1	単価	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			
						87,300	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一721号	覆工板設置・撤去工	設置 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 標準以外 1.11無	単位	m ²	数量	100	単価	2,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.9	23,990	21,591			
とび工		人	2.9	22,550	65,395			
普通作業員		人	1.1	17,386	19,124			
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 標準以外 1.11無	日	1	131,800	131,800	WK250420		
諸雑費（まるめ）		式	1		90	単一1970号		
計					238,000			
単価					2,380			
					2,380	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一722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・ラチスジブ型150t吊 標準以外 1.08無	単位	m ²	数量	100	単価	1,209
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	23,941	11,970			
とび工		人	1.5	21,855	32,782			
普通作業員		人	0.7	16,797	11,757			
クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊 標準以外 1.08無	日	0.5	128,700	64,350	WK250420		
諸雑費（まるめ）		式	1		41	単一1969号		
計					120,900			
単価					1,209			
					1,209	円/m ²		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-723号	覆工板材料費	締結式	単位	m ²	数量	1	単価	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			
	単価					53,000			
						53,000	円/m ²		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-724号	覆工板材料費	異形覆工板	単位	m ²	数量	1	単価	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			
						87,300	円/m ²		

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.136-30000001000	
単一725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クインチ・ラチスジブ型150t吊 標準以外 1.11無	単位	m	数量	100	単価	3,345					
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
	土木一般世話役				1.3	23,990	31,187						
			人		1.3	23,990	31,187						
	普通作業員				5	17,386	86,930						
			人		5	17,386	86,930						
	溶接工				2.6	23,343	60,691						
			人		2.6	23,343	60,691						
	クローラクレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラチスジブ型150t吊 標準以外 1.11無			1.1	131,800	144,980		WK250420				
			日		1.1	131,800	144,980		単一1967号				
	諸雑費（率+まるめ） 6%				1		10,712						
			式		1		10,712						
	計						334,500						
							334,500						
	単価						3,345						
							3,345		円/m				

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一726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クインチ・ラチスジブ型150t吊 標準以外 1.08無	単位	m	数量	100	単価	1,938
						100		1,938
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.7	23,941	16,758		
			人	0.7	23,941	16,758		
	普通作業員			3.3	16,797	55,430		
			人	3.3	16,797	55,430		
	溶接工			1.3	22,687	29,493		
			人	1.3	22,687	29,493		
	クローラクレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラチスジブ型150t吊 標準以外 1.08無		0.7	128,700	90,090	WK250420	
			日	0.7	128,700	90,090	単一1968号	
	諸雑費（率+まるめ） 2%			1		2,029		
			式	1		2,029		
	計					193,800		
						193,800		
	単価					1,938		
						1,938	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-727号	転落防止柵材料費	ガードレール 2段	単位	m	数量	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)	本	15	4,620	69,300		
	ガードレールビーム	2.3×350×4330 (Gr-C-2B)	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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単一728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・ラチスジブ型150t吊 標準以外 1.11無	単位	m	数量	100	単価	3,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.3	23,990	31,187		
			人	1.3	23,990	31,187		
	普通作業員			5	17,386	86,930		
			人	5	17,386	86,930		
	溶接工			2.6	23,343	60,691		
			人	2.6	23,343	60,691		
	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 標準以外 1.11無		1.1	131,800	144,980		WK250420
			日	1.1	131,800	144,980		単一1970号
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		10,712		
			式	1		10,712		
	計					334,500		
						334,500		
	単価					3,345		
						3,345		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一729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クインチ・ラチスジブ型150t吊 標準以外 1.08無	単位	m	数量	100	単価	1,938
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.7	23,941	16,758			
普通作業員		人	3.3	16,797	55,430			
溶接工		人	1.3	22,687	29,493			
クローラクレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラチスジブ型150t吊 標準以外 1.08無	日	0.7	128,700	90,090	WK250420		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1	128,700	90,090	単一1969号		
計					193,800			
単価					1,938			
					1,938	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-730号	転落防止柵材料費	ガードレール 2段	単位	m	数量	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					228,900		
						8,477		
						8,477	円/m	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.136-30000001000	
単一731号	杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	設置 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 標準以外 1.11無	単位	t	数量	10	単価	62,620	10	単価	62,620		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
橋梁世話役			人	2.1	32,542	68,338							
橋梁特殊工			人	3.9	27,020	105,378							
溶接工			人	3.2	23,343	74,697							
普通作業員			人	2.6	17,386	45,203							
クローラークレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊 標準以外 1.11無	日	1.9	131,800	250,420						WK250420	
諸雑費（率+まるめ） 28%			式	1		82,164						単一1967号	
計						626,200							
単価						62,620							
						62,620						円/t	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3				
		歩掛使用年月		2014. 11				
		労務調整係数		1.063-00000001000				
単一732号	杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去 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 標準以外 1.08無	単位	t	数量	10	単価	33,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁世話役				1.2	31,830	38,196		
			人	1.2	31,830	38,196		
橋梁特殊工				2.3	25,829	59,406		
			人	2.3	25,829	59,406		
溶接工				1.6	22,687	36,299		
			人	1.6	22,687	36,299		
普通作業員				1.3	16,797	21,836		
			人	1.3	16,797	21,836		
クローラークレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊 標準以外 1.08無		1.4	128,700	180,180		WK250420
			日	1.4	128,700	180,180		単一1968号
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		3,083		
			式	1		3,083		
計						339,000		
						339,000		
単価						33,900		
						33,900	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-733号	桁受材料費	H形鋼 SS400 H-900×300×16×28	単位	t	数量	1	単価	92,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		SS400 H-900×300×16×28		1	92,000	92,000			
			t	1	92,000	92,000			
計						92,000			
単価						92,000			
						92,000	円/t		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-734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	
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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-735号	水平材材料費	H形鋼 SS400 H-150×150×7×10	単位	t	数量	1	単価	76,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		広幅 S S 4 0 0 1 5 0 × 1 5 0		1	76,400	76,400			
			t	1	76,400	76,400			
計						76,400			
単価						76,400			
						76,400	円／t		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-736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	
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	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-737号	桁受スチフナー材料費	鋼板 SS400 PL-16×142×842	単位	t	数量	1	単価	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		

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-738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
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	円 / t	
						59,750		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-739号	補強リブ材料費	鋼板 SS400 PL-16×150×150他	単位	t	数量	1	単価	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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-740号	ブレスバンド賃料		単位	t	数量	1	単価	246,400
						1		246,400
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要
	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		
						246,400	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一741号	杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去 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 標準以外 1.08無	単位	t	数量	10	単価	33,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁世話役		人	1.2	31,830	38,196			
橋梁特殊工		人	2.3	25,829	59,406			
溶接工		人	1.6	22,687	36,299			
普通作業員		人	1.3	16,797	21,836			
クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊 標準以外 1.08無	日	1.4	128,700	180,180	WK250420		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		3,083	単一1969号		
計					339,000			
単価					33,900			
					33,900	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-742号	ブレスバンド賃料		単位	t	数量	1	単価	246,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋脚補強工主部材	賃料 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		
						246,400	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-743号	ブレスバンド賃料		単位	t	数量	1	単価	23,760
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要
	橋脚補強工主部材	賃料 1080日以内		90	264	23,760		
			t・日	90	264	23,760		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					23,760		
						23,760		
	単価					23,760		
						23,760	円／t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単一744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・ラチスジブ型150t吊	単位	本	数量	10	単価	1,674,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			人	13.5	23,990	323,865	
	とび工			人	13.5	22,550	304,425	
	特殊作業員			人	13.5	22,921	309,433	
	普通作業員			人	13.5	17,386	234,711	
	溶接工			人	13.5	23,343	315,130	
	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		日	13.5	264,700	3,573,450	WYB01381
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA		日	13.5	19,190	259,065	単一1971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	50,730	684,855	WYB01054
	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	99,220	2,678,940	WYB01386
	クワザールホルマ運転	拡張式 φ630mm (560mm)		日	13.5	230,900	3,117,150	単一1974号
	バックホウ運転	山積0.28m ³		日	6.75	38,810	261,967	WYB00504
				日	6.75	38,810	261,967	単一1975号

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.136-30000001000	
単一744号	杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊	単位	本	数量	10	単価	1,674,000	10	1,674,000	金額	摘要	
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
雑機器具損料					13.5	3,236	43,686						
				日	13.5	3,236	43,686						
ビット損耗費		拡径式ビットφ630（φ560）			0.4	10,700,000	4,280,000						
				個	0.4	10,700,000	4,280,000						
諸雑費（率+まるめ） 3%					1		353,323						
				式	1		353,323						
計							16,740,000						
							16,740,000						
単価							1,674,000						
							1,674,000		円/本				

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-745号	支持杭切断撤去工	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	本	数量	10	単価	200,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.67	23,941	63,922		
			人	2.67	23,941	63,922		
	特殊作業員			5.33	22,711	121,049		
			人	5.33	22,711	121,049		
	水中切断機運転	φ600～800 クローラークレーン150t		2.67	505,000	1,348,350		WYB01245
			日	2.67	505,000	1,348,350		単-1976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	17,930	47,873		WYB01383
			日	2.67	17,930	47,873		単-1977号
	諸雑費（まるめ）			1		307		
			式	1		307		
	計					2,009,000		
						2,009,000		
	単価					200,900		
						200,900		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-746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	単価	87,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	5.49	21,500	118,035			
土木一般世話役		人	1.65	22,800	37,620			
普通作業員		人	2.19	15,900	34,821			
クローラクレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラジジブ型150t吊 標準(1.0)	日	5.49	120,300	660,447	WK250420		
諸雑費（率+まるめ） 13.7%		式	1		26,077	単-1966号		
計					877,000			
単価					87,700			
					87,700	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.136-30000001000		
単-747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・ラチスジブ型150t吊	単位	t	数量	22.9	単価	66,770	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	導棒設置工	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		22.9	41,350	946,915	WYB00583		
			t	22.9	41,350	946,915	単-1978号		
	導棒撤去工	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		22.9	24,580	562,882	WYB00584		
			t	22.9	24,580	562,882	単-1979号		
	定規ウエイト	10t		2	8,500	17,000	WYB00585		
			個	2	8,500	17,000	単-1980号		
	導棒定規	H-350×350×12×19		2.7	800	2,160	WYB00587		
			t	2.7	800	2,160	単-1981号		
	導棒定規	H-250×250×9×14		0.22	800	176	WYB00588		
			t	0.22	800	176	単-1982号		
	計					1,529,133			
	単価					1,529,133			
						66,770			
						66,770	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-748号	主部材賃料	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	単価	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		
						142,600		
	単価					142,600	円／t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-749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	円/t		
						168,000			

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-750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	円/個		
						52,500			

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-751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	35,270
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	35,270	35,270	WB231530		
		m 3	1	35,270	35,270	単-1983号		
計					35,270			
単価					35,270			
					35,270	円/m 3		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.063-00000001000	
単-752号	支持杭切断撤去工	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	本	数量	10	単価	200,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.67	23,941	63,922		
			人	2.67	23,941	63,922		
	特殊作業員			5.33	22,711	121,049		
			人	5.33	22,711	121,049		
	水中切断機運転	φ600～800 クローラークレーン150t		2.67	505,000	1,348,350		WYB01556
			日	2.67	505,000	1,348,350		単-1984号
	水中切断機消耗品			2.67	160,112	427,499		WYB01623
			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	17,930	47,873		WYB01624
			日	2.67	17,930	47,873		単-1985号
	諸雑費（まるめ）			1		307		
			式	1		307		
	計					2,009,000		
						2,009,000		
	単価					200,900		
						200,900		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-753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	単価	87,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工			5.49	21,500	118,035		
			人	5.49	21,500	118,035		
	土木一般世話役			1.65	22,800	37,620		
			人	1.65	22,800	37,620		
	普通作業員			2.19	15,900	34,821		
			人	2.19	15,900	34,821		
	クローラクレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラジジブ型150t吊 標準(1.0)		5.49	120,300	660,447		WK250420
			日	5.49	120,300	660,447		単-1986号
	諸雑費（率+まるめ） 13.7%			1		26,077		
			式	1		26,077		
	計					877,000		
						877,000		
	単価					87,700		
						87,700	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一754号	主部材賃料	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	単価	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		
						142,600		
	単価					142,600	円／t	
						142,600		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-755号	主部材賃料	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	単価	11,610	
							1	11,610	
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		90	129	11,610			
			m・日	90	129	11,610			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						11,610			
						11,610			
単価						11,610			
						11,610	円／t		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-756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		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-757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			1	2,070	2,070	
			t		1	2,070	2,070	
	計						2,070	
	単価						2,070	円/t
							2,070	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-758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）				1	750	750	
			t		1	750	750	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						750	
	単価						750	円/t
							750	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一759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	1,509
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.471	22,800	33,538		
	普通作業員		人	1.471	15,900	23,388		
	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	61,990	91,187		WK330160
	諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		2,787		単一1987号
	計					150,900		
	単価					1,509		
						1,509		円/m ³

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-760号	粒径処理材積込	土砂	単位	m3	数量	1	単価	261
						1		261
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込（ルーズ）（砂防）		土砂		1	261.8	261	CB330010	
			m 3	1	261.8	261		
計						261		
単価						261	円/m3	
						261		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-761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	419
						1		419
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	419.1	419	CB330030	
			m 3	1	419.1	419		
計						419		
単価						419	円/m3	
						419		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-762号	攪拌混合	8t/100m3 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	m ³	数量	100	単価	2,245
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.585	22,800	13,338		
			人	0.585	22,800	13,338		
	特殊作業員			0.585	21,600	12,636		
			人	0.585	21,600	12,636		
	普通作業員			0.585	15,900	9,301		
			人	0.585	15,900	9,301		
	バックホウ運転(攪拌混合)	排出ガス対策型(第1次基準値)		0.585	64,240	37,580		WK330170
			日	0.585	64,240	37,580		単-1988号
	セメント	高炉B 25kg袋入り		8.48	17,600	149,248		
			t	8.48	17,600	149,248		
	諸雑費(率+まるめ) 7%			1		2,397		
			式	1		2,397		
	計					224,500		
						224,500		
	単価					2,245		
						2,245		円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-763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	単価	471
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	471.5	471	CB330030	
			m 3	1	471.5	471		
	計					471		
	単価					471		
						471	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-764号	混合材料数均し・締固め	無	単位	m 3	数量	100	単価	1, 101
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.781	22,800	17,806		
			人	0.781	22,800	17,806		
	特殊作業員			0.781	21,600	16,869		
			人	0.781	21,600	16,869		
	普通作業員			1.563	15,900	24,851		
			人	1.563	15,900	24,851		
	バックホウ運転（数均し）			0.781	32,440	25,335		WK330180
			日	0.781	32,440	25,335		単-1989号
	振動ローラ運転（締固め）			0.781	29,320	22,898		WK330190
			日	0.781	29,320	22,898		単-1990号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		2,341		
			式	1		2,341		
	計					110,100		
						110,100		
	単価					1,101		
						1,101		円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-765号	土留工設置		単位	m ²	数量	100	単価	7,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3.5	22,800	79,800		
			人	3.5	22,800	79,800		
	普通作業員			9	15,900	143,100		
			人	9	15,900	143,100		
	型枠工			15	22,600	339,000		
			人	15	22,600	339,000		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊		19	7,462	141,778		WYB00420
			時間	19	7,462	141,778		単-1991号
	諸雑費 (率+まるめ) 16%			1		89,822		
			式	1		89,822		
	計					793,500		
						793,500		
	単価					7,935		
						7,935		円/m ²

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-766号	土留工材料費		単位	式	数量	1	単価	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-1992号		
計						40,780			
単価						40,780			
						40,780	円/式		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-767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	
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			
単価						88,790			
						88,790	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-768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	1,230	
							1	1,230	
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		1	1,230	1,230		
				m	1	1,230	1,230		
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							1,230		
単価							1,230		
							1,230	円/m	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-769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	495	
							1	495	
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール部材撤去工		レールのみ（耐雪型含む）	路側用A・B・C（歩車道境界旧Ap・Bp・Cp）		1	495	495		
				m	1	495	495		
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							495		
単価							495		
							495	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-770号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	6,478
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.278	22,800	6,338		
			人	0.278	22,800	6,338		
	特殊作業員			0.278	21,600	6,004		
			人	0.278	21,600	6,004		
	普通作業員			0.278	15,900	4,420		
			人	0.278	15,900	4,420		
	大型土のう袋材	耐候性大型土のう φ110×110		10	3,400	34,000		
			袋	10	3,400	34,000		
	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下		0.278	48,040	13,355		WK250500
			日	0.278	48,040	13,355		単-1993号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		663		
			式	1		663		
	計					64,780		
						64,780		
	単価					6,478		
						6,478	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-771号	土留工撤去		単位	m ²	数量	100	単価	3,981
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.8	22,800	41,040		
			人	1.8	22,800	41,040		
	普通作業員			4.5	15,900	71,550		
			人	4.5	15,900	71,550		
	型枠工			7.5	22,600	169,500		
			人	7.5	22,600	169,500		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊		9.5	7,462	70,889		WYB00605
			時間	9.5	7,462	70,889		単-1994号
	諸雑費 (率+まるめ) 16%			1		45,121		
			式	1		45,121		
	計					398,100		
						398,100		
	単価					3,981		
						3,981		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-772号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	610.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.069	22,800	1,573		
			人	0.069	22,800	1,573		
	特殊作業員			0.069	21,600	1,490		
			人	0.069	21,600	1,490		
	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下		0.069	44,110	3,043		WK250500
			日	0.069	44,110	3,043		単-1995号
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					6,106		
						6,106		
	単価					610.6		
						610.6		円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-773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	1,509
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.471	22,800	33,538		
	普通作業員		人	1.471	15,900	23,388		
	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	61,990	91,187		WK330160
	諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		2,787		単-1996号
	計					150,900		
	単価					1,509		
						1,509		円/m ³

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-774号	粒径処理材積込	土砂	単位	m3	数量	1	単価	261
						1		261
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込（ルーズ）（砂防）		土砂		1	261.8	261	CB330010	
			m 3	1	261.8	261		
計						261		
単価						261	円/m3	
						261		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-775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	419
						1		419
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	419.1	419	CB330030	
			m 3	1	419.1	419		
計						419		
単価						419	円/m3	
						419		

参考資料（1）

単-776号		攪拌混合	8t/100m3 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	m ³	数量	100	単価	2,245
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.585	22,800	13,338		
特殊作業員				人	0.585	21,600	12,636		
普通作業員				人	0.585	15,900	9,301		
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	64,240	37,580	WK330170	
セメント		高炉B 25kg袋入り		t	8.48	17,600	149,248	単-1997号	
諸雑費(率+まるめ) 7%				式	1		2,397		
計							224,500		
単価							2,245		
							2,245	円/m ³	

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-777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	471
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	471.5	471	CB330030
			m 3	1	471.5	471	
	計					471	
	単価					471	
						471	円/m3

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-778号	混合材料数均し・締固め	無	単位	m ³	数量	100	単価	1,101
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				0.781	22,800	17,806		
			人	0.781	22,800	17,806		
				0.781	21,600	16,869		
			人	0.781	21,600	16,869		
				1.563	15,900	24,851		
			人	1.563	15,900	24,851		
				0.781	32,440	25,335		WK330180
			日	0.781	32,440	25,335		単-1998号
				0.781	29,320	22,898		WK330190
			日	0.781	29,320	22,898		単-1999号
				1		2,341		
			式	1		2,341		
						110,100		
						110,100		
						1,101		
						1,101		円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-779号	土留工設置		単位	m ²	数量	100	単価	7,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3.5	22,800	79,800		
			人	3.5	22,800	79,800		
	普通作業員			9	15,900	143,100		
			人	9	15,900	143,100		
	型枠工			15	22,600	339,000		
			人	15	22,600	339,000		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊		19	7,462	141,778		WYB00568
			時間	19	7,462	141,778		単-2000号
	諸雑費 (率+まるめ) 16%			1		89,822		
			式	1		89,822		
	計					793,500		
						793,500		
	単価					7,935		
						7,935		円/m ²

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-780号	土留工材料費		単位	式	数量	1	単価	40,780	
						1		40,780	
	名称		単位	数量	単価	金額	摘要		
	材料費（式）			1		40,780	WB020022		
			式	1		40,780	単-2001号		
	計					40,780			
						40,780			
	単価					40,780	円/式		
						40,780			

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-781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		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	円/t		
						88,790			

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-782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	1,230
						1		1,230
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		1	1,230	1,230		
			m	1	1,230	1,230		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,230		
単価						1,230		
							1,230	円/m

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-783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	495
						1		495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガードレール部材撤去工 レールのみ（耐雪型含む）		路側用A・B・C（歩車道境界旧Ap・Bp・Cp）		1	495	495		
			m	1	495	495		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						495		
単価						495		
							495	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-784号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	6,478
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.278	22,800	6,338		
			人	0.278	22,800	6,338		
	特殊作業員			0.278	21,600	6,004		
			人	0.278	21,600	6,004		
	普通作業員			0.278	15,900	4,420		
			人	0.278	15,900	4,420		
	大型土のう袋材	耐候性大型土のう φ110×110		10	3,400	34,000		
			袋	10	3,400	34,000		
	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下		0.278	48,040	13,355		WK250500
			日	0.278	48,040	13,355		単-2002号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		663		
			式	1		663		
	計					64,780		
						64,780		
	単価					6,478		
						6,478		円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-785号	土留工撤去		単位	m ²	数量	100	単価	3,981
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.8	22,800	41,040		
			人	1.8	22,800	41,040		
	普通作業員			4.5	15,900	71,550		
			人	4.5	15,900	71,550		
	型枠工			7.5	22,600	169,500		
			人	7.5	22,600	169,500		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊		9.5	7,462	70,889		WYB01056
			時間	9.5	7,462	70,889		単-2003号
	諸雑費 (率+まるめ) 16%			1		45,121		
			式	1		45,121		
	計					398,100		
						398,100		
	単価					3,981		
						3,981		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-786号	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	単位	m 3	数量	1	単価	6,500
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		1	6,500	6,500		
			m 3	1	6,500	6,500		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					6,500		
						6,500		
	単価					6,500		円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-787号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	610.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	22,800	1,573			
特殊作業員		人	0.069	21,600	1,490			
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	44,110	3,043	WK250500		
諸雑費（まるめ）		式	1		0	単-2004号		
			1		0			
計					6,106			
					6,106			
単価					610.6			
					610.6	円/袋		

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.136-30000001000	
単-788号	橋梁架設工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊	単位	t	数量	10	単価	48,840	10	48,840			
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
橋梁世話役				1.98	32,542	64,433							
			人	1.98	32,542	64,433							
橋梁特殊工				5.61	27,020	151,582							
			人	5.61	27,020	151,582							
普通作業員				3.3	17,386	57,373							
			人	3.3	17,386	57,373							
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	131,800	171,340		WK250420					
			日	1.3	131,800	171,340		単-2005号					
諸雑費（率+まるめ） 16%				1		43,672							
			式	1		43,672							
計						488,400							
						488,400							
単価						48,840							
						48,840		円/t					

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-789号	橋梁撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊	単位	t	数量	10	単価	24,870
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁世話役		人	1.22	31,830	38,832			
橋梁特殊工		人	2.45	25,829	63,281			
溶接工		人	0.77	22,687	17,468			
普通作業員		人	2.14	16,797	35,945			
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	128,700	90,090	WK250420		
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		3,084	単-2006号		
計					248,700			
単価					24,870			
					24,870	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-790号	橋梁（対傾構）		単位	t	数量	1	単価	288,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	仮設橋梁トリアス	賃料		871	311	270,881		
			t・日	871	311	270,881		
	仮設橋梁トリアス	整備費		1	17,100	17,100		
			t	1	17,100	17,100		
	諸雑費（まるめ）			1		19		
			式	1		19		
	計					288,000		
						288,000		
	単価					288,000	円／t	
						288,000		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-791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	87,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		SS400 H-800×300×14×26		1	87,000	87,000			
			t	1	87,000	87,000			
計						87,000			
単価						87,000			
						87,000	円/t		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-792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	
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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-793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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-794号	上受梁材料費	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23	単位	t	数量	1	単価	82,000	
						1		82,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		SS400 H-594×302×14×23		1	82,000	82,000			
			t	1	82,000	82,000			
計						82,000			
単価						82,000			
						82,000	円 / t		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-795号	上受梁賃料	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23	単位	t	数量	1	単価	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	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-796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			
						79,100			
	単価					79,100	円 / t		
						79,100			

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-797号	地覆①材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	単価	76,400	
						1		76,400	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	H形鋼	広幅 SS400 300×300		1	76,400	76,400			
			t	1	76,400	76,400			
	計					76,400			
						76,400			
	単価					76,400	円 / t		
						76,400			

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-798号	地覆①貨料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	単価	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		
						63,970		
単価						63,970	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-799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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-800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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-801号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ブラケット材②材料費	鋼板 SS400 PL-9×756×340他	単位	t		1	80,000
						1	80,000
	鋼板 [切板] (現場償却)	SS400 PL-8 ≤ t < 12mm 2kg 超え50kg 以下	単位	数量	単価	金額	摘要
				1	80,000	80,000	
			t	1	80,000	80,000	
	計					80,000	
	単価					80,000	
						80,000	円 / t

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-802号	橋梁撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊	単位	t	数量	10	単価	24,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁世話役		人	1.22	31,830	38,832		
	橋梁特殊工		人	2.45	25,829	63,281		
	溶接工		人	0.77	22,687	17,468		
	普通作業員		人	2.14	16,797	35,945		
	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	128,700	90,090		WK250420
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		3,084		単-2007号
	計					248,700		
	単価					24,870		
						24,870	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-803号	橋梁（対傾構）		単位	t	数量	1	単価	288,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	仮設橋梁トリアス	賃料		871	311	270,881		
			t・日	871	311	270,881		
	仮設橋梁トリアス	整備費		1	17,100	17,100		
			t	1	17,100	17,100		
	諸雑費（まるめ）			1		19		
			式	1		19		
	計					288,000		
						288,000		
	単価					288,000	円／t	
						288,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-804号	橋梁（対傾構）		単位	t	数量	1	単価	27,990
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設橋梁トリアス	賃料		90	311	27,990	1	27,990
			t・日	90	311	27,990		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					27,990		
	単価					27,990		
						27,990	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-805号	上受梁賃料	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23	単位	t	数量	1	単価	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	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一806号	上受梁賃料	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23	単位	t	数量	1	単価	9,000
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		90	100	9,000		
			t	90	100	9,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						9,000		
						9,000		
単価						9,000		
						9,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-807号	地覆①貨料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	単価	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		
						63,970		
単価						63,970	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-808号	地覆①貨料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	単価	6,300
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		90	70	6,300		
			t	90	70	6,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,300		
						6,300		
単価						6,300		
						6,300	円/t	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.136-30000001000	
単-809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	単価	2,548					
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
土木一般世話役				人	1.04	23,990	24,949						
とび工				人	3.36	22,550	75,768						
普通作業員				人	1.28	17,386	22,254						
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	131,800	131,800	WK250420					
諸雑費（まるめ）				式	1	131,800	131,800	単-2005号					
計							29						
単価							29						
							254,800						
							254,800						
							2,548						
							2,548	円/m ²					

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-810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	単価	1,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.53	23,941	12,688			
とび工		人	1.58	21,855	34,530			
普通作業員		人	0.74	16,797	12,429			
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	128,700	64,350	WK250420		
諸雑費（まるめ）		式	1		3	単-2006号		
計					124,000			
単価					1,240			
					1,240	円/m ²		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-811号	覆工板材料費	締結式	単位	m ²	数量	1	単価	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			
	単価					53,000			
						53,000	円/m ²		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-812号	覆工板材料費	異形覆工板	単位	m ²	数量	1	単価	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			
						87,300	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-813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	単価	2,548
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.04	23,990	24,949			
とび工		人	3.36	22,550	75,768			
普通作業員		人	1.28	17,386	22,254			
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	131,800	131,800	WK250420		
諸雑費（まるめ）		式	1		29	単-2008号		
計					254,800			
単価					2,548			
					2,548	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一814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	単価	1,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.53	23,941	12,688		
			人	0.53	23,941	12,688		
	とび工			1.58	21,855	34,530		
			人	1.58	21,855	34,530		
	普通作業員			0.74	16,797	12,429		
			人	0.74	16,797	12,429		
	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	128,700	64,350		WK250420
			日	0.5	128,700	64,350		単一2007号
	諸雑費（まるめ）			1		3		
			式	1		3		
	計					124,000		
						124,000		
	単価					1,240		
						1,240		円/m ²

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-815号	覆工板材料費	締結式	単位	m ²	数量	1	単価	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			
	単価					53,000			
						53,000	円/m ²		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-816号	覆工板材料費	異形覆工板	単位	m ²	数量	1	単価	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			
						87,300	円/m ²		

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.136-30000001000	
単-817号	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・ラジジブ型150t吊	単位	m	数量	100	単価	3,345					
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
	土木一般世話役			1.3	23,990	31,187							
	普通作業員		人	1.3	23,990	31,187							
	溶接工		人	5	17,386	86,930							
	溶接工		人	5	17,386	86,930							
	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		2.6	23,343	60,691							
	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	2.6	23,343	60,691							
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1.1	131,800	144,980		WK250420					
	諸雑費（率+まるめ） 6%		日	1.1	131,800	144,980		単-2005号					
	計		式	1		10,712							
	計			1		10,712							
	単価					334,500							
	単価					334,500							
	単価					3,345							
	単価					3,345		円/m					

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-818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・ラジジブ型150t吊	単位	m	数量	100	単価	2,073
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.79	23,941	18,913		
	普通作業員		人	0.79	23,941	18,913		
	溶接工			3.73	16,797	62,652		
			人	3.73	16,797	62,652		
	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		1.47	22,687	33,349		
			人	1.47	22,687	33,349		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			0.7	128,700	90,090	WK250420	
			日	0.7	128,700	90,090	単-2006号	
	計			1		2,296		
	単価		式	1		2,296		
						207,300		
						207,300		
						2,073		
						2,073	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-819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
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	33	4,620	152,460		
	ガードレールビーム	2.3×350×4330 (Gr-C-2B)	枚	32	11,400	364,800		
	計					517,260		
	単価					8,210		
						8,210	円/m	

参考資料（1）

単一820号		高欄設置工（カートレール型）	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	数量	100	単価	3,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				1.3	23,990	31,187			
普通作業員			人	1.3	23,990	31,187			
溶接工			人	5	17,386	86,930			
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	人	5	17,386	86,930			
諸雑費（率+まるめ） 6%			日	2.6	23,343	60,691			
計			日	2.6	23,343	60,691			
単価			式	1.1	131,800	144,980	WK250420		単一2008号
				1		10,712			
				1		10,712			
						334,500			
						334,500			
						3,345			
						3,345	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一821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・ラジジブ型150t吊	単位	m	数量	100	単価	2,073
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.79	23,941	18,913		
	普通作業員		人	0.79	23,941	18,913		
	溶接工			3.73	16,797	62,652		
			人	3.73	16,797	62,652		
	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		1.47	22,687	33,349		
			人	1.47	22,687	33,349		
	諸雑費（率+まるめ） 2%			0.7	128,700	90,090	WK250420	
			日	0.7	128,700	90,090	単一2007号	
	計			1		2,296		
			式	1		2,296		
	単価					207,300		
						207,300		
						2,073		
						2,073	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-822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	
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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-823号	桁受①材料費	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	単位	t	数量	1	単価	81,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	H形鋼	広幅 SS400 400×400			1	81,400		81,400	
			t		1	81,400		81,400	
	計							81,400	
								81,400	
	単価							81,400	
								81,400 円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-824号	桁受①貨料	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	単位	t	数量	1	単価	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		
						63,970		
単価						63,970	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-825号	桁受②材料費	H形鋼 SS400 H-500×500×25×25	単位	t	数量	1	単価	111,000	
							1	111,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		SS400 H-500×500×25×25		1	111,000	111,000			
			t	1	111,000	111,000			
計						111,000			
単価						111,000			
						111,000	円/t		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-826号	桁受③材料費	H形鋼 SS400 H-900×300×16×28	単位	t	数量	1	単価	92,000	
							1	92,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		SS400 H-900×300×16×28		1	92,000	92,000			
			t	1	92,000	92,000			
計						92,000			
単価						92,000			
						92,000	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-827号	支柱材料費	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	単位	t	数量	1	単価	81,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		広幅 S S 4 0 0 4 0 0 × 4 0 0		1	81,400	81,400			
			t	1	81,400	81,400			
計						81,400			
単価						81,400			
						81,400	円 / t		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-828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	
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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-829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	76,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼		広幅 SS400 150×150		1	76,400	76,400			
			t	1	76,400	76,400			
計						76,400			
単価						76,400			
						76,400	円/t		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-830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	
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	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-831号	方杖材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	単価	76,400
						1		76,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼	広幅 SS400 300×300		1	76,400	76,400		
			t	1	76,400	76,400		
	計					76,400		
	単価					76,400		
						76,400	円/t	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-832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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-833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	
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			

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-834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	
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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-835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	
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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-836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	
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	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-837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	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-838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	82,000
						1		82,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼	SS400 H-594×302×14×23		1	82,000	82,000		
			t	1	82,000	82,000		
	計					82,000		
	単価					82,000		
						82,000	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-839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	単価	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	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-840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	76,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	H形鋼	広幅 SS400 300×300		1	76,400	76,400			
			t	1	76,400	76,400			
	計					76,400			
	単価					76,400			
						76,400	円/t		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-841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	
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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-842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	
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			

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-843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	
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			円 / t
						59,750			

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-844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	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-845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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-846号	ブレスバンド賃料		単位	t	数量	1	単価	238,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	橋脚補強工主部材	賃料 1080日以内		871	264	229,944		
			t・日	871	264	229,944		
	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					238,000		
						238,000		
	単価					238,000	円／t	
						238,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-847号	桁受①賃料	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	単位	t	数量	1	単価	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		
						63,970		
単価						63,970	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-848号	桁受①貨料	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	単位	t	数量	1	単価	6,300
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		90	70	6,300		
			t	90	70	6,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,300		
						6,300		
単価						6,300		
						6,300	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-849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	単価	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	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-850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	単価	9,000
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		90	100	9,000		
			t	90	100	9,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						9,000		
						9,000		
単価						9,000		
						9,000	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-851号	ブレスバンド賃料		単位	t	数量	1	単価	238,000
						1		238,000
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要
	橋脚補強工主部材	賃料 1080日以内		871	264	229,944		
			t・日	871	264	229,944		
	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					238,000		
						238,000		
	単価					238,000	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-852号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ブレスバンド賃料		単位	t		1	23,760
						1	23,760
	橋脚補強工主部材	賃料 1080日以内	単位	数量	単価	金額	摘要
				90	264	23,760	
			t・日	90	264	23,760	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					23,760	
	単価					23,760	
						23,760	円／t

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単一853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・ラチスジブ型150t吊	単位	本	数量	10	単価	1,626,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			人	13.5	23,990	323,865	
	とび工			人	13.5	22,550	304,425	
	特殊作業員			人	13.5	22,921	309,433	
	普通作業員			人	13.5	17,386	234,711	
	溶接工			人	13.5	23,343	315,130	
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊		日	13.5	264,700	3,573,450	WYB01385
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA		日	13.5	19,190	259,065	単一2009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	50,730	684,855	WYB01165
	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	99,220	2,679,932	WYB01389
	クワザールホルマ運転	拡径式 φ630mm (560mm)		日	13.5	230,900	3,117,150	単一2012号
	バックホウ運転	山積0.28m ³		日	6.75	38,810	261,967	WYB01404
				日	6.75	38,810	261,967	単一2013号

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.136-30000001000	
単一853号	杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊	単位	本	数量	10	単価	1,626,000					
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							
			日	13.5	3,236	43,686							
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		353,831							
			式	1		353,831							
計						16,260,000							
						16,260,000							
単価						1,626,000							
						1,626,000		円/本					

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-854号	支持杭切断撤去工	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	本	数量	10	単価	200,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.67	23,941	63,922		
			人	2.67	23,941	63,922		
	特殊作業員			5.33	22,711	121,049		
			人	5.33	22,711	121,049		
	水中切断機運転	φ600～800 クローラークレーン150t		2.67	505,000	1,348,350		WYB01403
			日	2.67	505,000	1,348,350		単-2014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	17,930	47,873		WYB01409
			日	2.67	17,930	47,873		単-2015号
	諸雑費（まるめ）			1		307		
			式	1		307		
	計					2,009,000		
						2,009,000		
	単価					200,900		
						200,900		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-855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	単価	87,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工			5.49	21,500	118,035		
			人	5.49	21,500	118,035		
	土木一般世話役			1.65	22,800	37,620		
			人	1.65	22,800	37,620		
	普通作業員			2.19	15,900	34,821		
			人	2.19	15,900	34,821		
	クローラクレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラジジブ型150t吊 標準(1.0)		5.49	120,300	660,447		WK250420
			日	5.49	120,300	660,447		単-1966号
	諸雑費（率+まるめ） 13.7%			1		26,077		
			式	1		26,077		
	計					877,000		
						877,000		
	単価					87,700		
						87,700		円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単-856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・ラチスジブ型150t吊	単位	t	数量	22.9	67,150	
				単位	数量	22.9	67,150	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
導棒設置工		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		t	22.9	41,350	946,915	WYB00636
				t	22.9	41,350	946,915	単-2016号
導棒撤去工		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		t	22.9	24,580	562,882	WYB00639
				t	22.9	24,580	562,882	単-2017号
定規ウエイト		10t		個	2	8,500	17,000	WYB00641
				個	2	8,500	17,000	単-2018号
導棒定規		H350×12×19		t	2.7	3,800	10,260	WYB00644
				t	2.7	3,800	10,260	単-2019号
導棒定規		H250×9×14		t	0.22	3,800	836	WYB00645
				t	0.22	3,800	836	単-2020号
計							1,537,893	
							1,537,893	
単価							67,150	
							67,150	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-857号	主部材賃料	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	単価	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		
						139,200		
	単価					139,200	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-858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		
						30,280		
	単価					30,280	円／t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-859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	円/t	
						168,000		

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-860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	円/個	
						52,500		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-861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	35,270
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	35,270	35,270	WB231530		
		m 3	1	35,270	35,270	単-1983号		
計					35,270			
単価					35,270			
					35,270	円/m 3		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-862号	支持杭切断撤去工	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	本	数量	10	単価	200,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.67	23,941	63,922		
			人	2.67	23,941	63,922		
	特殊作業員			5.33	22,711	121,049		
			人	5.33	22,711	121,049		
	水中切断機運転	φ600～800 クローラークレーン150t		2.67	505,000	1,348,350		WYB01560
			日	2.67	505,000	1,348,350		単-2021号
	水中切断機消耗品			2.67	160,112	427,499		WYB01742
			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	17,930	47,873		WYB01743
			日	2.67	17,930	47,873		単-2022号
	諸雑費（まるめ）			1		307		
			式	1		307		
	計					2,009,000		
						2,009,000		
	単価					200,900		
						200,900		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-863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	単価	87,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工			5.49	21,500	118,035		
			人	5.49	21,500	118,035		
	土木一般世話役			1.65	22,800	37,620		
			人	1.65	22,800	37,620		
	普通作業員			2.19	15,900	34,821		
			人	2.19	15,900	34,821		
	クローラクレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラジジブ型150t吊 標準(1.0)		5.49	120,300	660,447		WK250420
			日	5.49	120,300	660,447		単-1986号
	諸雑費（率+まるめ） 13.7%			1		26,077		
			式	1		26,077		
	計					877,000		
						877,000		
	単価					87,700		
						87,700		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-864号	主部材賃料	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	単価	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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-865号	主部材質料	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	単価	11,610
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		90	129	11,610		
			m・日	90	129	11,610		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					11,610		
	単価					11,610		
						11,610	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-866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		
						30,280		
	単価					30,280	円／t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-867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
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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-868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	87,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	H形鋼	SS400 H-800×300×14×26		1	87,000	87,000			
			t	1	87,000	87,000			
	計					87,000			
	単価					87,000			
						87,000	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-869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
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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-870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
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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-871号	覆工板ズレ止め材料費	H形鋼 SS400 H-200×200×8×12	単位	t	数量	1	単価	76,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼	広幅 SS400 200×200		1	76,400	76,400		
			t	1	76,400	76,400		
	計					76,400		
	単価					76,400		
						76,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-872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	単価	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		
						59,490		
単価						59,490	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-873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			円 / t
						79,100			

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-874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			円 / t
						79,100			

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-876号	地覆①貨料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	単価	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		
						59,490		
単価						59,490	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-877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	
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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-878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	
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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-879号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ブラケット材②材料費	鋼板 SS400 PL-9×658×342	t			1	80,000
						1	80,000
	鋼板 [切板] (現場償却)	SS400 PL-8 ≤ t < 12mm 2kg 超え50kg 以下	t	1	80,000	80,000	
	計					80,000	
	単価					80,000	円 / t
						80,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-880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	単価	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		
						59,490		
単価						59,490	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-881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	単価	6,300
							1	6,300
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		90	70	6,300		
			t	90	70	6,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,300		
単価						6,300		
							6,300	円/t

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-882号	地覆①賃料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	単価	6,300
							1	6,300
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		90	70	6,300		
			t	90	70	6,300		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,300		
単価						6,300		
							6,300	円/t

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-883号	覆工板材料費	締結式	単位	m ²	数量	1	単価	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			
	単価					53,000			
						53,000	円/m ²		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-884号	覆工板材料費	異形覆工板	単位	m ²	数量	1	単価	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			
						87,300	円/m ²		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-885号	覆工板材料費	締結式	単位	m ²	数量	1	単価	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			
	単価					53,000			
						53,000	円/m ²		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-886号	覆工板材料費	異形覆工板	単位	m ²	数量	1	単価	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			
						87,300	円/m ²		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-887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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-888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	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-889号	桁受材料費	H形鋼 SS400 H-900×300×16×28	単位	t	数量	1	単価	92,000
						1		92,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		SS400 H-900×300×16×28		1	92,000	92,000		
			t	1	92,000	92,000		
計						92,000		
単価						92,000	円／t	
						92,000		

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-890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	円／t	
						60,200		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-891号	支柱材料費	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	単位	t	数量	1	単価	81,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	H形鋼	広幅 SS400 400×400		1	81,400	81,400		
			t	1	81,400	81,400		
	計					81,400		
	単価					81,400		
						81,400	円／t	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-892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
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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-893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	76,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	H形鋼	広幅 SS400 150×150		1	76,400	76,400			
			t	1	76,400	76,400			
	計					76,400			
	単価					76,400			
						76,400	円/t		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-894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	
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	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-895号	方杖材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	単価	76,400
						1		76,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼		広幅 SS400 300×300		1	76,400	76,400		
			t	1	76,400	76,400		
計						76,400		
単価						76,400	円/t	
						76,400		

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-896号	桁受スティフナー材料費	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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-897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
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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-898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
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	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-899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	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-900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	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-901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	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-902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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-903号	ブレスバンド賃料		単位	t	数量	1	単価	221,100
	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		807	264	213,048		
			t・日	807	264	213,048		
	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		52		
			式	1		52		
	計					221,100		
						221,100		
	単価					221,100	円／t	
						221,100		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-904号	ブレスバンド賃料		単位	t	数量	1	単価	221,100
	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		807	264	213,048		
			t・日	807	264	213,048		
	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		52		
			式	1		52		
	計					221,100		
						221,100		
	単価					221,100	円／t	
						221,100		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-905号	ブレスバンド賃料		単位	t	数量	1	単価	23,760
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要
	橋脚補強工主部材	賃料 1080日以内		90	264	23,760		
			t・日	90	264	23,760		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					23,760		
	単価					23,760		
						23,760	円／t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単-906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・ラチスジブ型80t吊	単位	本	数量	10	単価	1,354,000
名称		規格		単位	数量	10	1,354,000	
						金額	摘要	
	土木一般世話役			人	12.72	23,990	305,152	
	とび工			人	12.72	22,550	286,836	
	特殊作業員			人	12.72	22,921	291,555	
	普通作業員			人	12.72	17,386	221,149	
	溶接工			人	12.72	23,343	296,922	
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型80t吊		日	12.72	148,300	1,886,376	WYB01388
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA		日	12.72	19,190	244,096	単-2023号
	空気圧縮機運転	可搬式スクルーエンジン掛20~21m3/min 0.7MPa		日	12.72	50,730	645,285	WYB01166
	空気圧縮機運転	可搬式スクルーエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa		日	25.44	99,220	2,524,156	単-2025号
	クワザールホルマ運転	拡張式 φ630mm (560mm)		日	12.72	230,900	2,937,048	WYB01398
	バックホウ運転	山積0.28m3		日	6.36	38,810	246,831	単-2026号
				日	6.36	38,810	246,831	WYB01417
								単-2027号

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-906号	杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型80t吊	単位	本	数量	10	単価	1,354,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
雑機器具損料				12.72	3,236	41,161		
			日	12.72	3,236	41,161		
ビット損耗費		拡径式ビットφ630（φ560）		0.31	10,700,000	3,317,000		
			個	0.31	10,700,000	3,317,000		
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		296,433		
			式	1		296,433		
計						13,540,000		
						13,540,000		
単価						1,354,000		
						1,354,000	円/本	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.063-00000001000	
単-907号	支持杭切断撤去工	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	本	数量	10	単価	200,900	10	単価	200,900		
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
土木一般世話役					2.67	23,941	63,922						
特殊作業員				人	2.67	23,941	63,922						
水中切断機運転		φ600～800 クローラークレーン150t			5.33	22,711	121,049						
				人	5.33	22,711	121,049						
水中切断機消耗品		φ600～800 クローラークレーン150t			2.67	505,000	1,348,350	WYB01395					
				日	2.67	505,000	1,348,350	単-2028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	17,930	47,873	WYB01401					
				日	2.67	17,930	47,873	単-2029号					
諸雑費（まるめ）					1		307						
				式	1		307						
計							2,009,000						
単価							2,009,000						
							200,900						
							200,900	円/本					

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-908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	単価	87,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	5.49	21,500	118,035			
土木一般世話役		人	1.65	22,800	37,620			
普通作業員		人	2.19	15,900	34,821			
クローラクレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラジジブ型150t吊 標準(1.0)	日	5.49	120,300	660,447	WK250420		
諸雑費（率+まるめ） 13.7%		式	1		26,077	単-1966号		
計					877,000			
単価					87,700			
					87,700	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.136-30000001000		
単-909号	導柁設置・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	単価	55,690	
						22.9		55,690	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
導柁設置工		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		t	22.9	34,190	782,951	WYB00647	
				t	22.9	34,190	782,951	単-2030号	
導柁撤去工		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		t	22.9	20,360	466,244	WYB00648	
				t	22.9	20,360	466,244	単-2031号	
定規ウエイト		10t		個	2	7,650	15,300	WYB00662	
				個	2	7,650	15,300	単-2032号	
導柁定規		H350×12×19		t	2.7	3,720	10,044	WYB00799	
				t	2.7	3,720	10,044	単-2033号	
導柁定規		H250×9×14		t	0.22	3,720	818	WYB00863	
				t	0.22	3,720	818	単-2034号	
	計						1,275,357		
							1,275,357		
	単価						55,690		
							55,690	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-910号	主部材賃料	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	単価	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		
	単価					124,800		
						124,800	円／t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-911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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-912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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-913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	35,270
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	35,270	35,270	WB231530		
		m 3	1	35,270	35,270	単-1983号		
計					35,270			
単価					35,270			
					35,270	円/m 3		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-914号	支持杭切断撤去工	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	本	数量	10	単価	200,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.67	23,941	63,922		
			人	2.67	23,941	63,922		
	特殊作業員			5.33	22,711	121,049		
			人	5.33	22,711	121,049		
	水中切断機運転	φ600～800 クローラークレーン150t		2.67	505,000	1,348,350		WYB02028
			日	2.67	505,000	1,348,350		単-2035号
	水中切断機消耗品			2.67	160,112	427,499		WYB02035
			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	17,930	47,873		WYB02036
			日	2.67	17,930	47,873		単-2036号
	諸雑費（まるめ）			1		307		
			式	1		307		
	計					2,009,000		
						2,009,000		
	単価					200,900		
						200,900		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-915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	単価	87,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溶接工			5.49	21,500	118,035		
			人	5.49	21,500	118,035		
	土木一般世話役			1.65	22,800	37,620		
			人	1.65	22,800	37,620		
	普通作業員			2.19	15,900	34,821		
			人	2.19	15,900	34,821		
	クローラクレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラジジブ型150t吊 標準(1.0)		5.49	120,300	660,447		WK250420
			日	5.49	120,300	660,447		単-1986号
	諸雑費（率+まるめ） 13.7%			1		26,077		
			式	1		26,077		
	計					877,000		
						877,000		
	単価					87,700		
						87,700		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-916号	主部材賃料	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	単価	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		
	単価					124,800		
						124,800	円／t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-917号	主部材賃料	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	単価	11,610
						1		11,610
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		90	129	11,610		
			m・日	90	129	11,610		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						11,610		
						11,610		
単価						11,610	円／t	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-918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	円／t	
						168,000		

参考資料（1）

単-919号		傾斜架台製作	勾配15%用	単位	基	数量	0	単価	0
							1		1,751,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
溶接工				人	4	23,300	93,200		
H形鋼		H-400×400×13×21 (スクラップ控除)			0	0	0		
				t	5.504	65,900	362,713		
H形鋼		H-350×350×13×21 (スクラップ控除)			0	0	0		
				t	0.94	62,900	59,126		
溝形鋼		[-250×90×9×13 (スクラップ控除)			0	0	0		
				t	0.606	63,000	38,178		
鋼板		12 ≤ t ≤ 25 (スクラップ控除)			0	0	0		
				t	3.432	60,400	207,292		
山留材質料		無 30日 無 有 1回/現場 無 無			0	0	0	WB251910	
				t	12	13,230	158,760	単-2037号	
山留材質料		無 30日 有 40日 無 無 無			0	0	0	WB251910	
				t	4	5,629	22,516	単-2038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	4	41,600	166,400		
諸雑費 (率+まるめ) 15%					0		0		
				式	1		95,615		
計							0		
							1,751,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2018.04
歩掛使用年月	2018.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-920号	傾斜架台組立・解体	勾配15%用	単位	回	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板受桁設置・撤去（設置面積700m ² 超える）	設置・撤去 標準(1.0)		0	0	0	WB251960	
			t	26.5	38,430	1,018,395	単-2039号	
	計					0		
	単価					1,018,395		
						0		
						1,018,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2018.04
歩掛使用年月	2018.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-921号	傾斜架台改造	勾配15%用→勾配10%用	単位	基	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0	0	0			
		人	3	23,300	69,900			
溶接工		人	0	0	0			
		人	15	22,800	342,000			
山留材質料	無 10日 有 40日 有 2回/現場 無 無	t	0	0	0	WB251910		
		t	4	13,280	53,120	単-2040号		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0	0	0			
		日	3	41,600	124,800			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	0		0			
		式	1		61,780			
計					0			
					651,600			
単価					0			
					651,600	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2018.04
歩掛使用年月	2018.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-922号	傾斜架台組立・解体	勾配10%用	単位	回	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板受桁設置・撤去（設置面積700m ² 超える）	設置・撤去 標準(1.0)		0	0	0	WB251960	
			t	13.8	38,430	530,334	単-2041号	
	計					0		
	単価					530,334		
						0		
						530,300	円/回	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.136-30000001000	
単-923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ブ型 150t吊	単位	t	数量	10	単価	49,390	10	49,390			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
橋梁世話役					1.2	32,542	39,050						
			人		1.2	32,542	39,050						
橋梁特殊工					3.4	27,020	91,868						
			人		3.4	27,020	91,868						
普通作業員					2	17,386	34,772						
			人		2	17,386	34,772						
クローラークレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジブ型150t吊 標準以外 1.11無			1.3	131,800	171,340	WK250420					
			日		1.3	131,800	171,340	単-2005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	90,130	117,169	WYB00874					
			日		1.3	90,130	117,169	単-2042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		26,501						
			式		1		26,501						
計							493,900						
							493,900						
単価							49,390						
							49,390	円/t					

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.063-00000001000	
単-924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ブ型 150t吊	単位	t	数量	10	単価	26,060	10	26,060			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
橋梁世話役					0.8	31,830	25,464						
			人		0.8	31,830	25,464						
橋梁特殊工					1.6	25,829	41,326						
			人		1.6	25,829	41,326						
溶接工					0.5	22,687	11,343						
			人		0.5	22,687	11,343						
普通作業員					1.4	16,797	23,515						
			人		1.4	16,797	23,515						
クローラークレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジブ型150t吊 標準以外 1.08無			0.7	128,700	90,090	WK250420					
			日		0.7	128,700	90,090	単-2006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	87,690	61,383	WYB00893					
			日		0.7	87,690	61,383	単-2043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		1,979						
			式		1		1,979						
計							260,600						
							260,600						
単価							26,060						
							26,060	円/t					

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-925号	上部工移設工	クローレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊	単位	t	数量	1	単価	74,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上部工撤去工	クローレン油圧駆動式ウインチラジジブ型 150t吊		1	26,060	26,060	WYB01230	
			t	1	26,060	26,060	単-2044号	
	上部工架設工	クローレン油圧駆動式ウインチラジジブ型 150t吊		1	47,960	47,960	WYB01232	
			t	1	47,960	47,960	単-2045号	
	計					74,020		
	単価					74,020		
						74,020	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-926号	主部材賃料（鋼製パネル部材）	単位	t	数量	1	単価	98,010
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		346	237	82,002		
		t・日	346	237	82,002		
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		8		
		式	1		8		
計					98,010		
					98,010		
単価					98,010	円／t	
					98,010		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-927号	主部材質料（鋼製パネル部材）		単位	t	数量	1	単価	159,600
	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		690	208	143,520		
			t・日	690	208	143,520		
	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		80		
			式	1		80		
	計					159,600		
						159,600		
	単価					159,600	円／t	
						159,600		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-928号	主部材質料（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		1	409,000	409,000		
			t	1	409,000	409,000		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					409,000		
	単価					409,000		
						409,000	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-929号	副部材賃料（車止め）	単位	t	数量	1	単価	64,060
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		t・日	346	162	56,052	
車止・覆工桁	整備費		t	1	8,000	8,000	
諸雑費（まるめ）			式	1	8,000	8,000	
						8	
						8	
計						64,060	
						64,060	
単価						64,060	円／t
						64,060	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-930号	副部材賃料（車止め）		単位	t	数量	1	単価	99,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	車止・覆工桁	賃料 541～720日以内		690	132	91,080		
			t・日	690	132	91,080		
	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					99,080		
						99,080		
	単価					99,080	円／t	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.136-30000001000	
単-931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ブ型 150t吊	単位	t	数量	10	単価	49,390	10	単価	49,390		
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
橋梁世話役					1.2	32,542		39,050					
			人		1.2	32,542		39,050					
橋梁特殊工					3.4	27,020		91,868					
			人		3.4	27,020		91,868					
普通作業員					2	17,386		34,772					
			人		2	17,386		34,772					
クローラークレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジブ型150t吊 標準以外 1.11無			1.3	131,800		171,340				WK250420	
			日		1.3	131,800		171,340				単-2008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	90,130		117,169				WYB00888	
			日		1.3	90,130		117,169				単-2046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			26,501					
			式		1			26,501					
計								493,900					
								493,900					
単価								49,390					
								49,390				円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.063-00000001000	
単-932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ブ型 150t吊	単位	t	数量	10	単価	26,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋梁世話役			0.8	31,830	25,464		
			人	0.8	31,830	25,464		
	橋梁特殊工			1.6	25,829	41,326		
			人	1.6	25,829	41,326		
	溶接工			0.5	22,687	11,343		
			人	0.5	22,687	11,343		
	普通作業員			1.4	16,797	23,515		
			人	1.4	16,797	23,515		
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジブ型150t吊 標準以外 1.08無		0.7	128,700	90,090		WK250420
			日	0.7	128,700	90,090		単-2007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	87,690	61,383		WYB01168
			日	0.7	87,690	61,383		単-2047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		1,979		
			式	1		1,979		
	計					260,600		
						260,600		
	単価					26,060		
						26,060	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-933号	上部工移設工	クローレン油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型150t吊	単位	t	数量	1	単価	74,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上部工撤去工	クローレン油圧駆動式ウインチラチスジ [®] 型 150t吊		1	26,060	26,060	WYB01240	
			t	1	26,060	26,060	単-2048号	
	上部工架設工	クローレン油圧駆動式ウインチラチスジ [®] 型 150t吊		1	47,960	47,960	WYB01301	
			t	1	47,960	47,960	単-2049号	
	計					74,020		
	単価					74,020		
						74,020	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-934号	主部材質料（鋼製パネル部材）	単位	t	数量	1	単価	98,010
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		346	237	82,002		
		t・日	346	237	82,002		
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		8		
		式	1		8		
計					98,010		
					98,010		
単価					98,010	円／t	
					98,010		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-935号	主部材質料（鋼製パネル部材）		単位	t	数量	1	単価	159,600
	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		690	208	143,520		
			t・日	690	208	143,520		
	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		80		
			式	1		80		
	計					159,600		
						159,600		
	単価					159,600	円／t	
						159,600		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-936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		1	409,000	409,000	
				t	1	409,000	409,000	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
				式	1		0	
	計						409,000	
	単価						409,000	
							409,000	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-937号	副部材賃料（車止め）	単位	t	数量	1	単価	64,060
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		t・日	346	162	56,052	
車止・覆工桁	整備費		t	1	8,000	8,000	
諸雑費（まるめ）			式	1	8,000	8,000	
計						8	
						8	
						64,060	
単価						64,060	
						64,060	円／t

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-938号	副部材賃料（車止め）		単位	t	数量	1	単価	99,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車止・覆工桁	賃料	541～720日以内		690	132	91,080		
			t・日	690	132	91,080		
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						99,080		
						99,080		
単価						99,080	円／t	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.136-30000001000	
単-939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ヅブ型 150t吊	単位	m ²	数量	100	単価	2,402					
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
	土木一般世話役			人	0.9	23,990	21,591						
	とび工			人	2.9	22,550	65,395						
	普通作業員			人	1.1	17,386	19,124						
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジヅブ型150t吊 標準以外 1.11無		日	1	131,800	131,800					WK250420	
	覆工専用足場損料	支間長8m用		供用日	1.2	1,850	2,220					単-2005号	
	諸雑費（まるめ）			式	1		70						
	計						240,200						
	単価						2,402						
							2,402					円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-940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ゴブ型 150t吊	単位	m ²	数量	100	単価	1,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	23,941	11,970		
			人	0.5	23,941	11,970		
	とび工			1.5	21,855	32,782		
			人	1.5	21,855	32,782		
	普通作業員			0.7	16,797	11,757		
			人	0.7	16,797	11,757		
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジゴブ型150t吊 標準以外 1.08無		0.5	128,700	64,350		WK250420
			日	0.5	128,700	64,350		単-2006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		46		
			式	1		46		
	計					122,200		
						122,200		
	単価					1,222		
						1,222		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-941号	覆工板(補強型)賃料	8m×1m	単位	m ²	数量	1	単価	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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-942号	覆工板(補強型)賃料	8m×1m	単位	m ²	数量	1	単価	15,160
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			23	620	14,260	
			m ² ・日		23	620	14,260	
	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						15,160	
	単価						15,160	
							15,160	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-943号	覆工板(補強型)賃料	6m×1m	単位	m ²	数量	1	単価	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		
						9,300		
	単価					9,300	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-944号	覆工板(補強型)賃料	2m×1m	単位	m ²	数量	1	単価	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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-945号	覆工板(補強型)賃料	2m×1m	単位	m ²	数量	1	単価	15,160
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		23	620	14,260	
				m ² ・日	23	620	14,260	
	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						15,160	
	単価						15,160	
							15,160	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-946号	異形覆工板		単位	m 2	数量	1	単価	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		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.136-30000001000	
単-947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ヅブ型 150t吊	単位	m ²	数量	100	単価	2,402					
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
土木一般世話役				人	0.9	23,990	21,591						
とび工				人	2.9	22,550	65,395						
普通作業員				人	2.9	22,550	65,395						
クローラークレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジヅブ型150t吊 標準以外 1.11無		日	1.1	17,386	19,124						
クローラークレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジヅブ型150t吊 標準以外 1.11無		日	1.1	17,386	19,124	WK250420					
覆工専用足場損料		支間長8m用		供用日	1	131,800	131,800	単-2008号					
覆工専用足場損料		支間長8m用		供用日	1.2	1,850	2,220						
諸雑費（まるめ）				式	1.2	1,850	2,220						
諸雑費（まるめ）				式	1		70						
計							70						
計							240,200						
単価							240,200						
単価							2,402						
単価							2,402	円/m ²					

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-948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ゴブ型 150t吊	単位	m ²	数量	100	単価	1,222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	23,941	11,970		
			人	0.5	23,941	11,970		
	とび工			1.5	21,855	32,782		
			人	1.5	21,855	32,782		
	普通作業員			0.7	16,797	11,757		
			人	0.7	16,797	11,757		
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジゴブ型150t吊 標準以外 1.08無		0.5	128,700	64,350		WK250420
			日	0.5	128,700	64,350		単-2007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		46		
			式	1		46		
	計					122,200		
						122,200		
	単価					1,222		
						1,222	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-949号	覆工板(補強型)賃料	8m×1m	単位	m ²	数量	1	単価	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		
						9,300		
	単価					9,300	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-950号	覆工板(補強型)賃料	8m×1m	単位	m ²	数量	1	単価	15,160
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			23	620	14,260	
			m ² ・日	23	620	14,260		
	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						15,160	
	単価						15,160	
							15,160	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-951号	覆工板(補強型)賃料	6m×1m	単位	m ²	数量	1	単価	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	
							9,300	
	単価						9,300	円/m ²
							9,300	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-952号	覆工板(補強型)賃料	2m×1m	単位	m ²	数量	1	単価	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	
							9,300	
	単価						9,300	円/m ²
							9,300	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-953号	覆工板(補強型)賃料	2m×1m	単位	m ²	数量	1	単価	15,160
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		23	620	14,260	
				m ² ・日	23	620	14,260	
	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						15,160	
	単価						15,160	
							15,160	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-954号	異形覆工板		単位	m ²	数量	1	単価	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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-955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ゴブ型 150t吊	単位	m ²	数量	100	単価	2,402
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.9	23,990	21,591		
			人	0.9	23,990	21,591		
	とび工			2.9	22,550	65,395		
			人	2.9	22,550	65,395		
	普通作業員			1.1	17,386	19,124		
			人	1.1	17,386	19,124		
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジゴブ型150t吊 標準以外 1.11無		1	131,800	131,800		WK250420
			日	1	131,800	131,800		単-2005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		70		
			式	1		70		
	計					240,200		
						240,200		
	単価					2,402		
						2,402	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-956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ゴブ型 150t吊	単位	m ²	数量	100	単価	1,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	23,990	11,995		
	とび工		人	1.5	22,550	33,825		
	普通作業員		人	0.7	17,386	12,170		
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジゴブ型150t吊 標準以外 1.11無	日	0.5	131,800	65,900		WK250420
	覆工専用足場損料	支間長8m用	供用日	0.7	1,850	1,295		単-2005号
	諸雑費（まるめ）		式	1		15		
	計					125,200		
	単価					1,252		
						1,252		円/m ²

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3				
						歩掛使用年月	2014. 11				
						労務調整係数	1.000-00000002000				
単-957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			1	2,070			2,070		
			t		1	2,070			2,070		
	計								2,070		
	単価								2,070	円/t	
									2,070		

						単価使用年月	2017. 3				
						歩掛使用年月	2014. 11				
						労務調整係数	1.000-00000002000				
単-958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）				2	1,500			3,000		
			t		2	1,500			3,000		
	諸雑費（まるめ）				1				0		
			式		1				0		
	計								3,000		
	単価								3,000	円/t	
									3,000		

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.063-00000001000	
単-959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ブ型 150t吊	単位	m ²	数量	100	単価	2,344	100	単価	2,344		
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
土木一般世話役					0.9	23,941	21,546						
				人	0.9	23,941	21,546						
とび工					2.9	21,855	63,379						
				人	2.9	21,855	63,379						
普通作業員					1.1	16,797	18,476						
				人	1.1	16,797	18,476						
クローラークレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジブ型150t吊 標準以外 1.08無			1	128,700	128,700		WK250420				
				日	1	128,700	128,700		単-2006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		79						
				式	1		79						
計							234,400						
							234,400						
単価							2,344						
							2,344		円/m ²				

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.063-00000001000	
単-960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ヅブ型 150t吊	単位	m ²	数量	100	単価	1,222					
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
	土木一般世話役				0.5	23,941	11,970						
			人		0.5	23,941	11,970						
	とび工				1.5	21,855	32,782						
			人		1.5	21,855	32,782						
	普通作業員				0.7	16,797	11,757						
			人		0.7	16,797	11,757						
	クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジヅブ型150t吊 標準以外 1.08無			0.5	128,700	64,350	WK250420					
			日		0.5	128,700	64,350	単-2006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		46						
			式		1		46						
	計						122,200						
							122,200						
	単価						1,222						
							1,222	円/m ²					

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単-961号	高欄設置工	単管パイプ型	単位	m	数量	1	単価	900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		単管パイプ型 設置		1	900.6	900	WB252830	
			m	1	900.6	900	単-2050号	
計						900		
単価						900		
						900	円/m	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.063-00000001000	
単-962号	高欄撤去工	単管パイプ型	単位	m	数量	1	単価	496
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	496.4	496	WB252830	
			m	1	496.4	496	単-2051号	
計						496		
単価						496		
						496	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-963号	高欄移設工	単管 ^ハ イ [°] 型	単位	m	数量	1	1,373
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	496.4	496	WB252830
			m	1	496.4	496	単-2051号
	高欄設置・撤去工	単管 ^ハ イ [°] 型 設置		1	877.7	877	WB252830
			m	1	877.7	877	単-2052号
	計					1,373	
						1,373	
	単価					1,373	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-964号	高欄材料賃料		単位	m	数量	1	単価	540
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			346	1.41	487		
			m・日	346	1.41	487		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						540		
						540		
単価						540	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-965号	高欄材料賃料		単位	m	数量	1	単価	1,025
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		690	1.41	972		
			m・日	690	1.41	972		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,025		
						1,025		
単価						1,025	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単-966号	高欄設置工	単管パイプ型	単位	m	数量	1	単価	900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		単管パイプ型 設置			1	900.6	900	WB252830
			m		1	900.6	900	単-2053号
計						900		
単価						900		
						900		円/m

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.063-00000001000	
単-967号	高欄撤去工	単管パイプ型	単位	m	数量	1	単価	496
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	496.4	496	WB252830
			m		1	496.4	496	単-2054号
計						496		
単価						496		
						496		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-968号	高欄移設工	単管 ^ハ イ ^ロ 型	単位	m	数量	1	1,373
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 ^ロ 型 撤去		1	496.4	496	WB252830	
		m	1	496.4	496	単-2054号	
高欄設置・撤去工	単管 ^ハ イ ^ロ 型 設置		1	877.7	877	WB252830	
		m	1	877.7	877	単-2055号	
計					1,373		
					1,373		
単価					1,373	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-969号	高欄材料賃料		単位	m	数量	1	単価	540
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			346	1.41	487		
			m・日	346	1.41	487		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						540		
						540		
単価						540	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-970号	高欄材料賃料		単位	m	数量	1	単価	1,025
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			690	1.41	972		
			m・日	690	1.41	972		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,025		
						1,025		
単価						1,025	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.136-30000001000
単一971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・ラチスジブ型150t吊	単位	本	数量	10	1,435,000
				単価	数量	10	1,435,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	11.58	23,990	277,804		
とび工		人	11.58	22,550	261,129		
特殊作業員		人	11.58	22,921	265,425		
普通作業員		人	11.58	17,386	201,329		
溶接工		人	11.58	23,343	270,311		
クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊	日	11.58	264,700	3,065,226	WYB01498	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA	日	11.58	19,190	222,220	単一2056号	
空気圧縮機運転	可搬式スクルーエンジン掛20～21m ³ /min 0.7MPa	日	11.58	50,730	587,453	WYB01500	
空気圧縮機運転	可搬式スクルーエンジン掛36.8m ³ /min 1.03MPa	日	23.17	99,220	2,298,927	単一2058号	
クワザールホルマ運転	拡張式 φ630mm (560mm)	日	23.17	99,220	2,298,927	単一2059号	
反力ポール損料	φ609.6mm用	日	11.58	230,900	2,673,822		
		供用日	15.19	16,500	250,635		

参考資料（1）

				単価使用年月		2017. 3	
				歩掛使用年月		2014. 11	
				労務調整係数		1.136-30000001000	
単-971号	杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊	単位	本	数量	10	1,435,000
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	
			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		314,031	
			式	1		314,031	
	計					14,350,000	
						14,350,000	
	単価					1,435,000	
						1,435,000	円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.063-00000001000	
単-972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	単価	200, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3.57	23,941	85,469		
			人	3.57	23,941	85,469		
	とび工			7.14	21,855	156,044		
			人	7.14	21,855	156,044		
	溶接工			3.57	22,687	80,992		
			人	3.57	22,687	80,992		
	普通作業員			3.57	16,797	59,965		
			人	3.57	16,797	59,965		
	パイプロハンマ杭打機運転	90kw		3.57	331,500	1,183,455		WYB01495
			日	3.57	331,500	1,183,455		単-2060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		425,087		
			式	1		425,087		
	計					2,002,000		
	単価					200,200		
						200,200	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-973号	主部材賃料	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	単価	79,440
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		346	192	66,432		
			m・日	346	192	66,432		
	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		8		
			式	1		8		
	計					79,440		
						79,440		
	単価					79,440	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-974号	主部材賃料	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	単価	120,700
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		690	156	107,640		
			t・日	690	156	107,640		
	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		60		
			式	1		60		
	計					120,700		
						120,700		
	単価					120,700	円／t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-975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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-976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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-977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	35,270
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	35,270	35,270	WB231530		
		m 3	1	35,270	35,270	単-1983号		
計					35,270			
単価					35,270			
					35,270	円/m 3		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単-978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・ラチスジブ型150t吊	単位	本	数量	10	単価	1,435,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			11.58	23,990	277,804		
			人	11.58	23,990	277,804		
	とび工			11.58	22,550	261,129		
			人	11.58	22,550	261,129		
	特殊作業員			11.58	22,921	265,425		
			人	11.58	22,921	265,425		
	普通作業員			11.58	17,386	201,329		
			人	11.58	17,386	201,329		
	溶接工			11.58	23,343	270,311		
			人	11.58	23,343	270,311		
	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		11.58	264,700	3,065,226		WYB01542
			日	11.58	264,700	3,065,226		単-2061号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 150kVA		11.58	19,190	222,220		WYB01543
			日	11.58	19,190	222,220		単-2062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		11.58	50,730	587,453		WYB01544
			日	11.58	50,730	587,453		単-2063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		23.17	99,220	2,298,927		WYB01545
			日	23.17	99,220	2,298,927		単-2064号
	クワウサホルンマ運転	拡張式 φ630mm (560mm)		11.58	230,900	2,673,822		
			日	11.58	230,900	2,673,822		
	反力ポール損料	φ609.6mm用		15.19	16,500	250,635		
			供用日	15.19	16,500	250,635		

参考資料（1）

				単価使用年月	2017. 3			
				歩掛使用年月	2014. 11			
				労務調整係数	1.136-30000001000			
単-978号	杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊	単位	本	数量	10	単価	1,435,000
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		
			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		314,031		
			式	1		314,031		
	計					14,350,000		
						14,350,000		
	単価					1,435,000		
						1,435,000	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.063-00000001000		
単-979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	単価	200, 200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			3.57	23,941	85,469			
			人	3.57	23,941	85,469			
	とび工			7.14	21,855	156,044			
			人	7.14	21,855	156,044			
	溶接工			3.57	22,687	80,992			
			人	3.57	22,687	80,992			
	普通作業員			3.57	16,797	59,965			
			人	3.57	16,797	59,965			
	パイプロハンマ杭打機運転	90kw		3.57	331,500	1,183,455			WYB01539
			日	3.57	331,500	1,183,455			単-2065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		425,087			
			式	1		425,087			
	計					2,002,000			
						2,002,000			
	単価					200,200			
						200,200		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-980号	主部材賃料	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	単価	79,440
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		346	192	66,432		
			m・日	346	192	66,432		
	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		8		
			式	1		8		
	計					79,440		
						79,440		
	単価					79,440	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-981号	主部材賃料	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	単価	120,700
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		690	156	107,640		
			t・日	690	156	107,640		
	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		60		
			式	1		60		
	計					120,700		
						120,700		
	単価					120,700	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-982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	円／t	
						168,000		

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-983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	円／個	
						52,500		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-984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	35,270
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	35,270	35,270	WB231530		
		m 3	1	35,270	35,270	単-2066号		
計					35,270			
単価					35,270			
					35,270	円/m 3		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.136-30000001000
単-985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・ラジジブ型150t吊	単位	t	数量	10	75,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋梁世話役			2.1	32,542	68,338	
			人	2.1	32,542	68,338	
	橋梁特殊工			3.9	27,020	105,378	
			人	3.9	27,020	105,378	
	溶接工			3.2	23,343	74,697	
			人	3.2	23,343	74,697	
	普通作業員			2.6	17,386	45,203	
			人	2.6	17,386	45,203	
	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		1.9	131,800	250,420	WK250420
			日	1.9	131,800	250,420	単-2005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		82,119	
			式	1		82,119	
	計					751,000	
						751,000	
	単価					75,100	
						75,100	円/t

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.063-00000001000	
単-986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150t吊	単位	t	数量	10	単価	40,270	10	単価	40,270		
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
橋梁世話役					1.2	31,830	38,196						
				人	1.2	31,830	38,196						
橋梁特殊工					2.3	25,829	59,406						
				人	2.3	25,829	59,406						
溶接工					1.6	22,687	36,299						
				人	1.6	22,687	36,299						
普通作業員					1.3	16,797	21,836						
				人	1.3	16,797	21,836						
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			1.4	128,700	180,180		WK250420				
				日	1.4	128,700	180,180		単-2006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		3,103						
				式	1		3,103						
計							402,700						
							402,700						
単価							40,270						
							40,270		円/t				

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-987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	143,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋脚補強工主部材	賃料 360日以内		346	390	134,940		
			t・日	346	390	134,940		
	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		60		
			式	1		60		
	計					143,000		
						143,000		
	単価					143,000		
						143,000	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-988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	227,500
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		690	318	219,420		
			t・日	690	318	219,420		
	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		80		
			式	1		80		
	計					227,500		
						227,500		
	単価					227,500	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-989号	橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材	単位	t	数量	1	単価	75,470
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		346	195	67,470		
			t・日	346	195	67,470		
	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		0		
			式	1		0		
	計					75,470		
						75,470		
	単価					75,470	円／t	
						75,470		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-990号	橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材	単位	t	数量	1	単価	117,800
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		690	159	109,710		
			t・日	690	159	109,710		
	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		90		
			式	1		90		
	計					117,800		
						117,800		
	単価					117,800	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単-991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・ラジジブ型150t吊	単位	t	数量	10	単価	75,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋梁世話役				2.1	32,542	68,338	
			人		2.1	32,542	68,338	
	橋梁特殊工				3.9	27,020	105,378	
			人		3.9	27,020	105,378	
	溶接工				3.2	23,343	74,697	
			人		3.2	23,343	74,697	
	普通作業員				2.6	17,386	45,203	
			人		2.6	17,386	45,203	
	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			1.9	131,800	250,420	WK250420
			日		1.9	131,800	250,420	単-2008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		82,119	
			式		1		82,119	
	計						751,000	
							751,000	
	単価						75,100	
							75,100	円/t

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.063-00000001000	
単-992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150t吊	単位	t	数量	10	単価	40,270	10	単価	40,270		
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
橋梁世話役			人	1.2	31,830	38,196							
橋梁特殊工			人	2.3	25,829	59,406							
溶接工			人	1.6	22,687	36,299							
普通作業員			人	1.3	16,797	21,836							
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	1.4	128,700	180,180	WK250420						
昇降専用設備損料		支持杭径609.6mm用	供用日	1.6	34,800	55,680	単-2007号						
撤去専用足場損料		支持杭径609.6mm用	供用日	1.6	5,000	8,000							
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		3,103							
計						402,700							
単価						40,270							
						40,270	円/t						

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-993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	143,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	橋脚補強工主部材	賃料 360日以内		346	390	134,940		143,000
			t・日	346	390	134,940		
	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		60		
			式	1		60		
	計					143,000		
						143,000		
	単価					143,000		
						143,000	円／t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-994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	227,500
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		690	318	219,420		
			t・日	690	318	219,420		
	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		80		
			式	1		80		
	計					227,500		
						227,500		
	単価					227,500	円／t	
						227,500		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一995号	橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材	単位	t	数量	1	単価	75,470
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		346	195	67,470		
			t・日	346	195	67,470		
	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		0		
			式	1		0		
	計					75,470		
						75,470		
	単価					75,470	円／t	
						75,470		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-996号	橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材	単位	t	数量	1	単価	117,800
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		690	159	109,710		
			t・日	690	159	109,710		
	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		90		
			式	1		90		
	計					117,800		
						117,800		
	単価					117,800	円/t	
						117,800		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.136-30000001000	
単-997号	橋面上足場材設置・撤去工	設置時	単位	m ²	数量	1	単価	351	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁特殊工				0.013	27,020	351			
			人	0.013	27,020	351			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						351			
単価						351			
						351	円/m ²		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.063-00000001000	
単-998号	橋面上足場材設置・撤去工	撤去時	単位	m ²	数量	1	単価	335	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁特殊工				0.013	25,829	335			
			人	0.013	25,829	335			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						335			
単価						335			
						335	円/m ²		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.136-30000001000	
単-999号	橋面下足場材設置・撤去工	設置時	単位	t	数量	1	単価	5,512	
						1		5,512	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁特殊工					0.204	27,020	5,512		
				人	0.204	27,020	5,512		
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							5,512		
単価							5,512		
							5,512	円／t	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.063-00000001000	
単-1000号	橋面下足場材設置・撤去工	撤去時	単位	t	数量	1	単価	5,269	
						1		5,269	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁特殊工					0.204	25,829	5,269		
				人	0.204	25,829	5,269		
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							5,269		
単価							5,269		
							5,269	円／t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.136-30000001000	
単-1001号	橋面上足場材設置・撤去工	設置時	単位	m ²	数量	1	単価	351	
							1	351	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁特殊工					0.013	27,020	351		
				人	0.013	27,020	351		
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							351		
単価							351		
							351	円/m ²	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.063-00000001000	
単-1002号	橋面上足場材設置・撤去工	撤去時	単位	m ²	数量	1	単価	335	
							1	335	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁特殊工					0.013	25,829	335		
				人	0.013	25,829	335		
諸雑費（まるめ）					1		0		
				式	1		0		
計							335		
単価							335		
							335	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.136-30000001000	
単-1003号	橋面下足場材設置・撤去工	設置時	単位	t	数量	1	単価	5,512	
						1		5,512	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁特殊工				0.204	27,020	5,512			
			人	0.204	27,020	5,512			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						5,512			
単価						5,512			
							5,512	円／t	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.063-00000001000	
単-1004号	橋面下足場材設置・撤去工	撤去時	単位	t	数量	1	単価	5,269	
						1		5,269	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁特殊工				0.204	25,829	5,269			
			人	0.204	25,829	5,269			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						5,269			
単価						5,269			
							5,269	円／t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1005号	粒径処理材積込	土砂	単位	m ³	数量	1	単価	261	
							1	261	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
積込（ルーズ）（砂防）		土砂		1	261.8	261	CB330010		
			m ³	1	261.8	261			
計						261			
単価						261			
						261	円/m ³		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1006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	419	
							1	419	
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	419.1	419	CB330030		
			m ³	1	419.1	419			
計						419			
単価						419			
						419	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1007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	単価	471
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	471.5	471	CB330030	
			m ³	1	471.5	471		
	計					471		
	単価					471		
						471	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1008号	敷砂		単位	m 3	数量	10	単価	8,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		現場制約あり 土砂 有り		10	4,824	48,240		CB210410
			m 3	10	4,824	48,240		
埋戻し用砂				12.6	3,100	39,060		
			m 3	12.6	3,100	39,060		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						87,300		
						87,300		
単価						8,730		
						8,730	円/m 3	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3				
						歩掛使用年月	2014. 11				
						労務調整係数	1.000-00000002000				
単-1009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	1,251			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	大型ブレーカ掘削	大型ブレーカ掘削[I]軟岩			0.159	72,890		11,589	11,589	WYB00950	
			日		0.159	72,890		11,589	11,589	単-2067号	
	諸雑費 (率+まるめ) 8%				1			921	921		
			式		1			921	921		
	計							12,510	12,510		
	単価							1,251	1,251		
								1,251	1,251	円/m 3	

						単価使用年月	2017. 3				
						歩掛使用年月	2014. 11				
						労務調整係数	1.000-00000002000				
単-1010号	改良土掘削 [狭小部]		単位	m 3	数量	1	単価	8,930			
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	8,108		8,108	8,108	CB210100	
			m 3		1	8,108		8,108	8,108		
	積込 (ルーズ)	土砂 1箇所100m3以下(標準)			1	822.4		822	822	CB210020	
			m 3		1	822.4		822	822		
	計							8,930	8,930		
	単価							8,930	8,930		
								8,930	8,930	円/m 3	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1011号	袋詰玉石工（製作・積込）	4 t	単位	個	数量	10	17,660
			単位	個	数量	10	17,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0.167	22,800	3,807	
			人	0.167	22,800	3,807	
特殊作業員				0.167	21,600	3,607	
			人	0.167	21,600	3,607	
普通作業員				0.333	15,900	5,294	
			人	0.333	15,900	5,294	
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0.8m3		0.167	59,820	9,989	WYB00591
			日	0.167	59,820	9,989	単-2068号
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊		0.167	40,400	6,746	
			日	0.167	40,400	6,746	
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		157	
			式	1		157	
計						176,600	
						176,600	
単価						17,660	
						17,660	円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1012号	袋詰玉石工（運搬）	4 t	単位	個	数量	10	単価	1,825
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	8,619	18,246		
			時間	2.117	8,619	18,246		単-2069号
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		4		
	計					18,250		
						18,250		
	単価					1,825		
						1,825		円/個

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1013号	袋詰玉石工（据付）	4 t	単位	個	数量	10	単価	1,796
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.154	22,800	3,511		
			人	0.154	22,800	3,511		
	特殊作業員			0.154	21,600	3,326		
			人	0.154	21,600	3,326		
	普通作業員			0.308	15,900	4,897		
			人	0.308	15,900	4,897		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊		0.154	40,400	6,221		
			日	0.154	40,400	6,221		
	諸雑費（率+まるめ） 0.1%			1		5		
			式	1		5		
	計					17,960		
						17,960		
	単価					1,796		
						1,796	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1014号	仮設水路敷設	高密度ポリエチレン管 φ1350	単位	m	数量	10	単価	5,393
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	22,800	2,280		
			人	0.1	22,800	2,280		
	特殊作業員			0.3	21,600	6,480		
			人	0.3	21,600	6,480		
	普通作業員			0.3	15,900	4,770		
			人	0.3	15,900	4,770		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 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					53,930		
	単価					5,393		
						5,393	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1015号	仮設水路撤去	高密度ポリエチレン管 φ1350	単位	m	数量	10	単価	2,697
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.05	22,800	1,140		
			人	0.05	22,800	1,140		
	特殊作業員			0.15	21,600	3,240		
			人	0.15	21,600	3,240		
	普通作業員			0.15	15,900	2,385		
			人	0.15	15,900	2,385		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊		0.5	40,400	20,200		
			日	0.5	40,400	20,200		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					26,970		
						26,970		
	単価					2,697		
						2,697	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1016号	仮設水路敷設	高密度ポリエチレン管 φ500	単位	m	数量	10	単価	13,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	22,800	2,280		
			人	0.1	22,800	2,280		
	特殊作業員			0.1	21,600	2,160		
			人	0.1	21,600	2,160		
	普通作業員			0.1	15,900	1,590		
			人	0.1	15,900	1,590		
	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 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		70		
			式	1		70		
	計					139,100		
						139,100		
	単価					13,910		
						13,910	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 12
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1017号	仮設水路撤去	高密度ポリエチレン管 φ500	単位	m	数量	10	単価	2,322
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.05	22,800	1,140		
			人	0.05	22,800	1,140		
	特殊作業員			0.05	21,600	1,080		
			人	0.05	21,600	1,080		
	普通作業員			0.05	15,900	795		
			人	0.05	15,900	795		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊		0.5	40,400	20,200		
			日	0.5	40,400	20,200		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					23,220		
						23,220		
	単価					2,322		
						2,322	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1018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	単価	2,011
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.45	22,800	10,260		
			人	0.45	22,800	10,260		
	法面工			1.351	24,100	32,559		
			人	1.351	24,100	32,559		
	普通作業員			0.901	15,900	14,325		
			人	0.901	15,900	14,325		
	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		8,506		
			式	1		8,506		
	計					201,100		
						201,100		
	単価					2,011		
						2,011	円/m ²	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3				
		歩掛使用年月		2014. 11				
		労務調整係数		1.000-00000002000				
単-1019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	10	単価	6,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.192	22,800	4,377		
			人	0.192	22,800	4,377		
	特殊作業員			0.192	21,600	4,147		
			人	0.192	21,600	4,147		
	普通作業員			0.192	15,900	3,052		
			人	0.192	15,900	3,052		
	大型土のう袋材	耐候性大型土のう φ110×110		10	3,400	34,000		
			袋	10	3,400	34,000		
	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6mを超え20m以下		0.192	50,070	9,613		WK250500
			日	0.192	50,070	9,613		単-2070号
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t吊		0.192	40,400	7,756		
			日	0.192	40,400	7,756		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		685		
			式	1		685		
	計					63,630		
						63,630		
	単価					6,363		
						6,363	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1020号	セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	単位	m 3	数量	647	単価	4, 510
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, 509	1, 170, 984	WB332610	
			m 3	776	1, 509	1, 170, 984	単- 759号	
積込（ルーズ）（砂防）	土砂			647	261. 8	169, 384	CB330010	
			m 3	647	261. 8	169, 384		
土砂等運搬（砂防）	0. 5km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			647	419. 1	271, 157	CB330030	
			m 3	647	419. 1	271, 157		
攪拌混合	8t/100m3 排出ガス対策型(第1次基準値)			582	2, 245	1, 306, 590	WB332620	
			m 3	582	2, 245	1, 306, 590	単- 762号	
計						2, 918, 115		
単価						4, 510		
						4, 510	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1021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	636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.075	22,800	1,710		
			人	0.075	22,800	1,710		
	特殊作業員			0.075	21,600	1,620		
			人	0.075	21,600	1,620		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊		0.075	40,400	3,030		
			日	0.075	40,400	3,030		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					6,360		
						6,360		
	単価					636		
						636		円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1022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	単価	2,011
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.45	22,800	10,260		
			人	0.45	22,800	10,260		
	法面工			1.351	24,100	32,559		
			人	1.351	24,100	32,559		
	普通作業員			0.901	15,900	14,325		
			人	0.901	15,900	14,325		
	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		8,506		
			式	1		8,506		
	計					201,100		
						201,100		
	単価					2,011		
						2,011	円/m ²	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-1023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	10	単価	6,363	10	単価	6,363		
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
	土木一般世話役			0.192	22,800	4,377							
	特殊作業員		人	0.192	22,800	4,377							
	普通作業員		人	0.192	21,600	4,147							
	普通作業員		人	0.192	21,600	4,147							
	普通作業員		人	0.192	15,900	3,052							
	普通作業員		人	0.192	15,900	3,052							
	大型土のう袋材	耐候性大型土のう φ110×110		10	3,400	34,000							
	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6mを超え20m以下	袋	10	3,400	34,000							
	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	50,070	9,613		WK250500					
	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	50,070	9,613		単-2071号					
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t吊	日	0.192	40,400	7,756							
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t吊	日	0.192	40,400	7,756							
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		685							
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		685							
	計					63,630							
	計					63,630							
	単価					6,363							
	単価					6,363		円/袋					

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1024号	セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	単位	m 3	数量	647	単価	4, 510
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, 509	1, 170, 984	WB332610	
			m 3	776	1, 509	1, 170, 984	単- 773号	
積込（ルーズ）（砂防）	土砂			647	261. 8	169, 384	CB330010	
			m 3	647	261. 8	169, 384		
土砂等運搬（砂防）	0. 5km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)			647	419. 1	271, 157	CB330030	
			m 3	647	419. 1	271, 157		
攪拌混合	8t/100m3 排出ガス対策型(第1次基準値)			582	2, 245	1, 306, 590	WB332620	
			m 3	582	2, 245	1, 306, 590	単- 776号	
計						2, 918, 115		
単価						4, 510		
						4, 510	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1025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	636
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.075	22,800	1,710		
			人	0.075	22,800	1,710		
	特殊作業員			0.075	21,600	1,620		
			人	0.075	21,600	1,620		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t吊		0.075	40,400	3,030		
			日	0.075	40,400	3,030		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					6,360		
						6,360		
	単価					636		
						636		円/袋

参考資料（1）

				単価使用年月		2017. 3	
				歩掛使用年月		2014. 11	
				労務調整係数		1.136-30000001000	
単-1026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	6,336,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	18.46	23,990	442,855	
	とび工		人	18.46	22,550	416,273	
	特殊作業員		人	18.46	22,921	423,121	
	普通作業員		人	18.46	17,386	320,945	
	溶接工		人	3.5	23,343	81,700	
	クローラークレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラジジブ型 150t吊	日	18.46	264,700	4,886,362	WYB02719 単-2072号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 200KVA	日	18.46	26,830	495,281	WYB02720 単-2073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	55.38	99,220	5,494,803	WYB02721 単-2074号
	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	WYB02722
	雑機械器具損料	鋼管矢板孔用	日	18.46	1,218	22,484	WYB02723
	導材損料		本	10	79,275	792,750	WYB02724

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.136-30000001000
単-1026号	鋼管矢板本管削孔（φ1050）	ダウサールホルンマ クローラークレーン150t	単位	本	数量	10	6,336,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼管矢板材料費	φ1000×t25mm		10	2,329,000	23,290,000	WYB02725
			本	10	2,329,000	23,290,000	単-2075号
	拡径式ビット	φ916mm/1050mm		0.426	35,600,000	15,165,600	
			個	0.426	35,600,000	15,165,600	
	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	WYB02726
			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		598,803	
			式	1		598,803	
	計					63,360,000	
						63,360,000	
	単価					6,336,000	
						6,336,000	円/本

参考資料（1）

				単価使用年月		2017. 3	
				歩掛使用年月		2014. 11	
				労務調整係数		1.136-30000001000	
単-1027号	先行削孔・孔埋め（φ470）	ダウンザホールハンマ クローラクレン150t	単位	本	数量	10	1,913,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
土木一般世話役				22.68	23,990	544,093	1,913,000
とび工			人	22.68	23,990	544,093	
特殊作業員			人	22.68	22,550	511,434	
普通作業員			人	22.68	22,550	511,434	
溶接工			人	22.68	22,921	519,848	
クローラクレン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジック型 150 t 吊	日	22.68	22,921	519,848	
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 125KVA	日	22.68	17,386	394,314	
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	22.68	23,343	84,735	
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	22.68	23,343	84,735	
ダウンザホールハンマ運転		ビット呼径φ470mm	日	22.68	264,700	6,003,396	WYB02728
雑機械器具損料		先行削孔用	日	22.68	264,700	6,003,396	単-2076号
			日	22.68	16,150	366,282	WYB02729
			日	22.68	16,150	366,282	単-2077号
			日	22.68	99,220	2,250,309	WYB02730
			日	22.68	99,220	2,250,309	単-2078号
			日	22.68	50,730	1,150,556	WYB02731
			日	22.68	50,730	1,150,556	単-2079号
			日	22.68	110,800	2,512,944	WYB02732
			日	22.68	110,800	2,512,944	
			日	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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1027号	先行削孔・孔埋め（φ470）	ダウサ [®] ホルンマ クローラレン150t	単位	本	数量	10	単価	1,913,000
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	6,138	103,732		WYB02736
			m ³	16.9	6,138	103,732		単-2080号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		456,933		
			式	1		456,933		
	計					19,130,000		
						19,130,000		
	単価					1,913,000		
						1,913,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1028号	鋼管矢板本管組立	φ1000×板厚25mm	単位	本	数量	10	単価	186,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	13.17	21,500	283,155			
土木一般世話役		人	3.92	22,800	89,376			
普通作業員		人	5.26	15,900	83,634			
クローラクレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)	日	13.17	81,860	1,078,096	WK250420		
諸雑費（率+まるめ） 71.7%		式	1		326,739	単-2081号		
計					1,861,000			
単価					186,100			
					186,100	円/本		

参考資料（1）

単-1029号		内挿鋼管設置	φ800×板厚22mm	単位	本	数量	10	単価	598,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					2	22,800	45,600		
とび工				人	2	22,800	45,600		
					8	20,700	165,600		
				人	8	20,700	165,600		
クローラクレーン運転		油圧駆動式クイン・チスゾフ型 80t吊 標準(1.0)			2	81,860	163,720		WK250420
				日	2	81,860	163,720		単-2081号
鋼管矢板材料費		内管φ800×t22			10	559,400	5,594,000		WYB02739
				本	10	559,400	5,594,000		単-2082号
諸雑費（率+まるめ） 4%					1		14,080		
				式	1		14,080		
計							5,983,000		
							5,983,000		
単価							598,300		
							598,300	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1030号	先行削孔部止水補助工	単位	箇所	数量	10	単価	384,100	
						10	384,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				6.65	22,800		151,620	
		人		6.65	22,800		151,620	
特殊運転手				13.3	22,100		293,930	
		人		13.3	22,100		293,930	
特殊作業員				13.3	21,600		287,280	
		人		13.3	21,600		287,280	
電工				6.65	17,200		114,380	
		人		6.65	17,200		114,380	
普通作業員				6.65	15,900		105,735	
		人		6.65	15,900		105,735	
注入材料				3	41,000		123,000	WYB02741
		m ³		3	41,000		123,000	
損耗材料費				1			911,448	WYB02742
		式		1			911,448	
二重管専用マシン損料	11kw			6.65	12,540		83,391	WYB02743
		日		6.65	12,540		83,391	
超高压ポンプ	19.6MPa 20~100L/min			13.3	31,900		424,270	
		日		13.3	31,900		424,270	
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	11,810		78,536	WYB02395
		日		6.65	11,810		78,536	単-2083号
クローラクレーン運転	油圧駆動式クイン・ラチスラプ型 80t吊 標準(1.0)			6.65	81,860		544,369	WK250420
		日		6.65	81,860		544,369	単-2081号

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1030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		384,100
							10		384,100
	諸雑費（率+まるめ） 23.2%				1		723,041		
			式		1		723,041		
	計						3,841,000		
							3,841,000		
	単価						384,100		
							384,100	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.136-30000001000
単-1031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	5,836,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
							摘要
	土木一般世話役		人	2.4	23,990	57,576	
	とび工		人	2.4	22,550	54,120	
	特殊作業員		人	2.4	22,921	55,010	
	普通作業員		人	2.4	17,386	41,726	
	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	263,900	633,360	WYB02746
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウィンチ・ラジック型 80 t 吊	日	2.4	148,300	355,920	単-2084号
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次） 山積0.45m ³	日	2.4	45,670	109,608	WYB02747
	ダンプトラック運転	10 t	日	2.4	20,840	50,016	単-2085号
	発生土処理	山積0.8m ³	日	2.4	18,010	43,224	WYB02748
	ケーシング等損料		日	74	55,780	4,127,720	単-2086号
	諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		307,720	WYB02749
				1		307,720	単-2087号
				1		307,720	WYB02750
				1		307,720	単-2088号
				1		307,720	WYB02751

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1031号	鋼管矢板継杭孔①（φ1500）	全回転オルケーシク ^ス 掘削機 クローラクレーン80t	単位	箇所	数量	1	単価	5,836,000
名称		規格		単位	数量	金額	摘要	
						1		5,836,000
						1		5,836,000
						5,836,000		
						5,836,000		円／箇所
計						5,836,000		
						5,836,000		
単価						5,836,000		

参考資料（1）

単-1032号		鋼管天端足場設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	20,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				6.25	22,800	142,500		
とび工			人	6.25	22,800	142,500		
普通作業員			人	5.77	20,700	119,439		
クローラクレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)		14.85	15,900	236,115		
特殊足場材料費		鋼管天端用	日	3.05	81,860	249,673		WK250420
諸雑費（率+まるめ） 2.2%			m	100	12,920	1,292,000		単-2081号 WYB02753
計				1		10,273		
単価				1		10,273		
						2,050,000		
						2,050,000		
						20,500		
						20,500	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1033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	20,010
						1		20,010
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	20,010	20,010	WB231530	
			m ³	1	20,010	20,010	単-2089号	
	計					20,010		
	単価					20,010		
						20,010	円/m ³	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1034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	18,240
						1		18,240
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	18,240	18,240	WB231530	
			m ³	1	18,240	18,240	単-2090号	
	計					18,240		
	単価					18,240		
						18,240	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1035号	鋼管内中詰モルタル	モルタル18N/mm2	単位	m 3	数量	1	単価	21,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル		1 : 3		1	21,800	21,800		
			m 3	1	21,800	21,800		
計						21,800		
単価						21,800		
						21,800	円/m 3	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2015. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1036号	継手管内止水材注入工	パイP-P型 径165.2mm 一次注入	単位	本(室)	数量	1	89,040
				単位	数量	1	89,040
名称		規格		単位	数量	単価	金額
摘要				単位	数量	単価	金額
土木一般世話役			人	0.278	22,800		6,338
特殊作業員			人	0.833	21,600		17,992
普通作業員			人	0.833	15,900		13,244
注入材料	溶液型無機瞬結タイプ		L	28.62	35		1,001
損耗材料費			式	1			11,310
削孔機損料	JETCRETE-S施工機		日	0.278	12,540		3,486
ボーリングポンプ損料			日	0.278	15,700		4,364
注入ポンプ			日	0.278	4,950		1,376
空気圧縮機	5 m ³		日	0.278	6,885		1,914
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		日	0.278	40,400		11,231
諸雑費 (率+まるめ) 28%			式	1			16,784
			式	1			16,784

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-1037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	単価	1,726					
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
	土木一般世話役				0.5	22,800	11,400						
	特殊作業員		人		0.5	22,800	11,400						
	普通作業員		人		1.4	21,600	30,240						
	発動発電機運転	継手管内止水材			1.4	21,600	30,240						
	止水袋	グラウトジャケット	人		1	15,900	15,900						
	諸雑費（率+まるめ）		日		1	15,900	15,900						
	16%				0.9	8,746	7,871		WK230350				
	計		日		0.9	8,746	7,871		単-2092号				
	単価		m		200	490	98,000						
					200	490	98,000						
					1		9,189						
			式		1		9,189						
							172,600						
							172,600						
							1,726						
							1,726		円/m				

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1038号	注入材	急硬性セメントミルク	単位	m ³	数量	1	単価	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		
				0.3	18,000	5,400		
急硬剤		デンカES	kg	37.5	400	15,000		
				37.5	400	15,000		
硬化剤		デンカES-L	kg	37.5	400	15,000		
				37.5	400	15,000		
凝結調整剤		セッター D-100	kg	0.75	1,200	900		
				0.75	1,200	900		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						36,300		
						36,300		
単価						36,300		
						36,300	円/m ³	

参考資料（1）

				単価使用年月		2017. 3	
				歩掛使用年月		2014. 11	
				労務調整係数		1.136-30000001000	
単-1039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	8,093,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	22.78	23,990	546,492	
	とび工		人	22.78	22,550	513,689	
	特殊作業員		人	22.78	22,921	522,140	
	普通作業員		人	22.78	17,386	396,053	
	溶接工		人	3.64	23,343	84,968	
	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	日	22.78	264,700	6,029,866	WYB02531 単-2093号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 200KVA	日	22.78	26,830	611,187	WYB02532 単-2094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	68.35	99,220	6,781,687	WYB02533 単-2095号
	ダウンザホールハンマ運転	ビット呼径φ916mm	日	22.78	394,300	8,982,154	WYB02534
	雑機械器具損料	鋼管矢板孔用	日	22.78	1,218	27,746	WYB02535
	導材損料		本	10	79,275	792,750	WYB02536

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1039号	鋼管矢板本管削孔（φ1050）	ダウサールホルンマ クローラークレーン150t	単位	本	数量	10	単価	8,093,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼管矢板材料費	φ1000×t25mm		10	2,956,000	29,560,000		WYB02537
			本	10	2,956,000	29,560,000		単-2096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		WYB02538
			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		749,551		
			式	1		749,551		
	計					80,930,000		
						80,930,000		
	単価					8,093,000		
						8,093,000		円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単-1040号	先行削孔・孔埋め（φ470）	ダウンザホールハンマ クローラクレン150t	単位	本	数量	10	単価	2,400,000
名称		規格	単位		数量	10		2,400,000
						金額	摘要	
	土木一般世話役		人		27.83	23,990		667,641
	とび工		人		27.83	22,550		627,566
	特殊作業員		人		27.83	22,921		637,891
	普通作業員		人		27.83	17,386		483,852
	溶接工		人		3.61	23,343		84,268
	クローラクレン運転	油圧駆動式クインチ・ラジソフ型 150t吊	日		27.83	264,700		7,366,601
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125KVA	日		27.83	16,150		449,454
	空気圧縮機運転	可搬式スクルーエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	日		27.83	99,220		2,761,292
	空気圧縮機運転	可搬式スクルーエンジン掛20~21m3/min 0.7MPa	日		27.83	50,730		1,411,815
	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
	雑機械器具損料	先行削孔用	日		27.83	14,998		417,394

参考資料（1）

単-1040号		先行削孔・孔埋め（φ470）	ダウサ [®] ホルンマ クローラレン150t	単位	本	数量	10	単価	2,400,000
		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		WYB02547
				m	235	74	17,390		
		導材損料			10	79,275	792,750		WYB02548
				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	6,138	162,043		WYB02549
				m ³	26.4	6,138	162,043		単-2101号
		諸雑費（率+まるめ） 3%			1		562,802		
				式	1		562,802		
		計					24,000,000		
							24,000,000		
		単価					2,400,000		
							2,400,000		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1041号	鋼管矢板本管組立	φ1000×板厚25mm	単位	本	数量	10	単価	186,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工				13.17	21,500	283,155		
			人	13.17	21,500	283,155		
土木一般世話役				3.92	22,800	89,376		
			人	3.92	22,800	89,376		
普通作業員				5.26	15,900	83,634		
			人	5.26	15,900	83,634		
クローラクレーン運転		油圧駆動式クインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)		13.17	81,860	1,078,096		WK250420
			日	13.17	81,860	1,078,096		単-2081号
諸雑費（率+まるめ） 71.7%				1		326,739		
			式	1		326,739		
計						1,861,000		
						1,861,000		
単価						186,100		
						186,100	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1042号	内挿鋼管設置	φ800×板厚22mm	単位	本	数量	10	単価	598,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			2	22,800	45,600			
		人	2	22,800	45,600			
とび工			8	20,700	165,600			
		人	8	20,700	165,600			
クローラクレーン運転	油圧駆動式クイン・ラジブ型 80t吊 標準(1.0)		2	81,860	163,720	WK250420		
		日	2	81,860	163,720	単-2081号		
鋼管矢板材料費	内管φ800×t22		10	559,400	5,594,000	WYB02761		
		本	10	559,400	5,594,000	単-2102号		
諸雑費（率+まるめ） 4%			1		14,080			
		式	1		14,080			
計					5,983,000			
					5,983,000			
単価					598,300			
					598,300	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1043号	先行削孔部止水補助工		単位	箇所	数量	10	384,100	
						10	384,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				6.65	22,800	151,620	
			人		6.65	22,800	151,620	
	特殊運転手				13.3	22,100	293,930	
			人		13.3	22,100	293,930	
	特殊作業員				13.3	21,600	287,280	
			人		13.3	21,600	287,280	
	電工				6.65	17,200	114,380	
			人		6.65	17,200	114,380	
	普通作業員				6.65	15,900	105,735	
			人		6.65	15,900	105,735	
	注入材料				3	41,000	123,000	WYB02528
			m ³		3	41,000	123,000	
	損耗材料費				1		911,448	WYB02529
			式		1		911,448	
	二重管専用マシン損料	11kw			6.65	12,540	83,391	WYB02539
			日		6.65	12,540	83,391	
	超高压ポンプ	19.6MPa 20~100L/min			13.3	31,900	424,270	
			日		13.3	31,900	424,270	
	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	11,810	78,536	WYB02550
			日		6.65	11,810	78,536	単-2103号
	クローラクレーン運転	油圧駆動式クイン・ラジソフ型 80t吊 標準(1.0)			6.65	81,860	544,369	WK250420
			日		6.65	81,860	544,369	単-2081号

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.136-30000001000
単-1044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	4,492,000
						1	4,492,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				2.34	23,990	56,136	
			人	2.34	23,990	56,136	
とび工				2.34	22,550	52,767	
			人	2.34	22,550	52,767	
特殊作業員				2.34	22,921	53,635	
			人	2.34	22,921	53,635	
普通作業員				2.34	17,386	40,683	
			人	2.34	17,386	40,683	
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		2.34	263,900	617,526	WYB02555
			日	2.34	263,900	617,526	単-2104号
クローラクレーン運転		油圧駆動式ウィンチ・ラジック型 80 t 吊		2.34	148,300	347,022	WYB02556
			日	2.34	148,300	347,022	単-2105号
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第1次） 山積0.45m ³		2.34	45,670	106,867	WYB02557
			日	2.34	45,670	106,867	単-2106号
ダンプトラック運転		10 t		2.34	21,850	51,129	WYB02558
			日	2.34	21,850	51,129	単-2107号
発生土処理		山積0.8m ³		2.34	18,620	43,570	WYB02559
			日	2.34	18,620	43,570	単-2108号
ケーシング等損料				45	62,710	2,821,950	WYB02560
			日	45	62,710	2,821,950	
諸雑費（率+まるめ）				1		300,715	
22%			式	1		300,715	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1044号	鋼管矢板継杭孔②（φ1500）	全回転オールケーシング掘削機 クローラクレン80t	単位	箇所	数量	1	単価	4,492,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					4,492,000		
	単価					4,492,000		
						4,492,000	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.136-30000001000
単-1045号	鋼管矢板継杭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	4,105,000
						1	4,105,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				2.5	23,990	59,975	
			人	2.5	23,990	59,975	
とび工				2.5	22,550	56,375	
			人	2.5	22,550	56,375	
特殊作業員				2.5	22,921	57,302	
			人	2.5	22,921	57,302	
普通作業員				2.5	17,386	43,465	
			人	2.5	17,386	43,465	
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		2.5	263,900	659,750	WYB02579
			日	2.5	263,900	659,750	単-2109号
クローラクレーン運転		油圧駆動式ウィンチ・ラジック型 80 t 吊		2.5	148,300	370,750	WYB02580
			日	2.5	148,300	370,750	単-2110号
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第1次） 山積0.45m ³		2.5	45,670	114,175	WYB02581
			日	2.5	45,670	114,175	単-2111号
ダンプトラック運転		10 t		2.5	21,840	54,600	WYB02582
			日	2.5	21,840	54,600	単-2112号
発生土処理		山積0.8m ³		2.5	18,610	46,525	WYB02583
			日	2.5	18,610	46,525	単-2113号
ケーシング等損料				37	62,710	2,320,270	WYB02584
			日	37	62,710	2,320,270	
諸雑費（率+まるめ）				1		321,813	
22%			式	1		321,813	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一1045号	鋼管矢板継杭孔③（φ1500）	全回転オールケーシング掘削機 クローラクション80t	単位	箇所	数量	1	単価	4,105,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					4,105,000		
	単価					4,105,000		
						4,105,000	円／箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1046号	鋼管天端足場設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	20,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			6.25	22,800	142,500		
		人	6.25	22,800	142,500		
とび工			5.77	20,700	119,439		
		人	5.77	20,700	119,439		
普通作業員			14.85	15,900	236,115		
		人	14.85	15,900	236,115		
クローラクレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)		3.05	81,860	249,673	WK250420	
		日	3.05	81,860	249,673	単-2081号	
特殊足場材料費	鋼管天端用		100	12,920	1,292,000	WYB02574	
		m	100	12,920	1,292,000		
諸雑費（率+まるめ） 2.2%			1		10,273		
		式	1		10,273		
計					2,050,000		
					2,050,000		
単価					20,500		
					20,500	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1047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	20,010	
							1	20,010	
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	20,010	20,010	WB231530		
			m ³	1	20,010	20,010	単-2089号		
計						20,010			
単価						20,010			
						20,010	円/m ³		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1048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	18,240	
							1	18,240	
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	18,240	18,240	WB231530		
			m ³	1	18,240	18,240	単-2090号		
計						18,240			
単価						18,240			
						18,240	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1049号	鋼管内中詰モルタル	モルタル18N/mm2	単位	m 3	数量	1	単価	21,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
モルタル		1 : 3		1	21,800	21,800		
			m 3	1	21,800	21,800		
計						21,800		
単価						21,800		
						21,800	円/m 3	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2015. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1050号	継手管内止水材注入工	パイP-P型 径165.2mm 一次注入	単位	本(室)	数量	1	105,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.323	22,800	7,364	
			人	0.323	22,800	7,364	
	特殊作業員			0.968	21,600	20,908	
			人	0.968	21,600	20,908	
	普通作業員			0.968	15,900	15,391	
			人	0.968	15,900	15,391	
	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	WYB02856
			式	1		14,910	
	削孔機損料	JETCRETE-S施工機		0.323	12,540	4,050	WYB02857
			日	0.323	12,540	4,050	
	ボーリングポンプ損料			0.323	15,700	5,071	WYB02858
			日	0.323	15,700	5,071	
	注入ポンプ			0.323	4,950	1,598	WYB02859
			日	0.323	4,950	1,598	
	空気圧縮機	5 m ³		0.323	6,885	2,223	WYB02860
			日	0.323	6,885	2,223	単-2114号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0.323	40,400	13,049	
			日	0.323	40,400	13,049	
	諸雑費 (率+まるめ) 28%			1		19,429	
			式	1		19,429	

参考資料 (1)

		単価使用年月 2017. 3		歩掛使用年月 2015. 11		労務調整係数 1.000-00000002000		
単-1050号	継手管内止水材注入工	パイP-P型 径165.2mm 一次注入	単位	本(室)	数量	1	単価	105,200
						1		105,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					105,200		
	単価					105,200		
						105,200	円/本(室)	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1051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	単価	1,726
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	22,800	11,400		
			人	0.5	22,800	11,400		
	特殊作業員			1.4	21,600	30,240		
			人	1.4	21,600	30,240		
	普通作業員			1	15,900	15,900		
			人	1	15,900	15,900		
	発動発電機運転	継手管内止水材		0.9	8,746	7,871		WK230350
			日	0.9	8,746	7,871		単-2092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		9,189		
			式	1		9,189		
	計					172,600		
						172,600		
	単価					1,726		
						1,726	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1052号	注入材	急硬性セメントミルク	単位	m ³	数量	1	単価	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		
				0.3	18,000	5,400		
急硬剤		デンカES	kg	37.5	400	15,000		
				37.5	400	15,000		
硬化剤		デンカES-L	kg	37.5	400	15,000		
				37.5	400	15,000		
凝結調整剤		セッター D-100	kg	0.75	1,200	900		
				0.75	1,200	900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						36,300		
						36,300		
単価						36,300		
						36,300	円/m ³	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2016. 2		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-1053号	水中コンクリート梁	単位	m ³	数量	10	単価	59,860	10	59,860				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
土木一般世話役			0.31	22,800	7,068								
		人	0.31	22,800	7,068								
特殊作業員			0.56	21,600	12,096								
		人	0.56	21,600	12,096								
普通作業員			0.75	15,900	11,925								
		人	0.75	15,900	11,925								
溶接工			0.07	21,500	1,505								
		人	0.07	21,500	1,505								
潜水士			0.12	34,700	4,164								
		人	0.12	34,700	4,164								
潜水送気員			0.12	22,000	2,640								
		人	0.12	22,000	2,640								
潜水連絡員			0.12	21,800	2,616								
		人	0.12	21,800	2,616								
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								
汚濁防止枠	1.0～2.0m ³		0.3	4,420	1,326								
		供用日	0.3	4,420	1,326								
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		0.12	91,630	10,995	WYB00397							
		日	0.12	91,630	10,995	単-2115号							

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1053号	水中コンクリート梁	単位	m 3	数量	10	単価	59,860
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		28,425	
			式	1		28,425	
	計					598,600	
						598,600	
	単価					59,860	
						59,860	円/m 3

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1054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	1	単価	41,630	
							1	41,630	
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		1	41,630	41,630	CB240010		
		打設地上高さ2m超28m以下、水平距離30m以下							
		各種 一般養生	m ³	1	41,630	41,630			
計						41,630			
単価						41,630			
						41,630	円/m ³		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1055号	型枠架台設置・撤去		単位	t	数量	1	単価	38,990	
							1	38,990	
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)		1	38,990	38,990	WB251930		
			t	1	38,990	38,990	単-2116号		
計						38,990			
単価						38,990			
						38,990	円/t		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1056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）		t	0.22	7,060	1,553		
			式	1		7		
	計					15,060		
	単価					15,060		
						15,060	円/t	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2016. 05		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-1057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	10	単価	40,200	10	単価	40,200		
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
土木一般世話役				人	0.286	22,800	6,520						
特殊作業員				人	0.571	21,600	12,333						
普通作業員				人	0.857	15,900	13,626						
潜水士				人	0.286	34,700	9,924						
潜水士				人	0.571	34,700	19,813						
潜水送気員				人	0.857	22,000	18,854						
潜水連絡員				人	0.286	21,800	6,234						
コンクリートポンプ車運転				日	0.286	94,650	27,069		WK230310				
水中不分離コンクリート		18-50-20 (高炉)		m ³	10.6	26,727	283,306		単-2117号				
諸雑費 (率+まるめ) 5%				式	1		4,321						
計							402,000						
							402,000						

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1057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	10	単価	40,200
						10		40,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					40,200		
						40,200	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1058号	大型土のう型枠	単位	袋	数量	10	単価	17, 150
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう型枠設置			10	13, 680	136, 800	WYB00607	
		袋	10	13, 680	136, 800	単-2118号	
大型土のう工	製作 流用土		10	2, 924	29, 240	WB252730	
		袋	10	2, 924	29, 240	単-2119号	
積込（ルーズ）	土砂 土量50, 000m3未満		8. 3	186. 7	1, 549	CB210020	
		m 3	8. 3	186. 7	1, 549		
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		8. 3	474	3, 934	CB210110	
		m 3	8. 3	474	3, 934		
計					171, 523		
					171, 523		
単価					17, 150		
					17, 150	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1059号	配管架台現場製作		単位	箇所	数量	3	単価	114,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3.75	22,800	85,500		
			人	3.75	22,800	85,500		
	溶接工			11.25	21,500	241,875		
			人	11.25	21,500	241,875		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		16,325		
			式	1		16,325		
	計					343,700		
						343,700		
	単価					114,500		
						114,500	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1060号	打設用配管架台・配管設置撤去	単位	箇所	数量	3	単価	139,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.5	22,800	57,000		
溶接工		人	7.5	21,500	161,250		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊	日	2.5	75,200	188,000		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,850		
計					417,100		
単価					139,000		
					139,000	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1061号	注入管理設		単位	箇所	数量	6	単価	46,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				1.25	22,800		28,500
			人		1.25	22,800		28,500
	特殊作業員				1.25	21,600		27,000
			人		1.25	21,600		27,000
	普通作業員				1.25	15,900		19,875
			人		1.25	15,900		19,875
	潜水士				1.25	34,700		43,375
			人		1.25	34,700		43,375
	潜水士				1.25	34,700		43,375
			人		1.25	34,700		43,375
	潜水送気員				1.25	22,000		27,500
			人		1.25	22,000		27,500
	潜水連絡員				1.25	21,800		27,250
			人		1.25	21,800		27,250
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊			1.25	40,400		50,500
			日		1.25	40,400		50,500
	諸雑費 (率+まるめ) 5%				1			10,825
			式		1			10,825
	計							278,200
								278,200
	単価							46,360
								46,360 円/箇所

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2016. 05
						労務調整係数	1.136-30000001000
単-1062号	削孔・注入工	単位	本	数量		1	177,600
						1	177,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.46	23,990	11,035		
		人	0.46	23,990	11,035		
特殊作業員			1.38	22,921	31,630		
		人	1.38	22,921	31,630		
普通作業員			0.92	17,386	15,995		
		人	0.92	17,386	15,995		
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級		0.92	5,960	5,483		
		日	0.92	5,960	5,483		
薬液注入ポンプ	5～20L/min×2 (9.8MPa)		0.92	5,090	4,682		
		日	0.92	5,090	4,682		
注入材料	土質安定薬液材		1,240	68	84,320		
		L	1,240	68	84,320		
削孔損耗材料費	レキ質土		3.6	1,750	6,300	WYB00617	
		m	3.6	1,750	6,300		
注入損耗材料費	単相方式		1.24	3,544	4,394	WYB00620	
		KL	1.24	3,544	4,394		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			1		13,761		
		式	1		13,761		
計					177,600		
					177,600		
単価					177,600		
					177,600	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 05
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1063号	排水汚泥土処理		単位	日	数量	1	単価	29,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.8	17,386	13,908		
				0.8	17,386	13,908		
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	310		
				1	310	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	9,452		
				6.8	1,390	9,452		
水槽 (一般工事用) [鋼板製簡易水槽]	5m ³		供用日	1.5	342	513		
				1.5	342	513		
諸雑費 (率+まるめ) 22%			式	1		5,317		
				1		5,317		
計						29,500		
						29,500		
単価						29,500	円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1064号	止水装置設置・撤去工	2回	単位	箇所	数量	1	単価	311,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.28	22,800	6,384	
			人		0.28	22,800	6,384	
	特殊作業員				0.56	21,600	12,096	
			人		0.56	21,600	12,096	
	普通作業員				1.12	15,900	17,808	
			人		1.12	15,900	17,808	
	クローラクレーン運転	油圧伸縮スラフ型4.9t吊			0.56	19,500	10,920	WYB00813
			日		0.56	19,500	10,920	単-2120号
	土木一般世話役				0.45	22,800	10,260	
			人		0.45	22,800	10,260	
	特殊作業員				0.9	21,600	19,440	
			人		0.9	21,600	19,440	
	普通作業員				1.8	15,900	28,620	
			人		1.8	15,900	28,620	
	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°			0.118	95,400	11,257	
			台		0.118	95,400	11,257	
	エアパッカー	6インチ用			0.118	270,000	31,860	
			台		0.118	270,000	31,860	
	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	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1064号	止水装置設置・撤去工	2回	単位	箇所	数量	1	単価	311,600
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			0.118	43,200	5,097		
			台	0.118	43,200	5,097		
注入材				0.09	29,970	2,697		WYB00820
			m ³	0.09	29,970	2,697		単-2121号
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		4,661		
			式	1		4,661		
計						311,600		
						311,600		
単価						311,600		円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1065号	口切り工	L=0.24m	単位	箇所	数量	1	単価	65,920
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
口切り工					0.24	274,700	65,928	WYB00825
			m		0.24	274,700	65,928	単-2122号
計							65,928	
単価							65,920	
							65,920	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1066号	口元止水工	2回	単位	箇所	数量	1	単価	21,630
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				0.2	22,800	4,560	
			人		0.2	22,800	4,560	
	特殊作業員				0.2	21,600	4,320	
			人		0.2	21,600	4,320	
	普通作業員				0.4	15,900	6,360	
			人		0.4	15,900	6,360	
	注入材	水ガラス系懸濁型薬液 懸濁型無機瞬結タイプ			100	33.5	3,350	
			L		100	33.5	3,350	
	諸雑費（率+まるめ） 20%				1		3,040	
			式		1		3,040	
	計						21,630	
	単価						21,630	
							21,630	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
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	摘要
単-1067号	削孔工	土砂 φ165 30m<L≤40m	m		100	58,670
					100	58,670
削孔工	時質土 φ165 30m<L≤40m	m	100	58,670	5,867,000	WYB01079
			100	58,670	5,867,000	単-2123号
計					5,867,000	
単価					58,670	
					58,670	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1068号	削孔工	岩盤 φ165 30m<L≦40m	単位	m	数量	100	単価	111,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔工		中硬岩 φ165 30m<L≦40m		52.98	85,990	4,555,750	WYB01183	
			m	52.98	85,990	4,555,750	単-2124号	
削孔工		硬岩 φ165 30m<L≦40m		47.02	139,000	6,535,780	WYB01186	
			m	47.02	139,000	6,535,780	単-2125号	
諸雑費（まるめ）				1		8,470		
			式	1		8,470		
計						11,100,000		
						11,100,000		
単価						111,000		
						111,000	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
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	摘要
単-1069号	削孔工	土砂 φ165 40m<L	m		100	64,310
					100	64,310
削孔工	時質土 φ165 40m<L	m	100	64,310	6,431,000	WYB01083
計					6,431,000	単-2126号
単価					64,310	円/m
					64,310	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1070号	削孔工	岩盤 φ165 40m<L	単位	m	数量	100	単価	121,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔工		中硬岩 φ165 40m<L		55.97	95,280	5,332,821	WYB01215	
			m	55.97	95,280	5,332,821	単-2127号	
削孔工		硬岩 φ165 40m<L		44.03	154,900	6,820,247	WYB01218	
			m	44.03	154,900	6,820,247	単-2128号	
諸雑費（まるめ）				1		6,932		
			式	1		6,932		
計						12,160,000		
						12,160,000		
単価						121,600		
						121,600	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1071号	アンカー鋼材材料費		単位	本	数量	1	単価	537,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C鋼より線	φ15.2mm 部分アソボント			577.4	504	291,009		
			k g	577.4	504	291,009		
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		
フリクションパッカー	FP-200			1.5	5,220	7,830		
			m	1.5	5,220	7,830		
フリクションパッカー注入ホス	3/4インチ			43.7	111	4,850		
			m	43.7	111	4,850		
フリクションパッカー確認ホス	φ17-φ13			37.6	48	1,804		
			m	37.6	48	1,804		
定着長部パッカー注入ホス	3/4インチ			43.7	111	4,850		
			m	43.7	111	4,850		
定着長部パッカー確認ホス	φ17-φ13			37.6	48	1,804		
			m	37.6	48	1,804		
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		
くさび	J6用			12	810	9,720		
			個	12	810	9,720		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1071号	アンカー鋼材材料費		単位	本	数量	1	単価	537,500
	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		1	5,850	5,850		
			枚	1	5,850	5,850		
	鋼製台座	鉛直23～25度		0.7	63,800	44,660		
			台	0.7	63,800	44,660		
	鋼製台座	鉛直15～25°、水平2～7°		0.3	101,000	30,300		
			台	0.3	101,000	30,300		
	テンドン加工費			43.7	990	43,263		
			m	43.7	990	43,263		
	定着部ハッカ-取付加工費			1	8,100	8,100		
			箇所	1	8,100	8,100		
	諸雑費（まるめ）			1		56		
			式	1		56		
	計					537,500		
	単価					537,500		
						537,500	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1072号	アンカー鋼材挿入工	アンカー長 30m< L ≤40m	単位	本	数量	10	単価	11,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.26	22,800	28,728		
			人	1.26	22,800	28,728		
	特殊作業員			1.26	21,600	27,216		
			人	1.26	21,600	27,216		
	普通作業員			3.78	15,900	60,102		
			人	3.78	15,900	60,102		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		3,454		
			式	1		3,454		
	計					119,500		
						119,500		
	単価					11,950		
						11,950	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1073号	アンカー鋼材挿入工	アンカー長 40m<L	単位	本	数量	10	単価	15,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.62	22,800	36,936		
			人	1.62	22,800	36,936		
	特殊作業員			1.62	21,600	34,992		
			人	1.62	21,600	34,992		
	普通作業員			4.86	15,900	77,274		
			人	4.86	15,900	77,274		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		4,398		
			式	1		4,398		
	計					153,600		
	単価					15,360		
						15,360	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1074号	注入打設工	単位	m 3	数量	1	単価	77,490
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.43	22,800	9,804		
		人	0.43	22,800	9,804		
特殊作業員			0.43	21,600	9,288		
		人	0.43	21,600	9,288		
普通作業員			1.29	15,900	20,511		
		人	1.29	15,900	20,511		
注入材			1	29,970	29,970	WYB00954	
		m 3	1	29,970	29,970	単-2129号	
諸雑費（率+まるめ） 20%			1		7,917		
		式	1		7,917		
計					77,490		
					77,490		
単価					77,490	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1075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	98,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	22,800	2,280		
			人	0.1	22,800	2,280		
	特殊作業員			0.1	21,600	2,160		
			人	0.1	21,600	2,160		
	普通作業員			0.2	15,900	3,180		
			人	0.2	15,900	3,180		
	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		760		
			式	1		760		
	計					98,380		
						98,380		
	単価					98,380		
						98,380	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1076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	5,456
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.02	22,800	456		
		人	0.02	22,800	456		
特殊作業員			0.02	21,600	432		
		人	0.02	21,600	432		
普通作業員			0.04	15,900	636		
		人	0.04	15,900	636		
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		152		
		式	1		152		
計					5,456		
					5,456		
単価					5,456	円/m	

参考資料（1）

単-1077号		緊張定着工	単位	本	数量	10	単価	34,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				3.1	22,800	70,680		
特殊作業員			人	3.1	22,800	70,680		
普通作業員			人	3.1	21,600	66,960		
クローラクレーン運転		油圧伸縮ゾフ型4.9t吊		6.2	15,900	98,580		
諸雑費（率+まるめ） 20%			日	3.1	19,500	60,450		WYB00957
			式	1		47,230		単-2130号
計						343,900		
単価						34,390		
						34,390		円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1078号	定着後の止水工		単位	箇所	数量	1	単価	25,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	22,800	2,280		
			人	0.1	22,800	2,280		
	特殊作業員			0.2	21,600	4,320		
			人	0.2	21,600	4,320		
	普通作業員			0.4	15,900	6,360		
			人	0.4	15,900	6,360		
	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	カク系止水剤 OH-1AX		5	1,990	9,950		
			k g	5	1,990	9,950		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		645		
			式	1		645		
	計					25,780		
						25,780		
	単価					25,780		
						25,780	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1079号	荷重解放工		単位	箇所	数量	10	単価	117,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			8	22,800	182,400		
			人	8	22,800	182,400		
	特殊作業員			8	21,600	172,800		
			人	8	21,600	172,800		
	普通作業員			8	15,900	127,200		
			人	8	15,900	127,200		
	技師（B）			8	37,200	297,600		
			人	8	37,200	297,600		
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジャブ型4.9t吊		8	19,500	156,000		WYB00959
			日	8	19,500	156,000		単-2131号
	諸雑費（率+まるめ） 30%			1		234,000		
			式	1		234,000		
	計					1,170,000		
						1,170,000		
	単価					117,000		
						117,000		円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1080号	荷重解放後の止水工		単位	箇所	数量	1	単価	19,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	22,800	2,280		
			人	0.1	22,800	2,280		
	特殊作業員			0.2	21,600	4,320		
			人	0.2	21,600	4,320		
	普通作業員			0.4	15,900	6,360		
			人	0.4	15,900	6,360		
	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	カルシウム系止水剤 OH-1AX		2	1,990	3,980		
			k g	2	1,990	3,980		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		645		
			式	1		645		
	計					19,810		
						19,810		
	単価					19,810		
						19,810	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1081号	止水装置設置・撤去工	2回	単位	箇所	数量	1	単価	334,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.28	22,800	6,384	
			人		0.28	22,800	6,384	
	特殊作業員				0.56	21,600	12,096	
			人		0.56	21,600	12,096	
	普通作業員				1.12	15,900	17,808	
			人		1.12	15,900	17,808	
	クローラクレーン運転	油圧伸縮スラック型4.9t吊			0.56	19,500	10,920	WYB01034
			日		0.56	19,500	10,920	単-2132号
	土木一般世話役				0.45	22,800	10,260	
			人		0.45	22,800	10,260	
	特殊作業員				0.9	21,600	19,440	
			人		0.9	21,600	19,440	
	普通作業員				1.8	15,900	28,620	
			人		1.8	15,900	28,620	
	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°			0.25	99,500	24,875	
			台		0.25	99,500	24,875	
	エアパッカー	6インチ用			0.125	270,000	33,750	
			台		0.125	270,000	33,750	
	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	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1081号	止水装置設置・撤去工	2回	単位	箇所	数量	1	単価	334,600
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			0.125	43,200	5,400		
			台	0.125	43,200	5,400		
注入材				0.12	29,970	3,596		WYB01035
			m ³	0.12	29,970	3,596		単-2133号
諸雑費（率+まるめ） 5%				1		4,651		
			式	1		4,651		
計						334,600		
						334,600		
単価						334,600		円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1082号	口切り工	L=0.28m	単位	箇所	数量	1	単価	76,910
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
口切り工					0.28	274,700	76,916	WYB01177
			m		0.28	274,700	76,916	単-2134号
	計						76,916	
	単価						76,910	
							76,910	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1083号	口元止水工	2回	単位	箇所	数量	1	単価	21,630
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				0.2	22,800	4,560	
			人		0.2	22,800	4,560	
	特殊作業員				0.2	21,600	4,320	
			人		0.2	21,600	4,320	
	普通作業員				0.4	15,900	6,360	
			人		0.4	15,900	6,360	
	注入材	水ガラス系懸濁型薬液 懸濁型無機瞬結タイプ			100	33.5	3,350	
			L		100	33.5	3,350	
	諸雑費（率+まるめ） 20%				1		3,040	
			式		1		3,040	
	計						21,630	
	単価						21,630	
							21,630	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
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	摘要
単-1084号	削孔工	土砂 φ165 L≤30m	m		100	53,480
					100	53,480
削孔工	時質土 φ165 L≤30m	m	100	53,480	5,348,000	WYB01241
計					5,348,000	単-2135号
単価					53,480	
					53,480	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1085号	削孔工	岩盤 φ165 L≤30m	単位	m	数量	100	単価	97,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔工		中硬岩 φ165 L≤30m		60.36	78,140	4,716,530	WYB01263	
			m	60.36	78,140	4,716,530	単-2136号	
削孔工		硬岩 φ165 L≤30m		39.64	126,600	5,018,424	WYB01271	
			m	39.64	126,600	5,018,424	単-2137号	
諸雑費（まるめ）				1		46		
			式	1		46		
計						9,735,000		
						9,735,000		
単価						97,350		
						97,350	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1086号	アンカー鋼材材料費		単位	本	数量	1	単価	280,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	P C鋼より線	φ15.2mm 部分アノボット			249.9	504	125,949	
			k g		249.9	504	125,949	
	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	
	フリクションパッカー	FP-200			1.5	5,220	7,830	
			m		1.5	5,220	7,830	
	フリクションパッカー注入ホス	3/4インチ			22.7	111	2,519	
			m		22.7	111	2,519	
	フリクションパッカー確認ホス	φ17-φ13			17.7	48	849	
			m		17.7	48	849	
	定着長部パッカー注入ホス	3/4インチ			22.7	111	2,519	
			m		22.7	111	2,519	
	定着長部パッカー確認ホス	φ17-φ13			17.7	48	849	
			m		17.7	48	849	
	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	
	くさび	J6用			10	810	8,100	
			個		10	810	8,100	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1086号	アンカー鋼材材料費		単位	本	数量	1	単価	280,900
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		1	5,850	5,850		
			枚	1	5,850	5,850		
	鋼製台座	鉛直40°		0.5	57,100	28,550		
			台	0.5	57,100	28,550		
	鋼製台座	鉛直28~40°、水平1~9°		0.5	95,800	47,900		
			台	0.5	95,800	47,900		
	テンドン加工費			22.7	990	22,473		
			m	22.7	990	22,473		
	定着部ハッカ-取付加工費			1	8,100	8,100		
			箇所	1	8,100	8,100		
	諸雑費（まるめ）			1		22		
			式	1		22		
	計					280,900		
	単価					280,900		
						280,900	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1087号	アンカー鋼材挿入工	アンカー長 L ≤30m	単位	本	数量	10	単価	8,537
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.9	22,800	20,520		
			人	0.9	22,800	20,520		
	特殊作業員			0.9	21,600	19,440		
			人	0.9	21,600	19,440		
	普通作業員			2.7	15,900	42,930		
			人	2.7	15,900	42,930		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		2,480		
			式	1		2,480		
	計					85,370		
						85,370		
	単価					8,537		
						8,537	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1088号	注入打設工		単位	m 3	数量	1	単価	77,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.43	22,800	9,804		
			人	0.43	22,800	9,804		
	特殊作業員			0.43	21,600	9,288		
			人	0.43	21,600	9,288		
	普通作業員			1.29	15,900	20,511		
			人	1.29	15,900	20,511		
	注入材			1	29,970	29,970		WYB01210
			m 3	1	29,970	29,970		単-2138号
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1		7,917		
			式	1		7,917		
	計					77,490		
						77,490		
	単価					77,490		円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1089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	98,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	22,800	2,280		
			人	0.1	22,800	2,280		
	特殊作業員			0.1	21,600	2,160		
			人	0.1	21,600	2,160		
	普通作業員			0.2	15,900	3,180		
			人	0.2	15,900	3,180		
	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		760		
			式	1		760		
	計					98,380		
						98,380		
	単価					98,380		
						98,380	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1090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	5,456
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.02	22,800	456		
		人	0.02	22,800	456		
特殊作業員			0.02	21,600	432		
		人	0.02	21,600	432		
普通作業員			0.04	15,900	636		
		人	0.04	15,900	636		
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		152		
		式	1		152		
計					5,456		
					5,456		
単価					5,456		
					5,456	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1091号	緊張定着工		単位	本	数量	10	単価	34,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			3.1	22,800	70,680		
			人	3.1	22,800	70,680		
	特殊作業員			3.1	21,600	66,960		
			人	3.1	21,600	66,960		
	普通作業員			6.2	15,900	98,580		
			人	6.2	15,900	98,580		
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ゾフ型4.9t吊		3.1	19,500	60,450		WYB01246
			日	3.1	19,500	60,450		単-2139号
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1		47,230		
			式	1		47,230		
	計					343,900		
						343,900		
	単価					34,390		
						34,390	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1092号	定着後の止水工		単位	箇所	数量	1	単価	25,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.1	22,800	2,280		
			人	0.1	22,800	2,280		
	特殊作業員			0.2	21,600	4,320		
			人	0.2	21,600	4,320		
	普通作業員			0.4	15,900	6,360		
			人	0.4	15,900	6,360		
	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	カルキ系止水剤 OH-1AX		5	1,990	9,950		
			k g	5	1,990	9,950		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		645		
			式	1		645		
	計					25,780		
						25,780		
	単価					25,780		
						25,780	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1093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	38,990
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)		10	24,400	244,000	WB251931	
			t	10	24,400	244,000	単-1102号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)		10	14,590	145,900	WB251932	
			t	10	14,590	145,900	単-2140号	
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					389,900		
	単価					38,990		
						38,990	円／t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 2	
							労務調整係数	1.000-0000002000	
単-1094号	上段ブラケット設置		単位	箇所	数量	32	単価	3,113	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
隅肉溶接		脚長8mm 下向き		4.8	6,201	29,764	WYB00437		
			m	4.8	6,201	29,764	単-2141号		
隅肉溶接		脚長8mm 立向き		9	7,764	69,876	WYB00438		
			m	9	7,764	69,876	単-2142号		
計						99,640			
単価						3,113			
						3,113	円/箇所		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 2	
							労務調整係数	1.000-0000002000	
単-1095号	下段ブラケット設置		単位	箇所	数量	34	単価	30,920	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
開先溶接		深さ18mm 下向き		19.1	28,520	544,732	WYB00440		
			m	19.1	28,520	544,732	単-2143号		
隅肉溶接		脚長10mm 立向き		35.5	14,270	506,585	WYB00441		
			m	35.5	14,270	506,585	単-2144号		
計						1,051,317			
単価						30,920			
						30,920	円/箇所		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2016. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1096号	腹起し	H形鋼 H-400×400×13×21	単位	t	数量	1	単価	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	円／t	
						63,210		

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2016. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1097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
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	円／t	
						97,950		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2016. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1098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		
						98,850	円 / t	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2016. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1099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		
						59,700	円 / t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1100号	下段ブラケット	H形鋼 H-588×300×12×20	単位	t	数量	4.6	単価	202,100	
							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		48	19,370	929,760			
			本	48	19,370	929,760			
計						929,760			
単価						202,100			
						202,100	円/t		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1101号	裏込モルタル	1：2早強モルタル	単位	m ³	数量	1	単価	39,370	
							1	39,370	
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		1	39,370	39,370	CB240010		
			m ³	1	39,370	39,370			
計						39,370			
単価						39,370			
						39,370	円/m ³		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1102号	切梁・腹起し設置	無標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	24,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	22,800	38,760			
とび工		人	3.2	20,700	66,240			
溶接工		人	1.7	21,500	36,550			
普通作業員		人	1.7	15,900	27,030			
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		6,740			
計					244,000			
単価					24,400			
					24,400	円/t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1103号	上段ブラケット設置		単位	箇所	数量	16	単価	3,113	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
隅肉溶接		脚長8mm 下向き		2.4	6,201	14,882	WYB00448		
			m	2.4	6,201	14,882	単-2145号		
隅肉溶接		脚長8mm 立向き		4.5	7,764	34,938	WYB00449		
			m	4.5	7,764	34,938	単-2146号		
計						49,820			
単価						49,820			
						3,113			
						3,113	円/箇所		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 2	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1104号	下段ブラケット設置		単位	箇所	数量	16	単価	30,930	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
開先溶接		深さ18mm 下向き		9	28,520	256,680	WYB00452		
			m	9	28,520	256,680	単-2147号		
隅肉溶接		脚長10mm 立向き		16.7	14,270	238,309	WYB00454		
			m	16.7	14,270	238,309	単-2148号		
計						494,989			
単価						494,989			
						30,930			
						30,930	円/箇所		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2016. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1105号	腹起し	H形鋼 H-400×400×13×21	単位	t	数量	1	単価	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	円／t	
						69,210		

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2016. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1106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
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	円／t	
						102,100		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2016. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1107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
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	2017. 3
							歩掛使用年月	2016. 2
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1108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
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	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1109号	裏込モルタル	1：2早強モルタル	単位	m ³	数量	1	単価	39,370
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	m ³	1	39,370	39,370	CB240010	
	計					39,370		
	単価					39,370		
						39,370	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単-1110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	3,085,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			13.45	23,990	322,665		
			人	13.45	23,990	322,665		
	とび工			13.45	22,550	303,297		
			人	13.45	22,550	303,297		
	特殊作業員			13.45	22,921	308,287		
			人	13.45	22,921	308,287		
	普通作業員			13.45	17,386	233,841		
			人	13.45	17,386	233,841		
	溶接工			3.63	23,343	84,735		
			人	3.63	23,343	84,735		
	クローラクレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラジソフ型 150t吊		13.45	264,700	3,560,215		WYB02140
			日	13.45	264,700	3,560,215		単-2149号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 200KVA		13.45	26,830	360,863		WYB02141
			日	13.45	26,830	360,863		単-2150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		40.35	99,220	4,003,527		WYB02142
			日	40.35	99,220	4,003,527		単-2151号
	ダウンザホールハンマ運転	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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単-1110号	鋼管矢板本管削孔（φ932）	ダウサールハンマ クローラークレーン150t	単位	本	数量	10	単価	3,085,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼管矢板材料費	φ900×t10mm			10	734,400	7,344,000	WYB02146
			本		10	734,400	7,344,000	単-2152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		425,873	
			式		1		425,873	
	計						30,850,000	
							30,850,000	
	単価						3,085,000	
							3,085,000	円/本

参考資料（1）

				単価使用年月		2017. 3	
				歩掛使用年月		2014. 11	
				労務調整係数		1.136-30000001000	
単-1111号	先行削孔・孔埋め（φ470）	ダウンザホールハンマ クローラクレン150t	単位	本	数量	10	1,318,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
土木一般世話役				16.21	23,990	388,877	1,318,000
とび工			人	16.21	23,990	388,877	
特殊作業員			人	16.21	22,550	365,535	
普通作業員			人	16.21	22,550	365,535	
溶接工			人	16.21	22,921	371,549	
クローラクレン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジスゾフ型 150t吊	日	16.21	22,921	371,549	
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 125KVA	日	16.21	17,386	281,827	
空気圧縮機運転		可搬式スクルーエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	日	16.21	17,386	281,827	
空気圧縮機運転		可搬式スクルーエンジン掛20~21m3/min 0.7MPa	日	3.56	23,343	83,101	
ダウンザホールハンマ運転		ビット呼径φ470mm	日	3.56	23,343	83,101	
雑機械器具損料		先行削孔用	日	16.21	264,700	4,290,787	WYB02159
			日	16.21	264,700	4,290,787	単-2153号
			日	16.21	16,150	261,791	WYB02160
			日	16.21	16,150	261,791	単-2154号
			日	16.21	99,220	1,608,356	WYB02161
			日	16.21	99,220	1,608,356	単-2155号
			日	16.21	50,730	822,333	WYB02162
			日	16.21	50,730	822,333	単-2156号
			日	16.21	102,300	1,658,283	WYB02163
			日	16.21	102,300	1,658,283	
			日	16.21	14,998	243,117	WYB02164
			日	16.21	14,998	243,117	

参考資料（1）

単-1111号		先行削孔・孔埋め（φ470）	ダウサ [®] ホルンマ クローラレン150t	単位	本	数量	10	単価	1,318,000
		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	6,138	39,283		WYB02393
				m ³	6.4	6,138	39,283		単-2157号
		諸雑費（率+まるめ） 3%			1		331,431		
				式	1		331,431		
		計					13,180,000		
							13,180,000		
		単価					1,318,000		
							1,318,000	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1112号	鋼管矢板本管組立	φ900×板厚10mm	単位	本	数量	10	単価	51,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工		人	4.02	21,500	86,430			
土木一般世話役		人	1.17	22,800	26,676			
普通作業員		人	1.61	15,900	25,599			
クローラクレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)	日	4.02	81,860	329,077	WK250420		
諸雑費（率+まるめ） 36.5%		式	1		50,618	単-2081号		
計					518,400			
単価					51,840			
					51,840	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1113号	鋼管天端足場設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	25,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	6.95	22,800	158,460		
とび工		人	7.08	20,700	146,556		
普通作業員		人	15.55	15,900	247,245		
クローラクレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)	日	3.75	81,860	306,975	WK250420	
特殊足場材料費	鋼管天端用	m	100	17,164	1,716,400	単-2081号 WYB02152	
諸雑費（率+まるめ） 2.5%		式	1		13,364		
計					2,589,000		
単価					25,890		
					25,890	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1114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	20,010
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	20,010	20,010	WB231530	
			m ³	1	20,010	20,010	単-2089号	
	計					20,010		
	単価					20,010		
						20,010	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2015. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1115号	継手管内止水材注入工	パイP-P型 径165.2mm 一次注入	単位	本(室)	数量	1	57,270
				単位	数量	1	57,270
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.2	22,800	4,560		
		人	0.2	22,800	4,560		
特殊作業員			0.6	21,600	12,960		
		人	0.6	21,600	12,960		
普通作業員			0.6	15,900	9,540		
		人	0.6	15,900	9,540		
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	6,885	1,377	WYB02824	
		日	0.2	6,885	1,377	単-2158号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0.2	40,400	8,080		
		日	0.2	40,400	8,080		
諸雑費 (率+まるめ)			1		12,081		
28%		式	1		12,081		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1116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	単価	1,726
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				0.5	22,800	11,400	
			人		0.5	22,800	11,400	
	特殊作業員				1.4	21,600	30,240	
			人		1.4	21,600	30,240	
	普通作業員				1	15,900	15,900	
			人		1	15,900	15,900	
	発動発電機運転	継手管内止水材			0.9	8,746	7,871	WK230350
			日		0.9	8,746	7,871	単-2092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		9,189	
			式		1		9,189	
	計						172,600	
							172,600	
	単価						1,726	
							1,726	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1117号	注入材	急硬性セメントミルク	単位	m 3	数量	1	単価	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		
				0.3	18,000	5,400		
急硬剤		デンカES	kg	37.5	400	15,000		
				37.5	400	15,000		
硬化剤		デンカES-L	kg	37.5	400	15,000		
				37.5	400	15,000		
凝結調整剤		セッター D-100	kg	0.75	1,200	900		
				0.75	1,200	900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						36,300		
						36,300		
単価						36,300		
						36,300	円/m 3	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単-1118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	2,766,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			12.38	23,990	296,996		
			人	12.38	23,990	296,996		
	とび工			13.74	22,550	309,837		
			人	13.74	22,550	309,837		
	特殊作業員			10.77	22,921	246,859		
			人	10.77	22,921	246,859		
	普通作業員			12.38	17,386	215,238		
			人	12.38	17,386	215,238		
	溶接工			23.2	23,343	541,557		
			人	23.2	23,343	541,557		
	クローラクレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラジジブ型 150t吊		12.38	264,700	3,276,986		WYB02406
			日	12.38	264,700	3,276,986		単-2159号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 200KVA		12.38	26,830	332,155		WYB02407
			日	12.38	26,830	332,155		単-2160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		37.15	99,220	3,686,023		WYB02408
			日	37.15	99,220	3,686,023		単-2161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		WYB02409
			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		WYB02410
			日	12.38	2,542	31,469		
	導材損料			10	21,185	211,850		WYB02411
			本	10	21,185	211,850		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.136-30000001000
単-1118号	鋼管矢板本管削孔（φ932）	ダウサールホルンマ クローラークレーン150t	単位	本	数量	10	2,766,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
鋼管矢板材料費		φ900×t10mm		10	741,000	7,410,000	2,766,000
			本	10	741,000	7,410,000	単-2162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	WYB02413
			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		386,110	
			式	1		386,110	
計						27,660,000	
						27,660,000	
単価						2,766,000	
						2,766,000	円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単-1119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	807,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	12.52	23,990	300,354		
	とび工		人	13.9	22,550	313,445		
	特殊作業員		人	11.02	22,921	252,589		
	普通作業員		人	12.52	17,386	217,672		
	溶接工		人	1.5	23,343	35,014		
	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	12.52	148,300	1,856,716		WYB02416
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125KVA	日	12.52	16,150	202,198		単-2163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	99,220	1,242,234		WYB02417
	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	99,220	1,242,234		単-2164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	50,730	635,139		WYB02418
	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-2165号
	雑機械器具損料	先行削孔用	日	12.52	14,998	187,774		WYB02419
			日	12.52	14,998	187,774		単-2166号
			日	12.52	14,998	187,774		WYB02420
			日	12.52	14,998	187,774		WYB02421

参考資料（1）

単-1119号		先行削孔・孔埋め（φ470）	ダウサ [®] ホルンマ クローラレン80t	単位	本	数量	10	単価	807,500
							10		807,500
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	WYB02422		
			m	130	74	9,620			
導材損料				10	21,185	211,850	WYB02423		
			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	6,138	57,697	WYB02424		
			m ³	9.4	6,138	57,697	単-2167号		
諸雑費（率+まるめ） 3%				1		201,712			
			式	1		201,712			
計						8,075,000			
						8,075,000			
単価						807,500			
						807,500	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単-1120号	右岸側鋼管矢板導材杭打設	ダウンザホールハンマ クローラクレン80t	単位	本	数量	10	単価	525,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	7.79	23,990	186,882		
	とび工		人	7.79	22,550	175,664		
	特殊作業員		人	7.79	22,921	178,554		
	普通作業員		人	7.79	17,386	135,436		
	クローラクレン運転	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型80t吊	日	7.79	148,300	1,155,257		WYB02425
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125kVA	日	7.79	16,150	125,808		単-2168号 WYB02426
	空気圧縮機運転	可搬式スクルーエンジン掛20~21m3/min 0.7MPa	日	7.79	50,730	395,186		単-2169号 WYB02427
	空気圧縮機運転	可搬式スクルーエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	日	7.79	99,220	772,923		単-2170号 WYB02428
	ダウンザホールハンマ運転	ビット呼径φ470mm	日	7.79	92,530	720,808		単-2171号 WYB02429
	バックホウ運転	山積0.28m3	日	3.89	38,810	150,970		単-2172号 WYB02430
	雑機材器具損料		日	7.79	1,218	9,488		WYB02431
			日	7.79	1,218	9,488		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1120号	右岸側鋼管矢板導材杭打設	ダウサ [®] ホルハンマ クローラレン80t	単位	本	数量	10	単価	525,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	導材損料			10	831	8,310		WYB02432
			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		119,504		
			式	1		119,504		
	計					5,257,000		
						5,257,000		
	単価					525,700		
						525,700	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.136-30000001000		
単-1121号	右岸側鋼管矢板導材杭引抜き	パイプ ロハンマ60kw クローラクレン150t	単位	本	数量	10	単価	127,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			3.95	23,990	94,760			
			人	3.95	23,990	94,760			
	とび工			3.95	22,550	89,072			
			人	3.95	22,550	89,072			
	特殊作業員			3.95	22,921	90,537			
			人	3.95	22,921	90,537			
	普通作業員			3.95	17,386	68,674			
			人	3.95	17,386	68,674			
	パイプロハンマ杭打機運転	クローラクレン150t パイプ ロハンマ60kw		3.95	181,100	715,345			WYB02324
			日	3.95	181,100	715,345			単-2173号
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1		211,612			
			式	1		211,612			
	計					1,270,000			
						1,270,000			
	単価					127,000			
						127,000		円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1122号	鋼管天端足場設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	25,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			6.95	22,800	158,460		
		人	6.95	22,800	158,460		
とび工			7.08	20,700	146,556		
		人	7.08	20,700	146,556		
普通作業員			15.55	15,900	247,245		
		人	15.55	15,900	247,245		
クローラクレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)		3.75	81,860	306,975		WK250420
		日	3.75	81,860	306,975		単-2081号
特殊足場材料費	鋼管天端用		100	17,164	1,716,400		WYB02326
		m	100	17,164	1,716,400		
諸雑費（率+まるめ） 2.5%			1		13,364		
		式	1		13,364		
計					2,589,000		
					2,589,000		
単価					25,890		
					25,890		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1123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	20,010
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	20,010	20,010	WB231530	
			m ³	1	20,010	20,010	単-2089号	
	計					20,010		
	単価					20,010		
						20,010	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1124号	継手管内止水材注入工	パイP-P型 径165.2mm 一次注入	単位	本(室)	数量	1	単価	61,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役				0.208	22,800		4,742
			人		0.208	22,800		4,742
	特殊作業員				0.625	21,600		13,500
			人		0.625	21,600		13,500
	普通作業員				0.625	15,900		9,937
			人		0.625	15,900		9,937
	注入材料	溶液型無機瞬結タイプ			12.67	35		443
			L		12.67	35		443
	損耗材料費				1			3,990
			式		1			3,990
	削孔機損料	JETCRETE-S施工機			0.208	12,540		2,608
			日		0.208	12,540		2,608
	ボーリングポンプ損料				0.208	15,700		3,265
			日		0.208	15,700		3,265
	注入ポンプ				0.208	4,950		1,029
			日		0.208	4,950		1,029
	空気圧縮機	5 m ³			0.208	6,885		1,432
			日		0.208	6,885		1,432
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊			0.208	40,400		8,403
			日		0.208	40,400		8,403
	諸雑費 (率+まるめ) 28%				1			12,571
			式		1			12,571

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1124号	継手管内止水材注入工	パイP-P型 径165.2mm 一次注入	単位	本(室)	数量	1	単価	61,920
						1		61,920
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					61,920		
	単価					61,920		
						61,920	円/本(室)	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-1125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	単価	1,726					
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
	土木一般世話役				0.5	22,800	11,400						
	特殊作業員		人		0.5	22,800	11,400						
	普通作業員		人		1.4	21,600	30,240						
	発動発電機運転	継手管内止水材			1.4	21,600	30,240						
	止水袋	グラウトジャケット	人		1	15,900	15,900						
	諸雑費（率+まるめ）		日		1	15,900	15,900						
	16%				0.9	8,746	7,871		WK230350				
	計		日		0.9	8,746	7,871		単-2092号				
	単価		m		200	490	98,000						
					200	490	98,000						
					1		9,189						
			式		1		9,189						
							172,600						
							172,600						
							1,726						
							1,726		円/m				

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1126号	注入材	急硬性セメントミルク	単位	m 3	数量	1	単価	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		
				0.3	18,000	5,400		
急硬剤		デンカES	kg	37.5	400	15,000		
				37.5	400	15,000		
硬化剤		デンカES-L	kg	37.5	400	15,000		
				37.5	400	15,000		
凝結調整剤		セッター D-100	kg	0.75	1,200	900		
				0.75	1,200	900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						36,300		
						36,300		
単価						36,300		
						36,300	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1127号	支給品鋼材加工(運搬含む)	ラフレ-ンクレン油圧伸縮ジブ型25t吊	単位	t	数量	15	単価	91,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支給品鋼材加工		t	15	91,440	1,371,600	WYB00515	
	H形鋼	H-900×300×16×28	t	10.7	81,000	0	支給品	
	H形鋼	H-588×300×12×20	t	3.3	76,500	0	支給品	
	鋼板	PL-12	t	0.3	87,500	0	支給品	
	軽量鋼矢板	LSP-1	t	0.7	145,000	0	支給品	
	計					1,371,600		
	単価					91,440		
						91,440	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1128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	15.91	単価	85,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			8.4	22,800	191,520		
			人	8.4	22,800	191,520		
	とび工			16.8	20,700	347,760		
			人	16.8	20,700	347,760		
	溶接工			8.4	21,500	180,600		
			人	8.4	21,500	180,600		
	普通作業員			8.4	15,900	133,560		
			人	8.4	15,900	133,560		
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊		5	75,200	376,000		
			日	5	75,200	376,000		
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		127,560		
			式	1		127,560		
	計					1,357,000		
						1,357,000		
	単価					85,290		
						85,290	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1129号	鋼材	等辺山形鋼 L-100×100×13	単位	t	数量	1	単価	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		1	70,200	70,200			
			t	1	70,200	70,200			
計						70,200			
単価						70,200			
						70,200	円／t		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1130号	鋼材	溝形鋼 [-150×75×9×12.5	単位	t	数量	1	単価	63,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼		[-150×75×9×12.5		1	63,900	63,900			
			t	1	63,900	63,900			
計						63,900			
単価						63,900			
						63,900	円／t		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1131号	支給品鋼材加工(運搬含む)	ラフレ-ンクレン油圧伸縮ジブ型25t吊	単位	t	数量	15	単価	91,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	支給品鋼材加工		t	15	91,440	1,371,600	WYB00865	
	H形鋼	H-900×300×16×28	t	10.7	81,000	0	支給品	
	H形鋼	H-588×300×12×20	t	3.3	76,500	0	支給品	
	鋼板	PL-12	t	0.3	87,500	0	支給品	
	軽量鋼矢板	LSP-1	t	0.7	145,000	0	支給品	
	計					1,371,600		
	単価					91,440		
						91,440	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1132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	15.91	単価	85,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			8.4	22,800	191,520		
			人	8.4	22,800	191,520		
	とび工			16.8	20,700	347,760		
			人	16.8	20,700	347,760		
	溶接工			8.4	21,500	180,600		
			人	8.4	21,500	180,600		
	普通作業員			8.4	15,900	133,560		
			人	8.4	15,900	133,560		
	ラフテレンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊		5	75,200	376,000		
			日	5	75,200	376,000		
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		127,560		
			式	1		127,560		
	計					1,357,000		
						1,357,000		
	単価					85,290		
						85,290	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1133号	鋼材	等辺山形鋼 L-100×100×13	単位	t	数量	1	単価	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		1	70,200	70,200			
			t	1	70,200	70,200			
計						70,200			
単価						70,200			
						70,200	円/t		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1134号	鋼材	溝形鋼 [-150×75×9×12.5	単位	t	数量	1	単価	63,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼		[-150×75×9×12.5		1	63,900	63,900			
			t	1	63,900	63,900			
計						63,900			
単価						63,900			
						63,900	円/t		

参考資料（1）

				単価使用年月		2017. 3	
				歩掛使用年月		2014. 11	
				労務調整係数		1.136-30000001000	
単-1135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	4,028,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	14.79	23,990	354,812	
	とび工		人	16.12	22,550	363,506	
	特殊作業員		人	13.16	22,921	301,640	
	普通作業員		人	14.79	17,386	257,138	
	溶接工		人	28.01	23,343	653,837	
	クローラークレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラジジブ型 150t吊	日	14.79	264,700	3,914,913	WYB02265
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 200KVA	日	14.79	26,830	396,815	単-2177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	44.37	99,220	4,402,391	WYB02266
	ダウンザホールハンマ運転	ビット呼径φ916mm	日	44.37	99,220	4,402,391	単-2178号
	雑機械器具損料	鋼管矢板孔用	日	14.79	350,900	5,189,811	WYB02267
	導材損料		本	10	21,185	211,850	WYB02268
			本	10	21,185	211,850	WYB02269
				10	21,185	211,850	WYB02270

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単-1135号	鋼管矢板本管削孔（φ1050）	ダウサールホルンマ クローラレン150t	単位	本	数量	10	単価	4,028,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼管矢板材料費	φ1000×t16mm			10	1,332,000	13,320,000	WYB02271
			本		10	1,332,000	13,320,000	単-2180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	WYB02272
			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		480,825	
			式		1		480,825	
	計						40,280,000	
							40,280,000	
	単価						4,028,000	
							4,028,000	円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単-1136号	先行削孔・孔埋め（φ470）	ダウンザホールハンマ クローラクレン80t	単位	本	数量	10	単価	928,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			人	13.95	23,990	334,660	
	とび工			人	15.35	22,550	346,142	
	特殊作業員			人	12.42	22,921	284,678	
	普通作業員			人	13.95	17,386	242,534	
	溶接工			人	1.53	23,343	35,714	
	クローラクレン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジック型 80 t 吊		日	13.95	148,300	2,068,785	WYB02338
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125KVA		日	13.95	16,150	225,292	単-2181号
	空気圧縮機運転	可搬式スクルーエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa		日	13.95	99,220	1,384,119	WYB02339
	空気圧縮機運転	可搬式スクルーエンジン掛20~21m3/min 0.7MPa		日	13.95	99,220	1,384,119	単-2182号
	空気圧縮機運転	可搬式スクルーエンジン掛20~21m3/min 0.7MPa		日	13.95	50,730	707,683	WYB02340
	ダウンザホールハンマ運転	ビット呼径φ470mm		日	13.95	108,900	1,519,155	単-2183号
	雑機械器具損料	先行削孔用		日	13.95	14,998	209,222	WYB02341
				日	13.95	14,998	209,222	単-2184号

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.136-30000001000
単-1136号	先行削孔・孔埋め（φ470）	ダウサ [®] ホルンマ クローラレン80t	単位	本	数量	10	928,800
						10	928,800
	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	WYB02344
			m	160	74	11,840	
	導材損料			10	21,185	211,850	WYB02345
			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	6,138	70,587	WYB02347
			m ³	11.5	6,138	70,587	単-2185号
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		226,829	
			式	1		226,829	
	計					9,288,000	
						9,288,000	
	単価					928,800	
						928,800	円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単-1137号	右岸側鋼管矢板導材杭打設	ダウンザホールハンマ クローラクレン80t	単位	本	数量	10	単価	525,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	7.79	23,990	186,882		
	とび工		人	7.79	22,550	175,664		
	特殊作業員		人	7.79	22,921	178,554		
	普通作業員		人	7.79	17,386	135,436		
	クローラクレン運転	油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型80t吊	日	7.79	148,300	1,155,257		WYB02348
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 125kVA	日	7.79	16,150	125,808		単-2186号
	空気圧縮機運転	可搬式スクルーエンジン掛20~21m3/min 0.7MPa	日	7.79	50,730	395,186		WYB02350
	空気圧縮機運転	可搬式スクルーエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	日	7.79	99,220	772,923		単-2188号
	ダウンザホールハンマ運転	ビット呼径φ470mm	日	7.79	92,530	720,808		WYB02351
	バックホウ運転	山積0.28m3	日	7.79	92,530	720,808		単-2189号
	雑機材器具損料		日	3.89	38,810	150,970		WYB02353
			日	3.89	38,810	150,970		単-2190号
			日	7.79	1,218	9,488		WYB02354
			日	7.79	1,218	9,488		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1137号	右岸側鋼管矢板導材杭打設	ダウサ [®] ホルハンマ クローラレン80t	単位	本	数量	10	単価	525,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	導材損料			10	831	8,310		WYB02355
			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		119,504		
			式	1		119,504		
	計					5,257,000		
						5,257,000		
	単価					525,700		
						525,700	円/本	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.136-30000001000	
単-1138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	単価	127,000	10	127,000		
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
土木一般世話役					3.95	23,990	94,760						
				人	3.95	23,990	94,760						
とび工					3.95	22,550	89,072						
				人	3.95	22,550	89,072						
特殊作業員					3.95	22,921	90,537						
				人	3.95	22,921	90,537						
普通作業員					3.95	17,386	68,674						
				人	3.95	17,386	68,674						
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	181,100	715,345		WYB02258			
				日	3.95	181,100	715,345		単-2191号				
諸雑費（率+まるめ） 20%					1		211,612						
				式	1		211,612						
計							1,270,000						
							1,270,000						
単価							127,000						
							127,000		円/本				

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1139号	鋼管天端足場設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	20,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			6.25	22,800	142,500		
		人	6.25	22,800	142,500		
とび工			5.77	20,700	119,439		
		人	5.77	20,700	119,439		
普通作業員			14.85	15,900	236,115		
		人	14.85	15,900	236,115		
クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 80t吊 標準(1.0)		3.05	81,860	249,673		WK250420
		日	3.05	81,860	249,673		単-2081号
特殊足場材料費	鋼管天端用		100	12,920	1,292,000		WYB02260
		m	100	12,920	1,292,000		
諸雑費（率+まるめ） 2.2%			1		10,273		
		式	1		10,273		
計					2,050,000		
					2,050,000		
単価					20,500		
					20,500		円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1140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	20,010
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	20,010	20,010	WB231530	
			m ³	1	20,010	20,010	単一2089号	
	計					20,010		
	単価					20,010		
						20,010	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1141号	継手管内排土工	単位	m	数量	100	単価	833.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			0.4	22,800	9,120		
		人	0.4	22,800	9,120		
特殊作業員			1.2	21,600	25,920		
		人	1.2	21,600	25,920		
普通作業員			1.3	15,900	20,670		
		人	1.3	15,900	20,670		
杭打用ウォータージェット運転			0.4	60,730	24,292		WK230320
		日	0.4	60,730	24,292		単-2192号
諸雑費（率+まるめ） 6%			1		3,338		
		式	1		3,338		
計					83,340		
					83,340		
単価					833.4		
					833.4		円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一1143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	単価	1,726	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役			0.5	22,800	11,400			
			人	0.5	22,800	11,400			
	特殊作業員			1.4	21,600	30,240			
			人	1.4	21,600	30,240			
	普通作業員			1	15,900	15,900			
			人	1	15,900	15,900			
	発動発電機運転	継手管内止水材		0.9	8,746	7,871			WK230350
			日	0.9	8,746	7,871			単一2092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		9,189			
			式	1		9,189			
	計					172,600			
						172,600			
	単価					1,726			
						1,726		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1144号	注入材	急硬性セメントミルク	単位	m ³	数量	1	単価	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		
				0.3	18,000	5,400		
急硬剤		デンカES	kg	37.5	400	15,000		
				37.5	400	15,000		
硬化剤		デンカES-L	kg	37.5	400	15,000		
				37.5	400	15,000		
凝結調整剤		セッター D-100	kg	0.75	1,200	900		
				0.75	1,200	900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						36,300		
						36,300		
単価						36,300		
						36,300	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1145号	鋼製型枠製作費	単位	m ²	数量	89	単価	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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1146号	鋼製型枠組立		単位	m ²	数量	10	単価	54,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.91	22,800	43,548		
			人	1.91	22,800	43,548		
	溶接工			11.35	21,500	244,025		
			人	11.35	21,500	244,025		
	特殊作業員			1.12	21,600	24,192		
			人	1.12	21,600	24,192		
	普通作業員			4.38	15,900	69,642		
			人	4.38	15,900	69,642		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊		0.79	40,400	31,916		
			日	0.79	40,400	31,916		
	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	120,300	13,233		WK250420
			日	0.11	120,300	13,233		単-1966号
	諸雑費（率+まるめ） 32.3%			1		123,144		
			式	1		123,144		
	計					549,700		
						549,700		
	単価					54,970		
						54,970	円/m ²	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-1147号	鋼製型枠据付	単位	m ²	数量	10	単価	10	金額	52,490	摘要	52,490		
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要						
土木一般世話役		人	1.8	22,800	41,040								
溶接工		人	2.7	21,500	58,050								
特殊作業員		人	2.13	21,600	46,008								
普通作業員		人	2.13	21,600	46,008								
潜水士		人	0.67	15,900	10,653								
潜水連絡員		人	0.67	15,900	10,653								
潜水送気員		人	2.7	34,700	93,690								
潜水連絡員		人	2.7	34,700	93,690								
潜水送気員		人	1.35	21,800	29,430								
潜水送気員		人	1.35	21,800	29,430								
潜水送気員		人	1.35	22,000	29,700								
潜水送気員		人	1.35	22,000	29,700								
ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25t吊	日	1.69	40,400	68,276								
ラフテレーンクレーン		日	1.69	40,400	68,276								
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	0.11	120,300	13,233		WK250420						
クローラクレーン運転		日	0.11	120,300	13,233		単-1966号						
諸雑費(率+まるめ) 43.7%		式	1		134,820								
計					524,900								
					524,900								

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3			
		歩掛使用年月		2014. 11			
		労務調整係数		1.000-00000002000			
単-1148号	スライム除去	単位	m ²	数量	10	単価	58,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			2	22,800	45,600	
		人		2	22,800	45,600	
	特殊作業員			2	21,600	43,200	
		人		2	21,600	43,200	
	普通作業員			4	15,900	63,600	
		人		4	15,900	63,600	
	潜水士			4	34,700	138,800	
		人		4	34,700	138,800	
	潜水連絡員			2	21,800	43,600	
		人		2	21,800	43,600	
	潜水送気員			2	22,000	44,000	
		人		2	22,000	44,000	
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊		1	40,400	40,400	
		日		1	40,400	40,400	
	クローラクレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラジジブ型150t吊 標準(1.0)		1	120,300	120,300	WK250420
		日		1	120,300	120,300	単-1966号
	諸雑費(率+まるめ) 12.5%			1		47,300	
		式		1		47,300	
	計					586,800	
						586,800	
	単価					58,680	
						58,680	円/m ²

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3			
		歩掛使用年月		2014. 11			
		労務調整係数		1.000-00000002000			
単-1149号	止水板取付	単位	m	数量	10	単価	68,740
名称		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役	人	1.9	22,800	43,320		
	溶接工	人	1.9	21,500	40,850		
	特殊作業員	人	1.9	21,600	41,040		
	普通作業員	人	1.9	15,900	30,210		
	潜水士	人	5.69	34,700	197,443		
	潜水連絡員	人	2.84	21,800	61,912		
	潜水送気員	人	2.84	22,000	62,480		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	日	1.9	40,400	76,760	
	止水板	ブチロ [®] ム系止水板 B=100 t=6	m	4.27	1,280	5,465	WYB00974
	止水板	非加硫ブチロ [®] ム系止水板 B=300 t=6 鉄芯入り	m	5.73	4,260	24,409	WYB00975
	諸雑費（率+まるめ） 21.7%	式	1		103,511		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1149号	止水板取付		単位	m	数量	10	単価	68,740
						10		68,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					687,400		
	単価					68,740		
						68,740	円/m	

参考資料（1）

単-1150号		差筋設置	D16 L=750mm	単位	本	数量	10	単価	33,270
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					1	22,800	22,800		
特殊作業員				人	1	22,800	22,800		
普通作業員				人	2	21,600	43,200		
潜水士				人	2	21,600	43,200		
潜水連絡員				人	2	15,900	31,800		
潜水送気員				人	2	15,900	31,800		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊		日	3	34,700	104,100		
諸雑費（率+まるめ） 19%				式	3	34,700	104,100		
				式	1	21,800	21,800		
				式	1	22,000	22,000		
計					1	40,400	40,400		
単価					1	40,400	40,400		
					1		46,600		
					1		46,600		
							332,700		
							332,700		
							33,270		
							33,270	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1151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	116,400
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	61,000	62,830		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	53,500	53,500		
諸雑費(まるめ)		式	1		70		
計					116,400		
単価					116,400		
					116,400	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1152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	単価	59,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.17	22,800	26,676		
			人	1.17	22,800	26,676		
	特殊作業員			2.33	21,600	50,328		
			人	2.33	21,600	50,328		
	普通作業員			2.33	15,900	37,047		
			人	2.33	15,900	37,047		
	潜水士			2.33	34,700	80,851		
			人	2.33	34,700	80,851		
	潜水連絡員			1.17	21,800	25,506		
			人	1.17	21,800	25,506		
	潜水送気員			1.17	22,000	25,740		
			人	1.17	22,000	25,740		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊		1.17	40,400	47,268		
			日	1.17	40,400	47,268		
	水中不分離コンクリート	18N/mm ²		10	26,275	262,750		
			m ³	10	26,275	262,750		
	諸雑費（率+まるめ） 15.9%			1		39,134		
			式	1		39,134		
	計					595,300		
						595,300		
	単価					59,530		
						59,530	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1153号	現場溶接工	すみ肉 脚長6mm	単位	m	数量	10	単価	7,305
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.6	22,800	13,680		
			人	0.6	22,800	13,680		
	溶接工			2.6	21,500	55,900		
			人	2.6	21,500	55,900		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		3,470		
			式	1		3,470		
	計					73,050		
						73,050		
	単価					7,305		
						7,305	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1154号	止水ゴム	B=150 t=10	単位	m	数量	1	単価	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 円/m	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1155号	鋼材材料費	L-150×150×12	単位	k g	数量	1	単価	90	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	等辺山形鋼	L-150×150×12			1	90		90	
			k g		1	90		90	
	計							90	
	単価							90 円/kg	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1156号	鋼材材料費	FB-500×10	単位	k g	数量	1	単価	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

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1157号	コンクリートアンカー	F10T	単位	本	数量	1	単価	1,031
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	506.9	506		WB224420
			孔	1	506.9	506		単-2194号
コンクリートアンカー		M16×250		1	525	525		
			本	1	525	525		
	計					1,031		
	単価					1,031		
						1,031		円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1158号	鋼材材料費	L-75×75×12	単位	k g	数量	1,000	単価	80.5
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	80,500	80,500		
			t	1	80,500	80,500		
	計					80,500		
	単価					80.5		
						80.5	円/k g	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1159号	鋼材材料費	FB-300×10	単位	k g	数量	1	単価	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	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1160号	潜水調査		単位	箇所	数量	1	単価	148,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
潜水士			人	1.25	34,700	43,375		
潜水士			人	1.25	34,700	43,375		
潜水送気員			人	1.25	22,000	27,500		
潜水連絡員			人	1.25	21,800	27,250		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,000		
計						148,500		
単価						148,500		
						148,500	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1161号	ウィープホール養生		単位	箇所	数量	2	単価	113,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.25	22,800	28,500		
			人	1.25	22,800	28,500		
	特殊作業員			1.25	21,600	27,000		
			人	1.25	21,600	27,000		
	普通作業員			1.25	15,900	19,875		
			人	1.25	15,900	19,875		
	潜水士			1.25	34,700	43,375		
			人	1.25	34,700	43,375		
	潜水士			1.25	34,700	43,375		
			人	1.25	34,700	43,375		
	潜水送気員			1.25	22,000	27,500		
			人	1.25	22,000	27,500		
	潜水連絡員			1.25	21,800	27,250		
			人	1.25	21,800	27,250		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		10,825		
			式	1		10,825		
	計					227,700		
						227,700		
	単価					113,800		
						113,800	円/箇所	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2016.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1162号	型枠設置（水中・金網）	単位	m ²	数量	12.6	単価	36,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	2.5	22,800	57,000	
	特殊作業員		人	2.5	21,600	54,000	
	普通作業員		人	2.5	15,900	39,750	
	潜水士		人	2.5	34,700	86,750	
	潜水士		人	2.5	34,700	86,750	
	潜水送気員		人	2.5	22,000	55,000	
	潜水連絡員		人	2.5	21,800	54,500	
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		21,650	
	計					455,400	
	単価					36,140	
						36,140	円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1163号	水中コンクリート打設	24-50-20H（早強）	単位	m ³	数量	10	単価	55,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.286	22,800	6,520		
			人	0.286	22,800	6,520		
	特殊作業員			0.571	21,600	12,333		
			人	0.571	21,600	12,333		
	普通作業員			0.857	15,900	13,626		
			人	0.857	15,900	13,626		
	潜水士			0.286	34,700	9,924		
			人	0.286	34,700	9,924		
	潜水士			0.571	34,700	19,813		
			人	0.571	34,700	19,813		
	潜水送気員			0.857	22,000	18,854		
			人	0.857	22,000	18,854		
	潜水連絡員			0.286	21,800	6,234		
			人	0.286	21,800	6,234		
	コンクリートポンプ車運転			0.286	94,650	27,069		WK230310
			日	0.286	94,650	27,069		単-2195号
	水中不分離コンクリート	24-50-20H（早強）		10.6	39,200	415,520		
			m ³	10.6	39,200	415,520		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		26,407		
			式	1		26,407		
	計					556,300		
						556,300		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.063-00000001000	
単-1164号	鋼管矢板切断撤去工	φ900 t=10mm	単位	本	数量	10	単価	204,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.8	23,941	67,034		
			人	2.8	23,941	67,034		
	とび工			0.5	21,855	10,927		
			人	0.5	21,855	10,927		
	特殊作業員			2.8	22,711	63,590		
			人	2.8	22,711	63,590		
	普通作業員			2.8	16,797	47,031		
			人	2.8	16,797	47,031		
	水中切断機運転	900～1000mm		2.3	504,400	1,160,120		WYB00890
			日	2.3	504,400	1,160,120		単-2196号
	水中切断機消耗品	砥石カッター替刃φ610 φ900用		2.3	192,400	442,520		
			日	2.3	192,400	442,520		
	パイプロハンマ運転	クローラークレーン150t吊		0.5	262,200	131,100		WYB00891
			日	0.5	262,200	131,100		単-2197号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 300KVA		2.8	42,690	119,532		WYB00894
			日	2.8	42,690	119,532		単-2198号
	諸雑費（まるめ）			1		146		
			式	1		146		
	計					2,042,000		
						2,042,000		
	単価					204,200		
						204,200		円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.063-00000001000
単-1165号	鋼管矢板切断撤去工	φ900 t=10mm	単位	本	数量	10	204,200
				単位	数量	10	204,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額
							摘要
	土木一般世話役				2.8	23,941	67,034
			人		2.8	23,941	67,034
	とび工				0.5	21,855	10,927
			人		0.5	21,855	10,927
	特殊作業員				2.8	22,711	63,590
			人		2.8	22,711	63,590
	普通作業員				2.8	16,797	47,031
			人		2.8	16,797	47,031
	水中切断機運転	900～1000mm			2.3	504,400	1,160,120
			日		2.3	504,400	1,160,120
							WYB00898
							単-2199号
	水中切断機消耗品	砥石カッター替刃φ610 φ900用			2.3	192,400	442,520
			日		2.3	192,400	442,520
	パイプロハンマ運転	クローラクレン150t吊			0.5	262,200	131,100
			日		0.5	262,200	131,100
							WYB00899
							単-2200号
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 300KVA			2.8	42,690	119,532
			日		2.8	42,690	119,532
							WYB00902
							単-2201号
	諸雑費（まるめ）				1		146
			式		1		146
	計						2,042,000
							2,042,000
	単価						204,200
							204,200
							円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1166号	鋼板現場ガス切断工	12mm	単位	m	数量	100	単価	509.2
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工			0.833	21,500	17,909			
		人	0.833	21,500	17,909			
普通作業員			0.833	15,900	13,244			
		人	0.833	15,900	13,244			
アセチレンガス	ボンベ		11	1,190	13,090			
		k g	11	1,190	13,090			
酸素ガス	ボンベ		24	278	6,672			
		m 3	24	278	6,672			
諸雑費（まるめ）			1		5			
		式	1		5			
計					50,920			
					50,920			
単価					509.2			
					509.2		円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.063-00000001000
単-1167号	鋼管矢板切断撤去工	φ1000 t=16mm	単位	本	数量	10	213,200
				単位	数量	10	213,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			2.9	23,941	69,428		
		人	2.9	23,941	69,428		
とび工			0.5	21,855	10,927		
		人	0.5	21,855	10,927		
特殊作業員			2.9	22,711	65,861		
		人	2.9	22,711	65,861		
普通作業員			2.9	16,797	48,711		
		人	2.9	16,797	48,711		
水中切断機運転	900～1000mm		2.4	504,400	1,210,560	WYB01227	
		日	2.4	504,400	1,210,560	単-2202号	
水中切断機消耗品	砥石カッター替刃φ660 φ1000用		2.4	196,300	471,120		
		日	2.4	196,300	471,120		
パイプロハンマ運転	クローラクレン150t吊		0.5	262,200	131,100	WYB01234	
		日	0.5	262,200	131,100	単-2203号	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 300KVA		2.9	42,690	123,801	WYB01235	
		日	2.9	42,690	123,801	単-2204号	
諸雑費（まるめ）			1		492		
		式	1		492		
計					2,132,000		
					2,132,000		
単価					213,200		
					213,200	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1168号	鋼板現場ガス切断工	16mm	単位	m	数量	100	単価	512
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工			0.833	21,500	17,909			
		人	0.833	21,500	17,909			
普通作業員			0.833	15,900	13,244			
		人	0.833	15,900	13,244			
アセチレンガス	ボンベ		11	1,190	13,090			
		k g	11	1,190	13,090			
酸素ガス	ボンベ		25	278	6,950			
		m 3	25	278	6,950			
諸雑費（まるめ）			1		7			
		式	1		7			
計					51,200			
					51,200			
単価					512			
					512		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.12
歩掛使用年月	2017.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1169号	鋼管矢板切断・撤去工	φ1000	単位	本	数量	5	単価	2,244,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	足場工	製作・設置・解体	12.5m		1		1,776,000	WYB01023
				式	1		1,776,000	単-2205号
	ガウジング切断	鉛直28.5m	水平12.5m		1		3,379,000	WYB01018
				式	1		3,379,000	単-2206号
	ワイヤーソー切断工	3.5m2			1		3,510,000	WYB00983
				式	1		3,510,000	単-2207号
	揚重・撤去	5本			1		2,555,000	WYB00951
				式	1		2,555,000	単-2208号
	諸雑費（まるめ）				1		0	
				式	1		0	
	計						11,220,000	
							11,220,000	
	単価						2,244,000	
							2,244,000	円/本

参考資料（1）

単価使用年月	2018.05
歩掛使用年月	2018.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1170号	鋼管内掘削工	径800mm	単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.19	23,300	4,427		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.74	16,400	12,136		
	ハンマグラブ運転	径800mm		0	0	0		WK230290
			日	0.4	120,600	48,240		単-2209号
	諸雑費（率+まるめ） 14%			0		0		
			式	1		2,317		
	計					0		
						67,120		
	単価					0		
						6,712		円/m ³

参考資料（1）

単価使用年月	2018.05
歩掛使用年月	2018.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1171号	鋼管内掘削工	径1000mm	単位	m 3	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.19	23,300	4,427		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.74	16,400	12,136		
	ハンマグラブ運転	径1000mm		0	0	0		WK230290
			日	0.4	122,300	48,920		単-2210号
	諸雑費（率+まるめ） 14%			0		0		
			式	1		2,317		
	計					0		
						67,800		
	単価					0		
						6,780		円/m 3

参考資料（1）

単価使用年月	2018.08
歩掛使用年月	2018.08
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1172号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		無筋コンクリート殻		0	0	0		
			m ³	100	4,230	423,000		
計						0		
単価						423,000		
						0		
						4,230	円/m ³	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.063-00000001000	
単-1173号	鋼管矢板切断撤去工	φ800 t=9mm	単位	本	数量	10	単価	169,300
名称		規格		単位	数量	10	169,300	
				単位	数量	金額	摘要	
土木一般世話役					2.6	23,941	62,246	
			人		2.6	23,941	62,246	
とび工					0.5	21,855	10,927	
			人		0.5	21,855	10,927	
特殊作業員					2.6	22,711	59,048	
			人		2.6	22,711	59,048	
普通作業員					2.6	16,797	43,672	
			人		2.6	16,797	43,672	
水中切断機運転		800mm			2.1	300,200	630,420	
			日		2.1	300,200	630,420	
水中切断機消耗品		砥石カッター替刃φ610 φ800用			2.1	210,800	442,680	
			日		2.1	210,800	442,680	
パイプロハンマ運転					0.5	116,300	58,150	
			日		0.5	116,300	58,150	
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 300KVA			2.6	42,690	110,994	
			日		2.6	42,690	110,994	
鋼管内掘削		ハンマグラブφ800			37.7	7,274	274,229	
			m ³		37.7	7,274	274,229	
諸雑費（まるめ）					1		634	
			式		1		634	
計							1,693,000	
							1,693,000	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.063-00000001000
単-1174号	鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=9mm	単位	本	数量	10	169,300
						10	169,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				2.6	23,941	62,246	
			人	2.6	23,941	62,246	
とび工				0.5	21,855	10,927	
			人	0.5	21,855	10,927	
特殊作業員				2.6	22,711	59,048	
			人	2.6	22,711	59,048	
普通作業員				2.6	16,797	43,672	
			人	2.6	16,797	43,672	
水中切断機運転		800mm		2.1	300,200	630,420	WK230330
			日	2.1	300,200	630,420	単-2211号
水中切断機消耗品		砥石カッター替刃 φ 610 φ 800用		2.1	210,800	442,680	
			日	2.1	210,800	442,680	
パイプロハンマ運転				0.5	116,300	58,150	WK230340
			日	0.5	116,300	58,150	単-2212号
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 300KVA		2.6	42,690	110,994	WYB00635
			日	2.6	42,690	110,994	単-2214号
鋼管内掘削		ハンマグラブ φ 800		37.7	7,274	274,229	
			m ³	37.7	7,274	274,229	
諸雑費（まるめ）				1		634	
			式	1		634	
計						1,693,000	
						1,693,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-1174号	鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=9mm	単位	本	数量	10	単価	169,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					169,300		
						169,300	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.063-00000001000
単-1175号	鋼管矢板切断撤去工	φ800 t=9mm	単位	本	数量	10	169,300
						10	169,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				2.6	23,941	62,246	
			人	2.6	23,941	62,246	
とび工				0.5	21,855	10,927	
			人	0.5	21,855	10,927	
特殊作業員				2.6	22,711	59,048	
			人	2.6	22,711	59,048	
普通作業員				2.6	16,797	43,672	
			人	2.6	16,797	43,672	
水中切断機運転		800mm		2.1	300,200	630,420	WK230330
			日	2.1	300,200	630,420	単-2211号
水中切断機消耗品		砥石カッター替刃φ610 φ800用		2.1	210,800	442,680	
			日	2.1	210,800	442,680	
パイプロハンマ運転				0.5	116,300	58,150	WK230340
			日	0.5	116,300	58,150	単-2212号
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 300KVA		2.6	42,690	110,994	WYB00690
			日	2.6	42,690	110,994	単-2215号
鋼管内掘削		ハンマグラブφ800		37.7	7,274	274,229	
			m ³	37.7	7,274	274,229	
諸雑費（まるめ）				1		634	
			式	1		634	
計						1,693,000	
						1,693,000	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.063-00000001000
単-1176号	鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=9mm	単位	本	数量	10	214,800
				単位	数量	10	214,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額
							摘要
	土木一般世話役			人	2.6	23,941	62,246
	とび工			人	0.5	21,855	10,927
	特殊作業員			人	0.5	21,855	10,927
	普通作業員			人	2.6	22,711	59,048
	水中切断機運転	800mm		日	2.6	22,711	59,048
	水中切断機消耗品	砥石カッター替刃 φ 610 φ 800用		日	2.6	16,797	43,672
	パイプロハンマ運転	クローラクレン150t吊		日	2.6	16,797	43,672
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 300KVA		日	2.1	482,000	1,012,200
	鋼管内掘削	ハンマグラブ φ 800		m ³	2.1	482,000	1,012,200
	諸雑費（まるめ）			式	2.1	210,800	442,680
	計				0.5	262,200	131,100
					0.5	262,200	131,100
					2.6	42,690	110,994
					2.6	42,690	110,994
					37.7	7,274	274,229
					37.7	7,274	274,229
					1		904
					1		904
							2,148,000
							2,148,000

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-1176号	鋼管矢板切断撤去工	φ800 t=9mm	単位	本	数量	10	単価	214,800
						10		214,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					214,800		
						214,800	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1177号	鋼板現場ガス切断工	9mm	単位	m	数量	100	単価	361.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工			0.625	21,500	13,437			
		人	0.625	21,500	13,437			
普通作業員			0.625	15,900	9,937			
		人	0.625	15,900	9,937			
アセチレンガス	ボンベ		7	1,190	8,330			
		k g	7	1,190	8,330			
酸素ガス	ボンベ		16	278	4,448			
		m 3	16	278	4,448			
諸雑費（まるめ）			1		8			
		式	1		8			
計					36,160			
					36,160			
単価					361.6			
					361.6		円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.063-00000001000
単-1178号	鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=9mm	単位	本	数量	10	169,300
				10			169,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			2.6	23,941	62,246		
		人	2.6	23,941	62,246		
とび工			0.5	21,855	10,927		
		人	0.5	21,855	10,927		
特殊作業員			2.6	22,711	59,048		
		人	2.6	22,711	59,048		
普通作業員			2.6	16,797	43,672		
		人	2.6	16,797	43,672		
水中切断機運転	800mm		2.1	300,200	630,420	WK230330	
		日	2.1	300,200	630,420	単-2219号	
水中切断機消耗品	砥石カッター替刃 φ 610 φ 800用		2.1	210,800	442,680		
		日	2.1	210,800	442,680		
パイプロハンマ運転			0.5	116,300	58,150	WK230340	
		日	0.5	116,300	58,150	単-2220号	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 300KVA		2.6	42,690	110,994	WYB00871	
		日	2.6	42,690	110,994	単-2221号	
鋼管内掘削	ハンマグラブ φ 800		37.7	7,274	274,229		
		m ³	37.7	7,274	274,229		
諸雑費（まるめ）			1		634		
		式	1		634		
計					1,693,000		
					1,693,000		

参考資料（1）

単一1178号		鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=9mm	単位	本	数量	10	10	169,300	169,300	単価	169,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要				
単価							169,300	円/本				
							169,300					

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.063-00000001000
単-1179号	鋼管矢板切断撤去工	φ800 t=9mm	単位	本	数量	10	169,300
						10	169,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				2.6	23,941	62,246	
			人	2.6	23,941	62,246	
とび工				0.5	21,855	10,927	
			人	0.5	21,855	10,927	
特殊作業員				2.6	22,711	59,048	
			人	2.6	22,711	59,048	
普通作業員				2.6	16,797	43,672	
			人	2.6	16,797	43,672	
水中切断機運転		800mm		2.1	300,200	630,420	WK230330
			日	2.1	300,200	630,420	単-2219号
水中切断機消耗品		砥石カッター替刃φ610 φ800用		2.1	210,800	442,680	
			日	2.1	210,800	442,680	
パイプロハンマ運転				0.5	116,300	58,150	WK230340
			日	0.5	116,300	58,150	単-2220号
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 300KVA		2.6	42,690	110,994	WYB01236
			日	2.6	42,690	110,994	単-2222号
鋼管内掘削		ハンマグラブφ800		37.7	7,274	274,229	
			m ³	37.7	7,274	274,229	
諸雑費（まるめ）				1		634	
			式	1		634	
計						1,693,000	
						1,693,000	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-1179号	鋼管矢板切断撤去工	φ800 t=9mm	単位	本	数量	10	単価	169,300
						10		169,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					169,300		
						169,300	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.063-00000001000
単-1180号	鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=9mm	単位	本	数量	10	169,300
				10			169,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			2.6	23,941	62,246		
		人	2.6	23,941	62,246		
とび工			0.5	21,855	10,927		
		人	0.5	21,855	10,927		
特殊作業員			2.6	22,711	59,048		
		人	2.6	22,711	59,048		
普通作業員			2.6	16,797	43,672		
		人	2.6	16,797	43,672		
水中切断機運転	800mm		2.1	300,200	630,420	WK230330	
		日	2.1	300,200	630,420	単-2219号	
水中切断機消耗品	砥石カッター替刃 φ 610 φ 800用		2.1	210,800	442,680		
		日	2.1	210,800	442,680		
パイプロハンマ運転			0.5	116,300	58,150	WK230340	
		日	0.5	116,300	58,150	単-2220号	
発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 300KVA		2.6	42,690	110,994	WYB01238	
		日	2.6	42,690	110,994	単-2223号	
鋼管内掘削	ハンマグラブ φ 800		37.7	7,274	274,229		
		m ³	37.7	7,274	274,229		
諸雑費（まるめ）			1		634		
		式	1		634		
計					1,693,000		
					1,693,000		

参考資料 (1)

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1180号	鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=9mm	本		10	169,300
					10	169,300
						円/本

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.063-00000001000
単-1181号	鋼管矢板切断撤去工	φ800 t=9mm	単位	本	数量	10	214,800
				単位	数量	10	214,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額
							摘要
	土木一般世話役			人	2.6	23,941	62,246
	とび工			人	0.5	21,855	10,927
	特殊作業員			人	0.5	21,855	10,927
	普通作業員			人	2.6	22,711	59,048
	水中切断機運転	800mm		日	2.6	22,711	59,048
	水中切断機消耗品	砥石カッター替刃φ610 φ800用		日	2.6	16,797	43,672
	パイプロハンマ運転	クローラクレン150t吊		日	2.6	16,797	43,672
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 300KVA		日	2.1	482,000	1,012,200
	鋼管内掘削	ハンマグラブφ800		m3	2.1	482,000	1,012,200
	諸雑費（まるめ）			式	2.1	210,800	442,680
	計				0.5	262,200	131,100
					0.5	262,200	131,100
					2.6	42,690	110,994
					2.6	42,690	110,994
					37.7	7,274	274,229
					37.7	7,274	274,229
					1		904
					1		904
							2,148,000
							2,148,000

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1182号	鋼板現場ガス切断工	9mm	単位	m	数量	100	単価	361.6
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工			0.625	21,500	13,437			
		人	0.625	21,500	13,437			
普通作業員			0.625	15,900	9,937			
		人	0.625	15,900	9,937			
アセチレンガス	ボンベ		7	1,190	8,330			
		k g	7	1,190	8,330			
酸素ガス	ボンベ		16	278	4,448			
		m 3	16	278	4,448			
諸雑費（まるめ）			1		8			
		式	1		8			
計					36,160			
					36,160			
単価					361.6			
					361.6		円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.063-00000001000
単-1183号	鋼管矢板切断撤去工	φ800 t=19mm	単位	本	数量	10	169,300
						10	169,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				2.6	23,941	62,246	
			人	2.6	23,941	62,246	
とび工				0.5	21,855	10,927	
			人	0.5	21,855	10,927	
特殊作業員				2.6	22,711	59,048	
			人	2.6	22,711	59,048	
普通作業員				2.6	16,797	43,672	
			人	2.6	16,797	43,672	
水中切断機運転		800mm		2.1	300,200	630,420	WK230330
			日	2.1	300,200	630,420	単-2211号
水中切断機消耗品		砥石カッター替刃φ610 φ800用		2.1	210,800	442,680	
			日	2.1	210,800	442,680	
パイプロハンマ運転				0.5	116,300	58,150	WK230340
			日	0.5	116,300	58,150	単-2212号
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 300KVA		2.6	42,690	110,994	WYB00693
			日	2.6	42,690	110,994	単-2227号
鋼管内掘削		ハンマグラブφ800		37.7	7,274	274,229	
			m ³	37.7	7,274	274,229	
諸雑費（まるめ）				1		634	
			式	1		634	
計						1,693,000	
						1,693,000	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.063-00000001000
単-1184号	鋼管矢板切断撤去工	φ800 t=19mm	単位	本	数量	10	214,800
				単位	数量	10	214,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額
							摘要
	土木一般世話役			人	2.6	23,941	62,246
	とび工			人	0.5	21,855	10,927
	特殊作業員			人	0.5	21,855	10,927
	普通作業員			人	2.6	22,711	59,048
	水中切断機運転	800mm		日	2.6	22,711	59,048
	水中切断機消耗品	砥石カッター替刃φ610 φ800用		日	2.6	16,797	43,672
	パイプロハンマ運転	クローラクレン150t吊		日	2.6	16,797	43,672
	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 300KVA		日	2.1	482,000	1,012,200
	鋼管内掘削	ハンマグラブφ800		m ³	2.1	482,000	1,012,200
	諸雑費（まるめ）			式	2.1	210,800	442,680
	計				0.5	262,200	131,100
					0.5	262,200	131,100
					2.6	42,690	110,994
					2.6	42,690	110,994
					37.7	7,274	274,229
					37.7	7,274	274,229
					1		904
					1		904
							2,148,000
							2,148,000

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1185号	鋼板現場ガス切断工	19mm	単位	m	数量	100	単価	529.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溶接工			0.833	21,500	17,909			
		人	0.833	21,500	17,909			
普通作業員			0.833	15,900	13,244			
		人	0.833	15,900	13,244			
アセチレンガス	ボンベ		12	1,190	14,280			
		k g	12	1,190	14,280			
酸素ガス	ボンベ		27	278	7,506			
		m 3	27	278	7,506			
諸雑費（まるめ）			1		1			
		式	1		1			
計					52,940			
					52,940			
単価					529.4			
					529.4		円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.063-00000001000
単-1186号	鋼管矢板切断撤去工	φ800 t=19mm	単位	本	数量	10	169,300
						10	169,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				2.6	23,941	62,246	
			人	2.6	23,941	62,246	
とび工				0.5	21,855	10,927	
			人	0.5	21,855	10,927	
特殊作業員				2.6	22,711	59,048	
			人	2.6	22,711	59,048	
普通作業員				2.6	16,797	43,672	
			人	2.6	16,797	43,672	
水中切断機運転		800mm		2.1	300,200	630,420	WK230330
			日	2.1	300,200	630,420	単-2219号
水中切断機消耗品		砥石カッター替刃φ610 φ800用		2.1	210,800	442,680	
			日	2.1	210,800	442,680	
パイプロハンマ運転				0.5	116,300	58,150	WK230340
			日	0.5	116,300	58,150	単-2220号
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 300KVA		2.6	42,690	110,994	WYB00903
			日	2.6	42,690	110,994	単-2231号
鋼管内掘削		ハンマグラブφ800		37.7	7,274	274,229	
			m ³	37.7	7,274	274,229	
諸雑費（まるめ）				1		634	
			式	1		634	
計						1,693,000	
						1,693,000	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.063-00000001000
単-1187号	鋼管矢板切断撤去工	φ800 t=19mm	単位	本	数量	10	214,800
				単位	数量	10	214,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額
摘要				単位	数量	単価	金額
土木一般世話役				人	2.6	23,941	62,246
とび工				人	0.5	21,855	10,927
特殊作業員				人	0.5	21,855	10,927
普通作業員				人	2.6	22,711	59,048
				人	2.6	22,711	59,048
水中切断機運転		800mm		日	2.6	16,797	43,672
				日	2.6	16,797	43,672
水中切断機消耗品		砥石カッター替刃φ610 φ800用		日	2.1	482,000	1,012,200
				日	2.1	482,000	1,012,200
パイプロハンマ運転		クローラークレーン150t吊		日	2.1	210,800	442,680
				日	2.1	210,800	442,680
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 300KVA		日	0.5	262,200	131,100
				日	0.5	262,200	131,100
鋼管内掘削		ハンマグラブφ800		m ³	2.6	42,690	110,994
				m ³	2.6	42,690	110,994
諸雑費（まるめ）				式	37.7	7,274	274,229
				式	37.7	7,274	274,229
計					1		904
					1		904
							2,148,000
							2,148,000

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1188号	鋼板現場ガス切断工	19mm	単位	m	数量	100	単価	529.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工				0.833	21,500	17,909		
			人	0.833	21,500	17,909		
普通作業員				0.833	15,900	13,244		
			人	0.833	15,900	13,244		
アセチレンガス	ボンベ			12	1,190	14,280		
			k g	12	1,190	14,280		
酸素ガス	ボンベ			27	278	7,506		
			m 3	27	278	7,506		
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		1		
計						52,940		
						52,940		
単価						529.4		
						529.4	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1189号	鋼管矢板嵩上げ撤去		単位	t	数量	40.8	単価	14,420
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	14,590	580,682	WB251932
			t	39.8	14,590	580,682	580,682	単-2235号
	切梁・腹起し撤去	有 標準(1.0)			1	7,843	7,843	WB251932
			t	1	7,843	7,843	7,843	単-2236号
	計						588,525	
	単価						588,525	
							14,420	
							14,420	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1190号	横矢板設置・撤去	撤去	単位	m ²	数量	10	単価	1,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.2	22,800	4,560		
			人	0.2	22,800	4,560		
	普通作業員			0.6	15,900	9,540		
			人	0.6	15,900	9,540		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					14,100		
						14,100		
	単価					1,410		
						1,410	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1191号	鋼管矢板嵩上げ撤去		単位	t	数量	40.8	単価	14,420
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	14,590	580,682		WB251932
			t	39.8	14,590	580,682		単-2237号
	切梁・腹起し撤去	有標準(1.0)		1	7,843	7,843		WB251932
			t	1	7,843	7,843		単-2238号
	計					588,525		
	単価					588,525		
						14,420		
						14,420	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1192号	横矢板設置・撤去	撤去	単位	m ²	数量	10	単価	1,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.2	22,800	4,560		
			人	0.2	22,800	4,560		
	普通作業員			0.6	15,900	9,540		
			人	0.6	15,900	9,540		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					14,100		
						14,100		
	単価					1,410		
						1,410	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1193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		1	2,070	2,070			
			t	1	2,070	2,070			
計						2,070			
単価						2,070	円／t		
						2,070			

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1194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）				1	750	750			
			t	1	750	750			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						750			
単価						750	円／t		
						750			

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1196号	タイヤ洗浄装置基本料		単位	台	数量		1	単価	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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1197号	タイヤ洗浄装置賃料		単位	日	数量		1	単価	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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1198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	円/台
							45,000	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1199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	円/日
							6,180	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1200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		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		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1201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		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		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1202号	タイヤ洗浄装置基本料		単位	台	数量		1	単価	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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1203号	タイヤ洗浄装置賃料		単位	日	数量		1	単価	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	2017. 3		
							歩掛使用年月	2014. 11		
							労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1204号	タイヤ洗浄装置基本料		単位	台	数量		1	単価	45,000	
名称								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	2017. 3		
							歩掛使用年月	2014. 11		
							労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1205号	タイヤ洗浄装置賃料		単位	日	数量		1	単価	6,180	
名称								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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1206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	円/台
							45,000	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1207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	円/日
							6,180	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2015. 04
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-1208号	法面保護シート設置		単位	m ²	数量	100	単価	728
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.45	22,800	10,260		
			人	0.45	22,800	10,260		
	法面工			1.351	24,100	32,559		
			人	1.351	24,100	32,559		
	普通作業員			0.901	15,900	14,325		
			人	0.901	15,900	14,325		
	ブルーシート	#3000		105	67.5	7,087		
			m ²	105	67.5	7,087		
	諸雑費（率+まるめ） 15%			1		8,569		
			式	1		8,569		
	計					72,800		
	単価					728		
						728	円/m ²	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1209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	76,980	
							1	76,980	
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	1,283	76,980	WB253010		
			m	60	1,283	76,980	単-2241号		
計						76,980			
単価						76,980			
						76,980	円/回		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1210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	53,170	
							1	53,170	
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	886.3	53,178	WB253010		
			m	60	886.3	53,178	単-2242号		
計						53,178			
単価						53,170			
						53,170	円/回		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1211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	53,170	
							1	53,170	
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	886.3	53,178	WB253010		
			m	60	886.3	53,178	単-2243号		
計						53,178			
単価						53,170			
						53,170	円/回		

							単価使用年月	2017. 12	
							歩掛使用年月	2017. 12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1212号	汚濁防止フェンス据付・撤去	連続フロートφ300 H=2.0m L=40m	単位	回	数量	1	単価	377,500	
							1	377,500	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
汚濁防止フェンス		設置・撤去		40	9,438	377,520	WB253010		
			m	40	9,438	377,520	単-2244号		
計						377,520			
単価						377,500			
						377,500	円/回		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1213号	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	66,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	22,800	11,400		
			人	0.5	22,800	11,400		
	特殊作業員			0.1	21,600	2,160		
			人	0.1	21,600	2,160		
	普通作業員			2	15,900	31,800		
			人	2	15,900	31,800		
	バックホウ運転			0.5	41,690	20,845		WK250540
			日	0.5	41,690	20,845		単-2245号
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					66,210		
						66,210		
	単価					66,210		
						66,210		円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1214号	ポンプ運転	工事中水中ポンプφ200×5台 揚程15m	単位	日	数量	1	単価	19,860
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		5	3,973	19,865		
			日	5	3,973	19,865		単-2246号
	計					19,865		
	単価					19,860		
						19,860		円/日

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1215号	排水配管・ポンプ据付	工事中水中ポンプφ200×7台 揚程30m	単位	式	数量	1	単価	588,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.1	22,800	47,880		
	特殊作業員		人	2.1	22,800	47,880		
	普通作業員		人	2.8	21,600	60,480		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊		7	15,900	111,300		
			人	7	15,900	111,300		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊		3	75,200	225,600		
			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		3	40,400	121,200		
			日	3	40,400	121,200		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		21,940		
			式	1		21,940		
	計					588,400		
	単価					588,400		
						588,400	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1216号	ポンプ運転 【発動発電機】	工事用水中ポンプφ200×4台 揚程30m	単位	日	数量	1	単価	188,900
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30m		4	2,260	9,040		
			日	4	2,260	9,040		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	200kVA		2	7,500	15,000		
			日	2	7,500	15,000		
	軽油	1・2号 ローリー		1,632	90.5	147,696		
			L	1,632	90.5	147,696		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		17,164		
			式	1		17,164		
	計					188,900		
						188,900		
	単価					188,900		
						188,900	円/日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1217号	ポンプ運転	工事用水中ポンプφ200×3台 揚程30m	単位	日	数量	1	単価	26,290	
	【商用電源】					1		26,290	
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30m		3	7,967	23,901	単-2247号		
			日	3	7,967	23,901			
諸雑費 (率+まるめ)				1		2,389			
10%			式	1		2,389			
計						26,290			
						26,290			
単価						26,290	円/日		
						26,290			

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1218号	ポンプ運転	工事用水中ポンプφ200×3台 揚程20m	単位	日	数量	1	単価	16,000	
	【商用電源】					1		16,000	
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20m		3	5,332	15,996	単-2248号		
			日	3	5,332	15,996			
諸雑費 (まるめ)				1		4			
			式	1		4			
計						16,000			
						16,000			
単価						16,000	円/日		
						16,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1219号	ポンプ運転 【商用電源】	工事用水中ポンプ φ200×2台 φ150×1台 揚程20m	単位	日	数量	1	14,380
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20m		2	5,332	10,664	
			日	2	5,332	10,664	単-2248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20m		1	3,713	3,713	
			日	1	3,713	3,713	単-2249号
	諸雑費（まるめ）			1		3	
			式	1		3	
	計					14,380	
	単価					14,380	
						14,380	円/日

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1220号	ポンプ運転 【商用電源】	工事用水中ポンプ φ200×2台 φ150×1台 揚程20m	単位	日	数量	1	単価	14,380
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20m		2	5,332	10,664		
			日	2	5,332	10,664		単-2248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20m		1	3,713	3,713		
			日	1	3,713	3,713		単-2249号
	諸雑費（まるめ）			1		3		
			式	1		3		
	計					14,380		
	単価					14,380		
						14,380		円/日

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1221号	排水配管・ポンプ移設	工事用水中ポンプφ200 揚程30m 7台	単位	回	数量	1	単価	826,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3.2	22,800	72,960		
			人	3.2	22,800	72,960		
	特殊作業員			4.2	21,600	90,720		
			人	4.2	21,600	90,720		
	普通作業員			10.5	15,900	166,950		
			人	10.5	15,900	166,950		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊		4	75,200	300,800		
			日	4	75,200	300,800		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		4	40,400	161,600		
			日	4	40,400	161,600		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		32,970		
			式	1		32,970		
	計					826,000		
						826,000		
	単価					826,000		
						826,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1222号	排水配管・ポンプ移設	工事用水中ポンプφ200 揚程30m 3台	単位	回	数量	1	単価	387,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.4	22,800	31,920		
			人	1.4	22,800	31,920		
	特殊作業員			1.8	21,600	38,880		
			人	1.8	21,600	38,880		
	普通作業員			4.5	15,900	71,550		
			人	4.5	15,900	71,550		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊		2	75,200	150,400		
			日	2	75,200	150,400		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		2	40,400	80,800		
			日	2	40,400	80,800		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		14,150		
			式	1		14,150		
	計					387,700		
						387,700		
	単価					387,700		
						387,700	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-1223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	1	単価	353,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.1	22,800	25,080		
			人	1.1	22,800	25,080		
	特殊作業員			1.4	21,600	30,240		
			人	1.4	21,600	30,240		
	普通作業員			3.5	15,900	55,650		
			人	3.5	15,900	55,650		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊		2	75,200	150,400		
			日	2	75,200	150,400		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		2	40,400	80,800		
			日	2	40,400	80,800		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		11,030		
			式	1		11,030		
	計					353,200		
						353,200		
	単価					353,200		
						353,200	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1224号	ポンプ設置・撤去		単位	箇所	数量	1	単価	66,210
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	22,800	11,400		
			人	0.5	22,800	11,400		
	特殊作業員			0.1	21,600	2,160		
			人	0.1	21,600	2,160		
	普通作業員			2	15,900	31,800		
			人	2	15,900	31,800		
	バックホウ運転			0.5	41,690	20,845	WK250540	
			日	0.5	41,690	20,845	単-2250号	
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					66,210		
						66,210		
	単価					66,210	円/箇所	
						66,210		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単一225号	ポンプ運転	工事中水中ポンプφ200×5台 揚程15m	単位	日	数量	1	単価	19,860
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	3,973	19,865			
		日	5	3,973	19,865		単一225号	
計					19,865			
単価					19,860			
					19,860		円/日	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1226号	排水配管・ポンプ据付	工事中水中ポンプφ200×7台 揚程30m	単位	式	数量	1	単価	588,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.1	22,800	47,880		
	特殊作業員		人	2.1	22,800	47,880		
	普通作業員		人	2.8	21,600	60,480		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊		7	15,900	111,300		
			人	7	15,900	111,300		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊		3	75,200	225,600		
			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		3	40,400	121,200		
			日	3	40,400	121,200		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		21,940		
			式	1		21,940		
	計					588,400		
						588,400		
	単価					588,400		
						588,400	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1227号	ポンプ運転 【発動発電機】	工事用水中ポンプφ200×4台 揚程30m	単位	日	数量	1	単価	188,900
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30m		4	2,260	9,040		
			日	4	2,260	9,040		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	200kVA		2	7,500	15,000		
			日	2	7,500	15,000		
	軽油	1・2号 ローリー		1,632	90.5	147,696		
			L	1,632	90.5	147,696		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		17,164		
			式	1		17,164		
	計					188,900		
						188,900		
	単価					188,900	円/日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1228号	ポンプ運転	工事用水中ポンプφ200×3台 揚程30m	単位	日	数量		1	単価	26,290
	【商用電源】						1		26,290
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30m		3	7,967	23,901	単-2252号		
			日	3	7,967	23,901			
諸雑費 (率+まるめ)				1		2,389			
10%			式	1		2,389			
計						26,290			
						26,290			
単価						26,290	円/日		
						26,290			

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1229号	ポンプ運転	工事用水中ポンプφ200×3台 揚程20m	単位	日	数量		1	単価	16,000
	【商用電源】						1		16,000
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20m		3	5,332	15,996	単-2253号		
			日	3	5,332	15,996			
諸雑費 (まるめ)				1		4			
			式	1		4			
計						16,000			
						16,000			
単価						16,000	円/日		
						16,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1230号	ポンプ運転 【商用電源】	工事用水中ポンプ φ200×2台 φ150×1台 揚程20m	単位	日	数量	1	単価	14,380
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20m		2	5,332	10,664		
			日	2	5,332	10,664		単-2253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20m		1	3,713	3,713		
			日	1	3,713	3,713		単-2254号
	諸雑費 (まるめ)			1		3		
			式	1		3		
	計					14,380		
						14,380		
	単価					14,380		
						14,380		円/日

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1231号	ポンプ運転 【商用電源】	工事用水中ポンプ φ200×2台 φ150×1台 揚程20m	単位	日	数量	1	単価	14,380
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20m		2	5,332	10,664		
			日	2	5,332	10,664		単-2253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20m		1	3,713	3,713		
			日	1	3,713	3,713		単-2254号
	諸雑費 (まるめ)			1		3		
			式	1		3		
	計					14,380		
						14,380		
	単価					14,380		
						14,380		円/日

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1232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	1	単価	826,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3.2	22,800	72,960		
			人	3.2	22,800	72,960		
	特殊作業員			4.2	21,600	90,720		
			人	4.2	21,600	90,720		
	普通作業員			10.5	15,900	166,950		
			人	10.5	15,900	166,950		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊		4	75,200	300,800		
			日	4	75,200	300,800		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		4	40,400	161,600		
			日	4	40,400	161,600		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		32,970		
			式	1		32,970		
	計					826,000		
						826,000		
	単価					826,000		
						826,000	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-1233号	排水配管・ポンプ移設	工事用水中ポンプφ200 揚程30m 3台	単位	回	数量	1	単価	387,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.4	22,800	31,920		
	特殊作業員		人	1.4	22,800	31,920		
	普通作業員		人	1.8	21,600	38,880		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊		4.5	15,900	71,550		
			人	4.5	15,900	71,550		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		2	75,200	150,400		
			日	2	75,200	150,400		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		2	40,400	80,800		
			日	2	40,400	80,800		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		14,150		
			式	1		14,150		
	計					387,700		
	単価					387,700		
						387,700	円/回	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-1234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	1	単価	353,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.1	22,800	25,080		
	特殊作業員		人	1.1	22,800	25,080		
	普通作業員		人	1.4	21,600	30,240		
			人	1.4	21,600	30,240		
			人	3.5	15,900	55,650		
			人	3.5	15,900	55,650		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊		2	75,200	150,400		
			日	2	75,200	150,400		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		2	40,400	80,800		
			日	2	40,400	80,800		
	諸雑費（率+まるめ）			1		11,030		
	10%		式	1		11,030		
	計					353,200		
						353,200		
	単価					353,200		
						353,200	円/式	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1235号	大型土のう工	製作 流用土	単位	袋	数量	10	単価	2,944
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.161	22,800	3,670		
			人	0.161	22,800	3,670		
	特殊作業員			0.161	21,600	3,477		
			人	0.161	21,600	3,477		
	普通作業員			0.161	15,900	2,559		
			人	0.161	15,900	2,559		
	大型土のう袋材	φ110(丸型)×108		10	1,100	11,000		
			袋	10	1,100	11,000		
	バックホウ運転(クレーン仕様)	製作		0.161	50,070	8,061		WK250500
			日	0.161	50,070	8,061		単-2255号
	諸雑費(率+まるめ) 7%			1		673		
			式	1		673		
	計					29,440		
						29,440		
	単価					2,944		
						2,944		円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
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-1236号 大型土のう運搬（積込・荷卸し含む）	L=2.0km以下	単位	袋		3	2,362
					3	2,362
現場発生産品・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 2.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	1	7,087	7,087	CB010410
計					7,087	
単価					2,362	
					2,362	円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1237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	1,259
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.125	22,800	2,850			
特殊作業員		人	0.125	21,600	2,700			
普通作業員		人	0.125	15,900	1,987			
ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	日	0.125	40,400	5,050			
諸雑費（まるめ）		式	1		3			
計						12,590		
						12,590		
単価						1,259		
						1,259	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1238号	土留工設置		単位	m ²	数量	100	単価	7,935
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3.5	22,800	79,800		
			人	3.5	22,800	79,800		
	普通作業員			9	15,900	143,100		
			人	9	15,900	143,100		
	型枠工			15	22,600	339,000		
			人	15	22,600	339,000		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊		19	7,462	141,778		WYB00616
			時間	19	7,462	141,778		単-2256号
	諸雑費 (率+まるめ) 16%			1		89,822		
			式	1		89,822		
	計					793,500		
						793,500		
	単価					7,935		
						7,935		円/m ²

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1239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-2257号	
	計					44,762		
						44,762		
	単価					44,762		
						44,762	円/式	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1240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		
						37,400	円/t	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1241号	敷鉄板設置撤去	設置 標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	108.8
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
とび工		人	0.1	20,700	2,070			
普通作業員		人	0.3	15,900	4,770			
ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	日	0.1	40,400	4,040			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					10,880			
単価					108.8			
					108.8		円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1242号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 324日 有 無	単位	枚	数量	1	単価	700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料		22×1524×3048 (12ヶ月以内)		324	0	0		
			枚・日	324	0	0		
整備費（敷鉄板）		22×1524×3048		1	700	700		
			枚	1	700	700		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						700		
						700		
単価						700		円/枚

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1243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	4,178
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.278	22,800	6,338		
			人	0.278	22,800	6,338		
	特殊作業員			0.278	21,600	6,004		
			人	0.278	21,600	6,004		
	普通作業員			0.278	15,900	4,420		
			人	0.278	15,900	4,420		
	大型土のう袋材	φ110(丸型)×108		10	1,100	11,000		
			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		0.278	48,040	13,355		WK250500
			日	0.278	48,040	13,355		単一1993号
	諸雑費(率+まるめ) 4%			1		663		
			式	1		663		
	計					41,780		
						41,780		
	単価					4,178		
						4,178		円/袋

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1244号	土石掘削（水中）土砂	単位	m ³	数量	100	単価	972.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			0.83	22,100	18,343		
		人	0.83	22,100	18,343		
軽油	1・2号 ローリー		169	90.5	15,294		
		L	169	90.5	15,294		
バックホウ(クローラ)	山積1.4m ³ ロングアーム仕様 河床掘削（水中）土砂		0.83	75,490	62,656		
		日	0.83	75,490	62,656		
諸雑費（率+まるめ） 1%			1		957		
		式	1		957		
計					97,250		
単価					97,250		
					972.5		
					972.5	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1245号	土留工撤去		単位	m ²	数量	100	単価	3,981
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.8	22,800	41,040		
			人	1.8	22,800	41,040		
	普通作業員			4.5	15,900	71,550		
			人	4.5	15,900	71,550		
	型枠工			7.5	22,600	169,500		
			人	7.5	22,600	169,500		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t 吊		9.5	7,462	70,889		WYB00619
			時間	9.5	7,462	70,889		単-2258号
	諸雑費 (率+まるめ) 16%			1		45,121		
			式	1		45,121		
	計					398,100		
						398,100		
	単価					3,981		
						3,981		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1246号	敷鉄板設置撤去	撤去 標準(1.0)	単位	m 2	数量	100	単価	92.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	とび工			0.1	20,700	2,070		
			人	0.1	20,700	2,070		
	普通作業員			0.2	15,900	3,180		
			人	0.2	15,900	3,180		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊		0.1	40,400	4,040		
			日	0.1	40,400	4,040		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					9,290		
						9,290		
	単価					92.9		
						92.9		円/m 2

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1247号	補強土盛土		単位	m 3	数量	1	単価	1,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	混合材料敷均し・締固め	無			1	1,100	1,100	WB332630
			m 3		1	1,100	1,100	単-2259号
	計						1,100	
	単価						1,100	円/m 3
							1,100	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1248号	セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	単位	m 3	数量	798	単価	4,470
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 排出カ ^ス 対策型(第1次基準値)	m 3	955	1,492	1,424,860	WB332610	
積込(ルーズ)(砂防)		土砂	m 3	798	257.3	205,325	単-2260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	257.3	205,325	CB330010	
攪拌混合		8t/100m3 排出カ ^ス 対策型(第1次基準値)	m 3	798	413.5	329,973	CB330030	
			m 3	718	2,239	1,607,602	WB332620	
						3,567,760		
						3,567,760		
						4,470		
						4,470	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1249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	4,148
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	22,800	6,338			
特殊作業員		人	0.278	21,600	6,004			
普通作業員		人	0.278	15,900	4,420			
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	46,960	13,054	WK250500		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		664	単-2262号		
計					41,480			
単価					4,148			
					4,148	円/袋		

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2016. 05 1.000-00000002000	
単-1250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	1	単価	31,810	
	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10m ³ /日以上又は打設地上高さ2m超 各種 10m ³ 以上300m ³ 未満 一般養生 延長無し	m ³	1	31,810	31,810	CB240010		
	計					31,810			
	単価					31,810			
						31,810	円/m ³		

参考資料（1）

単-1251号		倒木・崩落土処理		単位	式	数量	1	単価	1,178,332
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
倒木処理					1		837,088	WYB00657	
				式	1		837,088	単-2263号	
積込（ルーズ）		土砂 土量50,000m3未満			45	186.7	8,401	CB210020	
				m ³	45	186.7	8,401		
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			45	474	21,330	CB210110	
				m ³	45	474	21,330		
大型土のう工		製作・設置 流用土 6m以下			54	4,148	223,992	WB252730	
				袋	54	4,148	223,992	単-1249号	
大型土のう工		撤去 6m以下			54	605	32,670	WB252730	
				袋	54	605	32,670	単-2264号	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3未満			38	192.5	7,315	CB210100	
				m ³	38	192.5	7,315		
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			83	474	39,342	CB210110	
				m ³	83	474	39,342		
整地		残土受入れ地での処理			83	98.73	8,194	CB210610	
				m ³	83	98.73	8,194		
計							1,178,332		
							1,178,332		
単価							1,178,332	円/式	
							1,178,332		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1252号	補強土盛土		単位	m 3	数量	1	単価	1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	混合材料敷均し・締固め	無		1	1,100	1,100	WB332630	
			m 3	1	1,100	1,100	単-2259号	
	計					1,100		
	単価					1,100		
						1,100	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1253号	セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	単位	m 3	数量	985	単価	4,472
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)		1,179	1,492	1,759,068	WB332610	
			m 3	1,179	1,492	1,759,068	単-2260号	
積込（ルーズ）（砂防）		土砂		985	257.3	253,440	CB330010	
			m 3	985	257.3	253,440		
土砂等運搬（砂防）		0.5km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		985	413.5	407,297	CB330030	
			m 3	985	413.5	407,297		
攪拌混合		8t/100m3 排出ガス対策型(第1次基準値)		887	2,239	1,985,993	WB332620	
			m 3	887	2,239	1,985,993	単-2261号	
計						4,405,798		
単価						4,472		
						4,472	円/m 3	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1254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	4,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.278	22,800	6,338		
			人	0.278	22,800	6,338		
	特殊作業員			0.278	21,600	6,004		
			人	0.278	21,600	6,004		
	普通作業員			0.278	15,900	4,420		
			人	0.278	15,900	4,420		
	大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m		10	1,100	11,000		
			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		0.278	47,030	13,074		WK250500
			日	0.278	47,030	13,074		単-2265号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		664		
			式	1		664		
	計					41,500		
						41,500		
	単価					4,150		
						4,150	円/袋	

参考資料（1）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1255号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	605.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.069	22,800	1,573		
			人	0.069	22,800	1,573		
	特殊作業員			0.069	21,600	1,490		
			人	0.069	21,600	1,490		
	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下		0.069	43,340	2,990		WK250500
			日	0.069	43,340	2,990		単-2266号
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					6,053		
						6,053		
	単価					605.3		
						605.3		円/袋

参考資料（1）

						単価使用年月	2018. 2	
						歩掛使用年月	2018. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1256号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	100	単価	3,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻		100	3,995	399,500		
			m ³	100	3,995	399,500		
計						399,500		
単価						3,995		
						3,995	円/m ³	

						単価使用年月	2018. 2	
						歩掛使用年月	2018. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1257号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻		0	0	0		
			m ³	100	3,995	399,500		
計						0		
単価						399,500		
						0		
						3,995	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 2
歩掛使用年月	2018. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1258号	路面清掃	土砂等撤去含む	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				0	0	0		
			人	3	22,800	68,400		31.73
				0	0	0		
			人	3	15,900	47,700		
	バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス型（第1次） 山積0.28m ³		0	0	0		WYB00666
			時間	24	5,986	143,664		単-2267号
	トラック [普通型]	2 t 積		0	0	0		
			時間	24	5,290	126,960		単-2268号
	路面清掃車 [真空・リヤリフト式]	ホッパ容量 5.5~6.1m ³		0	0	0		
			時間	6	14,030	84,180		単-2269号
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		96		
	計					0		
						471,000		
	単価					0		
						31.73		円/m ²

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 2
歩掛使用年月	2018. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1259号	消火栓・仕切弁嵩上げ		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		
	普通作業員		人	0.5	22,800	11,400		
	バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス型（第1次） 山積0.28m3		0	0	0		WYB00532
	トラック [普通型]	2 t 積	時間	2	5,986	11,972		単-2270号
	諸雑費（率+まるめ） 40%		時間	2	5,290	10,580		単-2271号
			式	1		14,098		
	計					0		
	単価					71,900		
						0		
						71,900		円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 2
歩掛使用年月	2018. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1260号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	284.1
						1,000		284.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無		1,000	169	169,000		
			m	1,000	169	169,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		570	162	92,340		
			kg	570	162	92,340		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm		25	150	3,750		
			kg	25	150	3,750		
	接着用プライマー	区画線用		25	350	8,750		
			kg	25	350	8,750		
	軽油	1・2号 ローリー		49	98.5	4,826		
			L	49	98.5	4,826		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		5,434		
			式	1		5,434		
	計					284,100		
						284,100		
	単価					284.1		
						284.1	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 2
歩掛使用年月	2018. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1261号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	266.6
						1,000		266.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無		1,000	152	152,000		
			m	1,000	152	152,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		570	162	92,340		
			kg	570	162	92,340		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm		25	150	3,750		
			kg	25	150	3,750		
	接着用プライマー	区画線用		25	350	8,750		
			kg	25	350	8,750		
	軽油	1・2号 ローリー		44	98.5	4,334		
			L	44	98.5	4,334		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		5,426		
			式	1		5,426		
	計					266,600		
						266,600		
	単価					266.6		
						266.6	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 2
歩掛使用年月	2018. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1262号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 30cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	468.8
						1,000		468.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線30cm 制約無		1,000	243	243,000		
			m	1,000	243	243,000		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型		1,130	162	183,060		
			k g	1,130	162	183,060		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm		50	150	7,500		
			k g	50	150	7,500		
	接着用プライマー	区画線用		50	350	17,500		
			k g	50	350	17,500		
	軽油	1・2号 ローリー		71	98.5	6,993		
			L	71	98.5	6,993		
	諸雑費（率+まるめ） 5%			1		10,747		
			式	1		10,747		
	計					468,800		
						468,800		
	単価					468.8		
						468.8	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 2
歩掛使用年月	2018. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1263号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	602.9
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無		m	1,200	381	457,200		
			m	1,200	381	457,200		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型		kg	684	162	110,808		
			kg	684	162	110,808		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	30	150	4,500		
			kg	30	150	4,500		
接着用プライマー	区画線用		kg	30	350	10,500		
			kg	30	350	10,500		
軽油	1・2号 ローリー		L	132	98.5	13,002		
			L	132	98.5	13,002		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		6,890		
			式	1		6,890		
計						602,900		
						602,900		
単価						602.9		
						602.9	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 2
歩掛使用年月	2018. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1264号	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m		0	0
					1,000	284.1
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	169	169,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	162	92,340	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750	
軽油	1・2号 ローリー	L	49	98.5	4,826	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,434	
計					0	
単価					284,100	
					0	
					284.1	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 2
歩掛使用年月	2018. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1265号	無し 熔融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m		0	0
					1,000	266.6
区画線設置 (熔融式)	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	152	152,000	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	162	92,340	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	350	8,750	
軽油	1・2号 ローリー	L	44	98.5	4,334	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,426	
計					0	
単価					266,600	
					0	
					266.6	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2018. 2
歩掛使用年月	2018. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1266号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	0 1,000	単価	0 602.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	0	0	0			
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	k g	0	0	0			
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	k g	684	162	110,808			
接着用プライマー	区画線用	k g	0	0	0			
軽油	1・2号 ローリー	L	30	350	10,500			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	0	0	0			
			132	98.5	13,002			
計			1		6,890			
単価					0			
					602,900			
					0			
					602.9	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1267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	20,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.48	17,200	8,256		
			人	0.48	17,200	8,256		
普通作業員				0.8	15,900	12,720		
			人	0.8	15,900	12,720		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						20,980		
						20,980		
単価						20,980	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1268号	コンクリート柱	12-19-500	単位	本	数量	1	単価	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		
単価						14,700		
						14,700	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1269号	支線取付	ステップロック(3号100口以下) 撤去(不使用) 巻付グリップあり	単位	本	数量	1	単価	5,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.14	17,200	2,408		
			人	0.14	17,200	2,408		
普通作業員				0.182	15,900	2,893		
			人	0.182	15,900	2,893		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						5,301		
						5,301		
単価						5,301	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1270号	ステープブロック	3号 700×350	単位	組	数量	1	単価	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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1271号	玉がいし (100×100)	100×100	単位	個	数量	1	単価	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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1272号	支線 (38sq)	MW38 (綱銅より線38mm2)	単位	m	数量	1	単価	81	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
支線 (38sq)		MW38 (綱銅より線38mm2)		0.25	325	81			
			m	0.25	325	81			
計						81			
単価						81			
						81	円/m		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1273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	
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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1274号	気中開閉器撤去		単位	台	数量	1	単価	4,011
						1		4,011
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	4,011	4,011	WE201601
			台	1	4,011		4,011	単-2272号
	計						4,011	
	単価						4,011	
							4,011	円/台

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1275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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1276号	軽腕金(1800L)	1800L	単位	本	数量	1	単価	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	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1277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	20,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.48	17,200	8,256		
			人	0.48	17,200	8,256		
普通作業員				0.8	15,900	12,720		
			人	0.8	15,900	12,720		
諸雑費(まるめ)				1		4		
			式	1		4		
計						20,980		
						20,980		
単価						20,980	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1278号	コンクリート柱	12-19-500	単位	本	数量	1	単価	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		
単価						14,700		
						14,700	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1279号	支線取付	ステップロック(3号100口以下) 撤去(不使用) 巻付クリップあり	単位	本	数量	1	単価	5,301
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.14	17,200	2,408		
			人	0.14	17,200	2,408		
普通作業員				0.182	15,900	2,893		
			人	0.182	15,900	2,893		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						5,301		
						5,301		
単価						5,301	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1280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	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1281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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1282号	支線 (38sq)	MW38 (綱銅より線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 (綱銅より線38mm2)		0.25	325	81			
			m	0.25	325	81			
計						81			
単価						81			
						81	円/m		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1283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	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1284号	気中開閉器撤去		単位	台	数量	1	単価	4,011
						1		4,011
	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	4,011	4,011	WE201601	
			台	1	4,011	4,011	単-2273号	
	計					4,011		
	単価					4,011		
						4,011	円/台	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1285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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1286号	軽腕金(1800L)	1800L	単位	本	数量	1	単価	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	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1287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	21,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.9	17,200	15,480		
			人	0.9	17,200	15,480		
普通作業員				0.4	15,900	6,360		
			人	0.4	15,900	6,360		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						21,840		
						21,840		
単価						21,840	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1288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	15,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.63	17,200	10,836		
			人	0.63	17,200	10,836		
普通作業員				0.28	15,900	4,452		
			人	0.28	15,900	4,452		
諸雑費(まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						15,290		
						15,290		
単価						15,290	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1289号	仮設備受変電設備運転損料		単位	日	数量	1	単価	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	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1290号	600V ^{ニル} 絶縁電線(1V38sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	144
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	144.5	144	WE115100	
			m	1	144.5	144	単-2274号	
	計					144		
						144		
	単価					144	円/m	
						144		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1291号	600Vビニル絶縁電線 (IV38sq)		単位	m	数量	1	単価	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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1292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	550	
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	550.4	550			WE115100
			m	1	550.4	550			単-2275号
	計					550			
	単価					550			
						550		円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1293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)	単位	m	数量	1	単価	582
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	6kVトリプルレックス架橋ポ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

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1294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	21,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.9	17,200	15,480		
			人	0.9	17,200	15,480		
普通作業員				0.4	15,900	6,360		
			人	0.4	15,900	6,360		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						21,840		
						21,840		
単価						21,840	円/面	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1295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	15,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.63	17,200	10,836		
			人	0.63	17,200	10,836		
普通作業員				0.28	15,900	4,452		
			人	0.28	15,900	4,452		
諸雑費(まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						15,290		
						15,290		
単価						15,290	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1296号	仮設備受変電設備運転損料		単位	日	数量	1	単価	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	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1297号	600V ^{ニル} 絶縁電線(1V38sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	144
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	144.5	144	WE115100	
			m	1	144.5	144	単-2276号	
	計					144		
						144		
	単価					144	円/m	
						144		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1298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	円/m
							105	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1299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	550
						1		550
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	550.4	550	WE115100
				m	1	550.4	550	単-2277号
計							550	
単価							550	円/m
							550	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1300号	6kVトリプル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	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	6kVトリプル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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1301号	分電盤撤去		単位	面	数量	1	単価	8,256	
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	8,256	8,256		WE122800	
			面	1	8,256	8,256		単-2278号	
	計					8,256			
	単価					8,256			
						8,256		円/面	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1302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		
単価							54,000		
							54,000	円/面	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1303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		
単価							57,600		
							57,600	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1304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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1305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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1306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	
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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1307号	600Vトリプ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	550	
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	550.4	550	WE115100	
				m	1	550.4	550	単-2275号	
計							550		
単価							550		
							550	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		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1308号	600Vトリプ 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	1,217		
						1		1,217		
	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 CVT150sq		0.3	4,057	1,217				
			m	0.3	4,057	1,217				
	計					1,217				
	単価					1,217	円/m			
						1,217				

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1309号	600Vトリプ 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	550		
						1		550		
	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	550.4	550	WE115100			
			m	1	550.4	550	単-2275号			
	計					550				
	単価					550				
						550	円/m			

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1310号	600Vトリプ 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 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	円/m	
						820		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1311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	344
						1		344
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	344	344	WE115100	
			m	1	344	344	単-2279号	
計						344		
単価						344	円/m	
						344		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1312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	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ホ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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1313号	600V架橋ホ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	261	
						1		261	
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	261.5	261	WE115100	
				m	1	261.5	261	単-2280号	
計							261		
単価							261		
							261	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一1314号	600V架橋ホリエチレン絶縁ビニルシースケープル(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架橋ホリエチレン絶縁ビニルシースケープル		600V CV38sq-3C			0.3	1,072	321		
				m	0.3	1,072	321		
計							321		
単価							321	円/m	
							321		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一1315号	600V架橋ホ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	261	
						1		261	
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	261.5	261	WE115100	
				m	1	261.5	261	単一2280号	
計							261		
単価							261	円/m	
							261		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1316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		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1317号	600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV14sq-3C)撤去		単位	m	数量	1	単価	189
						1		189
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	189.2	189	WE115100	
			m	1	189.2	189	単-2281号	
計						189		
単価						189	円/m	
						189		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1318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		
						132		
単価						132	円/m	
						132		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1319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	189
						1		189
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	189.2	189	WE115100	
			m	1	189.2	189	単-2281号	
計						189		
						189		
単価						189	円/m	
						189		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1320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	
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		
	単価						84	円/m	
							84		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1321号	600Vビニル絶縁電線(IV38sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	144	
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	144.5	144	WE115100	
			m		1	144.5	144	単-2274号	
	計						144		
	単価						144	円/m	
							144		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1322号	600V ^レ ニル絶縁電線 (IV38sq)		単位	m	数量	1	単価	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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1323号	分電盤撤去		単位	面	数量	1	単価	8,256	
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1.6m ² 以下 撤去(不使用)		1	8,256	8,256		WE122800	
			面	1	8,256	8,256		単-2282号	
	計					8,256			
	単価					8,256			
						8,256		円/面	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3		
							歩掛使用年月	2014. 11		
							労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1324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			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				
単価						54,000				
						54,000	円/面			

							単価使用年月	2017. 3		
							歩掛使用年月	2014. 11		
							労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1325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			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				
単価						57,600				
						57,600	円/面			

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1326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	
単価							39,600	円/面
							39,600	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1327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	
単価							33,600	円/面
							33,600	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1328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
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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1329号	600Vトリプ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	550
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	550.4	550	WE115100
			m	1	550.4	550		単-2277号
計						550		
単価						550		
						550	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		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1330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		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1331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	550		
						1		550		
	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	550.4	550	WE115100			
			m	1	550.4	550	単-2277号			
	計					550				
	単価					550				
						550	円/m			

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1332号	600Vトリプルレックス架橋ポ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ポ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	円/m	
						820		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1333号	600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル(CVT60sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	344
						1		344
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	344	344	WE115100	
			m	1	344	344	単-2283号	
計						344		
単価						344	円/m	
						344		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1334号	600Vトリプルレックス架橋ホリ絶縁シースケープル(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ホリ絶縁シースケープル		600V CVT60sq			0.3	1,650	495		
				m	0.3	1,650	495		
計							495		
単価							495	円/m	
							495		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1335号	600V架橋ホリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV38sq-3C)撤去		単位	m	数量	1	単価	261	
						1		261	
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	261.5	261	WE115100	
				m	1	261.5	261	単-2284号	
計							261		
単価							261	円/m	
							261		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1336号	600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシーステープル(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テープル		600V CV38sq-3C			0.3	1,072	321		
				m	0.3	1,072	321		
計							321		
単価							321	円/m	
							321		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1337号	600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシーステープル(CV22sq-3C)撤去		単位	m	数量	1	単価	261	
						1		261	
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	261.5	261	WE115100	
				m	1	261.5	261	単-2284号	
計							261		
単価							261	円/m	
							261		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1338号	600V架橋ホ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架橋ホ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			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1339号	600V架橋ホリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV14sq-3C)撤去		単位	m	数量	1	単価	189		
						1		189		
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	189.2	189	WE115100		
				m	1	189.2	189	単-2285号		
計							189			
単価							189	円/m		
							189			

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1340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	円/m	
							132		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1341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	189	
						1		189	
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	189.2	189	WE115100	
				m	1	189.2	189	単-2285号	
計							189		
単価							189	円/m	
							189		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1342号	600V架橋ボリエチ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架橋ボリエチ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	円/m	
						84		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1343号	600Vビニル絶縁電線(1V38sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	144
						1		144
	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	144.5	144	WE115100	
			m	1	144.5	144	単-2276号	
	計					144		
	単価					144	円/m	
						144		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1344号	600V ^レ ニル絶縁電線 (IV38sq)		単位	m	数量	1	単価	105	
名称						1	金額		
規格						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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1345号	照明自動盤撤去		単位	面	数量	1	単価	11,780	
名称						1	金額		
規格						摘要			
	自立型分電盤取付	自立型分電盤 撤去(不使用)			1	11,780	11,780	WE122600	
			面		1	11,780	11,780	単-2286号	
	計						11,780		
	単価						11,780		
							11,780	円/面	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1346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	円/面		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1347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	円/面		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1348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出力用コンパクター収納スペース有	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	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1349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	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1350号	軽腕金(1800L)	1800L	単位	本	数量	1	単価	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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1351号	照明灯撤去		単位	組	数量	1	単価	3,359	
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	3,359	3,359	WE211500		
			台	1	3,359	3,359	単-2287号		
	計					3,359			
	単価					3,359			
						3,359	円/組		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1352号	投光器 (メガワット ² 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		メガワット ² 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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1353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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1354号	600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シースケープル(CVT60sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	344
						1		344
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	344	344	WE115100
			m	1		344	344	単-2279号
計							344	
単価							344	円/m
							344	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1355号	600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シースケープル(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 リ絶縁シースケープル		600V CVT60sq			0.3	1,650	495	
			m	0.3		1,650	495	
計							495	
単価							495	円/m
							495	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一1356号	600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV38sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	261	
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	261.5	261	WE115100	
				m	1	261.5	261	単一2280号	
計							261		
単価							261	円/m	
							261		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一1357号	600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV38sq)		単位	m	数量	1	単価	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ポリエチレン絶縁シースケーブル		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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一1358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	261	
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	261.5	261	WE115100	
				m	1	261.5	261	単一2280号	
計							261		
単価							261		
							261	円/m	

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一1359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	
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		
							198	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1360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	189	
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	189.2	189	WE115100	
				m	1	189.2	189	単-2281号	
計							189		
単価							189	円/m	
							189		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1361号	600V架橋ボリエチ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	
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 CV8sq-3C			0.3	280	84		
				m	0.3	280	84		
計							84		
単価							84	円/m	
							84		

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1362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	144		
						1		144		
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	144.5	144	WE115100		
				m	1	144.5	144	単-2274号		
計							144			
単価							144			
							144	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1363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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1364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		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1365号	照明自動盤撤去		単位	面	数量	1	単価	11,780	
						1		11,780	
	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	11,780	11,780	WE122600		
			面	1	11,780	11,780	単-2288号		
	計					11,780			
						11,780			
	単価					11,780	円/面		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1366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
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			
	単価					21,000			
						21,000		円/面	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1367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
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			
	単価					16,800			
						16,800		円/面	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1368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出力用コンパクタ収納スペース有	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	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1369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	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1370号	軽腕金(1800L)	1800L	単位	本	数量	1	単価	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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1371号	照明灯撤去		単位	組	数量	1	単価	3,359	
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	3,359	3,359	WE211500		
			台	1	3,359	3,359	単-2289号		
	計					3,359			
	単価					3,359			
						3,359	円/組		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1372号	投光器 (メガワット ² 1000W)		単位	組	数量	1	単価	28,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
投光器		メガワット ² 1000W			0.3	96,377		28,913
			組		0.3	96,377		28,913
	計							28,913
	単価							28,910
								28,910
								円/組

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1373号	ポーターライト	200V40W	単位	本	数量	1	単価	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
	単価							1,943
								1,943
								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		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1374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		単位	m	数量	1	単価	344		
						1		344		
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	344	344	WE115100		
				m	1	344	344	単-2283号		
計							344			
単価							344			
							344	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1375号	600Vトリプ レックス架橋ホ リ絶縁シースケープル(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 レックス架橋ホ リ絶縁シースケープル		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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1376号	600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV38sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	261
						1		261
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	261.5	261	WE115100
				m	1	261.5	261	単-2284号
計							261	
単価							261	円/m
							261	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1377号	600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(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ポリエチレンシースケーブル		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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1378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	261
						1		261
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	261.5	261	WE115100
			m	1	261.5		261	単-2284号
計							261	
単価							261	円/m
							261	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1379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 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1380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	189		
						1		189		
	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	189.2	189	WE115100			
			m	1	189.2	189	単-2285号			
	計					189				
	単価					189				
						189	円/m			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1381号	600V架橋ボリエチ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架橋ボリエチ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 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1382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	144		
						1		144		
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	144.5	144	WE115100		
				m	1	144.5	144	単-2276号		
計							144			
単価							144			
							144	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1383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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1384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			
単価						10,470			
						10,470	円/組		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1385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			
単価						73,500			
						73,500	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1386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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1387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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1388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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1389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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1390号	高耐張力バンド	(21L)	単位	組	数量	1	単価	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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1391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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1392号	シンプル	丸型22	単位	個	数量	1	単価	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	円/個		
						50			

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1393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	
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	円/個		
						145			

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1394号	支線ガード	2.0m 虎印	単位	組	数量	1	単価	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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1395号	気中開閉器撤去		単位	台	数量	1	単価	4,011
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	4,011	4,011		WE201601
			台	1	4,011	4,011		単-2272号
	計					4,011		
	単価					4,011		
						4,011	円/台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1396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	
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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1397号	ケーブル端末処理材(6KV CVT38sq用)		単位	組	数量	1	単価	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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1398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	円/本		
						977			

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1399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	円/本		
						415			

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1400号	自在バンド	IBT-308	単位	個	数量	1	単価	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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1401号	自在バンド	IBT-312	単位	個	数量	1	単価	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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1402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			
						155			
単価						155	円/個		
						155			

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1403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			
						390			
単価						390	円/個		
						390			

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1404号	制御用ヒール絶縁ヒールシースケープル(CVV2sq-2C) 撤去		単位	m	数量	1	単価	41	
							1	41	
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	41.28	41	WE115100		
			m	1	41.28	41	単-2290号		
計						41			
単価						41			
						41	円/m		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1405号	制御用ヒール絶縁ヒールシースケープル(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		
制御用ヒール絶縁ヒールシースケープル		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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1406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	
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			
	単価					73,500			
						73,500	円/本		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1407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	
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		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1408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

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1409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

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1410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		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1411号	高耐張力バンド	(21L)	単位	組	数量	1	単価	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		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1412号	玉がいし (100×100)	100×100	単位	個	数量	1	単価	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		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1413号	シンプル	丸型22	単位	個	数量	1	単価	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		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1414号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	145
	巻付グリップ(55)	55ｼﾝﾌﾟﾙ・玉がｲｲｼ用				1			
						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・玉がｲｲｼ用			0.25	580	145		
			個		0.25	580	145		
	計						145		
							145		
	単価						145		
							145	円/個	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1415号	名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	795
	支線ガード	2.0m 虎印				1			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		
							795		
	単価						795		
							795	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1416号	気中開閉器撤去		単位	台	数量	1	単価	4,011
						1		4,011
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	4,011	4,011	WE201601
			台	1	4,011	4,011	4,011	単-2273号
計							4,011	
単価							4,011	
							4,011	円/台

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1417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	567	
計							567	
単価							567	
							567	円/日

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1418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			
						12,075			
	単価					12,070			
						12,070	円/組		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1419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			
						977			
	単価					977			
						977	円/本		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1420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		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1421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		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1422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		
						140		
単価						140	円/個	
						140		

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1423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		
						155		
単価						155	円/個	
						155		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1424号	自在バンド	4BD-HD-17	単位	個	数量	1	単価	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		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1425号	制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル(CVV2s q-2C) 撤去		単位	m	数量	1	単価	41	
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	41.28	41	WE115100		
			m	1	41.28	41	単-2291号		
計						41			
単価						41			
						41	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1426号	制御用ヒール絶縁ヒールシーケープル(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		
制御用ヒール絶縁ヒールシーケープル		CVV2sq-2C		0.3	150	45			
			m	0.3	150	45			
計						45			
単価						45			
						45	円/m		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1427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		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1428号	動力配電盤	(三相変圧器6600/210V, 150KVA)	単位	日	数量	1	単価	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		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1429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	
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			
	単価					1,250			
						1,250	円/日		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1430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			
単価						174			
						174	円/個		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1431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		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1432号	600V ⁺ ニル絶縁電線 (IV38sq) 撤去		単位	m	数量	1	単価	144	
						1		144	
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	144.5	144	WE115100	
				m	1	144.5	144	単-2274号	
計							144		
単価							144		
							144	円/m	

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1433号	600V ⁺ 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 ⁺ ニル絶縁電線		IV38sq			0.3	350	105		
				m	0.3	350	105		
計							105		
単価							105		
							105	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一1434号	6kVトリプ ^レ ックス架橋ボ ^リ 絶縁シースケ ^ー ブル(6KV CVT38sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	550	
						1		550	
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	550.4	550	WE115100	
				m	1	550.4	550	単一2275号	
計							550		
単価							550	円/m	
							550		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一1435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	円/m	
							582		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1436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	円/日	
						1,160		

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1437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	円/日	
						1,460		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1438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
名称			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		
	単価					1,250		
						1,250	円/日	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1439号	水切カバー	(100A)	単位	個	数量	1	単価	174
名称			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		
	単価					174		
						174	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1440号	分岐カバー	(T1, T2)	単位	個	数量	1	単価	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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1441号	600Vビニル絶縁電線(1V38sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	144
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	144.5	144		WE115100
			m	1	144.5	144		単-2276号
	計					144		
	単価					144		
						144	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1442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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1443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	550	
						1	550		
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	550.4	550	WE115100		
			m	1	550.4	550	単-2277号		
計						550			
単価						550			
						550	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1444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	
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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1445号	分電盤据付		単位	面	数量	1	単価	41,280	
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	41,280	41,280		WE122800	
			面	1	41,280	41,280		単-2292号	
	計					41,280			
	単価					41,280			
						41,280		円/面	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1446号	分電盤撤去		単位	面	数量		1	単価	8,256
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	8,256	8,256	WE122800		
			面	1	8,256	8,256	単-2278号		
	計					8,256			
	単価					8,256			
						8,256	円/面		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1447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
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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1448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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1449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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1450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	円/面		
						66,000	円/面		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1451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	円/面		
						60,000	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		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1452号	600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル(CVT60sq)配線		単位	m	数量	1	単価	1,720		
						1		1,720		
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	1,720	1,720	WE115100			
			m	1	1,720	1,720	単-2293号			
計						1,720				
単価						1,720	円/m			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1453号	600Vトリプルレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル(CVT60sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	344		
						1		344		
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	344	344	WE115100			
			m	1	344	344	単-2279号			
計						344				
単価						344	円/m			

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1454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	478	
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	1,594	478	WE500700	
				m	0.3	1,594	478	単-2294号	
計							478		
単価							478		
							478	円/m	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1455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	4,816	
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	4,816	4,816	WE115100	
				m	1	4,816	4,816	単-2295号	
計							4,816		
単価							4,816		
							4,816	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1456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	単価	963
						1		963
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	963.2	963	WE115100
				m	1	963.2	963	単-2296号
計							963	
単価							963	円/m
							963	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1457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	単価	1,992
						1		1,992
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	6,642	1,992	
				m	0.3	6,642	1,992	
計							1,992	
単価							1,992	円/m
							1,992	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1458号	600Vトリプレックス架橋ホリ絶縁シースケーブル(CVT325sq)配線		単位	m	数量	1	単価	4,816		
						1		4,816		
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	4,816	4,816	WE115100		
				m	1	4,816	4,816	単-2295号		
計							4,816			
単価							4,816			
							4,816	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1459号	600Vトリプレックス架橋ホリ絶縁シースケーブル(CVT325sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	963		
						1		963		
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	963.2	963	WE115100		
				m	1	963.2	963	単-2296号		
計							963			
単価							963			
							963	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1460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	2,570	
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	8,569	2,570		
				m	0.3	8,569	2,570		
計							2,570		
単価							2,570		
							2,570	円/m	

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1461号	600Vビニル絶縁電線(IV38sq)配線		単位	m	数量	1	単価	722	
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	722.4	722	WE115100	
				m	1	722.4	722	単-2297号	
計							722		
単価							722		
							722	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1462号	600Vビニル絶縁電線 (IV38sq) 撤去		単位	m	数量	1	単価	144	
						1		144	
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	144.5	144	WE115100	
				m	1	144.5	144	単-2274号	
計							144		
単価							144		
							144	円/m	

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1463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	
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 38mm2			0.3	353	105	WE500100	
				m	0.3	353	105	単-2298号	
計							105		
単価							105		
							105	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1464号	F E P 管敷設 (65mm)		単位	m	数量	1	単価	86	
						1		86	
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	86	86	WYB00277		
			m	1	86	86	単-2299号		
計						86			
単価						86			
						86	円/m		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1465号	F E P 管撤去 (65mm)		単位	m	数量	1	単価	17	
						1		17	
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	17.2	17	WE110500		
			m	1	17.2	17	単-2300号		
計						17			
単価						17			
						17	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1466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
						1		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 m m		1	349	349		
			m	1	349	349		
附属品費 15%				1		52		
			式	1		52		
計						401		
						401		
単価						401		
						401	円/m	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1467号	F E P 管敷設（100mm）		単位	m	数量	1	単価	86
						1		86
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	86	86	WYB00285	
			m	1	86	86	単-2301号	
計						86		
						86		
単価						86		
						86	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		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1468号	F E P管撤去 (100mm)		単位	m	数量	1	単価	17		
						1		17		
	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	17.2	17	WE110500			
			m	1	17.2	17	単-2302号			
	計					17				
	単価					17				
						17	円/m			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1469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		
						1		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				
			m	1	628	628				
	附属品費 15%			1		94				
			式	1		94				
	計					722				
	単価					722				
						722	円/m			

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1470号	F E P 管敷設 (125mm)		単位	m	数量	1	単価	86
						1		86
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	86	86	WYB00283
			m	1		86	86	単-2303号
	計						86	
	単価						86	円/m
							86	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1471号	F E P 管撤去 (125mm)		単位	m	数量	1	単価	17
						1		17
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	17.2	17	WE110500
			m	1		17.2	17	単-2304号
	計						17	
	単価						17	円/m
							17	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1472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	1	単価	968	
						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		1	842	842			
			m	1	842	842			
附属品費 15%				1		126			
			式	1		126			
計						968			
						968			
単価						968	円/m		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1473号	600V [△] 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 [△] ニル絶縁電線		IV38sq		0.3	350	105			
			m	0.3	350	105			
計						105			
						105			
単価						105	円/m		
						105			

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1474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		
						2,862		
単価						2,862	円/組	
						2,862		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1475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		
						7,440		
単価						7,440	円/組	
						7,440		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1476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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1477号	分電盤据付		単位	面	数量	1	単価	41,280
						1		41,280
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	41,280	41,280	WE122800	
			面	1	41,280	41,280	単-2305号	
計						41,280		
単価						41,280		
						41,280	円/面	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1478号	分電盤撤去		単位	面	数量		1	単価	8,256
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	8,256	8,256	WE122800		
			面	1	8,256	8,256	単-2282号		
	計					8,256			
	単価					8,256			
						8,256	円/面		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1479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
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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1480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	
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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1481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	
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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1482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	円/面		
						66,000			

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1483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	円/面		
						60,000			

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1484号	600Vトリプルレックス架橋ホリ絶縁シースケーブル(CVT60sq)配線		単位	m	数量	1	単価	1,720	
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	1,720	1,720		WE115100
				m	1	1,720	1,720		単一2306号
計							1,720		
単価							1,720		
							1,720		円/m

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1485号	600Vトリプルレックス架橋ホリ絶縁シースケーブル(CVT60sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	344	
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	344	344		WE115100
				m	1	344	344		単一2283号
計							344		
単価							344		
							344		円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1486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	478	
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	1,594	478	WE500700	
			m		0.3	1,594	478	単-2307号	
	計						478		
	単価						478		
							478	円/m	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1487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	4,816	
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	4,816	4,816	WE115100	
			m		1	4,816	4,816	単-2308号	
	計						4,816		
	単価						4,816		
							4,816	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1488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	単価	963
						1		963
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	963.2	963	WE115100
			m	1	963.2		963	単-2309号
計							963	
単価							963	円/m
							963	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1489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	単価	1,992
						1		1,992
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	6,642	1,992	
			m	0.3	6,642		1,992	
計							1,992	
単価							1,992	円/m
							1,992	

参考資料（1）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1490号	600Vトリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル(CVT325sq)配線		単位	m	数量	1	単価	4,816		
						1		4,816		
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	4,816	4,816	WE115100		
				m	1	4,816	4,816	単-2308号		
計							4,816			
単価							4,816			
							4,816	円/m		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1491号	600Vトリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル(CVT325sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	963		
						1		963		
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	963.2	963	WE115100		
				m	1	963.2	963	単-2309号		
計							963			
単価							963			
							963	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1492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	2,570
						1		2,570
	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	8,569	2,570		
			m	0.3	8,569	2,570		
	計					2,570		
	単価					2,570		
						2,570	円/m	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1493号	600Vビニル絶縁電線(IV38sq)配線		単位	m	数量	1	単価	722
						1		722
	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	722.4	722	WE115100	
			m	1	722.4	722	単-2310号	
	計					722		
	単価					722		
						722	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1494号	600Vビニル絶縁電線 (IV38sq) 撤去		単位	m	数量	1	単価	144
						1		144
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	144.5	144	WE115100
			m	1	144.5		144	単-2276号
計							144	
単価							144	
							144	円/m

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1495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
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 38mm2			0.3	353	105	WE500100
			m	0.3	353		105	単-2311号
計							105	
単価							105	
							105	円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1496号	F E P 管敷設 (65mm)		単位	m	数量	1	単価	86	
						1		86	
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	86	86	WYB01582	
				m	1	86	86	単-2312号	
計							86		
単価							86	円/m	
							86		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1497号	F E P 管撤去 (65mm)		単位	m	数量	1	単価	17	
						1		17	
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	17.2	17	WE110500	
				m	1	17.2	17	単-2313号	
計							17		
単価							17	円/m	
							17		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1498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
						1		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 m m		1	349	349		
			m	1	349	349		
附属品費 15%				1		52		
			式	1		52		
計						401		
						401		
単価						401		
						401	円/m	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1499号	F E P 管敷設 (100mm)		単位	m	数量	1	単価	86
						1		86
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	86	86	WYB01585	
			m	1	86	86	単-2314号	
計						86		
						86		
単価						86		
						86	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	
							2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1500号	F E P管撤去 (100mm)		単位	m	数量	1	単価	17
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	17.2	17	WE110500
			m		1	17.2	17	単-2315号
	計						17	
	単価						17	
							17	円/m

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
							2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1501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	
			m		1	628	628	
	附属品費 15%				1		94	
			式		1		94	
	計						722	
	単価						722	
							722	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		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1502号	F E P 管敷設 (125mm)		単位	m	数量	1	単価	86		
						1		86		
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	86	86	WYB01588		
				m	1	86	86	単-2316号		
計							86			
単価							86	円/m		
							86			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1503号	F E P 管撤去 (125mm)		単位	m	数量	1	単価	17		
						1		17		
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	17.2	17	WE110500		
				m	1	17.2	17	単-2317号		
計							17			
単価							17	円/m		
							17			

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1504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	1	単価	968	
						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		1	842	842			
			m	1	842	842			
附属品費 15%				1		126			
			式	1		126			
計						968			
						968			
単価						968	円/m		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1505号	600V [△] 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 [△] ニル絶縁電線		IV38sq		0.3	350	105			
			m	0.3	350	105			
計						105			
						105			
単価						105	円/m		
						105			

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1506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		
						2,862		
単価						2,862	円/組	
						2,862		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1507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		
						7,440		
単価						7,440	円/組	
						7,440		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1508号	ケーブル端末処理材 (600V CVT325sq用)		単位	組	数量	1	単価	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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1509号	分電盤据付		単位	面	数量	1	単価	53,320
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	53,320	53,320	WE122800	
			面	1	53,320	53,320	単-2318号	
	計					53,320		
	単価					53,320		
						53,320	円/面	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1510号	分電盤撤去		単位	面	数量		1	単価	10,670
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	10,670	10,670		WE122800	
			面	1	10,670	10,670		単-2319号	
	計					10,670			
	単価					10,670			
						10,670		円/面	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1511号	照明分電盤(8LP-2)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製	単位	面	数量		1	単価	78,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	照明分電盤(8LP-2)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製		0.3	260,000	78,000			
			面	0.3	260,000	78,000			
	計					78,000			
	単価					78,000			
						78,000		円/面	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1512号	照明分電盤(8LP-3)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11) SPC製	単位	面	数量		1	単価	108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	照明分電盤(8LP-3)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11) SPC製		0.3	360,000	108,000			
			面	0.3	360,000	108,000			
	計					108,000			
	単価					108,000			
						108,000		円/面	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1513号	照明分電盤(8LP-4)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11) SPC製	単位	面	数量		1	単価	86,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	照明分電盤(8LP-4)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×2) SPC製		0.3	288,000	86,400			
			面	0.3	288,000	86,400			
	計					86,400			
	単価					86,400			
						86,400		円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1514号	照明灯撤去		単位	組	数量	1	単価	3,359
						1		3,359
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	3,359	3,359	WE211500	
			台	1	3,359	3,359	単-2287号	
	計					3,359		
	単価					3,359		
						3,359	円/組	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1515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		
	単価					48,480		
						48,480	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1516号	ナリ用安定器		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	
ナリ用安定期				0.3	17,800	5,340		
			個	0.3	17,800	5,340		
計						5,340		
						5,340		
単価						5,340	円/個	
						5,340		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1517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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1518号	名称	規格	単位	個	数量	金額	単価	3,861	
			単位	数量	単価	金額	摘要		
	白熱レフランプホルダー(ランプ込み)(RF-500W)	ランプ込み(RF-500W)			0.3	12,873	3,861		
			個		0.3	12,873	3,861		
	計					3,861			
	単価					3,861			
						3,861	円/個		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1519号	名称	規格	単位	m	数量	金額	単価	86	
			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	86	86	WYB00300	
			m		1	86	86	単-2320号	
	計					86			
	単価					86			
						86	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1520号	F E P管撤去 (80mm)		単位	m	数量	1	単価	17	
							1	17	
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	17.2	17	WE110500		
			m	1	17.2	17	単-2321号		
計						17			
単価						17			
						17	円/m		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1521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 80mm		1	458	458			
			m	1	458	458			
附属品費 15%				1		68			
			式	1		68			
計						526			
単価						526			
						526	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1522号	F E P 管敷設 (100mm)		単位	m	数量	1	単価	86	
						1		86	
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	86	86	WYB00305	
			m	1		86	86	単-2322号	
計							86		
単価							86	円/m	
							86		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1523号	F E P 管撤去 (100mm)		単位	m	数量	1	単価	17	
						1		17	
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	17.2	17	WE110500	
			m	1		17.2	17	単-2302号	
計							17		
単価							17	円/m	
							17		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1524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		単位	m	数量	1	単価	2,752
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	2,752	2,752	WE115100
				m	1	2,752	2,752	単一2323号
計							2,752	
単価							2,752	円/m
							2,752	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1525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	550
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	550.4	550	WE115100
				m	1	550.4	550	単一2275号
計							550	
単価							550	円/m
							550	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1526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	1,195	
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	3,984	1,195		WE500700
				m	0.3	3,984	1,195		単一2324号
計							1,195		
単価							1,195		
							1,195		円/m

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1527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	4,816	
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	4,816	4,816		WE115100
				m	1	4,816	4,816		単一2295号
計							4,816		
単価							4,816		
							4,816		円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1528号	600Vトリプルレックス架橋ホリ絶縁シースケーブル(CVT200sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	963	
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	963.2	963	WE115100	
				m	1	963.2	963	単一2296号	
計							963		
単価							963	円/m	
							963		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1529号	600Vトリプルレックス架橋ホリ絶縁シースケーブル(CVT200sq)		単位	m	数量	1	単価	1,584	
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	5,283	1,584	WE500700	
				m	0.3	5,283	1,584	単一2325号	
計							1,584		
単価							1,584	円/m	
							1,584		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1530号	600V ⁺ ニル絶縁電線 (IV14sq) 配線		単位	m	数量	1	単価	395
						1		395
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	395.6	395	WE115100	
			m	1	395.6	395	単-2326号	
計						395		
単価						395		
						395	円/m	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1531号	600V ⁺ ニル絶縁電線 (IV14sq) 撤去		単位	m	数量	1	単価	79
						1		79
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	79.12	79	WE115100	
			m	1	79.12	79	単-2327号	
計						79		
単価						79		
						79	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1532号	600Vビニル絶縁電線 (IV14sq)		単位	m	数量	1	単価	41	
						1		41	
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	139	41	WE500100		
			m	0.3	139	41	単-2328号		
計						41			
単価						41	円/m		
						41			

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1533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	円/組		
						1,985			

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1534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		
単価						5,070	円/組	
						5,070		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1535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		
単価						6,000	円/組	
						6,000		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1536号	分電盤据付		単位	面	数量	1	単価	53,320
						1		53,320
	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	53,320	53,320	WE122800	
			面	1	53,320	53,320	単-2329号	
	計					53,320		
	単価					53,320		
						53,320	円/面	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1537号	分電盤撤去		単位	面	数量	1	単価	10,670
						1		10,670
	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	10,670	10,670	WE122800	
			面	1	10,670	10,670	単-2330号	
	計					10,670		
	単価					10,670		
						10,670	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1538号	照明分電盤(8LP-2)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11) SPC製	単位	面	数量	1	単価	78,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明分電盤(8LP-2)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11) SPC製			0.3	260,000	78,000	
			面		0.3	260,000	78,000	
	計						78,000	
	単価						78,000	
							78,000	円/面

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1539号	照明分電盤(8LP-3)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11) SPC製	単位	面	数量	1	単価	108,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明分電盤(8LP-3)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11) SPC製			0.3	360,000	108,000	
			面		0.3	360,000	108,000	
	計						108,000	
	単価						108,000	
							108,000	円/面

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一1540号	照明分電盤(8LP-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(8LP-4)		(MCCB225AF×1, ELB50AF×2) SPC製		0.3	288,000	86,400			
			面	0.3	288,000	86,400			
計						86,400			
単価						86,400			
						86,400	円/面		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一1541号	照明灯撤去		単位	組	数量	1	単価	3,359	
						1			3,359
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	3,359	3,359	WE211500		
			台	1	3,359	3,359	単一2289号		
計						3,359			
単価						3,359			
						3,359	円/組		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1542号	高压トリウムランプ (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		
高压トリウムランプ		NH-940W		0.3	161,633	48,489			
			個	0.3	161,633	48,489			
計						48,489			
単価						48,480			
						48,480	円/個		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1543号	トリウム用安定器		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		
トリウム用安定器				0.3	17,800	5,340			
			個	0.3	17,800	5,340			
計						5,340			
単価						5,340			
						5,340	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1544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	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1545号	白熱レフランプホルダー(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	
白熱レフランプホルダー		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		
						3,861	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1546号	F E P 管敷設 (80mm)		単位	m	数量	1	単価	86
						1		86
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	86	86	WYB01605
			m	1		86	86	単-2331号
計							86	
単価							86	円/m
							86	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1547号	F E P 管撤去 (80mm)		単位	m	数量	1	単価	17
						1		17
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	17.2	17	WE110500
			m	1		17.2	17	単-2332号
計							17	
単価							17	円/m
							17	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1548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 m m		1	458	458		
			m	1	458	458		
附属品費				1		68		
15%			式	1		68		
計						526		
						526		
単価						526	円/m	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1549号	F E P 管敷設（100mm）		単位	m	数量	1	単価	86
						1		86
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	86	86	WYB01608	
			m	1	86	86	単-2333号	
計						86		
						86		
単価						86	円/m	
						86		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1550号	F E P 管撤去 (100mm)		単位	m	数量		1	単価	17
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	17.2	17	WE110500	
			m		1	17.2	17	単-2315号	
	計						17		
	単価						17		
							17	円/m	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1551号	600Vトリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル(CVT150sq)配線		単位	m	数量		1	単価	2,752
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	2,752	2,752	WE115100	
			m		1	2,752	2,752	単-2334号	
	計						2,752		
	単価						2,752		
							2,752	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1552号	600Vトリプルレックス架橋ホリ絶縁シースケーブル(CVT150sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	550
						1		550
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	550.4	550	WE115100
				m	1	550.4	550	単一2277号
計							550	
単価							550	円/m
							550	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1553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	1,195
						1		1,195
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	3,984	1,195	WE500700
				m	0.3	3,984	1,195	単一2335号
計							1,195	
単価							1,195	円/m
							1,195	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1554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		単位	m	数量	1	単価	4,816	
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	4,816	4,816		WE115100
				m	1	4,816	4,816		単一2308号
計							4,816		
単価							4,816		
							4,816		円/m

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1555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	963	
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	963.2	963		WE115100
				m	1	963.2	963		単一2309号
計							963		
単価							963		
							963		円/m

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1556号	600Vトリプルレックス架橋ホリ絶縁シースケーブル(CVT200sq)		単位	m	数量	1	単価	1,584	
						1		1,584	
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	5,283	1,584	WE500700	
				m	0.3	5,283	1,584	単-2336号	
計							1,584		
単価							1,584		
							1,584	円/m	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1557号	600Vビニル絶縁電線(IV14sq)配線		単位	m	数量	1	単価	395	
						1		395	
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	395.6	395	WE115100	
				m	1	395.6	395	単-2337号	
計							395		
単価							395		
							395	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1558号	600Vビニル絶縁電線 (IV14sq) 撤去		単位	m	数量	1	単価	79
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	79.12	79	WE115100	
			m	1	79.12	79	単-2338号	
	計					79		
	単価					79	円/m	
						79		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1559号	600Vビニル絶縁電線 (IV14sq)		単位	m	数量	1	単価	41
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 14mm2		0.3	139	41	WE500100	
			m	0.3	139	41	単-2339号	
	計					41		
	単価					41	円/m	
						41		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1560号	ステープブロック	3号 700×350	単位	組	数量	1	単価	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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1561号	ケーブル端末処理材（600V CVT150sq用）		単位	組	数量	1	単価	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		
	単価					5,070		
						5,070	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1562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	円/組	
						6,000		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1563号	高圧受変電設備撤去		単位	式	数量	1	単価	52,420
						1		52,420
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	21,840	21,840	WE201100	
			面	1	21,840	21,840	単-1287号	
配電盤据付		高圧キュービクル 撤去(不使用) 補正あり		2	15,290	30,580	WE201100	
			面	2	15,290	30,580	単-1288号	
計						52,420		
						52,420		
単価						52,420	円/式	
						52,420		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1564号	気中開閉器撤去		単位	台	数量		1	単価	4,011
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	4,011	4,011	WE201601	
			台		1	4,011	4,011	単-2272号	
	計						4,011		
	単価						4,011		
							4,011	円/台	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1565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
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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1566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		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1567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		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1568号	メッセンジャーワイヤー	MW55	単位	m	数量	1	単価	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	円/m		
						85			

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1569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	
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	円/個		
						145			

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1570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	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1571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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1572号	6kVトリプ ^レ ックス架橋ボ ^リ 絶縁シースケ ^ー ブル(6KV CVT38sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	261
						1		261
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	261.5	261	WE115100
			m	1	261.5		261	単-2280号
計							261	
単価							261	円/m
							261	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1573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	円/m
							588	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1574号	高压受変電設備撤去		単位	式	数量	1	単価	52,420
						1		52,420
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	21,840	21,840	WE201100
			面		1	21,840	21,840	単-1294号
配電盤据付		高压キュービクル 撤去(不使用) 補正あり			2	15,290	30,580	WE201100
			面		2	15,290	30,580	単-1295号
	計						52,420	
							52,420	
	単価						52,420	円/式

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1575号	気中開閉器撤去		単位	台	数量	1	単価	4,011
						1		4,011
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	4,011	4,011	WE201601
			台		1	4,011	4,011	単-2273号
	計						4,011	
							4,011	
	単価						4,011	円/台
							4,011	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1576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	
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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1577号	コンクリート柱	12-19-500	単位	本	数量	1	単価	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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1578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			
						1,002			
単価						1,002	円/本		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1579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			
						85			
単価						85	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1580号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	145
	巻付グリップ(55)	55ソンプル・玉がいし用					1		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ソンプル・玉がいし用		0.25	580	145			
			個	0.25	580	145			
計						145			
						145			
単価						145	円/個		
						145			

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1581号	名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価	128
	玉がいし(100×100)	100×100					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			
						128			
単価						128	円/個		
						128			

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1582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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1583号	6kVトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(6KV CVT38sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	261	
						1			261
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	261.5	261	WE115100		
			m	1	261.5	261	単-2284号		
計						261			
単価						261			
						261	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1584号	6kVトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シースケープル(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 リ絶縁シースケープル		6kV CVT38sq		0.3	1,960	588		
			m	0.3	1,960	588		
計						588		
単価						588	円/m	
						588		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1585号	分電盤撤去		単位	面	数量	1	単価	8,256
						1		8,256
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	8,256	8,256	WE122800	
			面	1	8,256	8,256	単-2278号	
計						8,256		
単価						8,256		
						8,256	円/面	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1586号	乾式トランス400/200V	200KVA	単位	日	数量	1	単価	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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1587号	動力分電盤①	ELB:100AF×1 60AF×2、ELB30AF×1	単位	面	数量	1	単価	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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1588号	動力分電盤②	ELB:100AF×3	単位	面	数量	1	単価	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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1589号	動力分電盤③	ELB:225AF×1 200AF×2、ELB100AF×2	単位	面	数量	1	単価	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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1590号	動力分電盤④	ELB:100AF×1 60AF×2、ELB30AF×1	単位	面	数量	1	単価	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					71,060		
						71,060	円/面	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1591号	600Vトリプ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	550
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	550.4	550	WE115100	
			m	1	550.4	550	単一2275号	
	計					550		
	単価					550		
						550	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1592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	1,234
						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ポ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	円/m	
						1,234		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1593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	550
						1		550
	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	550.4	550	WE115100	
			m	1	550.4	550	単-2275号	
	計					550		
	単価					550	円/m	
						550		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1594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	円/m
							832	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1595号	600Vビニル絶縁電線(1V38sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	144
						1		144
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	144.5	144	WE115100
				m	1	144.5	144	単-2274号
計							144	
単価							144	円/m
							144	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1596号	600V ^レ ニル絶縁電線 (IV38sq)		単位	m	数量	1	単価	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	352	105			
			m	0.3	352	105			
	計					105			
	単価					105			
						105		円/m	

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1597号	分電盤撤去		単位	面	数量	1	単価	8,256	
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1.6m ² 以下 撤去(不使用)		1	8,256	8,256		WE122800	
			面	1	8,256	8,256		単-2282号	
	計					8,256			
	単価					8,256			
						8,256		円/面	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1598号	乾式トランス400/200V	200KVA	単位	日	数量	1	単価	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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1599号	動力分電盤①	ELB:100AF×1 60AF×2、ELB30AF×1	単位	面	数量	1	単価	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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1600号	動力分電盤②	ELB:100AF×3	単位	面	数量	1	単価	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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1601号	動力分電盤③	ELB:225AF×1 200AF×2、ELB100AF×2	単位	面	数量	1	単価	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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1602号	動力分電盤④	ELB:100AF×1 60AF×2、ELB30AF×1	単位	面	数量	1	単価	71,060	
名称						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						71,060			
						71,060	円/面		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1603号	600Vトリプ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	550	
名称						1			550
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	550.4	550	WE115100		
			m	1	550.4	550	単-2277号		
計						550			
単価						550			
						550	円/m		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1604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	1,234	
						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ポ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	円/m	
							1,234		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1605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	550	
						1		550	
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	550.4	550	WE115100	
				m	1	550.4	550	単一2277号	
計							550		
単価							550	円/m	
							550		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一1606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	
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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一1607号	600Vビニル絶縁電線(1V38sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	144	
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	144.5	144	WE115100	
			m		1	144.5	144	単一2276号	
	計						144		
	単価						144		
							144	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1608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	円/m	
						105		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1609号	照明自動盤撤去		単位	式	数量	1	単価	37,130
						1		37,130
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	21,840	21,840	WE201100	
			面	1	21,840	21,840	単-1287号	
配電盤据付		高圧キュービクル 撤去(不使用) 補正あり		1	15,290	15,290	WE201100	
			面	1	15,290	15,290	単-1288号	
計						37,130		
単価						37,130		
						37,130	円/式	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一1610号	照明自動盤①	ELB:60AF×2 MG5.5KW	単位	面	数量	1	単価	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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一1611号	照明自動盤②	ELB:60AF×2 MG5.5KW	単位	面	数量	1	単価	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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1612号	照明灯撤去		単位	組	数量	1	単価	3,359
						1		3,359
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	3,359	3,359	WE211500	
			台	1	3,359	3,359	単-2287号	
	計					3,359		
	単価					3,359		
						3,359	円/組	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1613号	高圧ナトリウムランプ (NH-940W)		単位	個	数量	1	単価	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		
	単価					27,566		
						27,560	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1614号	ポーターライト	200V40W	単位	本	数量	1	単価	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		
	単価					1,896		
						1,896	円/本	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1615号	2CT5.5sq-4撤去		単位	m	数量	1	単価	189
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	189.2	189		WE115100
			m	1	189.2	189		単-2281号
	計					189		
	単価					189		
						189	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		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1616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-ﾌﾟﾙ		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		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1617号	分岐ケ-ﾌﾟﾙ(幹線CVT5.5sq-4C(25m/ 本-5分岐))	5m間隔5分岐,分岐ケ-ﾌﾟﾙCVT2.0sq-3C 0.3m/本,1Cはア-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-ﾌﾟﾙ		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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1618号	照明自動盤撤去		単位	式	数量		1	単価	37,130
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	21,840	21,840	WE201100	
			面		1	21,840	21,840	単-1294号	
配電盤据付		高圧キュービクル 撤去(不使用) 補正あり			1	15,290	15,290	WE201100	
			面		1	15,290	15,290	単-1295号	
	計						37,130		
							37,130		
	単価						37,130		
							37,130	円/式	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1619号	照明自動盤①	ELB:60AF×2 MG5.5KW	単位	面	数量		1	単価	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		
							44,100		
	単価						44,100		
							44,100	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1620号	照明自動盤②	ELB:60AF×2 MG5.5KW	単位	面	数量	1	単価	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		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1621号	照明灯撤去		単位	組	数量	1	単価	3,359	
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	3,359	3,359	WE211500		
			台	1	3,359	3,359	単-2289号		
	計					3,359			
	単価					3,359			
						3,359	円/組		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3			
						歩掛使用年月	2014. 11			
						労務調整係数	1.000-00000002000			
単-1622号	名称	規格	単位	個	数量	1	単価	27,560		
						1	27,560			
						金額	摘要			
単-1622号	高圧ナトリウムランプ (NH-940W)	NH-940W			0.3	91,888	27,566			
			個		0.3	91,888	27,566			
	計						27,566			
	単価						27,560			
							27,560	円/個		

						単価使用年月	2017. 3			
						歩掛使用年月	2014. 11			
						労務調整係数	1.000-00000002000			
単-1623号	名称	規格	単位	本	数量	1	単価	1,896		
						1	1,896			
						金額	摘要			
単-1623号	ポーターライト	200V40W			0.3	6,320	1,896			
			本		0.3	6,320	1,896			
	計						1,896			
	単価						1,896			
							1,896	円/本		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1624号	2CT5.5sq-4撤去		単位	m	数量	1	単価	189	
						1		189	
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	189.2	189	WE115100		
			m	1	189.2	189	単-2285号		
計						189			
単価						189			
						189	円/m		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1625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-フル		2CT5.5sq-4		0.3	430	129			
			m	0.3	430	129			
計						129			
単価						129			
						129	円/m		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1626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	円/組	

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1627号	電気供給設備維持保守		単位	人日	数量	1	単価	17,200	
						1			17,200
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工					1	17,200	17,200		
				人	1	17,200	17,200		
計							17,200		
単価							17,200	円/人日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1628号	電気供給設備維持保守		単位	人日	数量	1	単価	17,200
						1		17,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				1	17,200	17,200		
			人	1	17,200	17,200		
計						17,200		
単価						17,200		
						17,200	円/人日	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1629号	負荷設備維持保守		単位	人日	数量	1	単価	17,200
						1		17,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				1	17,200	17,200		
			人	1	17,200	17,200		
計						17,200		
単価						17,200		
						17,200	円/人日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1630号	負荷設備維持保守		単位	人日	数量	1	単価	17,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				1	17,200	17,200		
			人	1	17,200	17,200		
	計					17,200		
	単価					17,200		円/人日

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1631号	貨物自動車による運搬（1車1回）	自走式破砕機 クラッシャー寸法 開925mm 幅450mm 47980円 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量	1	単価	82,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
貨物自動車運送料金		距離制運賃		1	82,000	82,000		
			台	1	82,000	82,000		
	計					82,000		
	単価					82,000		円/台

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1632号	貨物自動車による運搬（1車1回）	自走式破碎機 クラッシャー寸法 開925mm 幅450mm 47980円 0円 無 0円 0円 0円 0円	単位	台	数量	1	単価	82,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	貨物自動車運送料金	距離制運賃		1	82,000	82,000		
			台	1	82,000	82,000		
	計					82,000		
	単価					82,000		円/台

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1633号	重建設機械分解組立輸送費 [ダム土工]	ブルドーザ32t級	単位	回	数量	1	単価	440,200
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 21t級を超え44t級以下		1	440,200	440,200		WB010350
			回	1	440,200	440,200		単-2340号
	計					440,200		
	単価					440,200		円/回

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1634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	689,500
	[ダム土工]						1		689,500
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	689,500	689,500	WB010350		
		バックホウ系山積1.4m3を超え山積2.1m3以下	回	1	689,500	689,500	単-2341号		
計						689,500			
単価						689,500			
						689,500	円/回		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1635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	270,700
	[ダム土工]						1		270,700
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)ブルドーザ		1	270,700	270,700	WB010350		
		20t級以上21t級以下	回	1	270,700	270,700	単-2342号		
計						270,700			
単価						270,700			
						270,700	円/回		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1636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	488,200
	[ダム土工]					1		488,200
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	488,200	488,200	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	488,200	488,200	単-2343号	
計						488,200		
単価						488,200		
						488,200	円/回	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1637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	488,200
	[ダム土工]					1		488,200
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	488,200	488,200	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	488,200	488,200	単-2343号	
計						488,200		
単価						488,200		
						488,200	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1638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	2,098,000
						1		2,098,000
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	2,098,000	2,098,000	WB010350	
			回	1	2,098,000	2,098,000	単-2344号	
計						2,098,000		
単価						2,098,000		
						2,098,000	円/回	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1639号	重建設機械分解組立輸送費[マット工]	クローラクレーン200t吊	単位	回	数量	1	単価	3,659,000
						1		3,659,000
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	3,659,000	3,659,000	WB010350	
			回	1	3,659,000	3,659,000	単-2345号	
計						3,659,000		
単価						3,659,000		
						3,659,000	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1640号	名称	規格	単位	回	数量		1	単価	3,659,000
				単位	数量	単価	金額	摘要	
	重建設機械分解組立輸送費[マット工]	クローラクレーン300t吊					1		
			回	1	3,659,000		3,659,000		WB010350
							1		3,659,000
									単-2345号
	計						3,659,000		
							3,659,000		
	単価						3,659,000		
							3,659,000		円/回

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1641号	名称	規格	単位	回	数量		1	単価	2,098,000
				単位	数量	単価	金額	摘要	
	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					1		
			回	1	2,098,000		2,098,000		WB010350
							1		2,098,000
									単-2344号
	計						2,098,000		
							2,098,000		
	単価						2,098,000		
							2,098,000		円/回

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1642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	2,098,000	
						1		2,098,000	
	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	2,098,000	2,098,000	WB010350	
			回		1	2,098,000	2,098,000	単-2344号	
	計						2,098,000		
							2,098,000		
	単価						2,098,000	円/回	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1643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	802,200	
						1		802,200	
	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 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下)			1	802,200	802,200	WB010350	
			回		1	802,200	802,200	単-2346号	
	計						802,200		
							802,200		
	単価						802,200	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1644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	802,200
						1		802,200
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	802,200	802,200	WB010350	
		35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下)	回	1	802,200	802,200	単一2346号	
計						802,200		
単価						802,200		
						802,200	円/回	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一1645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	1,906,000
						1		1,906,000
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		1	1,906,000	1,906,000	WB010350	
		据置式	回	1	1,906,000	1,906,000	単一2347号	
計						1,906,000		
単価						1,906,000		
						1,906,000	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1646号	名称	規格	単位	回	数量	金額	単価	摘要
	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				1		2,098,000
						1		2,098,000
	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	2,098,000		WB010350
			回		1	2,098,000		単-2344号
	計					2,098,000		
						2,098,000		
	単価					2,098,000		
						2,098,000		円/回

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1647号	名称	規格	単位	回	数量	金額	単価	摘要
	重建設機械分解組立輸送費	バックホウ1.0m3級				1		488,200
	[構造物撤去工]					1		488,200
	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	488,200		WB010350
			回		1	488,200		単-2343号
	計					488,200		
						488,200		
	単価					488,200		
						488,200		円/回

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1648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	440,200	
	[ダム土工]					1		440,200	
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 21t級を超え44t級以下		1	440,200	440,200	WB010350		
			回	1	440,200	440,200	単-2348号		
計						440,200			
単価						440,200			
						440,200	円/回		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1649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	689,500	
	[ダム土工]					1		689,500	
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) バックホウ系山積1.4m3を超え山積2.1m3以下		1	689,500	689,500	WB010350		
			回	1	689,500	689,500	単-2349号		
計						689,500			
単価						689,500			
						689,500	円/回		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1650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	270,700
	[ダム土工]					1		270,700
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)ブルドーザ 20t級以上21t級以下		1	270,700	270,700	WB010350	
			回	1	270,700	270,700	単-2350号	
計						270,700		
単価						270,700		
						270,700	円/回	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1651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	488,200
	[ダム土工]					1		488,200
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	488,200	488,200	WB010350	
			回	1	488,200	488,200	単-2351号	
計						488,200		
単価						488,200		
						488,200	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1652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	488, 200
	[ダム土工]						1		488, 200
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	488, 200	488, 200	WB010350		
		BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレス=0.4上0.6m3下)	回	1	488, 200	488, 200	単-2351号		
計						488, 200			
単価						488, 200			
						488, 200	円/回		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1653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	2, 098, 000
							1		2, 098, 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	2, 098, 000	2, 098, 000	WB010350		
		80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下)	回	1	2, 098, 000	2, 098, 000	単-2352号		
計						2, 098, 000			
単価						2, 098, 000			
						2, 098, 000	円/回		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1654号	重建設機械分解組立輸送費[マット工]	クローラクレーン200t吊	単位	回	数量	1	単価	3,659,000
						1		3,659,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送				1	3,659,000	3,659,000	WB010350	
分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 150t吊を超え300t吊以下			回	1	3,659,000	3,659,000	単-2353号	
計						3,659,000		
単価						3,659,000		
						3,659,000	円/回	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1655号	重建設機械分解組立輸送費[マット工]	クローラクレーン300t吊	単位	回	数量	1	単価	3,659,000
						1		3,659,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送				1	3,659,000	3,659,000	WB010350	
分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 150t吊を超え300t吊以下			回	1	3,659,000	3,659,000	単-2353号	
計						3,659,000		
単価						3,659,000		
						3,659,000	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1656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	2,098,000
						1	2,098,000	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送				1	2,098,000	2,098,000	WB010350	
分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下)			回	1	2,098,000	2,098,000	単-2352号	
計						2,098,000		
単価						2,098,000		
						2,098,000	円/回	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1657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	2,098,000
						1	2,098,000	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送				1	2,098,000	2,098,000	WB010350	
分解組立+輸送(往復) クロークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下)			回	1	2,098,000	2,098,000	単-2352号	
計						2,098,000		
単価						2,098,000		
						2,098,000	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1658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	802,200
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 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下)		1	802,200	802,200	WB010350	
			回	1	802,200	802,200	単-2354号	
	計					802,200		
	単価					802,200		
						802,200	円/回	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1659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	802,200
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 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下)		1	802,200	802,200	WB010350	
			回	1	802,200	802,200	単-2354号	
	計					802,200		
	単価					802,200		
						802,200	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1660号	重建設機械分解組立輸送費[構造物 撤去工、CSG抑	バックホウ1.0m3級	単位	回	数量	1	単価	488,200	
						1		488,200	
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	488,200	488,200	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	488,200	488,200	単-2351号		
計						488,200			
単価						488,200			
						488,200	円/回		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1661号	重建設機械分解組立輸送費[CSG 抑止工]	バックホウ1.0m3級	単位	回	数量	1	単価	488,200	
						1		488,200	
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	488,200	488,200	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	488,200	488,200	単-2351号		
計						488,200			
単価						488,200			
						488,200	円/回		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1662号	重建設機械分解組立輸送費[CSG 抑止工]	クローラクレーン120t吊	単位	回	数量	1	単価	2,098,000
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	2,098,000	2,098,000	WB010350	
			回	1	2,098,000	2,098,000	単-2352号	
	計					2,098,000		
	単価					2,098,000		
						2,098,000	円/回	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1663号	重建設機械分解組立輸送費 [ダム土工]	ブルドーザ32t級	単位	回	数量	0	単価	0
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 21t級を超え44t級以下		0	0	0	WB010350	
			回	1	440,200	440,200	単-2355号	
	計					0		
	単価					440,200		
						440,200	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1664号	重建設機械分解組立輸送費 [ダム土工]	バックホウ1.6m3級	単位	回	数量	0	単価	0
	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) バックホウ系山積1.4m3を超え山積2.1m3以下		0	0	0	WB010350	
			回	1	689,500	689,500	単-2356号	
	計					0		
	単価					689,500		
						0		
						689,500	円/回	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1665号	重建設機械分解組立輸送費 [ダム土工]	ブルドーザ21t級	単位	回	数量	0	単価	0
	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		0	0	0	WB010350	
			回	1	270,700	270,700	単-2357号	
	計					0		
	単価					270,700		
						0		
						270,700	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1666号	重建設機械分解組立輸送費 [ダム土工]	バックホウ1.4m3級	単位	回	数量	0	単価	0	
						1		488,200	
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)			0	0	0	WB010350	
				回	1	488,200	488,200	単-2358号	
計							0		
単価							488,200	円/回	
							488,200	円/回	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1667号	重建設機械分解組立輸送費 [ダム土工]	大型ブレーカ2,100kg級	単位	回	数量	0	単価	0	
						1		488,200	
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)			0	0	0	WB010350	
				回	1	488,200	488,200	単-2358号	
計							0		
単価							488,200	円/回	
							488,200	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1668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	0	単価	0	
						1		2,098,000	
	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)		0	0	0	WB010350		
			回	1	2,098,000	2,098,000	単-2359号		
	計					0			
						2,098,000			
	単価					0			
						2,098,000	円/回		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1669号	重建設機械分解組立輸送費[マット工]	クローラクレーン200t吊	単位	回	数量	0	単価	0	
						1		3,659,000	
	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		0	0	0	WB010350		
			回	1	3,659,000	3,659,000	単-2360号		
	計					0			
						3,659,000			
	単価					0			
						3,659,000	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	
							2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1670号	重建設機械分解組立輸送費[マット工]	クローラクレーン300t吊	単位	回	数量	0	単価	0
						1		3,659,000
	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) クロークレーン系 150t吊を超え300t吊以下		0	0	0	WB010350	
			回	1	3,659,000	3,659,000	単-2360号	
	計					0		
						3,659,000		
	単価					0		
						3,659,000	円/回	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
							2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1671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	0	単価	0
						1		2,098,000
	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) クロークレーン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下)		0	0	0	WB010350	
			回	1	2,098,000	2,098,000	単-2359号	
	計					0		
						2,098,000		
	単価					0		
						2,098,000	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1672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	0	単価	0	
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)		0	0	0	WB010350		
			回	1	2,098,000	2,098,000	単-2359号		
	計					0			
						2,098,000			
	単価					0			
						2,098,000	円/回		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1673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	0	単価	0	
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 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下)		0	0	0	WB010350		
			回	1	802,200	802,200	単-2361号		
	計					0			
						802,200			
	単価					0			
						802,200	円/回		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1674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	0	単価	0
	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 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下)		0	0	0	WB010350	
			回	1	802,200	802,200	単-2361号	
	計					0		
						802,200		
	単価					0		
						802,200	円/回	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-1675号	重建設機械分解組立輸送費[構造物撤去工、CSG抑]	バックホウ1.0m3級	単位	回	数量	0	単価	0
	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)		0	0	0	WB010350	
			回	1	488,200	488,200	単-2358号	
	計					0		
						488,200		
	単価					0		
						488,200	円/回	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1676号	重建設機械分解組立輸送費[CSG抑止工]	バックホウ1.0m3級	単位	回	数量	0	単価	0	
	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0.4上0.6m3下)		0	0	0	WB010350		
			回	1	488,200	488,200	単-2358号		
	計					0			
						488,200			
	単価					0			
						488,200	円/回		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1677号	重建設機械分解組立輸送費[CSG抑止工]	クローラクレーン120t吊	単位	回	数量	0	単価	0	
	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)		0	0	0	WB010350		
			回	1	2,098,000	2,098,000	単-2359号		
	計					0			
						2,098,000			
	単価					0			
						2,098,000	円/回		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1678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	0	単価	0	
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 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下)		0	0	0	WB010350		
			回	1	802,200	802,200	単-2361号		
計						0			
						802,200			
単価						0			
						802,200	円/回		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1679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		1	12,800	12,800			
			t	1	12,800	12,800			
計						12,800			
						12,800			
単価						12,800			
						12,800	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1680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	単価	1,500
						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）				1	1,500	1,500		
			t	1	1,500	1,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,500		
						1,500		
単価						1,500	円／t	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1681号	仮設材（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬	12800円/t 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	12,800
	12m以下 L=730km					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		1	12,800	12,800		
			t	1	12,800	12,800		
計						12,800		
						12,800		
単価						12,800	円／t	
						12,800		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1682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	
						1		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）				2	1,500	3,000			
			t	2	1,500	3,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						3,000			
						3,000			
単価						3,000	円／t		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1683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	
	12m以下 L=67km					1		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		1	3,380	3,380			
			t	1	3,380	3,380			
計						3,380			
						3,380			
単価						3,380	円／t		
						3,380			

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1684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		1	3,380	3,380			
			t	1	3,380	3,380			
計						3,380			
単価						3,380	円／t		
						3,380			

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2016. 09		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1685号	仮設材等（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運 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		1	3,380	3,380			
			t	1	3,380	3,380			
計						3,380			
単価						3,380	円／t		
						3,380			

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1686号	仮設材等の積込み，取卸し費	積込み，取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000	
						1		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）				2	1,500	3,000			
			t	2	1,500	3,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						3,000			
単価						3,000			
							3,000	円／t	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1687号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	3380円/t 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,380	
	12m以下 L=67km					1		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		1	3,380	3,380			
			t	1	3,380	3,380			
計						3,380			
単価						3,380			
							3,380	円／t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1688号	仮設材等の積込み，取卸し費	積込み，取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000	
						1		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）				2	1,500	3,000			
			t	2	1,500	3,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						3,000			
単価						3,000			
							3,000	円／t	

							単価使用年月	2017. 06	
							歩掛使用年月	2017. 06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1689号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	3380円/t 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,380	
	12m以下 L=67km					1		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		1	3,380	3,380			
			t	1	3,380	3,380			
計						3,380			
単価						3,380			
							3,380	円／t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2017.06	
							歩掛使用年月	2017.06	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1690号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000	
						1		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）				2	1,500	3,000			
			t	2	1,500	3,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						3,000			
						3,000			
単価						3,000	円／t		

							単価使用年月	2018.04	
							歩掛使用年月	2018.04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1691号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	3380円/t 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	0	単価	0	
	12m以下 L=67km					1		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		0	0	0			
			t	1	3,380	3,380			
計						0			
						3,380			
単価						0			
						3,380	円／t		

参考資料（1）

							単価使用年月	2018. 04	
							歩掛使用年月	2018. 04	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1692号	仮設材等の積み込み, 取卸し費	積み込み, 取卸し(往復分)	単位	t	数量	0	単価	0	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	積み込み, 取卸し費 (仮設材等)				0	0			
			t		2	1,500		3,000	
	諸雑費 (まるめ)				0			0	
			式		1			0	
	計							0	
								3,000	
	単価							0	
								3,000 円/t	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000007000	
単-1693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	10,310	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
	交通誘導警備員B				1	10,305		10,305	
			人		1	10,305		10,305	
	諸雑費 (まるめ)				1			5	
			式		1			5	
	計							10,310	
								10,310	
	単価							10,310	
								10,310 円/人日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3			
						歩掛使用年月	2014. 11			
						労務調整係数	1.000-00000008000			
単-1694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	14,730		
名称						単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員B				1			14,722		
			人		1			14,722		
	諸雑費(まるめ)				1				8	
			式		1				8	
	計								14,730	
									14,730	
	単価								14,730	円/人日

						単価使用年月	2017. 3			
						歩掛使用年月	2014. 11			
						労務調整係数	1.000-00000008000			
単-1695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	13,990		
名称						単位	数量	単価	金額	摘要
	交通誘導警備員B				1			13,985		
			人		1			13,985		
	諸雑費(まるめ)				1				5	
			式		1				5	
	計								13,990	
									13,990	
	単価								13,990	円/人日

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000008000
単-1696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	13,250
						1		13,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B				1	13,248	13,248		
			人	1	13,248	13,248		
諸雑費(まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						13,250		
						13,250		
単価						13,250	円/人日	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000001000
単-1697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	10,300
						1		10,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B				1	10,300	10,300		
			人	1	10,300	10,300		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						10,300		
						10,300		
単価						10,300	円/人日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000008000		
単-1698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	0	単価	0	
						1	14,730		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B				0	0	0			
			人	1	14,722	14,722			
諸雑費(まるめ)				0		0			
			式	1		8			
計						0			
						14,730			
単価						0			
						14,730	円/人日		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000008000		
単-1699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	0	単価	0	
						1	13,990		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B				0	0	0			
			人	1	13,985	13,985			
諸雑費(まるめ)				0		0			
			式	1		5			
計						0			
						13,990			
単価						0			
						13,990	円/人日		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000008000		
単-1700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	0	単価	0	
						1	13,250		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B				0	0	0			
			人	1	13,248	13,248			
諸雑費(まるめ)				0		0			
			式	1		2			
計						0			
						13,250			
単価						0			
						13,250	円/人日		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000001000		
単-1701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	0	単価	0	
						1	10,300		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B				0	0	0			
			人	1	10,300	10,300			
諸雑費(まるめ)				0		0			
			式	1		0			
計						0			
						10,300			
単価						0			
						10,300	円/人日		

参考資料（1）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1702号	借地料（一式入力）	378千円	単位	式	数量	1	単価	378,000	
						1		378,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
借地料				1		378,000			
			式	1		378,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						378,000			
						378,000			
単価						378,000	円/式		

							単価使用年月	2017. 12	
							歩掛使用年月	2017. 12	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1703号	借地料（一式入力）	343千円	単位	式	数量	1	単価	343,000	
						1		343,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
借地料				1		343,000			
			式	1		343,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						343,000			
						343,000			
単価						343,000	円/式		

参考資料（1）

電力基本料金		単位	式	数量	1	単価	16,740,000
単-1704号					1		
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-2362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-2363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-2364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-2365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-2366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-2367号	
計					16,740,000		
					16,740,000		
単価					16,740,000		
					16,740,000	円/式	

参考資料（1）

電力基本料金		単位	式	数量	1	単価	16,740,000
単-1705号					1		
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	WYB00543	
		KW	2,200	1,674	3,682,800	単-2368号	
産業用電力A 基本料金(休止期間)	110W 4ヶ月		440	930	409,200	WYB00544	
		KW	440	930	409,200	単-2369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	WYB00545	
		KW	4,200	1,674	7,030,800	単-2370号	
産業用電力A 基本料金(休止期間)	210W 4ヶ月		840	930	781,200	WYB00546	
		KW	840	930	781,200	単-2371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	WYB00547	
		KW	2,600	1,674	4,352,400	単-2372号	
産業用電力A 基本料金(休止期間)	130W 4ヶ月		520	930	483,600	WYB00549	
		KW	520	930	483,600	単-2373号	
計					16,740,000		
					16,740,000		
単価					16,740,000	円/式	
					16,740,000		

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1706号	アンカー基本調査試験①		単位	箇所	数量	1	単価	2, 153, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔工		砂質土 φ165 L≦30m			9.1	55,800	507,780	WYB01285
			m		9.1	55,800	507,780	単-2374号
削孔工		軟岩 φ165 L≦30m			5.7	66,130	376,941	WYB01288
			m		5.7	66,130	376,941	単-2375号
削孔工		中硬岩 φ165 L≦30m			1.2	82,120	98,544	WYB01291
			m		1.2	82,120	98,544	単-2376号
削孔工		硬岩 φ165 L≦30m			6.8	133,500	907,800	WYB01294
			m		6.8	133,500	907,800	単-2377号
アンカー鋼材材料費					1	232,400	232,400	WYB01297
			本		1	232,400	232,400	単-2378号
アンカー鋼材挿入工		アンカー長 L≦30m			1	6,830	6,830	WYB01298
			本		1	6,830	6,830	単-2379号
注入打設工		パッカー加圧			0.3	77,490	23,247	WYB01299
			m ³		0.3	77,490	23,247	単-2380号
計							2, 153, 542	
単価							2, 153, 000	
							2, 153, 000	円/箇所

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1707号	アンカー基本調査試験②		単位	箇所	数量	1	単価	2,073,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
削孔工		砂質土 φ165 L≦30m			14.7	55,800	820,260	WYB01281
			m		14.7	55,800	820,260	単-2381号
削孔工		中硬岩 φ165 L≦30m			1.8	82,120	147,816	WYB01304
			m		1.8	82,120	147,816	単-2382号
削孔工		硬岩 φ165 L≦30m			6.2	133,500	827,700	WYB01307
			m		6.2	133,500	827,700	単-2383号
アンカー鋼材材料費					1	248,000	248,000	WYB01310
			本		1	248,000	248,000	単-2384号
アンカー鋼材挿入工		アンカー長 L≦30m			1	6,830	6,830	WYB01311
			本		1	6,830	6,830	単-2385号
注入打設工		パッカー加圧			0.3	77,490	23,247	WYB01312
			m ³		0.3	77,490	23,247	単-2386号
計							2,073,853	
							2,073,853	
単価							2,073,000	
							2,073,000	円/箇所

参考資料（1）

単-1708号		アンカー基本調査試験③	単位	箇所	数量	1	単価	569,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔（アンカー）	無し（コア型）二重管方式 135mm 砂質土		m	8.5	15,210	129,285	CB223910	
削孔（アンカー）	無し（コア型）二重管方式 135mm 軟岩		m	4.6	18,530	85,238	CB223910	
削孔（アンカー）	無し（コア型）二重管方式 135mm 硬岩		m	4.6	18,530	85,238	CB223910	
アンカー鋼材材料費			m	9	23,580	212,220	CB223910	
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	1	122,800	122,800	WYB01320	
注入打設工	ケーシング加圧		本	1	122,800	122,800	単-2387号	
			本	1	11,340	11,340	CB223920	
			m ³	0.1	85,230	8,523	WYB01322	
			m ³	0.1	85,230	8,523	単-2388号	
計						569,406		
単価						569,406		
						569,400		
						569,400	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1709号	アンカー基本調査試験④		単位	箇所	数量	1	単価	483,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔（アンカー）	無し（コア型）二重管方式 135mm 硬質土		m	12.4	15,210	188,604	CB223910	
削孔（アンカー）	無し（コア型）二重管方式 135mm 硬岩		m	7	23,580	165,060	CB223910	
アンカー鋼材材料費				1	109,900	109,900	WYB01327	
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	1	109,900	109,900	単-2389号	
注入打設工	ケーシング加圧			0.1	85,230	8,523	WYB01329	
			m ³	0.1	85,230	8,523	単-2390号	
計						483,427		
単価						483,400		
						483,400	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1710号	反力架台設置・撤去		単位	回	数量	4	単価	193,600
	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	201.7	22,590	WB253610	
			m 2	112	201.7	22,590	単-2391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-2392号	
	切梁・腹起し設置・撤去	設置・撤去 無 標準(1.0)		16.8	38,990	655,032	WB251930	
			t	16.8	38,990	655,032	単-2393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-2394号	
	計					774,660		
	単価					774,660		
						193,600		
						193,600	円/回	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2016. 1		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1711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		1	3,380	3,380			
			t	1	3,380	3,380			
	計					3,380			
	単価					3,380		円/t	
						3,380			

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2016. 1		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1712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）			2	1,500	3,000			
			t	2	1,500	3,000			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					3,000			
	単価					3,000		円/t	
						3,000			

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1713号	注入プラント組立・解体		単位	組	数量	1	単価	516,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3	22,800	68,400		
			人	3	22,800	68,400		
	特殊作業員			3	21,600	64,800		
			人	3	21,600	64,800		
	普通作業員			9	15,900	143,100		
			人	9	15,900	143,100		
	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		119,200		
			式	1		119,200		
	計					516,700		
	単価					516,700		
						516,700	円/組	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 10
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1714号	ボーリングコア強度試験費	6 試料	単位	式	数量	1	単価	150, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	2	21, 600	43, 200			
普通作業員		人	4	15, 900	63, 600			
現場発生品・支給品運搬	4t積2.9t吊	回	1	2, 804	2, 804	WYB00050		
圧縮強度試験		試料	6	5, 000	30, 000	WYB00366		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		10, 596			
計					150, 200			
単価					150, 200			
					150, 200		円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1715号	土石掘削 土砂 [既設減勢工右岸背面]	単位	m ³	数量	1,000	単価	998.5
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 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))	m ³	1,000	175.6	175,600	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 ルーズ [®] 障害あり 標準以外 4.1時間 標準以外 6.6時間	m ³	1,000	205.4	205,400	単-2395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	m ³	1,000	617.5	617,500	WD110200	
計					998,500		
単価					998.5		
					998.5	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1716号	土石掘削 土砂 [新設減勢工右岸]		単位	m 3	数量	1,000	単価	808.6
	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	149.1	149,100	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 ルーズ [®] 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	124.3	124,300	WD110300	単-2398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	535.2	535,200	WD110200	単-2399号
	計					808,600		
	単価					808.6		
						808.6	円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1717号	土石掘削 土砂 [新設減勢工左岸]		単位	m ³	数量	1,000	単価	816.2
						1,000		816.2
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	150.5	150,500	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 ルーズ [®] 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	126.1	126,100	WD110300	単-2401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	m ³	1,000	539.6	539,600	WD110200	単-2402号	
計					816,200			
単価					816.2			
					816.2		円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1718号	土石掘削 土砂 [新設副ダム部]		単位	m ³	数量	1,000	単価	873.8
	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 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	166.4	166,400		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 ルーズ [®] 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	150.6	150,600		単-2404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 1.1km 標準以外 4時間 標準以外 6.4時間 無 良好	m ³	1,000	556.8	556,800		WD110200 単-2406号
	計					873,800		
	単価					873.8		
						873.8		円/m ³

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1719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	単価	1,280
	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 ² 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	318	318,000	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 ルーズ 障害あり 標準以外 4.1時間 標準以外 6.6時間	m ³	1,000	205.4	205,400	単-2407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 1.3km 標準以外 3.6時間 標準以外 5.8時間 無 良好	m ³	1,000	756.9	756,900	単-2396号 WD110200	
	計					1,280,300		
	単価					1,280		
						1,280	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1720号	土石掘削 軟岩 I (リッパ ² 本爪) [新設減勢工右岸]	単位	m ³	数量	1,000	単価	1,043
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 ² 装置付32t級 83.1m 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	264.8	264,800	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 ルーズ ² 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	124.3	124,300	単-2409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 4.2時間 標準以外 6.8時間 無 良好	m ³	1,000	654.6	654,600	単-2399号 WD110200	
計					1,043,700		
単価					1,043		
					1,043	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1721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	単価	1,053
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 ² 装置付32t級 83.1m 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	267.2	267,200	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 ルーズ ² 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	126.1	126,100	単-2411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	660	660,000	単-2402号 WD110200	
計					1,053,300		
単価					1,053		
					1,053	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1722号	土石掘削 軟岩 I (リッパ ¹ 1本爪) [既設減勢工右岸背面]	単位	m ³	数量	1,000	単価	1,396
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 ¹ 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))	m ³	1,000	433.7	433,700	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 ルーズ ² 障害あり 標準以外 4.1時間 標準以外 6.6時間	m ³	1,000	205.4	205,400	単-2413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 1.3km 標準以外 3.6時間 標準以外 5.8時間 無 良好	m ³	1,000	756.9	756,900	単-2396号 WD110200	
計					1,396,000		
単価					1,396		
					1,396	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1723号	土石掘削 軟岩 I (リッパ ¹ 1本爪) [新設減勢工右岸]	単位	m ³	数量	1,000	単価	1,137
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 ¹ 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))	m ³	1,000	358.9	358,900	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 ルーズ ² 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	124.3	124,300	単-2414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	654.6	654,600	WD110200	
計					1,137,800		
単価					1,137		
					1,137	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1724号	土石掘削 軟岩 I (リッパ ¹ 1本爪) [新設減勢工左岸]		単位	m ³	数量	1,000	単価	1,148
						1,000		1,148
	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 ¹ 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))	m ³	1,000	362.2	362,200	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 ルーズ ² 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	126.1	126,100	単-2415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	660	660,000	単-2402号 WD110200	
	計					1,148,300		
	単価					1,148		
						1,148	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1725号	土石掘削 軟岩 I (リッパ ¹ 1本爪) [新設副ダム部]	単位	m ³	数量	1,000	単価	1,232
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 ¹ 装置付32t級 6l.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))	m ³	1,000	400.5	400,500	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 ルーズ ² 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	150.6	150,600	単-2416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時間 標準以外 6.4時間 無 良好	m ³	1,000	681	681,000	単-2405号 WD110200	
計					1,232,100		
単価					1,232		
					1,232	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1726号	土石掘削 土砂 [既設減勢工右岸背面]		単位	m 3	数量	1,000	単価	998.5
	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 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))	m 3	1,000	175.6	175,600	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 ルーズ [®] 障害あり 標準以外 4.1時間 標準以外 6.6時間	m 3	1,000	205.4	205,400	単一2418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	m 3	1,000	617.5	617,500	WD110300	
	計					998,500		
	単価					998.5		
						998.5	円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1727号	土石掘削 土砂 [新設減勢工右岸]		単位	m ³	数量	1,000	単価	808.6
						1,000		808.6
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	149.1	149,100	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 ルーズ [®] 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	124.3	124,300	WD110300	単-2421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	535.2	535,200	WD110200	単-2422号	
計					808,600			
単価					808.6			
					808.6		円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1728号	土石掘削 土砂 [新設減勢工左岸]		単位	m 3	数量	1,000	単価	816.2
	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	150.5	150,500	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 ルーズ [®] 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	126.1	126,100	WD110300	単-2424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	m 3	1,000	539.6	539,600	WD110200	単-2426号
	計					816,200		
	単価					816.2		
						816.2	円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月		2017. 3					
歩掛使用年月		2014. 11					
労務調整係数		1.000-00000002000					
単-1729号	土石掘削 土砂 [新設副ダム部]	単位	m ³	数量	1,000	単価	873.8
					1,000		873.8
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 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	166.4	166,400	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 ルーズ [®] 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	150.6	150,600	単-2427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 1.1km 標準以外 4時間 標準以外 6.4時間 無 良好	m ³	1,000	556.8	556,800	単-2428号 WD110200	
					556,800	単-2429号	
計					873,800		
単価					873.8		
					873.8	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1730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	単価	1,280
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 ² 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	318	318,000	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 ルーズ 障害あり 標準以外 4.1時間 標準以外 6.6時間	m ³	1,000	205.4	205,400	単-2430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 1.3km 標準以外 3.6時間 標準以外 5.8時間 無 良好	m ³	1,000	756.9	756,900	単-2419号 WD110200	
計					1,280,300		
単価					1,280	円/m ³	
					1,280		

参考資料（2）

単価使用年月		2017. 3					
歩掛使用年月		2014. 11					
労務調整係数		1.000-00000002000					
単-1731号	土石掘削 軟岩 I (リッパ ² 本爪) [新設減勢工右岸]	単位	m ³	数量	1,000	単価	1,043
					1,000		1,043
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 ² 装置付32t級 83.1m 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	264.8	264,800	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 ルーズ ² 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	124.3	124,300	単-2432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	654.6	654,600	WD110200	
					654,600	単-2422号	
計					1,043,700		
					1,043,700		
単価					1,043		
					1,043	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1732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	単価	1,053
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 ² 装置付32t級 83.1m 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	267.2	267,200	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 ルーズ ² 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	126.1	126,100	単-2434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	660	660,000	単-2425号 WD110200	
計					1,053,300		
単価					1,053		
					1,053	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1733号	土石掘削 軟岩 I (リッパ ¹ 1本爪) [既設減勢工右岸背面]	単位	m ³	数量	1,000	単価	1,396
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 ¹ 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))	m ³	1,000	433.7	433,700	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 ルーズ ² 障害あり 標準以外 4.1時間 標準以外 6.6時間	m ³	1,000	205.4	205,400	単-2436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 1.3km 標準以外 3.6時間 標準以外 5.8時間 無 良好	m ³	1,000	756.9	756,900	単-2419号 WD110200	
計					1,396,000		
単価					1,396		
					1,396	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1734号	土石掘削 軟岩 I (リッパ ¹ 1本爪) [新設減勢工右岸]		単位	m ³	数量	1,000	単価	1,137
						1,000		1,137
	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 ¹ 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))	m ³	1,000	358.9	358,900	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 ルーズ ² 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	124.3	124,300	単-2437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 4.2時間 標準以外 6.8時間 無 良好	m ³	1,000	654.6	654,600	単-2422号 WD110200	
	計					1,137,800		
	単価					1,137		
						1,137	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1735号	土石掘削 軟岩 I (リッパ ¹ 1本爪) [新設減勢工左岸]	単位	m ³	数量	1,000	単価	1,148
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 ¹ 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))	m ³	1,000	362.2	362,200	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 ルーズ ² 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	126.1	126,100	単-2438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	660	660,000	単-2425号 WD110200	
計					1,148,300		
単価					1,148		
					1,148	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1736号	土石掘削 軟岩 I (リッパ 1本爪) [新設副ダム部]	単位	m 3	数量	1,000	単価	1,232
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
					1,000		1,232
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 6l. 3m3/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	400. 5	400, 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 ルーズ 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	150. 6	150, 600	WD110300	単-2439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	m 3	1,000	681	681, 000	WD110200	単-2428号
					681	681, 000	単-2440号
計					1,232, 100		
単価					1,232		
					1,232	円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
単-1737号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級				1	9,295
						1	9,295
一般運転手		人	0.17	19,300		3,281	
軽油	1・2号 ローリー	L	12	90.5		1,086	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,770		4,770	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	158		158	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						9,295	
単価						9,295	円/時間
						9,295	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
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-1738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 2,754
					1,000	2,754
大型ブレーカ掘削	軟岩Ⅱ 排出ガス対策型(第1次)	m ³	1,000	1,792	1,792,000	WYB00138
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 ルーズ 障害あり 標準以外 4.1時間 標準以外 6.6時間	m ³	1,000	205.4	205,400	単-2441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 1.3km 標準以外 3.6時間 標準以外 5.8時間 無 良好	m ³	1,000	756.9	756,900	単-2396号 WD110200
計					2,754,300	
単価					2,754	円/m ³
					2,754	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
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-1739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 2,494
					1,000	2,494
大型ブレーカ掘削	軟岩Ⅱ 排出ガス対策型(第1次)	m ³	1,000	1,716	1,716,000	WYB00140
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 ルーズ 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	124.3	124,300	単-2442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 4.2時間 標準以外 6.8時間 無 良好	m ³	1,000	654.6	654,600	単-2399号 WD110200
計					2,494,900	
単価					2,494	円/m ³
					2,494	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1740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	2,492
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)	m 3	1,000	1,706	1,706,000	WYB00167	
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 ルーズ 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	126.1	126,100	単-2443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	660	660,000	単-2402号 WD110200	
計					2,492,100		
単価					2,492	円/m 3	
					2,492		

参考資料（2）

単価使用年月		2017. 3					
歩掛使用年月		2014. 11					
労務調整係数		1.000-00000002000					
単-1741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	3,585
					1,000		3,585
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)	m ³	1,000	2,394	2,394,000	WYB00195	
						単-2444号	
バックホウ積込（ダム）	クロー型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 破碎岩 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	m ³	1,000	306.2	306,200	WD110300	
						単-2445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	m ³	1,000	885	885,000	WYB00264	
						単-2446号	
計					3,585,200		
単価					3,585		
					3,585	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月		2017. 3					
歩掛使用年月		2014. 11					
労務調整係数		1.000-00000002000					
単-1742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	単価	3,212
					1,000		3,212
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	2,281	2,281,000	WYB00200	
		m ³	1,000	2,281	2,281,000	単-2447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	160.6	160,600	WYB00094	
		m ³	1,000	160.6	160,600	単-2448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	770.4	770,400	WD110200	
		m ³	1,000	770.4	770,400	単-2449号	
計					3,212,000		
					3,212,000		
単価					3,212		
					3,212	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月		2017. 3					
歩掛使用年月		2014. 11					
労務調整係数		1.000-00000002000					
単-1743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	1,000	単価	3,208
					1,000		3,208
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	2,269	2,269,000	WYB00204	
		m ³	1,000	2,269	2,269,000	単-2450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	162.8	162,800	WYB00187	
		m ³	1,000	162.8	162,800	単-2451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	776.5	776,500	WD110200	
		m ³	1,000	776.5	776,500	単-2452号	
計					3,208,300		
					3,208,300		
単価					3,208		
					3,208	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
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-1744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 2,754
					1,000	2,754
大型ブレーカ掘削	軟岩Ⅱ 排出ガス対策型(第1次)	m ³	1,000	1,792	1,792,000	WYB00906
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 ルーズ 障害あり 標準以外 4.1時間 標準以外 6.6時間	m ³	1,000	205.4	205,400	単-2453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 1.3km 標準以外 3.6時間 標準以外 5.8時間 無 良好	m ³	1,000	756.9	756,900	単-2419号 WD110200
計					2,754,300	
単価					2,754	円/m ³
					2,754	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
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-1745号 [新設減勢工右岸]	岩石掘削 軟岩Ⅱ (大型ブレーカ)	単位	m ³	数量	1,000	単価 2,494
					1,000	2,494
大型ブレーカ掘削	軟岩Ⅱ 排出ガス対策型(第1次)	m ³	1,000	1,716	1,716,000	WYB00928
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 ルーズ 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	124.3	124,300	単-2454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 4.2時間 標準以外 6.8時間 無 良好	m ³	1,000	654.6	654,600	単-2422号 WD110200
計					2,494,900	
単価					2,494	円/m ³
					2,494	

参考資料（2）

単価使用年月		2017. 3					
歩掛使用年月		2014. 11					
労務調整係数		1.000-00000002000					
単-1746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	2,492
					1,000		2,492
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)		1,000	1,706	1,706,000	WYB00937
			m ³	1,000	1,706	1,706,000	単-2455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 ルーズ 障害なし 標準以外 4.2時間 標準以外 7時間 無・低騒音		1,000	126.1	126,100	WD110300
			m ³	1,000	126.1	126,100	単-2425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		1,000	660	660,000	WD110200
			m ³	1,000	660	660,000	単-2435号
計						2,492,100	
						2,492,100	
単価						2,492	
						2,492	円/m ³

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
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-1747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 3,585
					1,000	3,585
大型ブレーカ掘削	硬岩 排出ガス対策型(第1次)	m ³	1,000	2,394	2,394,000	WYB00989
バックホウ積込（ダム）	クロー型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 破碎岩 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	m ³	1,000	306.2	306,200	WD110300
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	m ³	1,000	885	885,000	WYB00992
計					3,585,200	
単価					3,585	
					3,585	円/m ³

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1748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	単価	3,212
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)	m 3	1,000	2,281	2,281,000	WYB00998	
バックホウ積込 (ダム)	クロー型山積1.6m3 破碎岩 ルーズ 障害なし 4.4h 7.0h	m 3	1,000	160.6	160,600	単-2459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	m 3	1,000	160.6	160,600	単-2460号	
		m 3	1,000	770.4	770,400	WD110200	
計					3,212,000		
単価					3,212		
					3,212	円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月		2017. 3					
歩掛使用年月		2014. 11					
労務調整係数		1.000-00000002000					
単-1749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	1,000	単価	3,208
					1,000		3,208
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型ブレーカ掘削	硬岩 排出カ ^ス 対策型(第1次)		1,000	2,269	2,269,000	WYB01005	
		m ³	1,000	2,269	2,269,000	単-2462号	
バックホウ積込（ダム）	クロー型山積1.6m ³ 破碎岩 ル ^ス 障害なし 4.2h 7.0h		1,000	162.8	162,800	WYB01008	
		m ³	1,000	162.8	162,800	単-2463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	776.5	776,500	WD110200	
		m ³	1,000	776.5	776,500	単-2464号	
計					3,208,300		
単価					3,208		
					3,208	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1750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	単価	1,266
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	0.159	22,100	3,513			
軽油	1・2号 ローリー	L	21.5	90.5	1,945			
バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス型（第1次） 山積0.8m3	供用日	0.211	18,600	3,924	WYB00175		
大型ブレーカ [油圧式]	1300kg級	供用日	0.211	11,100	2,342	WYB00176		
諸雑費（率+まるめ） 8%		式	1		936			
計					12,660			
単価					1,266			
					1,266	円/m3		

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1751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、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	単位	m ³	数量	1,000	単価	571.2
						1,000	571.2	
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0.8m ³		57.143	9,995	571,144		
			時間	57.143	9,995	571,144	単-2465号	
諸雑費（まるめ）				1		56		
			式	1		56		
計						571,200		
						571,200		
単価						571.2		
						571.2	円/m ³	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1752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	680.6
						1,000	680.6	
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		80.645	8,439	680,563		
			時間	80.645	8,439	680,563	単-2466号	
諸雑費（まるめ）				1		37		
			式	1		37		
計						680,600		
						680,600		
単価						680.6		
						680.6	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1753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	8,295
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	4	22,800	91,200			
特殊作業員		人	17	21,600	367,200			
普通作業員		人	21	15,900	333,900			
さく岩機（ピックハンマ）	各種	日	14	141	1,974			
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	8,806	35,224			
諸雑費（まるめ）		式	1		2	単-2467号		
計					829,500			
単価					8,295			
					8,295	円/m ²		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1754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	11,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			5	22,800	114,000		
			人	5	22,800	114,000		
	特殊作業員			25	21,600	540,000		
			人	25	21,600	540,000		
	普通作業員			26	15,900	413,400		
			人	26	15,900	413,400		
	さく岩機（ピックハンマ）	各種		14	141	1,974		
			日	14	141	1,974		
	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		4	8,940	35,760		
			日	4	8,940	35,760		単-2468号
	諸雑費（まるめ）			1		866		
			式	1		866		
	計					1,106,000		
						1,106,000		
	単価					11,060		
						11,060		円/m ²

参考資料（2）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.000-00000002000	
単一1755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	1	単価	8,672					
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
軽油		1・2号 ローリー		45.88	90.5	4,152							
			L	45.88	90.5	4,152							
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		1	4,520	4,520							
			日	1	4,520	4,520							
諸雑費 (まるめ)				1		0							
			式	1		0							
計						8,672							
						8,672							
単価						8,672							
						8,672						円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1756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	1	単価	349
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		6.072	10.68	64		
			k w H	6.072	10.68	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		1	285	285		
			日	1	285	285		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						349		
						349		
単価						349	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1757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	6,973
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人	0.16	19,300	3,088		
軽油	1・2号 ローリー		L	1.5	90.5	135		
スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 / 分		時間	1	3,750	3,750		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,973		
単価						6,973		
						6,973	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1758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	8,295
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			4	22,800	91,200		
			人	4	22,800	91,200		
	特殊作業員			17	21,600	367,200		
			人	17	21,600	367,200		
	普通作業員			21	15,900	333,900		
			人	21	15,900	333,900		
	さく岩機（ピックハンマ）	各種		14	141	1,974		
			日	14	141	1,974		
	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		4	8,806	35,224		
			日	4	8,806	35,224		単-2469号
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					829,500		
						829,500		
	単価					8,295		
						8,295		円/m ²

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1759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	11,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			5	22,800	114,000		
			人	5	22,800	114,000		
	特殊作業員			25	21,600	540,000		
			人	25	21,600	540,000		
	普通作業員			26	15,900	413,400		
			人	26	15,900	413,400		
	さく岩機（ピックハンマ）	各種		14	141	1,974		
			日	14	141	1,974		
	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		4	8,940	35,760		
			日	4	8,940	35,760		単-2470号
	諸雑費（まるめ）			1		866		
			式	1		866		
	計					1,106,000		
						1,106,000		
	単価					11,060		
						11,060		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		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1760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	1	単価	8,672	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油		1・2号 ローリー		45.88	90.5	4,152			
			L	45.88	90.5	4,152			
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		1	4,520	4,520			
			日	1	4,520	4,520			
諸雑費 (まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						8,672			
						8,672			
単価						8,672	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1761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	1	単価	349
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		6.072	10.68	64		
			k w H	6.072	10.68	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		1	285	285		
			日	1	285	285		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						349		
						349		
単価						349	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1762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	6,973
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人	0.16	19,300	3,088		
軽油	1・2号 ローリー		L	1.5	90.5	135		
スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 / 分		時間	1	3,750	3,750		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,973		
単価						6,973		
						6,973	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1763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, 201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人	0.12	19,300	2,316		
軽油	1・2号 ローリー		L	1.5	90.5	135		
スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 / 分		時間	1	3,750	3,750		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,201		
単価						6,201		
						6,201	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単価	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1764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 147.6m3/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		1,000	143.1
						1,000	143.1
	ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	3 2 t 級	単位	数量	単価	金額	摘要
				6.775	21,120	143,088	
			時間	6.775	21,120	143,088	単-2471号
	諸雑費 (まるめ)			1		12	
			式	1		12	
	計					143,100	
						143,100	
	単価					143.1	
						143.1	円/m ³

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1765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, 140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			0.14	22,100	3,094		
			人	0.14	22,100	3,094		
	助手			0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
	土木一般世話役			0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
	軽油	1・2号 ローリー		29	90.5	2,624		
			L	29	90.5	2,624		
	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	7,330	7,330		
			時間	1	7,330	7,330		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					14,140		
						14,140		
	単価					14,140		
						14,140	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1766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	8,246
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般運転手		人	0.14	19,300	2,702			
軽油	1・2号 ローリー	L	12	90.5	1,086			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,300	4,300			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	158	158			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,246			
単価					8,246			
					8,246		円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単価	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1767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 3.5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	143.1
						1,000	143.1
	ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	32t級	単位	数量	単価	金額	摘要
				6.775	21,120	143,088	
			時間	6.775	21,120	143,088	単-2472号
	諸雑費 (まるめ)			1		12	
			式	1		12	
	計					143,100	
						143,100	
	単価					143.1	
						143.1	円/m ³

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1768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, 140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			0. 14	22, 100	3, 094		
			人	0. 14	22, 100	3, 094		
	助手			0. 04	15, 900	636		
			人	0. 04	15, 900	636		
	土木一般世話役			0. 02	22, 800	456		
			人	0. 02	22, 800	456		
	軽油	1・2号 ローリー		29	90. 5	2, 624		
			L	29	90. 5	2, 624		
	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, 330	7, 330		
			時間	1	7, 330	7, 330		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					14, 140		
						14, 140		
	単価					14, 140		
						14, 140	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1769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	8,246
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手				0.14	19,300	2,702		
			人	0.14	19,300	2,702		
軽油		1・2号 ローリー		12	90.5	1,086		
			L	12	90.5	1,086		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級		1	4,300	4,300		
			時間	1	4,300	4,300		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ		1	158	158		
			時間	1	158	158		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						8,246		
						8,246		
単価						8,246		
						8,246	円/時間	

参考資料（2）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1770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	344.6	
						1,000		344.6	
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)]		3 2 t 級		16.313	21,120	344,530			
			時間	16.313	21,120	344,530	単-2471号		
諸雑費 (まるめ)				1		70			
			式	1		70			
計						344,600			
						344,600			
単価						344.6			
						344.6	円/m ³		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1771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	344.6	
						1,000		344.6	
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)]		3 2 t 級		16.313	21,120	344,530			
			時間	16.313	21,120	344,530	単-2472号		
諸雑費 (まるめ)				1		70			
			式	1		70			
計						344,600			
						344,600			
単価						344.6			
						344.6	円/m ³		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1772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	9,295
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般運転手		人	0.17	19,300	3,281			9,295
軽油	1・2号 ローリー	L	12	90.5	1,086			9,295
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,770	4,770			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	158	158			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,295			
単価					9,295			
					9,295		円/時間	

参考資料（2）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1773号	敷均し（土砂、軟岩）		単位	m 3	数量	1,000	単価	128.8	
							1,000	128.8	
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 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))			500	257.6	128,800	WD100100	
				m 3	500	257.6	128,800	単-2473号	
計							128,800		
単価							128.8		
							128.8	円/m 3	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1774号	敷均し（土砂、軟岩）		単位	m 3	数量	1,000	単価	142.1	
							1,000	142.1	
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 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))			500	284.3	142,150	WD100100	
				m 3	500	284.3	142,150	単-2474号	
計							142,150		
単価							142.1		
							142.1	円/m 3	

参考資料（2）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1775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	398.8	
							1,000	398.8	
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		14.025	28,430	398,730			
			時間	14.025	28,430	398,730	単-2475号		
諸雑費 (まるめ)				1		70			
			式	1		70			
計						398,800			
単価						398.8			
						398.8	円/m 3		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1776号	敷均し (土砂、軟岩)		単位	m 3	数量	1,000	単価	128.8	
							1,000	128.8	
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))		500	257.6	128,800	WD100100		
			m 3	500	257.6	128,800	単-2476号		
計						128,800			
単価						128.8			
						128.8	円/m 3		

参考資料（2）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1777号	敷均し（土砂、軟岩）		単位	m 3	数量	1,000	単価	142.1	
						1,000		142.1	
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 硬質土 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	284.3	142,150	WD100100	
				m 3	500	284.3	142,150	単-2477号	
計							142,150		
単価							142.1		
							142.1	円/m 3	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1778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	398.8	
						1,000		398.8	
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			14.025	28,430	398,730		
				時間	14.025	28,430	398,730	単-2478号	
諸雑費（まるめ）					1		70		
				式	1		70		
計							398,800		
単価							398.8		
							398.8	円/m 3	

参考資料（２）

						単価使用年月	2017. 3				
						歩掛使用年月	2014. 11				
						労務調整係数	1.000-00000002000				
単-1779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 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	195.8			
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			10.288	19,030		195,780			
			時間		10.288	19,030		195,780			単-2479号
	諸雑費(まるめ)				1			20			
			式		1			20			
	計							195,800			
								195,800			
	単価							195.8			
								195.8			円/m ³

						単価使用年月	2017. 3				
						歩掛使用年月	2014. 11				
						労務調整係数	1.000-00000002000				
単-1780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 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	195.8			
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			10.288	19,030		195,780			
			時間		10.288	19,030		195,780			単-2480号
	諸雑費(まるめ)				1			20			
			式		1			20			
	計							195,800			
								195,800			
	単価							195.8			
								195.8			円/m ³

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1781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	単価	1,681,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント輸送設備運転			1	91,630	91,630	WYB01373		
		日	1	91,630	91,630	単-2481号		
コンクリート製造設備運転	ロープ ロファイル型ハッチャープ ラント強制二軸型3.0m3 1基		1	959,600	959,600	WYB01377		
		日	1	959,600	959,600	単-2482号		
骨材貯蔵・運搬設備運転			1	630,400	630,400	WYB01380		
		日	1	630,400	630,400	単-2483号		
計					1,681,630			
					1,681,630			
単価					1,681,000			
					1,681,000	円/日		

参考資料（２）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1782号	コンクリート打設	(置換コン他打設も含む)	単位	日	数量	229	単価	3,141,000	
						229			3,141,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設全般					229	147,700	33,823,300	WYB01416	
				日	229	147,700	33,823,300	単-2484号	
マット工 (A) 第1期間		200tクローラクレーン打設			13	2,216,000	28,808,000	WYB01419	
				日	13	2,216,000	28,808,000	単-2485号	
マット工 (B) 第2期間		300tクローラクレーン打設			142	2,828,000	401,576,000	WYB01430	
				日	142	2,828,000	401,576,000	単-2486号	
マット工 (C) 第3期間		200tクローラクレーン打設			36	1,360,000	48,960,000	WYB01441	
				日	36	1,360,000	48,960,000	単-2487号	
減勢工工 (D) 第2期間		100tクローラクレーン打設			144	1,056,000	152,064,000	WYB01458	
				日	144	1,056,000	152,064,000	単-2488号	
減勢工工 (E) 第2期間		100tクローラクレーン打設 (補助)			21	2,208,000	46,368,000	WYB01470	
				日	21	2,208,000	46,368,000	単-2489号	
コンクリートポンプ車打設		55~60m3/h			10	417,100	4,171,000	WYB01492	
				日	10	417,100	4,171,000	単-2490号	
目地切り工		0.75m 8時間 1.3時間 3.4時間			4,012	900.9	3,614,410	WD220900	
				m	4,012	900.9	3,614,410	単-2491号	
計							719,384,710		
単価							719,384,710		
							3,141,000		
							3,141,000	円/日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1783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	139,828	単価	1,177
						139,828	1,177	
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 1.8時間 標準以外 9.9時間		m ²	3,081	1,558	4,800,198	WD250100
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 6.3時間 標準以外 9.9時間		m ²	11,680	1,382	16,141,760	WD250100
打設面処理及び養生（コンクリートダム）		RCD工法 無 標準以外 6.3時間 標準以外 9.9時間		m ²	65,430	886.6	58,010,238	WD250100
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 5.3時間 標準以外 9.9時間		m ²	11,500	1,392	16,008,000	WD250100
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時間 標準以外 9.9時間		m ²	43,912	1,419	62,311,128	WD250100
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 0.8時間 標準以外 9.9時間		m ²	3,097	1,856	5,748,032	WD250100
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 5.3時間 標準以外 9.9時間		m ²	1,128	1,392	1,570,176	WD250100
計							164,589,532	
単価							1,177	
							1,177	円/m ²

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1784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	単価	1,681,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント輸送設備運転			1	91,630	91,630	WYB01628	
			日	1	91,630	91,630	単-2498号	
	コンクリート製造設備運転	ロープ ロファイル型ハッチャープ ラント強制二軸型3.0m3 1基		1	959,600	959,600	WYB01631	
			日	1	959,600	959,600	単-2499号	
	骨材貯蔵・運搬設備運転			1	630,400	630,400	WYB01634	
			日	1	630,400	630,400	単-2500号	
	計					1,681,630		
						1,681,630		
	単価					1,681,000		
						1,681,000	円/日	

参考資料（２）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1785号	コンクリート打設	(置換コン他打設も含む)	単位	日	数量	229	単価	3,141,000	
						229			3,141,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設全般					229	147,700	33,823,300	WYB01649	
				日	229	147,700	33,823,300	単-2501号	
マット工 (A) 第1期間		200tクローラクレーン打設			13	2,216,000	28,808,000	WYB01651	
				日	13	2,216,000	28,808,000	単-2502号	
マット工 (B) 第2期間		300tクローラクレーン打設			142	2,828,000	401,576,000	WYB01662	
				日	142	2,828,000	401,576,000	単-2503号	
マット工 (C) 第3期間		200tクローラクレーン打設			36	1,360,000	48,960,000	WYB01703	
				日	36	1,360,000	48,960,000	単-2504号	
減勢工工 (D) 第2期間		100tクローラクレーン打設			144	1,056,000	152,064,000	WYB01711	
				日	144	1,056,000	152,064,000	単-2505号	
減勢工工 (E) 第2期間		100tクローラクレーン打設 (補助)			21	2,208,000	46,368,000	WYB01721	
				日	21	2,208,000	46,368,000	単-2506号	
コンクリートポンプ車打設		55~60m ³ /h			10	417,100	4,171,000	WYB01730	
				日	10	417,100	4,171,000	単-2507号	
目地切り工		0.75m 8時間 1.3時間 3.4時間			4,012	900.9	3,614,410	WD220900	
				m	4,012	900.9	3,614,410	単-2508号	
計							719,384,710		
単価							719,384,710		
							3,141,000		
							3,141,000	円/日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1786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	139,828	単価	1,177
						139,828	1,177	
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 1.8時間 標準以外 9.9時間	m ²	3,081	1,558	4,800,198	WD250100	
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 6.3時間 標準以外 9.9時間	m ²	3,081	1,558	4,800,198	単-2509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 6.3時間 標準以外 9.9時間	m ²	11,680	1,382	16,141,760	WD250100	
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 6.3時間 標準以外 9.9時間	m ²	11,680	1,382	16,141,760	単-2510号	
打設面処理及び養生（コンクリートダム）		RCD工法 無 標準以外 6.3時間 標準以外 9.9時間	m ²	65,430	886.6	58,010,238	WD250100	
打設面処理及び養生（コンクリートダム）		RCD工法 無 標準以外 6.3時間 標準以外 9.9時間	m ²	65,430	886.6	58,010,238	単-2511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 5.3時間 標準以外 9.9時間	m ²	11,500	1,392	16,008,000	WD250100	
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 5.3時間 標準以外 9.9時間	m ²	11,500	1,392	16,008,000	単-2512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時間 標準以外 9.9時間	m ²	43,912	1,419	62,311,128	WD250100	
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時間 標準以外 9.9時間	m ²	43,912	1,419	62,311,128	単-2513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 0.8時間 標準以外 9.9時間	m ²	3,097	1,856	5,748,032	WD250100	
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 0.8時間 標準以外 9.9時間	m ²	3,097	1,856	5,748,032	単-2514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 5.3時間 標準以外 9.9時間	m ²	1,128	1,392	1,570,176	WD250100	
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 5.3時間 標準以外 9.9時間	m ²	1,128	1,392	1,570,176	単-2512号	
計						164,589,532		
単価						1,177		
						1,177	円/m ²	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1787号	コンクリート製造		単位	日	数量	1	単価	1,507,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	セメント輸送設備運転			1	79,730	79,730	WYB01898	
			日	1	79,730	79,730	単-2515号	
	コンクリート製造設備運転	ロープ ロファイル型ハッチャープ ラント強制二軸型3.0m3 1基		1	858,200	858,200	WYB01901	
			日	1	858,200	858,200	単-2516号	
	骨材貯蔵・運搬設備運転			1	569,100	569,100	WYB01904	
			日	1	569,100	569,100	単-2517号	
	計					1,507,030		
						1,507,030		
	単価					1,507,000		
						1,507,000	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1788号	コンクリート打設		単位	日	数量	26	単価	1,254,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート打設全般（労務）			26	91,530	2,379,780	WD220501		
		日	26	91,530	2,379,780	単-2518号		
スロットジョイント（S）第4期間	200tクローラクレーン打設		26	1,122,000	29,172,000	WYB01921		
		日	26	1,122,000	29,172,000	単-2519号		
圧送管組立・解体	φ125		26	40,980	1,065,480	WYB00071		
		日	26	40,980	1,065,480	単-2520号		
計					32,617,260			
単価					32,617,260			
					1,254,000			
					1,254,000	円/日		

参考資料（2）

		単価使用年月		2017.09				
		歩掛使用年月		2017.09				
		労務調整係数		1.000-00000002000				
単-1789号	打設面処理及び養生（洪水吐）	標準以外 1.1時間 標準以外 2時間	単位	m ²	数量	100	単価	2,332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,800	22,800		
	特殊作業員		人	1	22,800	22,800		
	特殊作業員			3	21,600	64,800		
	特殊作業員		人	3	21,600	64,800		
	普通作業員			4	15,900	63,600		
	普通作業員		人	4	15,900	63,600		
	工事中用高圧洗浄機運転			1	5,319	5,319		WD250110
	工事中用高圧洗浄機運転		日	1	5,319	5,319		単-2521号
	スライム回収機 [自走式]	18m ³ /分		3.5	19,980	69,930		
	スライム回収機 [自走式]		時間	3.5	19,980	69,930		単-2522号
	諸雑費（率+まるめ） 4.5%			1		6,751		
	諸雑費（率+まるめ） 4.5%		式	1		6,751		
	計					233,200		
	計					233,200		
	単価					2,332		
	単価					2,332		円/m ²

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1790号	縦継目型枠	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	100	単価	9,143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3.5	22,800	79,800		
			人	3.5	22,800	79,800		
	普通作業員			6.5	15,900	103,350		
			人	6.5	15,900	103,350		
	とび工			7.5	20,700	155,250		
			人	7.5	20,700	155,250		
	型枠工			13.5	22,600	305,100		
			人	13.5	22,600	305,100		
	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		25	10,190	254,750		
			時間	25	10,190	254,750		単-1792号
	諸雑費 (率+まるめ) 2.5%			1		16,050		
			式	1		16,050		
	計					914,300		
						914,300		
	単価					9,143		
						9,143		円/m ²

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1791号	縦継目型枠損料		単位	供用日	数量	1	単価	273
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	縦継目型枠損料			1	273	273		
			m 2	1	273	273		
	計					273		
	単価					273		
						273	円/供用日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1792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	10,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.16	22,100	3,536		
			人	0.16	22,100	3,536		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
軽油		1・2号 ローリー		12	90.5	1,086		
			L	12	90.5	1,086		
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		1	4,470	4,470		
			時間	1	4,470	4,470		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						10,190		
						10,190		
単価						10,190		
						10,190	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1793号	上流面型枠	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	100	単価	9,143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3.5	22,800	79,800		
			人	3.5	22,800	79,800		
	普通作業員			6.5	15,900	103,350		
			人	6.5	15,900	103,350		
	とび工			7.5	20,700	155,250		
			人	7.5	20,700	155,250		
	型枠工			13.5	22,600	305,100		
			人	13.5	22,600	305,100		
	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		25	10,190	254,750		
			時間	25	10,190	254,750		単-1792号
	諸雑費 (率+まるめ) 2.5%			1		16,050		
			式	1		16,050		
	計					914,300		
						914,300		
	単価					9,143		
						9,143		円/m ²

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1794号	上流面型枠損料	(1:0.8) 下流面型枠(1:1.0)使用	単位	供用日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	下流面型枠損料	(1:1.0)		1	218	218	
			m ²	1	218	218	
	計					218	
	単価					218	円/供用日
						218	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1795号	縦継目型枠	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	100	単価	9,143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3.5	22,800	79,800		
			人	3.5	22,800	79,800		
	普通作業員			6.5	15,900	103,350		
			人	6.5	15,900	103,350		
	とび工			7.5	20,700	155,250		
			人	7.5	20,700	155,250		
	型枠工			13.5	22,600	305,100		
			人	13.5	22,600	305,100		
	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		25	10,190	254,750		
			時間	25	10,190	254,750		単-1797号
	諸雑費 (率+まるめ) 2.5%			1		16,050		
			式	1		16,050		
	計					914,300		
						914,300		
	単価					9,143		
						9,143		円/m ²

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1796号	縦継目型枠損料		単位	供用日	数量	1	単価	273
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	縦継目型枠損料			1	273	273		
			m 2	1	273	273		
	計					273		
	単価					273		
						273	円/供用日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1797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	10,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.16	22,100	3,536		
			人	0.16	22,100	3,536		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
軽油		1・2号 ローリー		12	90.5	1,086		
			L	12	90.5	1,086		
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		1	4,470	4,470		
			時間	1	4,470	4,470		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						10,190		
						10,190		
単価						10,190	円/時間	
						10,190		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1798号	上流面型枠	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	100	単価	9,143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3.5	22,800	79,800		
			人	3.5	22,800	79,800		
	普通作業員			6.5	15,900	103,350		
			人	6.5	15,900	103,350		
	とび工			7.5	20,700	155,250		
			人	7.5	20,700	155,250		
	型枠工			13.5	22,600	305,100		
			人	13.5	22,600	305,100		
	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		25	10,190	254,750		
			時間	25	10,190	254,750		単-1797号
	諸雑費 (率+まるめ) 2.5%			1		16,050		
			式	1		16,050		
	計					914,300		
						914,300		
	単価					9,143		
						9,143		円/m ²

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1799号	上流面型枠損料	(1:0.8) 下流面型枠(1:1.0)使用	単位	供用日	数量	1	単価	218
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下流面型枠損料	(1:1.0)		1	218	218		218
			m ²	1	218	218		218
	計					218		218
	単価					218		218
								円/供用日

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1800号	下流面型枠	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	100	単価	9,143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3.5	22,800	79,800		
			人	3.5	22,800	79,800		
	普通作業員			6.5	15,900	103,350		
			人	6.5	15,900	103,350		
	とび工			7.5	20,700	155,250		
			人	7.5	20,700	155,250		
	型枠工			13.5	22,600	305,100		
			人	13.5	22,600	305,100		
	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		25	10,190	254,750		
			時間	25	10,190	254,750		単-1797号
	諸雑費 (率+まるめ) 2.5%			1		16,050		
			式	1		16,050		
	計					914,300		
						914,300		
	単価					9,143		
						9,143		円/m ²

参考資料（2）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1801号	下流面型枠損料	(1:1.0)	単位	供用日	数量	1	単価	218	
						1		218	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下流面型枠損料		(1:1.0)		1	218	218			
			m ²	1	218	218			
計						218			
単価						218			
						218	円/供用日		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1802号	上流面型枠損料	(鉛直)H=1.5m	単位	供用日	数量	1	単価	281	
						1		281	
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	281	281			
			m ²	1	281	281			
計						281			
単価						281			
						281	円/供用日		

参考資料（2）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1803号	上流面型枠損料	(鉛直)	単位	供用日	数量		1	単価	238
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	238	238		
			m ²		1	238	238		
	計						238		
	単価						238		
							238	円/供用日	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1804号	上流面型枠損料	(1:0.2)	単位	供用日	数量		1	単価	235
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上流面型枠損料		(1:0.2)H=2.0m			1	235	235		
			m ²		1	235	235		
	計						235		
	単価						235		
							235	円/供用日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1805号	下流面型枠	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	100	単価	9,143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3.5	22,800	79,800		
			人	3.5	22,800	79,800		
	普通作業員			6.5	15,900	103,350		
			人	6.5	15,900	103,350		
	とび工			7.5	20,700	155,250		
			人	7.5	20,700	155,250		
	型枠工			13.5	22,600	305,100		
			人	13.5	22,600	305,100		
	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		25	10,190	254,750		
			時間	25	10,190	254,750		単-1792号
	諸雑費 (率+まるめ) 2.5%			1		16,050		
			式	1		16,050		
	計					914,300		
						914,300		
	単価					9,143		
						9,143		円/m ²

参考資料（2）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1806号	下流面型枠損料	(1:1.0)	単位	供用日	数量	1	単価	218	
						1		218	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下流面型枠損料		(1:1.0)		1	218	218			
			m ²	1	218	218			
計						218			
単価						218			
						218	円/供用日		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1807号	上流面型枠損料	(鉛直)H=1.5m	単位	供用日	数量	1	単価	281	
						1		281	
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	281	281			
			m ²	1	281	281			
計						281			
単価						281			
						281	円/供用日		

参考資料（2）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1808号	上流面型枠損料	(鉛直)	単位	供用日	数量		1	単価	238
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	238	238		
			m ²		1	238	238		
計							238		
単価							238		
							238	円/供用日	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1809号	上流面型枠損料	(1:0.2)	単位	供用日	数量		1	単価	235
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
上流面型枠損料		(1:0.2)H=2.0m			1	235	235		
			m ²		1	235	235		
計							235		
単価							235		
							235	円/供用日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1810号	下流面型枠損料	(1:1.0)	単位	供用日	数量	1	単価	218	
							1	218	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下流面型枠損料		(1:1.0)		1	218	218			
			m ²	1	218	218			
計						218			
単価						218	円/供用日		
						218			

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1811号	足場設置・撤去		単位	t	数量	1	単価	421,000	
							1	421,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
足場設置				1	254,800	254,800	WYB00764		
			t	1	254,800	254,800	単-2523号		
足場撤去				1	166,200	166,200	WYB00765		
			t	1	166,200	166,200	単-2524号		
計						421,000			
単価						421,000			
						421,000	円/t		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1812号	足場設置・撤去		単位	t	数量	1	単価	421,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場設置			1	254,800	254,800	WYB01803	
			t	1	254,800	254,800	単-2525号	
	足場撤去			1	166,200	166,200	WYB01804	
			t	1	166,200	166,200	単-2526号	
	計					421,000		
						421,000		
	単価					421,000	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1813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	1	113,700
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		1.03	61,000	62,830		
		t	1.03	61,000	62,830		
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理		1	50,820	50,820		
		t	1	50,820	50,820		
諸雑費(まるめ)			1		50		
		式	1		50		
計					113,700		
					113,700		
単価					113,700		
					113,700	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1814号	発動発電機運転	2KVAカ ^タ ソリエンジン駆動	単位	日	数量	1	単価	1,546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー		6.5	121	786		
			L	6.5	121	786		
	発動発電機	[ガソリン駆動] 2 k V A		1.3	585	760		
			日	1.3	585	760		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					1,546		
	単価					1,546		
						1,546	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1815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	1	113,700
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		1.03	61,000	62,830		
		t	1.03	61,000	62,830		
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理		1	50,820	50,820		
		t	1	50,820	50,820		
諸雑費(まるめ)			1		50		
		式	1		50		
計					113,700		
					113,700		
単価					113,700		
					113,700	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1816号	発動発電機運転	2KVAカ ^タ ソリエンジン駆動	単位	日	数量	1	単価	1,546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー		6.5	121	786		
			L	6.5	121	786		
	発動発電機	[ガソリン駆動] 2 k V A		1.3	585	760		
			日	1.3	585	760		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					1,546		
	単価					1,546		
						1,546	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1817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	1	112,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D29~D32	t	1.03	60,000	61,800		
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	50,820	50,820		
諸雑費(まるめ)		式	1		80		
計					112,700		
単価					112,700		
					112,700	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1818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	22,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.16	22,100	3,536		
			人	0.16	22,100	3,536		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
軽油	1・2号 ローリー			26	90.5	2,353		
			L	26	90.5	2,353		
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			1	15,200	15,200		
			時間	1	15,200	15,200		
諸雑費 (まるめ)				1		9		
			式	1		9		
計						22,190		
						22,190		
単価						22,190	円/時間	
						22,190		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1819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	22,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.16	22,100	3,536		
			人	0.16	22,100	3,536		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
軽油	1・2号 ローリー			26	90.5	2,353		
			L	26	90.5	2,353		
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			1	15,200	15,200		
			時間	1	15,200	15,200		
諸雑費 (まるめ)				1		9		
			式	1		9		
計						22,190		
						22,190		
単価						22,190	円/時間	
						22,190		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1820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	20,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0.17	22,100	3,757		
			人	0.17	22,100	3,757		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
軽油	1・2号 ローリー			22	90.5	1,991		
			L	22	90.5	1,991		
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			1	13,200	13,200		
			時間	1	13,200	13,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						20,040		
						20,040		
単価						20,040	円/時間	
						20,040		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1821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	20,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)				0.17	22,100	3,757		
			人	0.17	22,100	3,757		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
軽油	1・2号 ローリー			22	90.5	1,991		
			L	22	90.5	1,991		
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			1	13,200	13,200		
			時間	1	13,200	13,200		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						20,040		
						20,040		
単価						20,040	円/時間	
						20,040		

参考資料（2）

単価使用年月	2017.04
歩掛使用年月	2017.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1822号	クローラドリル [油圧式]	搭乗式 180kg級	単位	時間	数量	1	単価	17,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		19	91	1,729		
			L	19	91	1,729		
クローラドリル [油圧式]		搭乗式 180kg級		1	16,100	16,100		
			時間	1	16,100	16,100		
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		1		
計						17,830		
						17,830		
単価						17,830	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.04
歩掛使用年月	2017.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1823号	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	5 kVA	単位	日	数量	1	単価	3,306
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガソリン	レギュラー		18.9	121	2,286		
			L	18.9	121	2,286		
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	5 kVA		1	1,020	1,020		
			日	1	1,020	1,020		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					3,306		
	単価					3,306		
						3,306	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2017.04
歩掛使用年月	2017.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1824号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t	単位	時間	数量	1	単価	7,347
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)				0.17	22,100	3,757		
			人	0.17	22,100	3,757		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
軽油		1・2号 ローリー		5.7	91	518		
			L	5.7	91	518		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4 t級 吊能力2.9 t		1	1,980	1,980		
			時間	1	1,980	1,980		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						7,347		
						7,347		
単価						7,347	円/時間	
						7,347		

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1825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	単価	174,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
軽油		1・2号 ローリー		104	90.5	9,412		
			L	104	90.5	9,412		
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	116,000	142,680		
			供用日	1.23	116,000	142,680		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						174,200		
単価						174,200		
						174,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
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	摘要		
単-1826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	59,820
						1		59,820
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）			1	22,100	22,100			
		人	1	22,100	22,100			
軽油	1・2号 ローリー		113	90.5	10,226			
		L	113	90.5	10,226			
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	17,400	27,492			
		供用日	1.58	17,400	27,492			
諸雑費（まるめ）			1		2			
		式	1		2			
計					59,820			
					59,820			
単価					59,820	円/日		
					59,820	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2015. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1827号	トラック [普通型]	11t積	単位	時間	数量	1	単価	8,619
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0.21	19,300	4,053			
軽油	1・2号 ローリー	L	13	90.5	1,176			
トラック [普通型]	11t積	時間	1	3,390	3,390			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,619			
単価					8,619			
					8,619	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2015. 07
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1828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 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	120,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		168	90.5	15,204		
			L	168	90.5	15,204		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		150t吊		1	105,000	105,000		
			日	1	105,000	105,000		
諸雑費 (まるめ)				1		96		
			式	1		96		
計						120,300		
						120,300		
単価						120,300	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018.04
歩掛使用年月	2018.04
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
単-1829号	バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t				0	0
						1	12,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			0	0	0		
		人	0.16	22,800	3,648		
軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
		L	18	100.5	1,809		
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2011年 山積0.8m3 吊能力2.9t		0	0	0		
		時間	1	6,620	6,620		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		3		
計					0		
					12,080		
単価					0		
					12,080	円/時間	

参考資料（2）

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1830号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 10m3以上 無 無 必要	単位	m 3	数量	1	単価	8,450	
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		1	8,450	8,450			
			m 3	1	8,450	8,450			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						8,450			
						8,450			
単価						8,450	円/m 3		

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1831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	6,500	
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		1	6,500	6,500			
			m 3	1	6,500	6,500			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						6,500			
						6,500			
単価						6,500	円/m 3		

参考資料（2）

						単価使用年月	2017.09		
						歩掛使用年月	2017.09		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1832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	
						1		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		1	12,000	12,000			
			m 3	1	12,000	12,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						12,000			
単価						12,000			
						12,000	円/m 3		

						単価使用年月	2017.09		
						歩掛使用年月	2017.09		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1833号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	5,250	
						100		5,250	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		鉄筋コンクリート殻		100	5,250	525,000			
			m 3	100	5,250	525,000			
計						525,000			
単価						5,250			
						5,250	円/m 3		

参考資料（2）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1834号	鋼板現場ガス切断工	12mm	単位	m	数量	100	単価	509.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溶接工				0.833	21,500	17,909		
			人	0.833	21,500	17,909		
普通作業員				0.833	15,900	13,244		
			人	0.833	15,900	13,244		
アセチレンガス	ボンベ			11	1,190	13,090		
			k g	11	1,190	13,090		
酸素ガス	ボンベ			24	278	6,672		
			m 3	24	278	6,672		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						50,920		
						50,920		
単価						509.2		
						509.2	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1835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	46,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
軽油	1・2号 ローリー			98	89.2	8,741		
			L	98	89.2	8,741		
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			1.39	11,500	15,985		
			日	1.39	11,500	15,985		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						46,830		
単価						46,830		
						46,830	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-1836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	43,190
					1	43,190	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	22,100	22,100		
		人	1	22,100	22,100		
軽油	1・2号 ローリー		74	89.2	6,600		
		L	74	89.2	6,600		
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		1.26	11,500	14,490		
		日	1.26	11,500	14,490		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					43,190		
					43,190		
単価					43,190	円/日	
					43,190		

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1837号	縦排水管据付	φ500	単位	m	数量	10	単価	38,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3	22,800	68,400		
			人	3	22,800	68,400		
	特殊作業員			3	21,600	64,800		
			人	3	21,600	64,800		
	普通作業員			6	15,900	95,400		
			人	6	15,900	95,400		
	運転手（特殊）			3	22,100	66,300		
			人	3	22,100	66,300		
	高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・幅広デッキ旋回タイプ] 作業床高10～11m未満		3	19,100	57,300		
			日	3	19,100	57,300		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		29,400		
			式	1		29,400		
	計					381,600		
	単価					38,160		
						38,160	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1838号	縦排水管撤去	φ500	単位	m	数量	10	単価	12,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,800	22,800		
	特殊作業員		人	1	22,800	22,800		
	普通作業員		人	1	21,600	21,600		
	運転手（特殊）		人	2	15,900	31,800		
	高所作業車（トラック架装リフト車）	[ブーム型・幅広デッキ旋回タイプ] 作業床高10~11m未満	人	1	22,100	22,100		
	諸雑費（率+まるめ）		日	1	19,100	19,100		
	10%		式	1		9,800		
	計					127,200		
	単価					12,720		
						12,720	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1839号	止水板設置		単位	m	数量	10	単価	3,195
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型わく工				0.48	22,600	10,848		
			人	0.48	22,600	10,848		
止水板		水膨張止水ゴム B30×t9mm		10	2,110	21,100		
			m	10	2,110	21,100		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						31,950		
						31,950		
単価						3,195		
						3,195	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1840号	止水板設置	単位	m	数量	10	単価	3,195
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型わく工			0.48	22,600	10,848		
		人	0.48	22,600	10,848		
止水板	水膨張止水ゴム B30×t9mm		10	2,110	21,100		
		m	10	2,110	21,100		
諸雑費（まるめ）			1		2		
		式	1		2		
計					31,950		
					31,950		
単価					3,195		
					3,195	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1841号	止水板設置	単位	m	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型わく工			0	0	0		
		人	0.48	22,600	10,848		
止水板	水膨張止水ゴム B30×t9mm		0	0	0		
		m	10	2,110	21,100		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		2		
計					0		
					31,950		
単価					0		
					3,195	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1842号	バックホウ運転		単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	1	22,100	22,100		
軽油		1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	69	91.2	6,292		
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		0	0	0		
			日	1.16	11,500	13,340		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		8		
						0		
計						41,740		
単価						0		
						41,740	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1843号	工事用水中ポンプ運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	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150mm 全揚程10m	日	0	0	0			
		日	1.2	403	483			483
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
			1		0			
計					0			
					483			
単価					0			
					483		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1844号	発動発電機運転	0以上40(m3/h)未満 作業時排水	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	26	91.2	2,371		4,627
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	25kVA	日	1.2	1,880	2,256		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					0		
	単価					0		
						4,627	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1845号	骨材再生工（母材A）	殻投入・再生（骨材粒径0～80mm）	単位	m ³	数量	111	単価	2,018
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.14	22,800	3,192		
			人	0.14	22,800	3,192		
	普通作業員			0.25	15,900	3,975		
			人	0.25	15,900	3,975		
	特殊作業員			1	21,600	21,600		
			人	1	21,600	21,600		
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次） 山積1.0m ³		1	68,490	68,490		
			日	1	68,490	68,490		単-2527号
	自走式破砕機〔ジョークラッシャ〕	30t級 供給口開き450mm 幅925mm		1	114,200	114,200		
			日	1	114,200	114,200		単-2528号
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		12,643		
			式	1		12,643		
	計					224,100		
						224,100		
	単価					2,018		
						2,018		円/m ³

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1846号	骨材再生工（母材C）	殻投入・再生（骨材粒径0～80mm）	単位	m ³	数量	298	単価	752
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.14	22,800	3,192		
			人	0.14	22,800	3,192		
	普通作業員			0.25	15,900	3,975		
			人	0.25	15,900	3,975		
	特殊作業員			1	21,600	21,600		
			人	1	21,600	21,600		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1.0m ³		1	68,490	68,490		
			日	1	68,490	68,490		単-2527号
	自走式破砕機 [ジョークラッシャ]	30t級 供給口開き450mm 幅925mm		1	114,200	114,200		
			日	1	114,200	114,200		単-2528号
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		12,643		
			式	1		12,643		
	計					224,100		
						224,100		
	単価					752		
						752		円/m ³

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1847号	骨材再生工（母材A）	殻投入・再生（骨材粒径0～80mm）	単位	m ³	数量	0	単価	0
						111		2,018
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	0.14	22,800	3,192			
普通作業員			0	0	0			
		人	0.25	15,900	3,975			
特殊作業員			0	0	0			
		人	1	21,600	21,600			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1.0m ³		0	0	0			
		日	1	68,490	68,490	単-2529号		
自走式破砕機 [ジョークラッシャ]	30t級 供給口開き450mm 幅925mm		0	0	0			
		日	1	114,200	114,200	単-2530号		
諸雑費（率+まるめ） 6%			0		0			
		式	1		12,643			
計					0			
					224,100			
単価					0			
					2,018	円/m ³		

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1848号	骨材再生工（母材C）	殻投入・再生（骨材粒径0～80mm）	単位	m ³	数量	0	単価	0
						298		752
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	0.14	22,800	3,192			
普通作業員			0	0	0			
		人	0.25	15,900	3,975			
特殊作業員			0	0	0			
		人	1	21,600	21,600			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1.0m ³		0	0	0			
		日	1	68,490	68,490	単-2529号		
自走式破砕機 [ジョークラッシャ]	30t級 供給口開き450mm 幅925mm		0	0	0			
		日	1	114,200	114,200	単-2530号		
諸雑費（率+まるめ） 6%			0		0			
		式	1		12,643			
計					0			
					224,100			
単価					0			
					752	円/m ³		

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1849号	ホイールローダ運転	山積3. 1 m 3	単位	時間	数量	1	単価	25,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		24	91.2	2,188		
			L	24	91.2	2,188		
運転手（特殊）				0.25	22,100	5,525		
			人	0.25	22,100	5,525		
助手				0.06	15,900	954		
			人	0.06	15,900	954		
土木一般世話役				0.04	22,800	912		
			人	0.04	22,800	912		
ホイールローダ（トラクタショベル） [普通]		排出ガス対策型（第1次） 3. 1～3. 3 m 3		1	15,500	15,500		
			時間	1	15,500	15,500		
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		1		
計						25,080		
						25,080		
単価						25,080		
						25,080	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1850号	バックホウ運転	山積1.0m3	単位	時間	数量	1	単価	12,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		20	91.2	1,824		
			L	20	91.2	1,824		
運転手（特殊）				0.16	22,100	3,536		
			人	0.16	22,100	3,536		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積1.0m3		1	5,870	5,870		
			時間	1	5,870	5,870		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						12,330		
						12,330		
単価						12,330		
						12,330	円/時間	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017.06	
						歩掛使用年月	2017.06	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1851号	土質改良機運転	自走式20t	単位	時間	数量	1	単価	69,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		18	91.2	1,641		
			L	18	91.2	1,641		69,020
運転手（特殊）				0.22	22,100	4,862		
			人	0.22	22,100	4,862		
助手				0.05	15,900	795		
			人	0.05	15,900	795		
土木一般世話役				0.03	22,800	684		
			人	0.03	22,800	684		
特殊作業員				0.22	21,600	4,752		
			人	0.22	21,600	4,752		
自走式土質改良機 [解砕・固化材混合式]		機械質量20t級		1	50,300	50,300		
			時間	1	50,300	50,300		
散水車 [トラック架装型]		3800L		1	5,978	5,978		
			時間	1	5,978	5,978		単-2531号
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						69,020		
						69,020		
単価						69,020		
						69,020	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1852号	バックホウ運転	山積1.0m3	単位	時間	数量	1	単価	12,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		20	91.2	1,824		
			L	20	91.2	1,824		
運転手（特殊）				0.17	22,100	3,757		
			人	0.17	22,100	3,757		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積1.0m3		1	6,130	6,130		
			時間	1	6,130	6,130		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						12,810		
						12,810		
単価						12,810		
						12,810	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1853号	ダンプトラック運搬	10t	単位	台	数量	1	単価	56,730
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		4.8	11,820	56,736		
			時間	4.8	11,820	56,736		単-2532号
	計					56,736		
	単価					56,730		
						56,730		円/台

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1854号	ホイールローダ運転	山積3. 1 m3	単位	時間	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	24	91.2	2,188		25,080
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	0.25	22,100	5,525		
助手				0	0	0		
			人	0.06	15,900	954		
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0.04	22,800	912		
ホイールローダ（トラクタショベル） [普通]		排出ガス対策型（第1次） 3. 1～3. 3 m3		0	0	0		
			時間	1	15,500	15,500		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		1		
						0		
計						25,080		
単価						0		
						25,080	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1855号	バックホウ運転	山積1.0m3	単位	時間	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	20	91.2	1,824		
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	0.16	22,100	3,536		
助手				0	0	0		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0.02	22,800	456		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積1.0m3		0	0	0		
			時間	1	5,870	5,870		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		8		
						0		
計						12,330		
単価						0		
						12,330	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1856号	土質改良機運転	自走式20t	単位	時間	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	18	91.2	1,641		
運転手（特殊）			人	0.22	22,100	4,862		
助手			人	0.05	15,900	795		
土木一般世話役			人	0.03	22,800	684		
特殊作業員			人	0.22	21,600	4,752		
自走式土質改良機 [解砕・固化材混合式]		機械質量20t級	時間	1	50,300	50,300		
散水車 [トラック架装型]		3800L	時間	1	5,978	5,978		単一2533号
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						69,020		
単価						69,020		円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1857号	バックホウ運転	山積1.0m3	単位	時間	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	20	91.2	1,824		12,810
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	0.17	22,100	3,757		
助手				0	0	0		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0.02	22,800	456		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積1.0m3		0	0	0		
			時間	1	6,130	6,130		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		7		
						0		
計						12,810		
単価						0		
						12,810	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1858号	ダンプトラック運搬	10t	単位	台	数量	0	単価	0
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		0	0	0		
			時間	4.8	11,820	56,736		単-2534号
	計					0		
	単価					56,736		
						0		
						56,730		円/台

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1859号	打設労務全般	クレーン打設	単位	日	数量	1	単価	69,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
	普通作業員			0.5	15,900	7,950		
			人	0.5	15,900	7,950		
	機械工			1	21,500	21,500		
			人	1	21,500	21,500		
	電工			1	17,200	17,200		
			人	1	17,200	17,200		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					69,450		
						69,450		
	単価					69,450		
						69,450	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1860号	クローラクレーン打設	120t吊+4.5m3 ^ハ ケット	単位	日	数量	1	単価	416,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0.5	21,600	10,800		
			人	0.5	21,600	10,800		
普通作業員				1	15,900	15,900		
			人	1	15,900	15,900		
油脂消費量				6.9	134	924		WYB02055
			時間	6.9	134	924		単-2535号
クローラクレーン運転		120t吊		6.9	48,810	336,789		WYB02056
			時間	6.9	48,810	336,789		単-2536号
コンクリートバケット損料		4.5m3		1	52,200	52,200		
			日	1	52,200	52,200		
諸雑費（まるめ）				1		87		
			式	1		87		
計						416,700		
						416,700		
単価						416,700		
						416,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1861号	C S G 敷均し締固め	クレーン打設	単位	日	数量	1	単価	226,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
特殊作業員				2	21,600	43,200		
			人	2	21,600	43,200		
普通作業員				3	15,900	47,700		
			人	3	15,900	47,700		
ブルドーザ運転	7t級			3.1	12,160	37,696		WYB02058
			時間	3.1	12,160	37,696		単-2537号
振動ローラ運転	4t級			1.3	13,510	17,563		WYB02060
			時間	1.3	13,510	17,563		単-2538号
バックホウ運転	山積0.28m3級			5.1	9,115	46,486		WYB02063
			時間	5.1	9,115	46,486		単-2539号
振動ローラ運転	1t級			0.5	9,056	4,528		WYB02064
			時間	0.5	9,056	4,528		単-2540号
タンバ運転	60kg級			1	6,235	6,235		WYB02065
			日	1	6,235	6,235		単-2541号
諸雑費（まるめ）				1		92		
			式	1		92		
計						226,300		
						226,300		
単価						226,300		
						226,300	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1862号	打設労務全般	直接打設	単位	日	数量	1	単価	48,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	28,464	14,232		
			人	0.5	28,464	14,232		
	普通作業員			0.5	20,352	10,176		
			人	0.5	20,352	10,176		
	機械工			0.5	27,392	13,696		
			人	0.5	27,392	13,696		
	電工			0.5	21,075	10,537		
			人	0.5	21,075	10,537		
	諸雑費（まるめ）			1		9		
			式	1		9		
	計					48,650		
						48,650		
	単価					48,650		
						48,650	円/日	

参考資料（2）

		単価使用年月		2017.06				
		歩掛使用年月		2017.06				
		労務調整係数		1.000-0000002000				
単-1863号	C S G 敷均し締固め	直接打設	単位	日	数量	1	単価	306,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	28,464	28,464		
	特殊作業員		人	1	27,114	27,114		
	普通作業員		人	3	20,352	61,056		
	ブルドーザ運転	7t級	時間	8.1	9,289	75,240		WYB02066
	振動ローラ運転	4t級	時間	3.3	14,880	49,104		単-2542号 WYB02067
	バックホウ運転	山積0.28m3級	時間	5.8	9,337	54,154		単-2543号 WYB02068
	振動ローラ運転	1t級	時間	0.5	10,170	5,085		単-2544号 WYB02069
	タンバ運転	60kg級	日	1	6,279	6,279		単-2545号 WYB02070
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		単-2546号
	計					306,500		
	単価					306,500		
						306,500		円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1864号	路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1.5m ³			1	11,710
					1	11,710
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)			0.16	19,300	3,088	
		人	0.16	19,300	3,088	
軽油	1・2号 ローリー		12	91.2	1,094	
		L	12	91.2	1,094	
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1.5m ³		1	7,520	7,520	
		時間	1	7,520	7,520	
諸雑費 (まるめ)			1		8	
		式	1		8	
計					11,710	
					11,710	
単価					11,710	円/時間
					11,710	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1865号	バックホウ運転	山積0.28m3級	単位	時間	数量	1	単価	6,802
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		7.2	91.2	656		
			L	7.2	91.2	656		
運転手（特殊）				0.14	22,100	3,094		
			人	0.14	22,100	3,094		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
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0.28m3 1.7t吊		1	1,960	1,960		
			時間	1	1,960	1,960		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,802		
						6,802		
単価						6,802		
						6,802	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1866号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去 標準	単位	m ²	数量	100	単価	201.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
とび工			0.2	20,700	4,140			
		人	0.2	20,700	4,140			
普通作業員			0.5	15,900	7,950			
		人	0.5	15,900	7,950			
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 (まるめ)			1		0			
		式	1		0			
計					20,170			
					20,170			
単価					201.7			
					201.7		円/m ²	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1867号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 62日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	5,836
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料	22×1524×6096		1	4,836	4,836		
			枚	1	4,836	4,836		
	整備費（敷鉄板）	22×1524×6096		1	1,000	1,000		
			枚	1	1,000	1,000		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					5,836		
						5,836		
	単価					5,836		円/枚
						5,836		

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1868号	打設労務全般	クレーン打設	単位	日	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	1	22,800	22,800		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.5	15,900	7,950		
	機械工			0	0	0		
			人	1	21,500	21,500		
	電工			0	0	0		
			人	1	17,200	17,200		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						69,450		
	単価					0		
						69,450	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1869号	クローラクレーン打設	120t吊+4.5m3 ^ハ ケット	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				0	0	0		
			人	0.5	21,600	10,800		
普通作業員				0	0	0		
			人	1	15,900	15,900		
油脂消費量				0	0	0		WYB02131
			時間	6.9	134	924		単-2547号
クローラクレーン運転		120t吊		0	0	0		WYB02132
			時間	6.9	48,810	336,789		単-2548号
コンクリートバケット損料		4.5m3		0	0	0		
			日	1	52,200	52,200		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		87		
計						0		
						416,700		
単価						0		
						416,700		円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1870号	C S G 敷均し締固め	クレーン打設	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				0	0	0		
			人	1	22,800	22,800		
				0	0	0		
			人	2	21,600	43,200		
				0	0	0		
			人	3	15,900	47,700		
		7t級		0	0	0		WYB02134
			時間	3.1	12,160	37,696		単-2549号
		4t級		0	0	0		WYB02135
			時間	1.3	13,510	17,563		単-2550号
		山積0.28m3級		0	0	0		WYB02136
			時間	5.1	9,115	46,486		単-2551号
		1t級		0	0	0		WYB02137
			時間	0.5	9,056	4,528		単-2552号
		60kg級		0	0	0		WYB02138
			日	1	6,235	6,235		単-2553号
		諸雑費（まるめ）		0		0		
			式	1		92		
						0		
						226,300		
						0		
						226,300		円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000008000

単-1871号	打設労務全般	直接打設	単位	日	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	0.5	28,464	14,232		
	普通作業員			0	0	0		
			人	0.5	20,352	10,176		
	機械工			0	0	0		
			人	0.5	27,392	13,696		
	電工			0	0	0		
			人	0.5	21,075	10,537		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		9		
	計					0		
						48,650		
	単価					0		
						48,650	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1872号	C S G 敷均し締固め	直接打設	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0	0	0			
		人	1	28,464	28,464			306,500
特殊作業員		人	0	0	0			
		人	1	27,114	27,114			
普通作業員		人	0	0	0			
		人	3	20,352	61,056			
ブルドーザ運転	7t級	時間	0	0	0	WYB02139		
		時間	8.1	9,289	75,240	単-2554号		
振動ローラ運転	4t級	時間	0	0	0	WYB02148		
		時間	3.3	14,880	49,104	単-2555号		
バックホウ運転	山積0.28m3級	時間	0	0	0	WYB02155		
		時間	5.8	9,337	54,154	単-2556号		
振動ローラ運転	1t級	時間	0	0	0	WYB02156		
		時間	0.5	10,170	5,085	単-2557号		
タンバ運転	60kg級	日	0	0	0	WYB02157		
		日	1	6,279	6,279	単-2558号		
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
		式	1		4			
計					0			
					306,500			
単価					0			
					306,500	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1873号	路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1.5m ³	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)				0	0	0		
			人	0.16	19,300	3,088		
軽油		1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	12	91.2	1,094		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]		ホッパ容量 1.5m ³		0	0	0		
			時間	1	7,520	7,520		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		8		
計						0		
						11,710		
単価						0		
						11,710	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1874号	バックホウ運転	山積0.28m3級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	7.2	91.2	656		
	運転手（特殊）			0	0	0		
			人	0.14	22,100	3,094		
	助手			0	0	0		
			人	0.04	15,900	636		
	土木一般世話役			0	0	0		
			人	0.02	22,800	456		
	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0.28m3 1.7t吊		0	0	0		
			時間	1	1,960	1,960		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						6,802		
	単価					0		
						6,802	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1875号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去 標準	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	とび工			0	0	0		
	普通作業員		人	0.2	20,700	4,140		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		0	0	0		
	諸雑費 (まるめ)		日	0.2	40,400	8,080		
	計		式	1		0		
	単価					20,170		
						0		
						201.7	円/m ²	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1876号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 62日 無 有	単位	枚	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	敷き鉄板賃料	22×1524×6096		0	0	0			
			枚	1	4,836	4,836			5,836
	整備費（敷鉄板）	22×1524×6096		0	0	0			
			枚	1	1,000	1,000			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					5,836			
	単価					0			
						5,836		円/枚	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1877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) 4.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	10,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)				0.16	22,100	3,536		
			人	0.16	22,100	3,536		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
軽油		1・2号 ローリー		10	91.2	912		
			L	10	91.2	912		
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		1	4,470	4,470		
			時間	1	4,470	4,470		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						10,010		
						10,010		
単価						10,010	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1878号	下流面型枠	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	単位	m ²	数量	100	単価	9,098
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			3.5	22,800	79,800		
			人	3.5	22,800	79,800		
	普通作業員			6.5	15,900	103,350		
			人	6.5	15,900	103,350		
	とび工			7.5	20,700	155,250		
			人	7.5	20,700	155,250		
	型わく工			13.5	22,600	305,100		
			人	13.5	22,600	305,100		
	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		25	10,010	250,250		
			時間	25	10,010	250,250		単-1877号
	諸雑費 (率+まるめ) 2.5%			1		16,050		
			式	1		16,050		
	計					909,800		
						909,800		
	単価					9,098		
						9,098		円/m ²

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1879号	下流面型枠損料	(1:0.8)	単位	供用日	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	下流面型枠損料	(1:1.0)		1	218	218	
			m ²	1	218	218	
	計					218	
	単価					218	円/供用日

参考資料（2）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1880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	43,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
軽油		1・2号 ローリー		74	89.2	6,600		
			L	74	89.2	6,600		
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		1.26	11,500	14,490		
			日	1.26	11,500	14,490		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						43,190		
						43,190		
単価						43,190		
						43,190	円/日	

参考資料（2）

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1881号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 3m3未満 無 無	単位	m 3	数量	1	単価	29,640	
						1		29,640	
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 人力施工		1	29,640	29,640			
			m 3	1	29,640	29,640			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						29,640			
						29,640			
単価						29,640	円/m 3		

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1882号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	4,230	
						100		4,230	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		無筋コンクリート殻		100	4,230	423,000			
			m 3	100	4,230	423,000			
計						423,000			
						423,000			
単価						4,230			
						4,230	円/m 3		

参考資料（2）

						単価使用年月	2017.09		
						歩掛使用年月	2017.09		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1883号	構造物とりこわし	無筋構造物 人力施工 3m3未満 無 無	単位	m 3	数量	0	単価	0	
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 人力施工		0	0	0			
			m 3	1	29,640	29,640			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						29,640			
	単価					0			
						29,640		円/m 3	

						単価使用年月	2017.09		
						歩掛使用年月	2017.09		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1884号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	処分費	無筋コンクリート殻		0	0	0			
			m 3	100	4,230	423,000			
	計					0			
						423,000			
	単価					0			
						4,230		円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1885号	蓋版	据付け 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無 無 無	単位	枚	数量	100	単価	31,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水構造物工	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下	枚	100	245	24,500		
				100	245	24,500		
	コンクリート型枠	1350×1350	枚	100	31,400	3,140,000		
				100	31,400	3,140,000		
	諸雑費（まるめ）			1		500		
			式	1		500		
	計					3,165,000		
						3,165,000		
	単価					31,650		
						31,650	円/枚	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1886号	蓋版	据付け 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無 無 無	単位	枚	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水構造物工	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下	枚	100	245	24,500		
	コンクリート型枠	1350×1350	枚	100	31,400	3,140,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		500		
	計					0		
	単価					3,165,000		
						0		
						31,650	円/枚	

参考資料（2）

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1887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	6,500	
						1		6,500	
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		1	6,500	6,500			
			m 3	1	6,500	6,500			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						6,500			
						6,500			
単価						6,500	円/m 3		

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1888号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	4,230	
						100		4,230	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		無筋コンクリート殻		100	4,230	423,000			
			m 3	100	4,230	423,000			
計						423,000			
						423,000			
単価						4,230			
						4,230	円/m 3		

参考資料（2）

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1889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	
						1		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		1	12,000	12,000			
			m 3	1	12,000	12,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						12,000			
単価						12,000			
						12,000	円/m 3		

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1890号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	5,250	
						100		5,250	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		鉄筋コンクリート殻		100	5,250	525,000			
			m 3	100	5,250	525,000			
計						525,000			
単価						5,250			
						5,250	円/m 3		

参考資料（2）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1891号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	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		人	0	0	0			
		人	0.278	22,800	6,338			
特殊作業員		人	0	0	0			
		人	0.278	21,600	6,004			
普通作業員		人	0	0	0			
		人	0.278	15,900	4,420			
耐候性大型土のう袋材	H=1.08m W=1.1m 長期仮設対応(3年)	袋	0	0	0			
		袋	10	4,700	47,000			
バックホウ運転(クレーン仕様)	製作・設置 6m以下	日	0	0	0	WK250500		
		日	0.278	46,830	13,018	単-2559号		
諸雑費(率+まるめ) 4%		式	0		0			
		式	1		670			
計					0			
					77,450			
単価					0			
					7,745	円/袋		

参考資料（2）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1892号	セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	単位	m ³	数量	0	単価	0
						8.3		2,292
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込（ルーズ）（砂防）	土砂		0	0	0	CB330010	
			m ³	8.3	256.7	2,130		
	土砂等運搬（砂防）	0.5km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)		0	0	0	CB330030	
			m ³	8.3	412.6	3,424		
	攪拌混合	7.9t/100m ³ を超え8.7t/100m ³ 以下		0	0	0	CB332620	
			m ³	7.5	1,796	13,470		
	計					0		
						19,024		
	単価					0		
						2,292	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1893号	蓋版	据付け 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無 無 無	単位	枚	数量	100	100	235,700	235,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
排水構造物工	蓋版コンクリート・鋼製	40を超え170kg以下	枚	100	690	69,000			
			枚	100	690	69,000			
	スクリーン	SUS304 H388×L1500	枚	100	235,000	23,500,000			
			枚	100	235,000	23,500,000			
	諸雑費（まるめ）		式	1		1,000			
			式	1		1,000			
	計					23,570,000			
						23,570,000			
	単価					235,700			
						235,700		円/枚	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1894号	蓋版	据付け 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無 無 無	単位	枚	数量	100	単価	181,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水構造物工	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下		100	245	24,500		
			枚	100	245	24,500		
鋼製蓋		SUS304 2000×600×3		100	181,000	18,100,000		
			枚	100	181,000	18,100,000		
諸雑費（まるめ）				1		5,500		
			式	1		5,500		
計						18,130,000		
						18,130,000		
単価						181,300		
						181,300	円/枚	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1895号	蓋版	据付け 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無 無 無	単位	枚	数量	100	196,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	排水構造物工 蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下		100	245	24,500	
			枚	100	245	24,500	
	鋼製蓋	SUS304 2000×650×3		100	196,000	19,600,000	
			枚	100	196,000	19,600,000	
	諸雑費（まるめ）			1		5,500	
			式	1		5,500	
	計					19,630,000	
	単価					196,300	
						196,300	円/枚

参考資料（2）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1896号	流入管設置	φ250	単位	m	数量	10	単価	24,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備据付工			4.8	20,500	98,400		
			人	4.8	20,500	98,400		
	普通作業員			4.8	15,900	76,320		
			人	4.8	15,900	76,320		
	塩化ビニル管	VPφ250 水道用		10	6,810	68,100		
			m	10	6,810	68,100		
	諸雑費（まるめ）			1		80		
			式	1		80		
	計					242,900		
						242,900		
	単価					24,290		
						24,290	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1897号	流入付属管設置	φ250	単位	式	数量	1	単価	249,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備据付工			1	20,500	20,500		
	普通作業員		人	1	20,500	20,500		
	塩化ビニール管用継手	VPφ250用 90°		1	48,400	48,400		
			個	1	48,400	48,400		
	鋼管スティフナー付	250A×930L		1	122,880	122,880		
			本	1	122,880	122,880		
	ドレッサージョイント	φ250用		1	37,910	37,910		
			個	1	37,910	37,910		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		3,610		
			式	1		3,610		
	計					249,200		
						249,200		
	単価					249,200		
						249,200	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1898号	流出管設置	φ250	単位	m	数量	10	単価	24,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備据付工			4.8	20,500	98,400		
			人	4.8	20,500	98,400		
	普通作業員			4.8	15,900	76,320		
			人	4.8	15,900	76,320		
	塩化ビニル管	VPφ250 水道用		10	6,810	68,100		
			m	10	6,810	68,100		
	諸雑費（まるめ）			1		80		
			式	1		80		
	計					242,900		
						242,900		
	単価					24,290		
						24,290	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1899号	流出付属管設置	φ250	単位	式	数量	1	単価	755,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械設備据付工				3	20,500	61,500		
			人	3	20,500	61,500		
普通作業員				3	15,900	47,700		
			人	3	15,900	47,700		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊		2	40,400	80,800		
			日	2	40,400	80,800		
塩化ビニール管用継手		VPφ250用 90°		1	48,400	48,400		
			個	1	48,400	48,400		
鋼管スティフナー付		250A×830L		1	114,480	114,480		
			本	1	114,480	114,480		
制水弁工		φ250用		1	353,770	353,770		
			箇所	1	353,770	353,770		
ドレッサージョイント		φ250用		1	37,910	37,910		
			個	1	37,910	37,910		
諸雑費（率+まるめ） 10%				1		10,840		
			式	1		10,840		
計						755,400		
						755,400		
単価						755,400		
						755,400	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1900号	排泥管設置	φ150	単位	m	数量	10	単価	13,630
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械設備据付工			3	20,500	61,500			
		人	3	20,500	61,500			
普通作業員			3	15,900	47,700			
		人	3	15,900	47,700			
塩化ビニル管	VPφ150 水道用		10	2,710	27,100			
		m	10	2,710	27,100			
諸雑費（まるめ）			1		0			
		式	1		0			
計					136,300			
					136,300			
単価					13,630			
					13,630	円/m		

参考資料（2）

						単価使用年月	2017.09
						歩掛使用年月	2017.09
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1901号	排泥付属管設置	φ150	単位	式	数量	1	751,900
				単位	数量	1	751,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額
							摘要
機械設備据付工					3.5	20,500	71,750
				人	3.5	20,500	71,750
普通作業員					3.5	15,900	55,650
				人	3.5	15,900	55,650
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t吊			2	40,400	80,800
				日	2	40,400	80,800
塩化ビニール管用継手		VPφ150用 90°			2	16,800	33,600
				個	2	16,800	33,600
塩化ビニール管用継手		VPφ150用 チーズ			2	20,200	40,400
				個	2	20,200	40,400
鋼管スティフナー付		150A×1200L			3	83,010	249,030
				本	3	83,010	249,030
制水弁工		φ150用			1	171,870	171,870
				箇所	1	171,870	171,870
ドレッサージョイント		φ150用			3	12,040	36,120
				個	3	12,040	36,120
諸雑費（率+まるめ） 10%					1		12,680
				式	1		12,680
計							751,900
							751,900
単価							751,900
							円/式

参考資料（2）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1902号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	41,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			人	1	22,100	22,100		
軽油	1・2号 ローリー		L	69	89.2	6,154		
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	1.16	11,500	13,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						41,600		
単価						41,600		
						41,600	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1903号	工事用水中ポンプ運転	40以上120(m ³ /h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	655
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10m		1.2	546	655		655
			日	1.2	546	655		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					655		
						655		
	単価					655		円/日
						655		

参考資料（2）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1904号	発動発電機運転	40以上120(m ³ /h)未満 作業時排水	単位	日	数量	1	単価	6,077
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			38	89.2	3,389		
			L	38	89.2	3,389		
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	35kVA			1.2	2,240	2,688		
			日	1.2	2,240	2,688		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						6,077		
単価						6,077		
						6,077	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1905号	給排水管設置	200mm	単位	m	数量	10	10	単価	4,924
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			0.43	22,800	9,804			
			人	0.43	22,800	9,804			
	配管工			1.6	16,200	25,920			
			人	1.6	16,200	25,920			
	普通作業員			0.85	15,900	13,515			
			人	0.85	15,900	13,515			
	諸雑費（まるめ）			1		1			
			式	1		1			
	計					49,240			
						49,240			
	単価					4,924			
						4,924		円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1906号	給排水管撤去	200mm	単位	m	数量	10	単価	3,341
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.3	22,800	6,840		
			人	0.3	22,800	6,840		
	配管工			1.1	16,200	17,820		
			人	1.1	16,200	17,820		
	普通作業員			0.55	15,900	8,745		
			人	0.55	15,900	8,745		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					33,410		
						33,410		
	単価					3,341		
						3,341	円/m	

参考資料（2）

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1907号	排水管	φ200	単位	m	数量	1	単価	521	
						1		521	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
耐溝状腐食電鍍鋼管		黒ねじ無し管 200A		0.1	5,210	521			
			m	0.1	5,210	521			
計						521			
単価						521	円/m		
						521			

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1908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	0	単価	0	
						1		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		0	0	0			
			m ³	1	12,000	12,000			
諸雑費（まるめ）				0		0			
			式	1		0			
計						0			
単価						12,000			
						0			
						12,000	円/m ³		

参考資料（2）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1909号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		鉄筋コンクリート殻		0	0	0		
			m ³	100	5,250	525,000		
計						0		
単価						525,000		
						0		
						5,250	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
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-1910号	バックホウ（クローラ）	排ガス型（第1次）山積み0.8m ³	h		1	10,810
					1	10,810
特殊運転手		人	0.21	22,100	4,641	
軽油	1・2号 ローリー	L	18	90.5	1,629	
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	1	4,540	4,540	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					10,810	
単価					10,810	
					10,810	円/h

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1911号	ダンプトラック運搬	10 t 積	単位	日	数量	1	単価	51,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人	1	19,300	19,300		
軽油		1・2号 ローリー	L	82	90.5	7,421		
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	18,900	23,436		
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	1,170	1,450		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						51,610		
単価						51,610		
						51,610	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
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-1912号	バックホウ（クローラ）	排ガス型（第1次）山積み0.8m3	h		1	10,810
					1	10,810
特殊運転手		人	0.21	22,100	4,641	
軽油	1・2号 ローリー	L	18	90.5	1,629	
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次）山積0.8m3	時間	1	4,540	4,540	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					10,810	
単価					10,810	
					10,810	円/h

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1913号	ダンプトラック運搬	10 t 積	単位	日	数量	1	単価	51,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人	1	19,300	19,300		
軽油		1・2号 ローリー	L	82	90.5	7,421		
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	18,900	23,436		
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	1,170	1,450		
諸雑費 (まるめ)			式	1		3		
計						51,610		
単価						51,610		
						51,610	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1914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	単価	6,017
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			0.16	22,100	3,536		
			人	0.16	22,100	3,536		
	軽油	1・2号 ローリー		7.2	90.5	651		
			L	7.2	90.5	651		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.28m3		1	1,830	1,830		
			時間	1	1,830	1,830		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					6,017		
	単価					6,017		
						6,017	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1915号	バックホウ	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	単価	6,017
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.16	22,100	3,536		
			人	0.16	22,100	3,536		
軽油		1・2号 ローリー		7.2	90.5	651		
			L	7.2	90.5	651		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.28m3		1	1,830	1,830		
			時間	1	1,830	1,830		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,017		
単価						6,017		
						6,017	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1916号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	単位	日	数量	1	単価	50,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
軽油		1・2号 ローリー		126	90.5	11,403		
			L	126	90.5	11,403		
バックホウ		[クローラ型クレーン付] 山積0.8m3吊2.9t		1.44	11,500	16,560		
			日	1.44	11,500	16,560		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						50,070		
						50,070		
単価						50,070		
						50,070	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1917号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	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	22,100	22,100		
軽油		1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	126	90.5	11,403		
バックホウ		[クローラ型クレーン付] 山積0.8m3吊2.9t		0	0	0		
			日	1.44	11,500	16,560		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		7		
計						0		
						50,070		
単価						0		
						50,070	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1918号	汚泥吸排車運転		単位	日	数量	1	単価	89,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				1.2	19,300	23,160		
			人	1.2	19,300	23,160		
軽油	1・2号 ローリー			96	89.2	8,563		
			L	96	89.2	8,563		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	8 t			1.44	40,400	58,176		
			供用日	1.44	40,400	58,176		
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		1		
計						89,900		
単価						89,900		
						89,900	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1919号	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	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				0	0	0		
	運転手（特殊）		人	1	22,100	22,100		
	助手		人	0.25	15,900	3,975		
	土木一般世話役		人	0.14	22,800	3,192		
	軽油	1・2号 ローリー	L	101	89.2	9,009		
	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	1.58	18,500	29,230		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					67,510		
	単価					0		
						67,510	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1920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	1	111,600
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 D16~D25	t	1.03	59,000	60,770		
鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1	50,820	50,820		
諸雑費(まるめ)		式	1		10		
計					111,600		
単価					111,600		
					111,600	円/t	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1921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	単価	55,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.17	22,100	3,757		
			人	0.17	22,100	3,757		
軽油		1・2号 ローリー		21	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
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		1	49,700	49,700		
			時間	1	49,700	49,700		
諸雑費（まるめ）				1		3		
			式	1		3		
計						55,360		
						55,360		
単価						55,360		
						55,360	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1922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	単価	121,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	0.17	22,100	3,757		
軽油		1・2号 ローリー	L	23	90.5	2,081		
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	116,000	116,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		62		
計						121,900		
単価						121,900		
						121,900	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1923号	名称	規格	単位	日	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	単位			1		50,860
						1		50,860
	一般運転手		人		1	19,300	19,300	
	軽油	1・2号 ローリー	L		71	90.5	6,425	
					71	90.5	6,425	
	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	18,900	24,192	
					1.28	18,900	24,192	
	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	731	935	
					1.28	731	935	
	諸雑費 (まるめ)		式		1		8	
					1		8	
	計						50,860	
							50,860	
	単価						50,860	円/日
							50,860	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1924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	単価	121,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手			0.17	22,100	3,757			
		人	0.17	22,100	3,757			
軽油	1・2号 ローリー		23	90.5	2,081			
		L	23	90.5	2,081			
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	116,000	116,000			
		時間	1	116,000	116,000			
諸雑費（まるめ）			1		62			
		式	1		62			
計					121,900			
					121,900			
単価					121,900			
					121,900		円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1925号	足場設置・撤去	単位	t	数量	5.6	単価	1,644,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場設置			2.8	389,000	1,089,200	WYB00756	
		t	2.8	389,000	1,089,200	単一2560号	
足場設置			2.8	1,246,000	3,488,800	WYB00758	
		t	2.8	1,246,000	3,488,800	単一2561号	
足場撤去			5.6	826,900	4,630,640	WYB00766	
		t	5.6	826,900	4,630,640	単一2562号	
計					9,208,640		
					9,208,640		
単価					1,644,000		
					1,644,000	円/t	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1926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	単価	121,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.17	22,100	3,757		
			人	0.17	22,100	3,757		
軽油		1・2号 ローリー		23	90.5	2,081		
			L	23	90.5	2,081		
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	116,000	116,000		
			時間	1	116,000	116,000		
諸雑費（まるめ）				1		62		
			式	1		62		
計						121,900		
						121,900		
単価						121,900		
						121,900	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2017. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1927号	コンクリート殻破碎	粒径80mm以下	単位	m ³	数量	117	117	単価	2,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役			1	22,800	22,800			
	特殊作業員		人	1	22,800	22,800			
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1.0m ³		1	21,600	21,600			
	自走式破碎機 [ジョークラッシャ]	30t級 供給口開き450mm 幅925mm	人	1	21,600	21,600			
	諸雑費（率+まるめ） 6%		日	1	68,410	68,410			単-2563号
			日	1	68,410	68,410			単-2564号
	計		式	1	114,100	114,100			
	単価					13,590			
						240,500			
						240,500			
						2,055			
						2,055		円/m ³	

参考資料（2）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2017. 1		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-1928号	コンクリート殻破碎	粒径100mm以下	単位	m ³	数量	140	単価			1,717			
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要						
土木一般世話役				1	22,800	22,800							
特殊作業員			人	1	22,800	22,800							
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積1.0m ³		1	21,600	21,600							
自走式破碎機 [ジョークラッシャ]		30t級 供給口開き450mm 幅925mm	人	1	21,600	21,600							
諸雑費（率+まるめ） 6%			日	1	68,410	68,410	単-2563号						
			日	1	68,410	68,410	単-2564号						
計			式	1	114,100	114,100	13,590						
						240,500							
単価						240,500	1,717						
						1,717	円/m ³						
						1,717							

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1929号	給排水管撤去	50mm	単位	m	数量	10	単価	2,036
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.15	22,800	3,420		
			人	0.15	22,800	3,420		
	配管工			0.8	16,200	12,960		
			人	0.8	16,200	12,960		
	普通作業員			0.25	15,900	3,975		
			人	0.25	15,900	3,975		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					20,360		
						20,360		
	単価					2,036		
						2,036	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1930号	給排水管設置	100mm	単位	m	数量	10	単価	3,457
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.28	22,800	6,384		
			人	0.28	22,800	6,384		
	配管工			1.2	16,200	19,440		
			人	1.2	16,200	19,440		
	普通作業員			0.55	15,900	8,745		
			人	0.55	15,900	8,745		
	諸雑費（まるめ）			1		1		
			式	1		1		
	計					34,570		
						34,570		
	単価					3,457		
						3,457	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1931号	3口分岐管	φ100 L=3.0m	単位	組	数量	1	単価	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		1	1,650	1,650		
			個	1	1,650	1,650		
3口分岐管		ロングニップルφ100×L300		4	4,892	19,568		
			個	4	4,892	19,568		
3口分岐管		径違いチーズφ100×φ25		3	5,020	15,060		
			個	3	5,020	15,060		
3口分岐管		キャップφ100		1	1,930	1,930		
			個	1	1,930	1,930		
3口分岐管		ニップルφ25		6	108	648		
			個	6	108	648		
3口分岐管		ボールバルブφ25		3	3,580	10,740		
			個	3	3,580	10,740		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1932号	給排水管撤去	100mm	単位	m	数量	10	単価	2,471
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.2	22,800	4,560		
			人	0.2	22,800	4,560		
	配管工			0.9	16,200	14,580		
			人	0.9	16,200	14,580		
	普通作業員			0.35	15,900	5,565		
			人	0.35	15,900	5,565		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					24,710		
						24,710		
	単価					2,471		
						2,471	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1933号	給排水管設置	150mm	単位	m	数量	10	単価	4,179
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.35	22,800	7,980		
			人	0.35	22,800	7,980		
	配管工			1.4	16,200	22,680		
			人	1.4	16,200	22,680		
	普通作業員			0.7	15,900	11,130		
			人	0.7	15,900	11,130		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					41,790		
						41,790		
	単価					4,179		
						4,179	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1934号	3口分岐管	φ150 L=3.8m	単位	組	数量	1	単価	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		SN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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1935号	給排水管撤去	150mm	単位	m	数量	10	単価	2,906
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.25	22,800	5,700		
			人	0.25	22,800	5,700		
	配管工			1	16,200	16,200		
			人	1	16,200	16,200		
	普通作業員			0.45	15,900	7,155		
			人	0.45	15,900	7,155		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					29,060		
						29,060		
	単価					2,906		
						2,906	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1936号	給排水管設置	200mm	単位	m	数量	10	単価	4,924
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.43	22,800	9,804		
			人	0.43	22,800	9,804		
	配管工			1.6	16,200	25,920		
			人	1.6	16,200	25,920		
	普通作業員			0.85	15,900	13,515		
			人	0.85	15,900	13,515		
	諸雑費（まるめ）			1		1		
			式	1		1		
	計					49,240		
						49,240		
	単価					4,924		
						4,924	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1937号	給排水管撤去	200mm	単位	m	数量	10	単価	3,341
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.3	22,800	6,840		
			人	0.3	22,800	6,840		
	配管工			1.1	16,200	17,820		
			人	1.1	16,200	17,820		
	普通作業員			0.55	15,900	8,745		
			人	0.55	15,900	8,745		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					33,410		
						33,410		
	単価					3,341		
						3,341	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1938号	平鋼 FB-50		単位	k g	数量	1	単価	80
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		SS400 6×50~75		0.001	80,000	80		
			t	0.001	80,000	80		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						80		
						80		
単価						80	円/k g	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1939号	斜面部配管架台鋼材費	100mm	単位	式	数量	1	単価	26,168
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼材費	L-50×50×6		t	0.191	84,380	16,116	WD600430	
鋼材費	アンカー鉄筋 D25 L=800		t	0.134	64,780	8,680	単-2565号	
鋼材費	ボルト W5/8×40		t	0.134	64,780	8,680	単-2566号	
鋼材費	Uボルト φ13		t	0.012	28,500	342	WD600432	
			t	0.012	28,500	342	単-2567号	
			t	0.004	257,500	1,030	WD600433	
			t	0.004	257,500	1,030	単-2568号	
	計					26,168		
	単価					26,168		
						26,168	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1940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	2,782
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.5	22,800	34,200			
特殊作業員		人	6	21,600	129,600			
普通作業員		人	5	15,900	79,500			
ロッド	φ22mm×3.0m（超大口）	本	1	11,000	11,000			
ビット	φ38mm（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	5,327	15,981			
諸雑費（まるめ）		式	1		19	単-2569号		
計					278,200			
単価					2,782			
					2,782	円/m		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1941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	9,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.17	22,100	3,757		
			人	0.17	22,100	3,757		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
軽油		1・2号 ローリー		12	90.5	1,086		
			L	12	90.5	1,086		
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		1	3,890	3,890		
			時間	1	3,890	3,890		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						9,825		
						9,825		
単価						9,825	円/時間	
						9,825		

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1942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	1	単価	1,043
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		33	10.68	352		
			k w H	33	10.68	352		
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		1	691	691		
			日	1	691	691		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						1,043		
単価						1,043		
						1,043	円/日	

参考資料（２）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一1943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	1	単価	2,018	
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		49.5	10.68	528			
			k w H	49.5	10.68	528			
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		1	1,490	1,490			
			日	1	1,490	1,490			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						2,018			
						2,018			
単価						2,018	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1944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	2,074
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		66	10.68	704		
			k w H	66	10.68	704		
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		1	1,370	1,370		
			日	1	1,370	1,370		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						2,074		
						2,074		
単価						2,074	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1945号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
単一1945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			1	5,899
							1	5,899
	電力料	濁水処理設備			145.2	10.81	1,569	
			k w H		145.2	10.81	1,569	
	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			1	4,330	4,330	
			日		1	4,330	4,330	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						5,899	
							5,899	
	単価						5,899	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1946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	188
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		濁水処理設備			2.068	10.81		22
			k w H		2.068	10.81		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			1	166		166
			日		1	166		166
諸雑費 (まるめ)					1			0
			式		1			0
	計							188
								188
	単価							188
								188 円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1947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	1	単価	2,628
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電力料		濁水処理設備			38.72	10.81	418	
			k w H	38.72	10.81	418		
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			1	2,210	2,210	
			日	1	2,210	2,210		
諸雑費 (まるめ)					1		0	
			式	1			0	
計							2,628	
							2,628	
単価							2,628	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1948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	1	単価	1,954
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		濁水処理設備		28.16	10.81	304		
			k w H	28.16	10.81	304		
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		1	1,650	1,650		
			日	1	1,650	1,650		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						1,954		
						1,954		
単価						1,954	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1949号	工事中水中モータポンプ [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	1	単価	880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		濁水処理設備		9.68	10.81	104		
			k w H	9.68	10.81	104		
工事中水中モータポンプ [攪拌装置付]		水中サンドポンプ 口径80mm 全揚程10m		1	776	776		
			日	1	776	776		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						880		
						880		
単価						880	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1950号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	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100mm 全揚程15m					1		1,269
							1		1,269
	電力料	濁水処理設備			19.36	10.81	209		
			k w H		19.36	10.81	209		
	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			1	1,060	1,060		
			日		1	1,060	1,060		
	諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式		1		0		
	計						1,269		
	単価						1,269		
							1,269	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1951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	1	単価	998
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電力料	濁水処理設備		14.08	10.81	152		
			k w H	14.08	10.81	152		
	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		1	846	846		
			日	1	846	846		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					998		
						998		
	単価					998	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1952号	工事中水中モータポンプ [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	1	単価	9,736
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		濁水処理設備		96.8	10.81	1,046		
			k w H	96.8	10.81	1,046		
工事中水中モータポンプ [攪拌装置付]		水中サンドポンプ 口径200mm 全揚程25m		1	8,690	8,690		
			日	1	8,690	8,690		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
	計					9,736		
	単価					9,736		
						9,736	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1953号	名称	規格	単位	日	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	単位	日			1	5,689
							1	5,689
	電力料	清水(冷却養生水ポンプ)	単位		数量	単価	金額	
					336	11.07	3,719	
			k w H		336	11.07	3,719	
	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			1	1,970	1,970	
			日		1	1,970	1,970	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						5,689	
							5,689	
	単価						5,689	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1954号	給排水管撤去	50mm	単位	m	数量	10	単価	2,036
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.15	22,800	3,420		
			人	0.15	22,800	3,420		
	配管工			0.8	16,200	12,960		
			人	0.8	16,200	12,960		
	普通作業員			0.25	15,900	3,975		
			人	0.25	15,900	3,975		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					20,360		
						20,360		
	単価					2,036		
						2,036	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1955号	給排水管撤去	100mm	単位	m	数量	10	単価	2,471
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.2	22,800	4,560		
			人	0.2	22,800	4,560		
	配管工			0.9	16,200	14,580		
			人	0.9	16,200	14,580		
	普通作業員			0.35	15,900	5,565		
			人	0.35	15,900	5,565		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					24,710		
						24,710		
	単価					2,471		
						2,471	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1956号	給排水管撤去	150mm	単位	m	数量	10	単価	2,906
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.25	22,800	5,700		
			人	0.25	22,800	5,700		
	配管工			1	16,200	16,200		
			人	1	16,200	16,200		
	普通作業員			0.45	15,900	7,155		
			人	0.45	15,900	7,155		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					29,060		
						29,060		
	単価					2,906		
						2,906	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1957号	給排水管撤去	200mm	単位	m	数量	10	単価	3,341
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.3	22,800	6,840		
			人	0.3	22,800	6,840		
	配管工			1.1	16,200	17,820		
			人	1.1	16,200	17,820		
	普通作業員			0.55	15,900	8,745		
			人	0.55	15,900	8,745		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					33,410		
						33,410		
	単価					3,341		
						3,341	円/m	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1958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	9,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.17	22,100	3,757		
			人	0.17	22,100	3,757		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
軽油		1・2号 ローリー		12	90.5	1,086		
			L	12	90.5	1,086		
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		1	3,890	3,890		
			時間	1	3,890	3,890		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						9,825		
						9,825		
単価						9,825	円/時間	
						9,825		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1959号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	6,448
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.278	22,800	6,338		
			人	0.278	22,800	6,338		
	特殊作業員			0.278	21,600	6,004		
			人	0.278	21,600	6,004		
	普通作業員			0.278	15,900	4,420		
			人	0.278	15,900	4,420		
	大型土のう袋材	耐候性大型土のう φ110×110		10	3,400	34,000		
			袋	10	3,400	34,000		
	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下		0.278	46,960	13,054		WK250500
			日	0.278	46,960	13,054		単-2570号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		664		
			式	1		664		
	計					64,480		
						64,480		
	単価					6,448		
						6,448		円/袋

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1960号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	605
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	22,800	1,573			605
特殊作業員		人	0.069	21,600	1,490			605
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	43,290	2,987	WK250500		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,050			
					6,050			
単価					605			
					605		円/袋	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1961号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	6,448
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.278	22,800	6,338			
特殊作業員		人	0.278	21,600	6,004			
普通作業員		人	0.278	15,900	4,420			
大型土のう袋材	耐候性大型土のう φ110×110	袋	10	3,400	34,000			
バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日	0.278	46,960	13,054	WK250500		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		664	単-2572号		
計					64,480			
単価					6,448			
					6,448	円/袋		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1962号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	605
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.069	22,800	1,573		
			人	0.069	22,800	1,573		
	特殊作業員			0.069	21,600	1,490		
			人	0.069	21,600	1,490		
	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下		0.069	43,290	2,987		WK250500
			日	0.069	43,290	2,987		単-2573号
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					6,050		
						6,050		
	単価					605		
						605		円/袋

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1963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	98,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		128	90.5	11,584		
			L	128	90.5	11,584		
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		1	87,200	87,200		
			日	1	87,200	87,200		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						98,790		
						98,790		
単価						98,790		
						98,790	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
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-1964号	パイプロハンマ杭打機運転	90kw			1	205,800
		単位	日		1	単価 205,800
					1	205,800
特殊運転手		人	1	22,100	22,100	
軽油	1・2号 ローリー	L	112	90.5	10,136	
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	667～725kN 90kW	供用日	1.2	22,600	27,120	
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	122,000	146,400	
諸雑費（まるめ）		式	1		44	
計					205,800	
単価					205,800	円/日
					205,800	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1965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	120,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		168	90.5	15,204		
			L	168	90.5	15,204		
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		1	105,000	105,000		
			日	1	105,000	105,000		
諸雑費（まるめ）				1		96		
			式	1		96		
計						120,300		
						120,300		
単価						120,300	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1966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	120,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		168	90.5	15,204		
			L	168	90.5	15,204		
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		1	105,000	105,000		
			日	1	105,000	105,000		
諸雑費（まるめ）				1		96		
			式	1		96		
計						120,300		
						120,300		
単価						120,300	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1967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	131,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			168	90.5	15,204		
			L	168	90.5	15,204		
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			1	116,550	116,550		
			日	1	116,550	116,550		
諸雑費（まるめ）				1		46		
			式	1		46		
計						131,800		
単価						131,800		
						131,800	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-1968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	1	単価	128,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号	ローリー		168	90.5	15,204		
			L	168	90.5	15,204		
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		1	113,400	113,400		
			日	1	113,400	113,400		
諸雑費（まるめ）				1		96		
			式	1		96		
計						128,700		
						128,700		
単価						128,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-1969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	1	単価	128,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		168	90.5	15,204		
			L	168	90.5	15,204		
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		1	113,400	113,400		
			日	1	113,400	113,400		
諸雑費（まるめ）				1		96		
			式	1		96		
計						128,700		
						128,700		
単価						128,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1970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	131,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		168	90.5	15,204		
			L	168	90.5	15,204		
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		1	116,550	116,550		
			日	1	116,550	116,550		
諸雑費（まるめ）				1		46		
			式	1		46		
計						131,800		
						131,800		
単価						131,800	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1971号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	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					1		264,700
							1		264,700
	特殊運転手		人		1	23,624	23,624		
	軽油	1・2号 ローリー	L		122	90.5	11,041		
	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		1.25	184,000	230,000		
	諸雑費 (まるめ)		式		1		35		
	計						264,700		
	単価						264,700		
							264,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一1972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	19,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		134	90.5	12,127		
			L	134	90.5	12,127		
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		7		
			式	1		7		
計						19,190		
						19,190		
単価						19,190	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一1973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	50,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			168	90.5	15,204		
			L	168	90.5	15,204		
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	20,300	35,525		
			日	1.75	20,300	35,525		
諸雑費 (まるめ)				1		1		
			式	1		1		
計						50,730		
単価						50,730		
						50,730	円/日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.136-30000001000
単一1974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	99,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1・2号 ローリー			377	90.5	34,118	
			L	377	90.5	34,118	
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) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	37,200	65,100	
			日	1.75	37,200	65,100	
諸雑費 (まるめ)				1		2	
			式	1		2	
計						99,220	
						99,220	
単価						99,220	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単一1975号	バックホウ運転	山積0.28m3	単位	日	数量	1	単価	38,810
						1		38,810
特殊運転手			人	1	23,624	23,624		
軽油	1・2号 ローリー		L	45	90.5	4,072		
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	7,030	11,107		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						38,810		
単価						38,810		
						38,810	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一1976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	単価	505,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	23,263	23,263		
			人	1	23,263	23,263		
軽油		1・2号 ローリー		153	90.5	13,846		
			L	153	90.5	13,846		
水中切断機		鋼管外径600～800mm		1.49	130,000	193,700		
			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		1.49	184,000	274,160		
			供用日	1.49	184,000	274,160		
諸雑費 (まるめ)				1		31		
			式	1		31		
計						505,000		
						505,000		
単価						505,000		
						505,000	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一1977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	17,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			146	90.5	13,213		
			L	146	90.5	13,213		
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		7		
			式	1		7		
計						17,930		
						17,930		
単価						17,930	円/日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単-1978号	導棒設置工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊	単位	t	数量	10	単価	41,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.7	23,990	40,783		
			人	1.7	23,990	40,783		
	とび工			3.2	22,550	72,160		
			人	3.2	22,550	72,160		
	溶接工			1.7	23,343	39,683		
			人	1.7	23,343	39,683		
	普通作業員			1.7	17,386	29,556		
			人	1.7	17,386	29,556		
	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		1.7	131,800	224,060		WK250420
			日	1.7	131,800	224,060		単-2005号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		7,258		
			式	1		7,258		
	計					413,500		
						413,500		
	単価					41,350		
						41,350	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1979号	導棒撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊	単位	t	数量	10	単価	24,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	23,990	23,990		
			人	1	23,990	23,990		
	とび工			1.9	22,550	42,845		
			人	1.9	22,550	42,845		
	溶接工			1	23,343	23,343		
			人	1	23,343	23,343		
	普通作業員			1	17,386	17,386		
			人	1	17,386	17,386		
	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	131,800	131,800		WK250420
			日	1	131,800	131,800		単-2005号
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		6,436		
			式	1		6,436		
	計					245,800		
						245,800		
	単価					24,580		
						24,580	円/t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.136-30000001000	
単-1980号	定規ウエイト	10 t	単位	個	数量	1	単価	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	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.136-30000001000	
単-1981号	導枠定規	H-350×350×12×19	単位	t	数量	1	単価	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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-1982号	導棒定規	H-250×250×9×14	単位	t	数量	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		
						800		
						800		
						800		
						800	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1983号	鋼管内コンクリート打設工	各種	単位	m 3	数量	10	単価	35,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.08	22,800	1,824		
			人	0.08	22,800	1,824		
	特殊作業員			0.2	21,600	4,320		
			人	0.2	21,600	4,320		
	普通作業員			0.27	15,900	4,293		
			人	0.27	15,900	4,293		
	水中不分離モルタル	1:3		10.4	32,175	334,620		
			m 3	10.4	32,175	334,620		
	コンクリートポンプ車運転			0.08	94,650	7,572		WK230310
			日	0.08	94,650	7,572		単-2574号
	諸雑費（まるめ）			1		71		
			式	1		71		
	計					352,700		
						352,700		
	単価					35,270		
						35,270		円/m 3

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一1984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	単価	505,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	23,263	23,263		
			人	1	23,263	23,263		
軽油		1・2号 ローリー		153	90.5	13,846		
			L	153	90.5	13,846		
水中切断機		鋼管外径600～800mm		1.49	130,000	193,700		
			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		1.49	184,000	274,160		
			供用日	1.49	184,000	274,160		
諸雑費 (まるめ)				1		31		
			式	1		31		
計						505,000		
						505,000		
単価						505,000		
						505,000	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一1985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	17,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		146	90.5	13,213		
			L	146	90.5	13,213		
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		7		
			式	1		7		
計						17,930		
						17,930		
単価						17,930	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1986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	120,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローリー		168	90.5	15,204	
			L	168	90.5	15,204	
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		1	105,000	105,000	
			日	1	105,000	105,000	
諸雑費（まるめ）				1		96	
			式	1		96	
計						120,300	
						120,300	
単価						120,300	円/日
						120,300	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1987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	61,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
軽油		1・2号 ローリー		112	90.5	10,136		
			L	112	90.5	10,136		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.8m ³		1.71	17,400	29,754		
			供用日	1.71	17,400	29,754		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						61,990		
						61,990		
単価						61,990	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1988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	64,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
軽油		1・2号 ローリー		116	90.5	10,498		
			L	116	90.5	10,498		
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		1.71	18,500	31,635		
			供用日	1.71	18,500	31,635		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						64,240		
						64,240		
単価						64,240		
						64,240	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1989号	バックホウ運転（敷均し）	単位	日	数量	1	単価	32,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手		人	1	22,100	22,100		
軽油	1・2号 ローリー	L	22	90.5	1,991		
バックホウ	[クローラ型] 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					32,440		
単価					32,440		
					32,440	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1990号	振動ローラ運転（締固め）	単位	日	数量	1	単価	29,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手		人	1	22,100	22,100		
軽油	1・2号 ローラー	L	10	90.5	905		
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		8		
計					29,320		
単価					29,320		
					29,320	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1991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	単価	7,462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.17	22,100	3,757		
			人	0.17	22,100	3,757		
軽油		1・2号 ローリー		11	90.5	995		
			L	11	90.5	995		
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						7,462		
						7,462		
単価						7,462		円/時間
						7,462		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1992号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価	40,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土留工材料費			1		40,780		
			式	1		40,780		
	計					40,780		
	単価					40,780		
						40,780	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1993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	48,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	1	22,100	22,100		
軽油		1・2号 ローリー	L	110	90.5	9,955		
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		0		
計						48,040		
単価						48,040		
						48,040	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1994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	単価	7,462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.17	22,100	3,757		
			人	0.17	22,100	3,757		
軽油		1・2号 ローリー		11	90.5	995		
			L	11	90.5	995		
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						7,462		
						7,462		
単価						7,462	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1995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	44,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
軽油		1・2号 ローリー		83	90.5	7,511		
			L	83	90.5	7,511		
バックホウ		[クローラ型クレーン付] 山積0.8m3吊2.9t		1.26	11,500	14,490		
			日	1.26	11,500	14,490		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						44,110		
						44,110		
単価						44,110		
						44,110	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1996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	61,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
軽油		1・2号 ローリー		112	90.5	10,136		
			L	112	90.5	10,136		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.8m ³		1.71	17,400	29,754		
			供用日	1.71	17,400	29,754		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						61,990		
						61,990		
単価						61,990	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1997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	64,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
	軽油	1・2号 ローリー		116	90.5	10,498		
			L	116	90.5	10,498		
	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		1.71	18,500	31,635		
			供用日	1.71	18,500	31,635		
	諸雑費（まるめ）			1		7		
			式	1		7		
	計					64,240		
						64,240		
	単価					64,240		
						64,240	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1998号	バックホウ運転（敷均し）	単位	日	数量	1	単価	32,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手		人	1	22,100	22,100		
軽油	1・2号 ローリー	L	22	90.5	1,991		
バックホウ	[クローラ型] 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					32,440		
単価					32,440		
					32,440	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1999号	振動ローラ運転（締固め）	単位	日	数量	1	単価	29,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手		人	1	22,100	22,100		
軽油	1・2号 ローラー	L	10	90.5	905		
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		8		
計					29,320		
単価					29,320		
					29,320	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2000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	単価	7,462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.17	22,100	3,757		
			人	0.17	22,100	3,757		
軽油		1・2号 ローリー		11	90.5	995		
			L	11	90.5	995		
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						7,462		
						7,462		
単価						7,462		円/時間
						7,462		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2001号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価	40,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土留工材料費			1		40,780		
			式	1		40,780		
	計					40,780		
	単価					40,780		
						40,780	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2002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	48,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
軽油		1・2号 ローリー		110	90.5	9,955		
			L	110	90.5	9,955		
バックホウ		[クローラ型クレーン付] 山積0.8m3吊2.9t		1.39	11,500	15,985		
			日	1.39	11,500	15,985		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						48,040		
						48,040		
単価						48,040		
						48,040	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2003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	単価	7,462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.17	22,100	3,757		
			人	0.17	22,100	3,757		
軽油		1・2号 ローリー		11	90.5	995		
			L	11	90.5	995		
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						7,462		
						7,462		
単価						7,462		円/時間
						7,462		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2004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	44,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
軽油		1・2号 ローリー		83	90.5	7,511		
			L	83	90.5	7,511		
バックホウ		[クローラ型クレーン付] 山積0.8m3吊2.9t		1.26	11,500	14,490		
			日	1.26	11,500	14,490		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						44,110		
						44,110		
単価						44,110		
						44,110	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2005号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
単一2005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			1		131,800
							1		131,800
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
軽油		1・2号 ローリー			168	90.5	15,204		
			L		168	90.5	15,204		
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			1	116,550	116,550		
			日		1	116,550	116,550		
諸雑費（まるめ）					1		46		
			式		1		46		
	計						131,800		
							131,800		
	単価						131,800		
							131,800	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-2006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	1	単価	128,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		168	90.5	15,204		
			L	168	90.5	15,204		
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		1	113,400	113,400		
			日	1	113,400	113,400		
諸雑費（まるめ）				1		96		
			式	1		96		
計						128,700		
						128,700		
単価						128,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-2007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	1	単価	128,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		168	90.5	15,204		
			L	168	90.5	15,204		
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		1	113,400	113,400		
			日	1	113,400	113,400		
諸雑費（まるめ）				1		96		
			式	1		96		
計						128,700		
						128,700		
単価						128,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2008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	131,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローリー		168	90.5	15,204	
			L	168	90.5	15,204	
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		1	116,550	116,550	
			日	1	116,550	116,550	
諸雑費（まるめ）				1		46	
			式	1		46	
計						131,800	
						131,800	
単価						131,800	円/日
						131,800	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2009号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	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					1		264,700
							1		264,700
	特殊運転手		人		1	23,624	23,624		
	軽油	1・2号 ローリー	L		122	90.5	11,041		
	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		1.25	184,000	230,000		
	諸雑費 (まるめ)		式		1		35		
	計						264,700		
	単価						264,700		
							264,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2010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	19,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		134	90.5	12,127		
			L	134	90.5	12,127		
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		7		
			式	1		7		
計						19,190		
単価						19,190		
						19,190	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2011号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛20～21m3/min 0.7MPa	単位	日	数量	1	単価	50,730
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	90.5	15,204		
				168	90.5	15,204		
	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) 20～21m3/min	日	1.75	20,300	35,525		
				1.75	20,300	35,525		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
				1		1		
	計					50,730		
	単価					50,730		
						50,730	円/日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単一2012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	単価	99,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー		377	90.5	34,118		
			L	377	90.5	34,118		
	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) 36.8m3/min 1.03MPa		1.75	37,200	65,100		
			日	1.75	37,200	65,100		
	諸雑費 (まるめ)			1		2		
			式	1		2		
	計					99,220		
						99,220		
	単価					99,220	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2013号	バックホウ運転	山積0.28m3	単位	日	数量	1	単価	38,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	23,624	23,624		
			人	1	23,624	23,624		
軽油		1・2号 ローリー		45	90.5	4,072		
			L	45	90.5	4,072		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.28m3		1.58	7,030	11,107		
			供用日	1.58	7,030	11,107		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						38,810		
						38,810		
単価						38,810		
						38,810	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2014号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
単一2014号	水中切断機運転	φ600～800 クローラークレーン150t	単位	日			1		505,000
							1		505,000
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	特殊運転手				1	23,263	23,263		
			人		1	23,263	23,263		
	軽油	1・2号 ローリー			153	90.5	13,846		
			L		153	90.5	13,846		
	水中切断機	鋼管外径600～800mm			1.49	130,000	193,700		
			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			1.49	184,000	274,160		
			供用日		1.49	184,000	274,160		
	諸雑費 (まるめ)				1		31		
			式		1		31		
	計						505,000		
							505,000		
	単価						505,000		
							505,000	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2015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	17,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー		146	90.5	13,213		
			L	146	90.5	13,213		
	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		7		
			式	1		7		
	計					17,930		
						17,930		
	単価					17,930	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2016号	導棒設置工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊	単位	t	数量	10	単価	41,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	23,990	40,783			
とび工		人	3.2	22,550	72,160			
溶接工		人	1.7	23,343	39,683			
普通作業員		人	1.7	17,386	29,556			
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	1.7	131,800	224,060	WK250420		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		7,258	単一2005号		
計					413,500			
単価					41,350			
					41,350	円/t		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2017号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	導棒撤去工	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		10	24,580
						10	24,580
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1	23,990	23,990	
			人	1	23,990	23,990	
	とび工			1.9	22,550	42,845	
			人	1.9	22,550	42,845	
	溶接工			1	23,343	23,343	
			人	1	23,343	23,343	
	普通作業員			1	17,386	17,386	
			人	1	17,386	17,386	
	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	131,800	131,800	WK250420
			日	1	131,800	131,800	単-2005号
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		6,436	
			式	1		6,436	
	計					245,800	
						245,800	
	単価					24,580	
						24,580	円/t

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2018号	定規ウエイト	10 t	単位	個	数量	1	単価	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	WYB00643	
			個・日	10	850	8,500		
計						8,500		
単価						8,500		
						8,500	円/個	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2019号	導棒定規	H350×12×19	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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2020号	導棒定規	H 2 5 0 × 9 × 1 4	単位	t	数量	1	単価	3,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）	2 5 0 型（7 1. 8 k g / m）	9 0 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	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2021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	単価	505,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			1	23,263	23,263		
			人	1	23,263	23,263		
	軽油	1・2号 ローリー		153	90.5	13,846		
			L	153	90.5	13,846		
	水中切断機	鋼管外径600～800mm		1.49	130,000	193,700		
			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		1.49	184,000	274,160		
			供用日	1.49	184,000	274,160		
	諸雑費（まるめ）			1		31		
			式	1		31		
	計					505,000		
						505,000		
	単価					505,000		
						505,000	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2022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	17,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー		146	90.5	13,213		
			L	146	90.5	13,213		
	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		7		
			式	1		7		
	計					17,930		
	単価					17,930		
						17,930	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2023号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	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				1		148,300	
						1		148,300	
	特殊運転手		人		1	23,624	23,624		
	軽油	1・2号 ローリー	L		87	90.5	7,873		
	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	93,400	116,750		
	諸雑費 (まるめ)		式		1		53		
	計						148,300		
	単価						148,300		
							148,300	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2024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	19,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー		134	90.5	12,127		
			L	134	90.5	12,127		
	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		7		
			式	1		7		
	計					19,190		
	単価					19,190		
						19,190	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2025号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛20～21m3/min 0.7MPa	単位	日	数量	1	単価	50,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			168	90.5	15,204		
			L	168	90.5	15,204		
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) 20～21m3/min			1.75	20,300	35,525		
			日	1.75	20,300	35,525		
諸雑費 (まるめ)				1		1		
			式	1		1		
計						50,730		
単価						50,730		
						50,730	円/日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単一2026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	単価	99,220
						1	99,220	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			377	90.5	34,118		
			L	377	90.5	34,118		
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) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	37,200	65,100		
			日	1.75	37,200	65,100		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						99,220		
						99,220		
単価						99,220	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2027号	バックホウ運転	山積0.28m3	単位	日	数量	1	単価	38,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	23,624	23,624		
			人	1	23,624	23,624		
軽油		1・2号 ローリー		45	90.5	4,072		
			L	45	90.5	4,072		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.28m3		1.58	7,030	11,107		
			供用日	1.58	7,030	11,107		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						38,810		
						38,810		
単価						38,810	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2028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	単価	505,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	23,263	23,263		
			人	1	23,263	23,263		
軽油		1・2号 ローリー		153	90.5	13,846		
			L	153	90.5	13,846		
水中切断機		鋼管外径600～800mm		1.49	130,000	193,700		
			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		1.49	184,000	274,160		
			供用日	1.49	184,000	274,160		
諸雑費 (まるめ)				1		31		
			式	1		31		
計						505,000		
						505,000		
単価						505,000		
						505,000	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2029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	17,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			146	90.5	13,213		
			L	146	90.5	13,213		
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		7		
			式	1		7		
計						17,930		
						17,930		
単価						17,930	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2030号	導棒設置工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型80t吊	単位	t	数量	10	単価	34,190
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.7	23,990	40,783			
とび工		人	3.2	22,550	72,160			
溶接工		人	1.7	23,343	39,683			
普通作業員		人	1.7	17,386	29,556			
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 80t吊 標準以外 1.11無	日	1.7	89,670	152,439	WK250420		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		7,279	単-2575号		
計					341,900			
単価					34,190			
					34,190	円/t		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2031号	導棒撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型80t吊	単位	t	数量	10	単価	20,360
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	23,990	23,990			
とび工		人	1.9	22,550	42,845			
溶接工		人	1	23,343	23,343			
普通作業員		人	1	17,386	17,386			
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 80t吊 標準以外 1.11無	日	1	89,670	89,670	WK250420		
諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		6,366	単-2575号		
計					203,600			
単価					20,360			
					20,360	円/t		

参考資料 (2)

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2032号	定規ウエイト	10 t	単位	個	数量	1	単価	7,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	定規ウエイト賃料	10 t		9	850	7,650	WYB00702	
			個・日	9	850	7,650		
	計					7,650		
	単価					7,650		
						7,650	円/個	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2033号	導棒定規	H350×12×19	単位	t	数量	1	単価	3,720
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		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	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2034号	導棒定規	H 2 5 0 × 9 × 1 4	単位	t	数量	1	単価	3,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）	2 5 0 型（7 1. 8 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		
						3,720		
単価						3,720	円 / t	
						3,720		

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2035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	単価	505,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	23,263	23,263		
			人	1	23,263	23,263		
軽油		1・2号 ローリー		153	90.5	13,846		
			L	153	90.5	13,846		
水中切断機		鋼管外径600～800mm		1.49	130,000	193,700		
			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		1.49	184,000	274,160		
			供用日	1.49	184,000	274,160		
諸雑費 (まるめ)				1		31		
			式	1		31		
計						505,000		
						505,000		
単価						505,000		
						505,000	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2036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	17,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			146	90.5	13,213		
			L	146	90.5	13,213		
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		7		
			式	1		7		
計						17,930		
						17,930		
単価						17,930	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018.04
歩掛使用年月	2018.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2037号	山留材賃料	無 30日 無 有 1回/現場 無 無	単位	t	数量	0	単価	0
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	0	0	0		
	H形鋼（山留主部材）	修理費及び損耗費	t	1	3,300	3,300		
	H形鋼（副部材A）		t	0	0	0		
	諸雑費（まるめ）		t	0.22	10,590	2,329		
			式	1		1		
	計					0		
	単価					13,230		
						0		
						13,230	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2018.04
歩掛使用年月	2018.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2038号	山留材賃料	無 30日 有 40日 無 無 無	単位	t	数量	0	単価	0
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	0	0	0		
	H形鋼（副部材A）		t	1	3,300	3,300		
	諸雑費（まるめ）		t	0.22	10,590	2,329		
			式	1		0		
	計					0		
	単価					5,629		
						0		
						5,629	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2018.04
歩掛使用年月	2018.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2039号	覆工板受桁設置・撤去（設置面積700m ² 超える）	設置・撤去 標準(1.0)	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板受桁設置（設置面積700m ² 超える）	標準(1.0)	t	0	0	0	WB251961	
	覆工板受桁撤去（設置面積700m ² 超える）	標準(1.0)	t	10	23,590	235,900	単一2576号	
	諸雑費（まるめ）		式	0	0	0	WB251962	
	計			1	14,840	148,400	単一2577号	
	単価					0		
						384,300		
						0		
						38,430	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2018.04
歩掛使用年月	2018.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2040号	山留材賃料	無 10日 有 40日 有 2回/現場 無 無	単位	t	数量	0	1	単価	0
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	0	0	0			
	H形鋼（山留主部材）	修理費及び損耗費	t	1	1,100	1,100			
	H形鋼（副部材A）		t	0	0	0			
	諸雑費（まるめ）		t	0.22	3,530	776			
			式	1		4			
	計					0			
						13,280			
	単価					0			
						13,280		円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2018.04
歩掛使用年月	2018.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2041号	覆工板受桁設置・撤去（設置面積700m ² 超える）	設置・撤去 標準(1.0)	単位	t	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板受桁設置（設置面積700m ² 超える）	標準(1.0)	t	0	0	0	WB251961	
	覆工板受桁撤去（設置面積700m ² 超える）	標準(1.0)	t	10	23,590	235,900	単一2578号	
	諸雑費（まるめ）		式	0		0	WB251962	
				1	14,840	148,400	単一2579号	
	計					0		
	単価					384,300		
						0		
						38,430	円/t	

参考資料（2）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.136-30000001000	
単-2042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	90,130	
							1	90,130	
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	81,200	90,132			
			日	1.11	81,200	90,132			
計						90,132			
単価						90,130			
						90,130	円/日		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.063-00000001000	
単-2043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	87,690	
							1	87,690	
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	81,200	87,696			
			日	1.08	81,200	87,696			
計						87,696			
単価						87,696			
						87,690	円/日		
						87,690			

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-2044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ブ型 150t吊	単位	t	数量	10	単価	26,060
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
橋梁世話役		人	0.8	31,830	25,464			
橋梁特殊工		人	0.8	31,830	25,464			
溶接工		人	1.6	25,829	41,326			
普通作業員		人	1.6	25,829	41,326			
クローラークレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラジブ型150t吊 標準以外 1.08無	日	0.5	22,687	11,343			
補助ラフテレーンクレーン賃料	油圧伸縮ジブ型60t吊	日	0.5	22,687	11,343			
撤去専用足場損料	支持杭径609.6mm用	供用日	1.4	16,797	23,515			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1.4	16,797	23,515			
計			0.7	128,700	90,090	WK250420		
単価			0.7	128,700	90,090	単-2006号		
			0.7	87,690	61,383	WYB01231		
			0.7	87,690	61,383	単-2580号		
			1.1	5,000	5,500			
			1.1	5,000	5,500			
			1		1,979			
			1		1,979			
					260,600			
					260,600			
					26,060			
					26,060	円/t		

参考資料（2）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.063-00000001000	
単-2045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ブ型 150t吊	単位	t	数量	10	単価	47,960	10	47,960			
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
橋梁世話役			人	1.2	31,830	38,196							
橋梁特殊工			人	3.4	25,829	87,818							
普通作業員			人	2	16,797	33,594							
クローラークレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジブ型150t吊 標準以外 1.08無	日	1.3	128,700	167,310		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	87,690	113,997		単-2006号		WYB01233			
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		単-2581号					
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		25,485							
計						479,600							
単価						47,960							
						47,960		円/t					

参考資料（2）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.136-30000001000	
単-2046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	90,130	
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	81,200	90,132		
			日		1.11	81,200	90,132		
	計						90,132		
	単価						90,130		
							90,130	円/日	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.063-00000001000	
単-2047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	87,690	
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	81,200	87,696		
			日		1.08	81,200	87,696		
	計						87,696		
	単価						87,690		
							87,690	円/日	

参考資料（2）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.063-00000001000	
単-2048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ブ型 150t吊	単位	t	数量	10	単価	26,060	10	26,060			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
橋梁世話役			人	0.8	31,830	25,464							
橋梁特殊工			人	1.6	25,829	41,326							
溶接工			人	1.6	25,829	41,326							
普通作業員			人	0.5	22,687	11,343							
			人	0.5	22,687	11,343							
クローラークレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジブ型150t吊 標準以外 1.08無	日	1.4	16,797	23,515							
			日	1.4	16,797	23,515							
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	128,700	90,090	WK250420						
			日	0.7	128,700	90,090	単-2007号						
撤去専用足場損料		支持杭径609.6mm用		0.7	87,690	61,383	WYB01253						
			供用日	0.7	87,690	61,383	単-2582号						
諸雑費（率+まるめ） 2%				1.1	5,000	5,500							
			式	1.1	5,000	5,500							
計				1		1,979							
				1		1,979							
単価						260,600							
						260,600							
						26,060							
						26,060	円/t						

参考資料（2）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.063-00000001000	
単一2049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ブ型 150t吊	単位	t	数量	10	単価	47,960	10	47,960			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
橋梁世話役					1.2	31,830	38,196						
			人		1.2	31,830	38,196						
橋梁特殊工					3.4	25,829	87,818						
			人		3.4	25,829	87,818						
普通作業員					2	16,797	33,594						
			人		2	16,797	33,594						
クローラークレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジブ型150t吊 標準以外 1.08無			1.3	128,700	167,310	WK250420					
			日		1.3	128,700	167,310	単一2007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	87,690	113,997	WYB01317					
			日		1.3	87,690	113,997	単一2583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		25,485						
			式		1		25,485						
計							479,600						
							479,600						
単価							47,960						
							47,960	円／t					

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2050号	高欄設置・撤去工	単管パイプ型設置	単位	m	数量	100	単価	900.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	23,990	23,990		
			人	1	23,990	23,990		
	普通作業員			3.8	17,386	66,066		
			人	3.8	17,386	66,066		
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		4		
	計					90,060		
	単価					900.6		
						900.6	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2051号	高欄設置・撤去工	単管パイプ型 撤去	単位	m	数量	100	単価	496.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.6	23,941	14,364		
			人	0.6	23,941	14,364		
	普通作業員			2.1	16,797	35,273		
			人	2.1	16,797	35,273		
	諸雑費（まるめ）			1		3		
			式	1		3		
	計					49,640		
						49,640		
	単価					496.4		
						496.4	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2052号	高欄設置・撤去工	単管パイプ型 設置	単位	m	数量	100	単価	877.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	23,941	23,941		
			人	1	23,941	23,941		
	普通作業員			3.8	16,797	63,828		
			人	3.8	16,797	63,828		
	諸雑費（まるめ）			1		1		
			式	1		1		
	計					87,770		
	単価					877.7		
						877.7	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2053号	高欄設置・撤去工	単管パイプ型設置	単位	m	数量	100	単価	900.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	23,990	23,990		
			人	1	23,990	23,990		
	普通作業員			3.8	17,386	66,066		
			人	3.8	17,386	66,066		
	諸雑費（まるめ）			1		4		
			式	1		4		
	計					90,060		
						90,060		
	単価					900.6		
						900.6	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2054号	高欄設置・撤去工	単管パイプ型 撤去	単位	m	数量	100	単価	496.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.6	23,941	14,364		
			人	0.6	23,941	14,364		
	普通作業員			2.1	16,797	35,273		
			人	2.1	16,797	35,273		
	諸雑費（まるめ）			1		3		
			式	1		3		
	計					49,640		
						49,640		
	単価					496.4		
						496.4	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2055号	高欄設置・撤去工	単管パイプ型 設置	単位	m	数量	100	単価	877.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	23,941	23,941		
			人	1	23,941	23,941		
	普通作業員			3.8	16,797	63,828		
			人	3.8	16,797	63,828		
	諸雑費（まるめ）			1		1		
			式	1		1		
	計					87,770		
						87,770		
	単価					877.7		
						877.7	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2056号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	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					1		264,700
							1		264,700
	特殊運転手		人		1	23,624	23,624		
	軽油	1・2号 ローリー	L		122	90.5	11,041		
	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		1.25	184,000	230,000		
	諸雑費 (まるめ)		式		1		35		
	計						264,700		
	単価						264,700		
							264,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2057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	19,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー	L	134	90.5	12,127		
				134	90.5	12,127		
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 150kVA	日	1.2	5,880	7,056		
				1.2	5,880	7,056		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
				1		7		
	計					19,190		
						19,190		
	単価					19,190	円/日	

参考資料（2）

		単価使用年月		2017. 3				
		歩掛使用年月		2014. 11				
		労務調整係数		1.136-30000001000				
単一2058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	50,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			168	90.5	15,204		
			L	168	90.5	15,204		
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	20,300	35,525		
			日	1.75	20,300	35,525		
諸雑費 (まるめ)				1		1		
			式	1		1		
計						50,730		
						50,730		
単価						50,730	円/日	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.136-30000001000	
単一2059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	単価	99,220	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1・2号 ローリー			377	90.5	34,118			
			L	377	90.5	34,118			
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) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	37,200	65,100			
			日	1.75	37,200	65,100			
諸雑費 (まるめ)				1		2			
			式	1		2			
計						99,220			
						99,220			
単価						99,220	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-2060号	パイプロハンマ杭打機運転	90kw	単位	日	数量	1	単価	331,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	1	23,263	23,263			
軽油	1・2号 ローリー	L	143	90.5	12,941			
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	184,000	218,960			
諸雑費（まるめ）		式	1		57			
計					331,500			
単価					331,500			
					331,500		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2061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	単価	264,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	1	23,624	23,624		
軽油		1・2号 ローリー	L	122	90.5	11,041		
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	1.25	184,000	230,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		35		
計						264,700		
単価						264,700		
						264,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2062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	19,190
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー		134	90.5	12,127		
			L	134	90.5	12,127		
	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		7		
			式	1		7		
	計					19,190		
	単価					19,190		
						19,190	円/日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単一2063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	50,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			168	90.5	15,204		
			L	168	90.5	15,204		
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	20,300	35,525		
			日	1.75	20,300	35,525		
諸雑費 (まるめ)				1		1		
			式	1		1		
計						50,730		
						50,730		
単価						50,730	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2064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	単価	99,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			377	90.5	34,118		
			L	377	90.5	34,118		
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) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	37,200	65,100		
			日	1.75	37,200	65,100		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						99,220		
単価						99,220		
						99,220	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2065号	パイプロハンマ杭打機運転	90kw	単位	日	数量	1	単価	331,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	1	23,263	23,263			331,500
軽油	1・2号 ローリー	L	143	90.5	12,941			331,500
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	184,000	218,960			
諸雑費（まるめ）		式	1		57			
計					331,500			
単価					331,500			
					331,500		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2066号	鋼管内コンクリート打設工	各種	単位	m 3	数量	10	単価	35,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.08	22,800	1,824		
			人	0.08	22,800	1,824		
	特殊作業員			0.2	21,600	4,320		
			人	0.2	21,600	4,320		
	普通作業員			0.27	15,900	4,293		
			人	0.27	15,900	4,293		
	水中不分離モルタル	1:3		10.4	32,175	334,620		
			m 3	10.4	32,175	334,620		
	コンクリートポンプ車運転			0.08	94,650	7,572		WK230310
			日	0.08	94,650	7,572		単-2584号
	諸雑費（まるめ）			1		71		
			式	1		71		
	計					352,700		
						352,700		
	単価					35,270		
						35,270		円/m 3

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2067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	単価	72,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
軽油		1・2号 ローリー		135	90.5	12,217		
			L	135	90.5	12,217		
バックホウ（クローラ）[標準]		排ガス型（第1次） 山積0.8m3		1.33	18,000	23,940		
			供用日	1.33	18,000	23,940		
大型ブレーカ [油圧式]		1300kg級		1.33	11,000	14,630		
			供用日	1.33	11,000	14,630		
諸雑費（まるめ）				1		3		
			式	1		3		
計						72,890		
						72,890		
単価						72,890		
						72,890	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
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-2068号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8m3	日		1	59,820
					1	59,820
特殊運転手		人	1	22,100	22,100	
軽油	1・2号 ローリー	L	113	90.5	10,226	
			113	90.5	10,226	
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8m3	供用日	1.58	17,400	27,492	
			1.58	17,400	27,492	
諸雑費（まるめ）		式	1		2	
			1		2	
計					59,820	
					59,820	
単価					59,820	円/日
					59,820	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2069号	トラック [普通型]	11 t 積	単位	時間	数量	1	単価	8,619
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人	0.21	19,300	4,053		
軽油		1・2号 ローリー	L	13	90.5	1,176		
トラック [普通型]		11 t 積	時間	1	3,390	3,390		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,619		
単価						8,619		
						8,619	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2070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	50,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
軽油		1・2号 ローリー		126	90.5	11,403		
			L	126	90.5	11,403		
バックホウ		[クローラ型クレーン付] 山積0.8m3吊2.9t		1.44	11,500	16,560		
			日	1.44	11,500	16,560		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						50,070		
						50,070		
単価						50,070		
						50,070	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2071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	50,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
軽油		1・2号 ローリー		126	90.5	11,403		
			L	126	90.5	11,403		
バックホウ		[クローラ型クレーン付] 山積0.8m3吊2.9t		1.44	11,500	16,560		
			日	1.44	11,500	16,560		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						50,070		
						50,070		
単価						50,070		
						50,070	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-2072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	単価	264,700
					1			264,700
特殊運転手			1	23,624	23,624			
		人	1	23,624	23,624			
軽油	1・2号 ローリー		122	90.5	11,041			
		L	122	90.5	11,041			
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	184,000	230,000			
		供用日	1.25	184,000	230,000			
諸雑費 (まるめ)			1		35			
		式	1		35			
計					264,700			
単価					264,700			
					264,700	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2073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	26,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号	ローリー	L	197	90.5	17,828	1	26,830
発動発電機	[ディーゼル駆動]	200kVA	日	1.2	7,500	9,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						26,830		
単価						26,830		
						26,830	円/日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.136-30000001000
単一2074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	99,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー		377	90.5	34,118	
			L	377	90.5	34,118	
	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) 36.8m3/min 1.03MPa		1.75	37,200	65,100	
			日	1.75	37,200	65,100	
	諸雑費 (まるめ)			1		2	
			式	1		2	
	計					99,220	
	単価					99,220	
						99,220	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2075号	鋼管矢板材料費	φ1000×t25mm	単位	本	数量	1	単価	2,329,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管矢板		φ1000 t=25mm		11.12	169,500	1,884,840		
			t	11.12	169,500	1,884,840		
鋼管矢板継手		P-P型（パイプ型）φ165.2×9		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	840	30,240		
			kg	36	840	30,240		
諸雑費（まるめ）				1		976		
			式	1		976		
計						2,329,000		
						2,329,000		
単価						2,329,000	円／本	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-2076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	単価	264,700
					1			264,700
特殊運転手		人	1	23,624	23,624			
軽油	1・2号 ローリー	L	122	90.5	11,041			
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	184,000	230,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		35			
計					264,700			
単価					264,700			
					264,700		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2077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	16,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			116	90.5	10,498		
			L	116	90.5	10,498		
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		0		
			式	1		0		
計						16,150		
単価						16,150		
						16,150	円/日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単一2078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	単価	99,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			377	90.5	34,118		
			L	377	90.5	34,118		
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) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	37,200	65,100		
			日	1.75	37,200	65,100		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						99,220		
						99,220		
単価						99,220	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2079号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛20～21m3/min 0.7MPa	単位	日	数量	1	単価	50,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			168	90.5	15,204		
			L	168	90.5	15,204		
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) 20～21m3/min			1.75	20,300	35,525		
			日	1.75	20,300	35,525		
諸雑費 (まるめ)				1		1		
			式	1		1		
計						50,730		
単価						50,730		
						50,730	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2080号	砂	ロス含む 大型土のう入り	単位	m ³	数量	1	単価	6,138
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	6,138	6,138	WB252730	
			袋	1	6,138	6,138	単-2585号	
	計					6,138		
	単価					6,138		
						6,138	円/m ³	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2081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	81,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		120	90.5	10,860		
			L	120	90.5	10,860		
クローラクレーン		[油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型] 80 t吊		1	71,000	71,000		
			日	1	71,000	71,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						81,860		
						81,860		
単価						81,860	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.113-20000001000

単一2082号	鋼管矢板材料費	内管φ800×t22	単位	本	数量	1	単価	559,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管矢板		φ800 t=22mm			3.38	163,500		552,630
			t		3.38	163,500		552,630
吊金具					8	840		6,720
			kg		8	840		6,720
諸雑費（まるめ）					1			50
			式		1			50
計								559,400
単価								559,400
								559,400 円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2083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	1	単価	11,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		43	90.5	3,891		
			L	43	90.5	3,891		
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		1.75	4,520	7,910		
			日	1.75	4,520	7,910		
諸雑費 (まるめ)				1		9		
			式	1		9		
計						11,810		
						11,810		
単価						11,810	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-2084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	日		1	263,900
					1	263,900
特殊運転手		人	1	23,624	23,624	
軽油	1・2号 ローリー	L	85	90.5	7,692	
			85	90.5	7,692	
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	154,000	232,540	
			1.51	154,000	232,540	
諸雑費（まるめ）		式	1		44	
			1		44	
計					263,900	
単価					263,900	
					263,900	円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2085号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	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					1		148,300
			単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	特殊運転手				1	23,624	23,624		
			人		1	23,624	23,624		
	軽油	1・2号 ローリー			87	90.5	7,873		
			L		87	90.5	7,873		
	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	93,400	116,750		
			供用日		1.25	93,400	116,750		
	諸雑費 (まるめ)				1		53		
			式		1		53		
	計						148,300		
							148,300		
	単価						148,300		
							148,300	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-2086号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.45m ³	日		1	45,670
					1	45,670
特殊運転手		人	1	23,624	23,624	
軽油	1・2号 ローリー	L	69	90.5	6,244	
			69	90.5	6,244	
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.45m ³	供用日	1.58	10,000	15,800	
			1.58	10,000	15,800	
諸雑費（まるめ）		式	1		2	
			1		2	
計					45,670	
					45,670	
単価					45,670	円/日
					45,670	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2087号	ダンプトラック運転	10 t	単位	日	数量	1	単価	20,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人	0.03	20,859	625		
軽油	1・2号 ローリー		L	1.56	90.5	141		
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	18,900	18,900		
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	1,170	1,170		
諸雑費(まるめ)			式	1		4		
計						20,840		
単価						20,840		
						20,840	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2088号	発生土処理	山積0. 8 m 3	単位	日	数量	1	単価	18,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.02	23,624	472		
			人	0.02	23,624	472		
軽油		1・2号 ローリー		1.44	90.5	130		
			L	1.44	90.5	130		
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	17,400	17,400		
			供用日	1	17,400	17,400		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						18,010		
						18,010		
単価						18,010		
						18,010	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2089号	鋼管内コンクリート打設工	各種	単位	m 3	数量	10	単価	20,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役				0.08	22,800	1,824		
		人		0.08	22,800	1,824		
特殊作業員				0.2	21,600	4,320		
		人		0.2	21,600	4,320		
普通作業員				0.27	15,900	4,293		
		人		0.27	15,900	4,293		
水中コンクリート 高炉	30-15-25 (20) C=350			10.4	17,500	182,000		
		m 3		10.4	17,500	182,000		
コンクリートポンプ車運転				0.08	94,650	7,572		WK230310
		日		0.08	94,650	7,572		単-2574号
諸雑費（まるめ）				1		91		
		式		1		91		
計						200,100		
						200,100		
単価						20,010		
						20,010		円/m 3

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2090号	鋼管内コンクリート打設工	各種	単位	m 3	数量	10	単価	18,240
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.08	22,800	1,824			
特殊作業員		人	0.2	21,600	4,320			
普通作業員		人	0.27	15,900	4,293			
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	94,650	7,572	WK230310		
諸雑費（まるめ）		式	1		71	単-2574号		
計					182,400			
単価					18,240			
					18,240	円/m 3		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2091号	空気圧縮機	5 m 3	単位	日	数量	1	単価	6,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			47	90.5	4,253		
			L	47	90.5	4,253		
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						6,885		
単価						6,885		
						6,885	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2092号	発動発電機運転	継手管内止水材	単位	日	数量	1	単価	8,746
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		58	90.5	5,249		
			L	58	90.5	5,249		
発動発電機		[ディーゼル駆動] 60kVA		1.3	2,690	3,497		
			日	1.3	2,690	3,497		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,746		
						8,746		
単価						8,746	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-2093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	単価	264,700
					1			264,700
特殊運転手			1	23,624	23,624			
		人	1	23,624	23,624			
軽油	1・2号 ローリー		122	90.5	11,041			
		L	122	90.5	11,041			
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	184,000	230,000			
		供用日	1.25	184,000	230,000			
諸雑費 (まるめ)			1		35			
		式	1		35			
計					264,700			
単価					264,700			
					264,700	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2094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	26,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー	L	197	90.5	17,828		
				197	90.5	17,828		
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 200kVA	日	1.2	7,500	9,000		
				1.2	7,500	9,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		2		
				1		2		
	計					26,830		
						26,830		
	単価					26,830	円/日	
						26,830		

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単一2095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	単価	99,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			377	90.5	34,118		
			L	377	90.5	34,118		
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) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	37,200	65,100		
			日	1.75	37,200	65,100		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						99,220		
						99,220		
単価						99,220	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2096号	鋼管矢板材料費	φ1000×t25mm	単位	本	数量	1	単価	2,956,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管矢板		φ1000 t=25mm		14.12	169,500	2,393,340		
			t	14.12	169,500	2,393,340		
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	840	30,240		
			kg	36	840	30,240		
諸雑費（まるめ）				1		676		
			式	1		676		
計						2,956,000		
						2,956,000		
単価						2,956,000	円／本	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2097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	単価	264,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	23,624	23,624		
			人	1	23,624	23,624		
軽油		1・2号 ローリー		122	90.5	11,041		
			L	122	90.5	11,041		
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	184,000	230,000		
			供用日	1.25	184,000	230,000		
諸雑費 (まるめ)				1		35		
			式	1		35		
計						264,700		
						264,700		
単価						264,700		
						264,700	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2098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	16,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			116	90.5	10,498		
			L	116	90.5	10,498		
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		0		
			式	1		0		
計						16,150		
単価						16,150		
						16,150	円/日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.136-30000001000
単一2099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	99,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー	L	377	90.5	34,118	
				377	90.5	34,118	
	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) 36.8m3/min 1.03MPa	日	1.75	37,200	65,100	
				1.75	37,200	65,100	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
				1		2	
	計					99,220	
						99,220	
	単価					99,220	円/日
						99,220	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.136-30000001000	
単一2100号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛20～21m3/min 0.7MPa	単位	日	数量	1	単価	50,730	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽油	1・2号 ローリー			168	90.5	15,204			
			L	168	90.5	15,204			
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) 20～21m3/min			1.75	20,300	35,525			
			日	1.75	20,300	35,525			
諸雑費 (まるめ)				1		1			
			式	1		1			
計						50,730			
						50,730			
単価						50,730	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2101号	砂	ロス含む 大型土のう入り	単位	m 3	数量	1	単価	6,138
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	6,138	6,138	WB252730	
			袋	1	6,138	6,138	単-2585号	
	計					6,138		
	単価					6,138		
						6,138	円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.113-20000001000

単一2102号	鋼管矢板材料費	内管φ800×t22	単位	本	数量	1	単価	559,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管矢板		φ800 t=22mm	t	3.38	163,500	552,630		
			t	3.38	163,500	552,630		
吊金具			kg	8	840	6,720		
			kg	8	840	6,720		
諸雑費（まるめ）				1		50		
			式	1		50		
計						559,400		
						559,400		
単価						559,400	円／本	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2103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	1	単価	11,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			43	90.5	3,891		
			L	43	90.5	3,891		
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			1.75	4,520	7,910		
			日	1.75	4,520	7,910		
諸雑費 (まるめ)				1		9		
			式	1		9		
計						11,810		
						11,810		
単価						11,810	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-2104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	日		1	263,900
					1	263,900
特殊運転手		人	1	23,624	23,624	
軽油	1・2号 ローリー	L	85	90.5	7,692	
			85	90.5	7,692	
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	154,000	232,540	
			1.51	154,000	232,540	
諸雑費（まるめ）		式	1		44	
			1		44	
計					263,900	
					263,900	
単価					263,900	円/日
					263,900	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-2105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	単価	148,300
					1			148,300
特殊運転手			1	23,624	23,624			
		人	1	23,624	23,624			
軽油	1・2号 ローリー		87	90.5	7,873			
		L	87	90.5	7,873			
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	93,400	116,750			
		供用日	1.25	93,400	116,750			
諸雑費 (まるめ)			1		53			
		式	1		53			
計					148,300			
					148,300			
単価					148,300	円/日		
					148,300			

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-2106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	45,670
						1		45,670
特殊運転手			1	23,624	23,624			
		人	1	23,624	23,624			
軽油	1・2号 ローリー		69	90.5	6,244			
		L	69	90.5	6,244			
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	10,000	15,800			
		供用日	1.58	10,000	15,800			
諸雑費（まるめ）			1		2			
		式	1		2			
計					45,670			
					45,670			
単価					45,670			
					45,670		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2107号	ダンプトラック運転	10 t	単位	日	数量	1	単価	21,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人	0.07	20,859	1,460		
軽油	1・2号 ローリー		L	3.48	90.5	314		
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	18,900	18,900		
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	1,170	1,170		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						21,850		
単価						21,850		
						21,850	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2108号	発生土処理	山積0. 8 m 3	単位	日	数量	1	単価	18,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.04	23,624	944		
			人	0.04	23,624	944		
軽油		1・2号 ローリー		3.06	90.5	276		
			L	3.06	90.5	276		
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	17,400	17,400		
			供用日	1	17,400	17,400		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
	計					18,620		
						18,620		
	単価					18,620		
						18,620	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2109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	263,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	1	23,624	23,624			
軽油	1・2号 ローリー	L	85	90.5	7,692			
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	154,000	232,540			
諸雑費（まるめ）		式	1		44			
計					263,900			
単価					263,900			
					263,900	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2110号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	148,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊運転手				1	23,624		23,624		
			人	1	23,624		23,624		
軽油		1・2号 ローリー		87	90.5		7,873		
			L	87	90.5		7,873		
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	93,400		116,750		
			供用日	1.25	93,400		116,750		
諸雑費 (まるめ)				1			53		
			式	1			53		
計							148,300		
							148,300		
単価							148,300		
							148,300	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2111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, 670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			1	23, 624	23, 624		
			人	1	23, 624	23, 624		
	軽油	1・2号 ローリー		69	90. 5	6, 244		
			L	69	90. 5	6, 244		
	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	10, 000	15, 800		
			供用日	1. 58	10, 000	15, 800		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					45, 670		
						45, 670		
	単価					45, 670		
						45, 670	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2112号	ダンプトラック運転	10 t	単位	日	数量	1	単価	21,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般運転手		人	0.07	20,859	1,460			
軽油	1・2号 ローリー	L	3.36	90.5	304			
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	18,900	18,900			
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	1,170	1,170			
諸雑費 (まるめ)		式	1		6			
計					21,840			
単価					21,840			
					21,840	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2113号	発生土処理	山積0. 8 m 3	単位	日	数量	1	単価	18,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.04	23,624	944		
			人	0.04	23,624	944		
軽油		1・2号 ローリー		2.88	90.5	260		
			L	2.88	90.5	260		
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	17,400	17,400		
			供用日	1	17,400	17,400		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						18,610		
						18,610		
単価						18,610		
						18,610	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2114号	空気圧縮機	5 m 3	単位	日	数量	1	単価	6,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		47	90.5	4,253		
			L	47	90.5	4,253		
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						6,885		
単価						6,885		
						6,885	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
単-2115号	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]					1	91,630
						1	91,630
運転手 (特殊)		人		1	22,100	22,100	
軽油	1・2号 ローリー	L		110	90.5	9,955	
				110	90.5	9,955	
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		1.15	51,800	59,570	
				1.15	51,800	59,570	
諸雑費 (まるめ)		式		1		5	
				1		5	
計						91,630	
						91,630	
単価						91,630	円/日
						91,630	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2116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	38,990
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)		10	24,400	244,000	WB251931	
			t	10	24,400	244,000	単-2586号	
	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)		10	14,590	145,900	WB251932	
			t	10	14,590	145,900	単-2587号	
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					389,900		
						389,900		
	単価					38,990		
						38,990	円／t	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2117号	コンクリートポンプ車運転		単位	日	数量	1	単価	94,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
	軽油	1・2号 ローリー		109	90.5	9,864		
			L	109	90.5	9,864		
	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		1.21	51,800	62,678		
			供用日	1.21	51,800	62,678		
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					94,650		
						94,650		
	単価					94,650		
						94,650	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2118号	大型土のう型枠設置		単位	袋	数量	47	単価	13,680
						47		13,680
	名称		単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			2.5	22,800	57,000		
			人	2.5	22,800	57,000		
	特殊作業員			2.5	21,600	54,000		
			人	2.5	21,600	54,000		
	普通作業員			2.5	15,900	39,750		
			人	2.5	15,900	39,750		
	潜水士			2.5	34,700	86,750		
			人	2.5	34,700	86,750		
	潜水士			2.5	34,700	86,750		
			人	2.5	34,700	86,750		
	潜水送気員			2.5	22,000	55,000		
			人	2.5	22,000	55,000		
	潜水連絡員			2.5	21,800	54,500		
			人	2.5	21,800	54,500		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50 t 吊		2.5	75,200	188,000		
			日	2.5	75,200	188,000		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		21,650		
			式	1		21,650		
	計					643,400		
						643,400		
	単価					13,680		
						13,680	円/袋	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2119号	大型土のう工	製作 流用土	単位	袋	数量	10	単価	2,924
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.161	22,800	3,670			
特殊作業員		人	0.161	21,600	3,477			
普通作業員		人	0.161	15,900	2,559			
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	48,800	7,856	WK250500		
諸雑費（率+まるめ） 7%		式	1		678	単-2588号		
計					29,240			
単価					2,924			
					2,924	円/袋		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2120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	19,500
						1	19,500
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]	4.9t吊		1	17,600	17,600		
		日	1	17,600	17,600		
軽油	1・2号 ローリー		21	90.5	1,900		
		L	21	90.5	1,900		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					19,500		
					19,500		
単価					19,500		円/日
					19,500		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2121号	注入材		単位	m 3	数量	1	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		
						29,970		
単価						29,970	円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2122号	口切り工		単位	m	数量	10	単価	274,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			6.01	22,800	137,028		
			人	6.01	22,800	137,028		
	特殊作業員			6.01	21,600	129,816		
			人	6.01	21,600	129,816		
	普通作業員			18.02	15,900	286,518		
			人	18.02	15,900	286,518		
	ボーリングマシン	ロータリパッカシオン式・クローラ型111KW		6.01	191,600	1,151,516		WYB00826
			日	6.01	191,600	1,151,516		単-2589号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊		6.01	19,500	117,195		WYB00849
			日	6.01	19,500	117,195		単-2590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	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2122号	口切り工		単位	m	数量	10	単価	274,700
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		169,783		
			式	1		169,783		
	計					2,747,000		
						2,747,000		
	単価					274,700		
						274,700	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2123号	削孔工	材質 φ165 30m<L≤40m	単位	m	数量	10	単価	58,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.93	22,800	21,204		
			人	0.93	22,800	21,204		
	特殊作業員			0.93	21,600	20,088		
			人	0.93	21,600	20,088		
	普通作業員			2.79	15,900	44,361		
			人	2.79	15,900	44,361		
	ボーリングマシン	ロータリパッカシオン式・クローラ型111KW		0.93	191,600	178,188		WYB01080
			日	0.93	191,600	178,188		単-2591号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊		0.93	19,500	18,135		WYB01081
			日	0.93	19,500	18,135		単-2592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		
	エク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	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2123号	削孔工	は質土 φ165 30m<L≤40m	単位	m	数量	10	単価	58,670
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		
	ウォータースイベル	φ165用		0.022	354,000	7,788		
			個	0.022	354,000	7,788		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		26,309		
			式	1		26,309		
	計					586,700		
	単価					58,670		
						58,670	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2124号	削孔工	中硬岩 φ165 30m<L≤40m	単位	m	数量	10	単価	85,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.54	22,800	35,112		
			人	1.54	22,800	35,112		
	特殊作業員			1.54	21,600	33,264		
			人	1.54	21,600	33,264		
	普通作業員			4.62	15,900	73,458		
			人	4.62	15,900	73,458		
	ボーリングマシン	ロータリパッカシオン式・クローラ型111KW		1.54	191,600	295,064		WYB01184
			日	1.54	191,600	295,064		単-2593号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊		1.54	19,500	30,030		WYB01185
			日	1.54	19,500	30,030		単-2594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		
	エク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	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2124号	削孔工	中硬岩 φ165 30m<L≤40m	単位	m	数量	10	単価	85,990
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インナービット	φ165用	個	0.253	231,000	58,443		
	ウォータースイベル	φ165用	個	0.031	354,000	10,974		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		43,593		
	計					859,900		
	単価					85,990		
						85,990	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2125号	削孔工	硬岩 φ165 30m<L≤40m	単位	m	数量	10	単価	139,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.61	22,800	59,508		
			人	2.61	22,800	59,508		
	特殊作業員			2.61	21,600	56,376		
			人	2.61	21,600	56,376		
	普通作業員			7.83	15,900	124,497		
			人	7.83	15,900	124,497		
	ボーリングマシン	ロータリパッカシオン式・クローラ型111KW		2.61	191,600	500,076		WYB01187
			日	2.61	191,600	500,076		単一2595号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊		2.61	19,500	50,895		WYB01206
			日	2.61	19,500	50,895		単一2596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		
	エク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	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2125号	削孔工	硬岩 φ165 30m<L≤40m	単位	m	数量	10	単価	139,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インナービット	φ165用		0.312	231,000	72,072		
			個	0.312	231,000	72,072		
	ウォータースイベル	φ165用		0.047	354,000	16,638		
			個	0.047	354,000	16,638		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		73,987		
			式	1		73,987		
	計					1,390,000		
	単価					139,000		
						139,000	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2126号	削孔工	は質土 φ165 40m<L	単位	m	数量	10	単価	64,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.1	22,800	25,080		
			人	1.1	22,800	25,080		
	特殊作業員			1.1	21,600	23,760		
			人	1.1	21,600	23,760		
	普通作業員			3.3	15,900	52,470		
			人	3.3	15,900	52,470		
	ボーリングマシン	ロータリパッカシオン式・クローラ型111KW		1.1	191,600	210,760		WYB01175
			日	1.1	191,600	210,760		単一2597号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊		1.1	19,500	21,450		WYB01176
			日	1.1	19,500	21,450		単一2598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		
	エク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	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2126号	削孔工	材質 φ165 40m<L	単位	m	数量	10	単価	64,310
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		
	ウォーターシベル	φ165用		0.022	354,000	7,788		
			個	0.022	354,000	7,788		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		31,165		
			式	1		31,165		
	計					643,100		
						643,100		
	単価					64,310		
						64,310	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2127号	削孔工	中硬岩 φ165 40m<L	単位	m	数量	10	単価	95,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.82	22,800	41,496		
			人	1.82	22,800	41,496		
	特殊作業員			1.82	21,600	39,312		
			人	1.82	21,600	39,312		
	普通作業員			5.46	15,900	86,814		
			人	5.46	15,900	86,814		
	ボーリングマシン	ロータリパッカシオン式・クローラ型111KW		1.82	191,600	348,712		WYB01216
			日	1.82	191,600	348,712		単-2599号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊		1.82	19,500	35,490		WYB01217
			日	1.82	19,500	35,490		単-2600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		
	エク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	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2127号	削孔工	中硬岩 φ165 40m<L	単位	m	数量	10	単価	95,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インナービット	φ165用		0.253	231,000	58,443		
			個	0.253	231,000	58,443		
	ウォータースイベル	φ165用		0.031	354,000	10,974		
			個	0.031	354,000	10,974		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		51,597		
			式	1		51,597		
	計					952,800		
	単価					95,280		
						95,280	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2128号	削孔工	硬岩 φ165 40m<L	単位	m	数量	10	単価	154,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	3.09	22,800	70,452		
	特殊作業員		人	3.09	21,600	66,744		
	普通作業員		人	9.27	15,900	147,393		
	ボーリングマシン	ロータリパッカシオン式・クローラ型111KW	日	3.09	191,600	592,044		WYB01219
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	3.09	19,500	60,255		WYB01220
	シャンクロッド	φ165用	個	0.087	308,000	26,796		単-2601号
	クリーニングアダプター	φ165用	個	0.101	352,000	35,552		単-2602号
	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	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2128号	削孔工	硬岩 φ165 40m<L	単位	m	数量	10	単価	154,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インナービット	φ165用		0.312	231,000	72,072		
			個	0.312	231,000	72,072		
	ウォータースイベル	φ165用		0.047	354,000	16,638		
			個	0.047	354,000	16,638		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		87,451		
			式	1		87,451		
	計					1,549,000		
	単価					154,900		
						154,900	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2129号	注入材		単位	m 3	数量	1	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		
						29,970		
単価						29,970	円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2130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	19,500
						1	19,500
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]	4.9t吊		1	17,600	17,600		
		日	1	17,600	17,600		
軽油	1・2号 ローリー		21	90.5	1,900		
		L	21	90.5	1,900		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					19,500		
					19,500		
単価					19,500		円/日
					19,500		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2131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	19,500
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	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					19,500		
	単価					19,500		
						19,500	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2132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	19,500
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	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					19,500		
						19,500		
	単価					19,500	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2133号	注入材		単位	m 3	数量	1	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		
						29,970		
	単価					29,970		
						29,970	円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2134号	口切り工		単位	m	数量	10	単価	274,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			6.01	22,800	137,028		
			人	6.01	22,800	137,028		
	特殊作業員			6.01	21,600	129,816		
			人	6.01	21,600	129,816		
	普通作業員			18.02	15,900	286,518		
			人	18.02	15,900	286,518		
	ボーリングマシン	ロータリパッカシオン式・クローラ型111KW		6.01	191,600	1,151,516		WYB01178
			日	6.01	191,600	1,151,516		単-2603号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊		6.01	19,500	117,195		WYB01207
			日	6.01	19,500	117,195		単-2604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	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2134号	口切り工		単位	m	数量	10	単価	274,700
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		169,783		
			式	1		169,783		
	計					2,747,000		
						2,747,000		
	単価					274,700		
						274,700	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2135号	削孔工	れ質土 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	単価	53,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.85	22,800	19,380		
			人	0.85	22,800	19,380		
	特殊作業員			0.85	21,600	18,360		
			人	0.85	21,600	18,360		
	普通作業員			2.55	15,900	40,545		
			人	2.55	15,900	40,545		
	ボーリングマシン	ロータリパッカシオン式・クローラ型111KW		0.85	191,600	162,860		WYB01242
			日	0.85	191,600	162,860		単一2605号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊		0.85	19,500	16,575		WYB01244
			日	0.85	19,500	16,575		単一2606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		
	エク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	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2135号	削孔工	材質 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	単価	53,480
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		
	ウォータースイベル	φ165用		0.02	354,000	7,080		
			個	0.02	354,000	7,080		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		24,059		
			式	1		24,059		
	計					534,800		
						534,800		
	単価					53,480		
						53,480	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2136号	削孔工	中硬岩 φ165 L≤30m	単位	m	数量	10	単価	78,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.4	22,800	31,920		
			人	1.4	22,800	31,920		
	特殊作業員			1.4	21,600	30,240		
			人	1.4	21,600	30,240		
	普通作業員			4.2	15,900	66,780		
			人	4.2	15,900	66,780		
	ボーリングマシン	ロータリパッカシオン式・クローラ型111KW		1.4	191,600	268,240		WYB01264
			日	1.4	191,600	268,240		単一2607号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊		1.4	19,500	27,300		WYB01265
			日	1.4	19,500	27,300		単一2608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	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2136号	削孔工	中硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	単価	78,140
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		
	ウォータースイベル	φ165用		0.028	354,000	9,912		
			個	0.028	354,000	9,912		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		39,669		
			式	1		39,669		
	計					781,400		
	単価					78,140		
						78,140	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2137号	削孔工	硬岩 φ165 L≤30m	単位	m	数量	10	単価	126,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.38	22,800	54,264		
			人	2.38	22,800	54,264		
	特殊作業員			2.38	21,600	51,408		
			人	2.38	21,600	51,408		
	普通作業員			7.14	15,900	113,526		
			人	7.14	15,900	113,526		
	ボーリングマシン	ロータリパッカシオン式・クローラ型111KW		2.38	191,600	456,008		WYB01273
			日	2.38	191,600	456,008		単-2609号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊		2.38	19,500	46,410		WYB01274
			日	2.38	19,500	46,410		単-2610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	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2137号	削孔工	硬岩 φ165 L≤30m	単位	m	数量	10	単価	126,600
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		67,166		
			式	1		67,166		
	計					1,266,000		
	単価					126,600		
						126,600	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2138号	注入材		単位	m 3	数量	1	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		
						29,970		
単価						29,970	円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2139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	19,500
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]	4.9t吊		1	17,600	17,600		
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					19,500		
	単価					19,500		
						19,500	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2140号	切梁・腹起し撤去	無標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	14,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
	とび工			1.9	20,700	39,330		
			人	1.9	20,700	39,330		
	溶接工			1	21,500	21,500		
			人	1	21,500	21,500		
	普通作業員			1	15,900	15,900		
			人	1	15,900	15,900		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1	40,400	40,400		
			日	1	40,400	40,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%			1		5,970		
			式	1		5,970		
	計					145,900		
						145,900		
	単価					14,590		
						14,590	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2141号	隅肉溶接	脚長8mm 下向き	単位	m	数量	1	単価	6,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.05	22,800	1,140		
	溶接工		人	0.05	22,800	1,140		
				0.2	21,500	4,300		
			人	0.2	21,500	4,300		
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		761		
			式	1		761		
	計					6,201		
	単価					6,201		
						6,201	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2142号	隅肉溶接	脚長8mm 立向き	単位	m	数量	1	単価	7,764
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.063	22,800	1,436		
			人	0.063	22,800	1,436		
	溶接工			0.25	21,500	5,375		
			人	0.25	21,500	5,375		
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		953		
			式	1		953		
	計					7,764		
	単価					7,764		
						7,764	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2143号	開先溶接	深さ18mm 下向き	単位	m	数量	1	単価	28,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.312	22,800	7,113		
			人	0.312	22,800	7,113		
	溶接工			0.833	21,500	17,909		
			人	0.833	21,500	17,909		
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		3,498		
			式	1		3,498		
	計					28,520		
	単価					28,520		
						28,520	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2144号	隅肉溶接	脚長10mm 立向き	単位	m	数量	1	単価	14,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.156	22,800	3,556		
			人	0.156	22,800	3,556		
	溶接工			0.417	21,500	8,965		
			人	0.417	21,500	8,965		
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		1,749		
			式	1		1,749		
	計					14,270		
	単価					14,270		
						14,270	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2145号	隅肉溶接	脚長8mm 下向き	単位	m	数量	1	単価	6,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.05	22,800	1,140		
	溶接工		人	0.05	22,800	1,140		
				0.2	21,500	4,300		
			人	0.2	21,500	4,300		
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		761		
			式	1		761		
	計					6,201		
	単価					6,201		
						6,201	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
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	摘要
単-2146号	隅肉溶接	脚長8mm 立向き	m		1	7,764
					1	7,764
土木一般世話役			0.063	22,800	1,436	
		人	0.063	22,800	1,436	
溶接工			0.25	21,500	5,375	
		人	0.25	21,500	5,375	
諸雑費（率+まるめ） 14%			1		953	
		式	1		953	
計					7,764	
					7,764	
単価					7,764	円/m

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2147号	開先溶接	深さ18mm 下向き	単位	m	数量	1	単価	28,520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.312	22,800	7,113		
			人	0.312	22,800	7,113		
	溶接工			0.833	21,500	17,909		
			人	0.833	21,500	17,909		
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		3,498		
			式	1		3,498		
	計					28,520		
	単価					28,520		
						28,520	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2148号	隅肉溶接	脚長10mm 立向き	単位	m	数量	1	14,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.156	22,800	3,556	
			人	0.156	22,800	3,556	
	溶接工			0.417	21,500	8,965	
			人	0.417	21,500	8,965	
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		1,749	
			式	1		1,749	
	計					14,270	
	単価					14,270	
						14,270	円/m

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-2149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	日		1	264,700
					1	264,700
特殊運転手		人	1	23,624	23,624	
軽油	1・2号 ローリー	L	122	90.5	11,041	
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	184,000	230,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		35	
計					264,700	
単価					264,700	
					264,700	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2150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	26,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号	ローリー	L	197	90.5	17,828	1	26,830
発動発電機	[ディーゼル駆動]	200kVA	日	1.2	7,500	9,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						26,830		
単価						26,830		
						26,830	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2151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	単価	99,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			377	90.5	34,118		
			L	377	90.5	34,118		
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) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	37,200	65,100		
			日	1.75	37,200	65,100		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						99,220		
単価						99,220		
						99,220	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2152号	鋼管矢板材料費	φ900×t10mm	単位	本	数量	1	単価	734,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管矢板		φ900 t=9~12mm		2.85	154,500	440,325		734,400
			t	2.85	154,500	440,325		
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	840	6,720		
			kg	8	840	6,720		
諸雑費（まるめ）				1		27		
			式	1		27		
計						734,400		
						734,400		
単価						734,400	円／本	
						734,400		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-2153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	単価	264,700
					1			264,700
特殊運転手			1	23,624	23,624			
		人	1	23,624	23,624			
軽油	1・2号 ローリー		122	90.5	11,041			
		L	122	90.5	11,041			
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	184,000	230,000			
		供用日	1.25	184,000	230,000			
諸雑費 (まるめ)			1		35			
		式	1		35			
計					264,700			
					264,700			
単価					264,700	円/日		
					264,700			

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2154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	16,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			116	90.5	10,498		
			L	116	90.5	10,498		
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		0		
			式	1		0		
計						16,150		
単価						16,150		
						16,150	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2155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	単価	99,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			377	90.5	34,118		
			L	377	90.5	34,118		
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) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	37,200	65,100		
			日	1.75	37,200	65,100		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						99,220		
単価						99,220		
						99,220	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2156号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛20～21m3/min 0.7MPa	単位	日	数量	1	単価	50,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー		168	90.5	15,204		
			L	168	90.5	15,204		
	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) 20～21m3/min		1.75	20,300	35,525		
			日	1.75	20,300	35,525		
	諸雑費 (まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					50,730		
	単価					50,730		
						50,730	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2157号	砂	ロス含む 大型土のう入り	単位	m 3	数量	1	単価	6,138
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	6,138	6,138	WB252730	
			袋	1	6,138	6,138	単-2585号	
	計					6,138		
	単価					6,138		
						6,138	円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2158号	空気圧縮機	5 m 3	単位	日	数量	1	単価	6,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			47	90.5	4,253		
			L	47	90.5	4,253		
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						6,885		
単価						6,885		
						6,885	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-2159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	日		1	264,700
					1	264,700
特殊運転手		人	1	23,624	23,624	
軽油	1・2号 ローリー	L	122	90.5	11,041	
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	184,000	230,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		35	
計					264,700	
単価					264,700	
					264,700	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2160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	26,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号	ローリー	L	197	90.5	17,828	1	26,830
発動発電機	[ディーゼル駆動]	200kVA	日	1.2	7,500	9,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						26,830		
単価						26,830		
						26,830	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2161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	単価	99,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			377	90.5	34,118		
			L	377	90.5	34,118		
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) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	37,200	65,100		
			日	1.75	37,200	65,100		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						99,220		
						99,220		
単価						99,220	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2162号	鋼管矢板材料費	φ900×t10mm	単位	本	数量	1	単価	741,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管矢板		φ900 t=9~12mm		2.85	154,500	440,325		741,000
			t	2.85	154,500	440,325		
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	840	6,720		
			kg	8	840	6,720		
諸雑費（まるめ）				1		27		
			式	1		27		
計						741,000		
						741,000		
単価						741,000		
						741,000	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-2163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	単価	148,300
						1		148,300
特殊運転手			1	23,624	23,624			
		人	1	23,624	23,624			
軽油	1・2号 ローリー		87	90.5	7,873			
		L	87	90.5	7,873			
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	93,400	116,750			
		供用日	1.25	93,400	116,750			
諸雑費 (まるめ)			1		53			
		式	1		53			
計					148,300			
					148,300			
単価					148,300			
					148,300		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2164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	16,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			116	90.5	10,498		
			L	116	90.5	10,498		
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		0		
			式	1		0		
計						16,150		
単価						16,150		
						16,150	円/日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単一2165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	単価	99,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー		377	90.5	34,118		
			L	377	90.5	34,118		
	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) 36.8m3/min 1.03MPa		1.75	37,200	65,100		
			日	1.75	37,200	65,100		
	諸雑費 (まるめ)			1		2		
			式	1		2		
	計					99,220		
	単価					99,220		
						99,220	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2166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	50,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			168	90.5	15,204		
			L	168	90.5	15,204		
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	20,300	35,525		
			日	1.75	20,300	35,525		
諸雑費 (まるめ)				1		1		
			式	1		1		
計						50,730		
						50,730		
単価						50,730	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2167号	砂	ロス含む 大型土のう入り	単位	m 3	数量	1	単価	6,138
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	6,138	6,138	WB252730	
			袋	1	6,138	6,138	単-2585号	
	計					6,138		
	単価					6,138		
						6,138	円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2168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	単価	148,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	23,624	23,624		
			人	1	23,624	23,624		
軽油		1・2号 ローリー		87	90.5	7,873		
			L	87	90.5	7,873		
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	93,400	116,750		
			供用日	1.25	93,400	116,750		
諸雑費 (まるめ)				1		53		
			式	1		53		
計						148,300		
						148,300		
単価						148,300		
						148,300	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2169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	16,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		116	90.5	10,498		
			L	116	90.5	10,498		
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		0		
			式	1		0		
計						16,150		
単価						16,150		
						16,150	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2170号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛20～21m3/min 0.7MPa	単位	日	数量	1	単価	50,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			168	90.5	15,204		
			L	168	90.5	15,204		
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) 20～21m3/min			1.75	20,300	35,525		
			日	1.75	20,300	35,525		
諸雑費 (まるめ)				1		1		
			式	1		1		
計						50,730		
						50,730		
単価						50,730	円/日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.136-30000001000
単一2171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	99,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1・2号 ローリー			377	90.5	34,118	
			L	377	90.5	34,118	
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) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	37,200	65,100	
			日	1.75	37,200	65,100	
諸雑費 (まるめ)				1		2	
			式	1		2	
計						99,220	
						99,220	
単価						99,220	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単一2172号	バックホウ運転	山積0.28m3	単位	日	数量	1	単価	38,810
						1		38,810
特殊運転手			1	23,624	23,624			
軽油	1・2号 ローリー	人	1	23,624	23,624			
		L	45	90.5	4,072			
			45	90.5	4,072			
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	7,030	11,107			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
			1		7			
計					38,810			
単価					38,810			
					38,810	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2173号	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	単位	日	数量	1	単価	181,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	23,624	23,624		
			人	1	23,624	23,624		
軽油		1・2号 ローリー		143	90.5	12,941		
			L	143	90.5	12,941		
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		1.19	28,000	33,320		
			供用日	1.19	28,000	33,320		
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		1.19	93,400	111,146		
			供用日	1.19	93,400	111,146		
諸雑費（まるめ）				1		69		
			式	1		69		
計						181,100		
						181,100		
単価						181,100		
						181,100	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2174号	空気圧縮機	5 m 3	単位	日	数量	1	単価	6,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			47	90.5	4,253		
			L	47	90.5	4,253		
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						6,885		
単価						6,885		
						6,885	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
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	摘要
単-2175号	支給品鋼材加工	単位	t		14.97	91,440
					14.97	91,440
土木一般世話役		人	6	22,800	136,800	
溶接工		人	24	21,500	516,000	
普通作業員		人	18	15,900	286,200	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	6	40,400	242,400	
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		187,600	
計					1,369,000	
単価					91,440	
					91,440	円/t

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2176号	支給品鋼材加工	単位	t	数量	14.97	単価	91,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			6	22,800	136,800		
		人	6	22,800	136,800		
溶接工			24	21,500	516,000		
		人	24	21,500	516,000		
普通作業員			18	15,900	286,200		
		人	18	15,900	286,200		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		6	40,400	242,400		
		日	6	40,400	242,400		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			1		187,600		
		式	1		187,600		
計					1,369,000		
					1,369,000		
単価					91,440		
					91,440	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-2177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	単価	264,700
					1			264,700
特殊運転手			1	23,624	23,624			
		人	1	23,624	23,624			
軽油	1・2号 ローリー		122	90.5	11,041			
		L	122	90.5	11,041			
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	184,000	230,000			
		供用日	1.25	184,000	230,000			
諸雑費 (まるめ)			1		35			
		式	1		35			
計					264,700			
					264,700			
単価					264,700	円/日		
					264,700			

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2178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	26,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		197	90.5	17,828		
			L	197	90.5	17,828		26,830
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		2		
			式	1		2		
計						26,830		
						26,830		
単価						26,830		円/日

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.136-30000001000	
単一2179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	単価	99,220
						1	99,220	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			377	90.5	34,118		
			L	377	90.5	34,118		
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) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	37,200	65,100		
			日	1.75	37,200	65,100		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						99,220		
						99,220		
単価						99,220	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2180号	鋼管矢板材料費	φ1000×t16mm	単位	本	数量	1	単価	1,332,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管矢板		φ1000 t=16mm		6.21	155,500	965,655		1,332,000
			t	6.21	155,500	965,655		
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	840	11,760		
			kg	14	840	11,760		
諸雑費（まるめ）				1		969		
			式	1		969		
計						1,332,000		
						1,332,000		
単価						1,332,000	円/本	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-2181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	単価	148,300
						1		148,300
特殊運転手			1	23,624	23,624			
		人	1	23,624	23,624			
軽油	1・2号 ローリー		87	90.5	7,873			
		L	87	90.5	7,873			
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	93,400	116,750			
		供用日	1.25	93,400	116,750			
諸雑費 (まるめ)			1		53			
		式	1		53			
計					148,300			
					148,300			
単価					148,300			
					148,300		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2182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	16,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			116	90.5	10,498		
			L	116	90.5	10,498		
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		0		
			式	1		0		
計						16,150		
単価						16,150		
						16,150	円/日	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.136-30000001000
単一2183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	99,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1・2号 ローリー			377	90.5	34,118	
			L	377	90.5	34,118	
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) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	37,200	65,100	
			日	1.75	37,200	65,100	
諸雑費 (まるめ)				1		2	
			式	1		2	
計						99,220	
						99,220	
単価						99,220	円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2184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	50,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			168	90.5	15,204		
			L	168	90.5	15,204		
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	20,300	35,525		
			日	1.75	20,300	35,525		
諸雑費 (まるめ)				1		1		
			式	1		1		
計						50,730		
						50,730		
単価						50,730	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2185号	砂	ロス含む 大型土のう入り	単位	m 3	数量	1	単価	6,138
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	6,138	6,138	WB252730	
			袋	1	6,138	6,138	単-2585号	
	計					6,138		
	単価					6,138		
						6,138	円/m 3	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-2186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	単価	148,300
						1		148,300
特殊運転手			1	23,624	23,624			
		人	1	23,624	23,624			
軽油	1・2号 ローリー		87	90.5	7,873			
		L	87	90.5	7,873			
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	93,400	116,750			
		供用日	1.25	93,400	116,750			
諸雑費 (まるめ)			1		53			
		式	1		53			
計					148,300			
					148,300			
単価					148,300			
					148,300		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2187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	16,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			116	90.5	10,498		
			L	116	90.5	10,498		
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		0		
			式	1		0		
計						16,150		
単価						16,150		
						16,150	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2188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	50,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号	ローリー		168	90.5	15,204		
			L	168	90.5	15,204		
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	20,300	35,525		
			日	1.75	20,300	35,525		
諸雑費 (まるめ)				1		1		
			式	1		1		
計						50,730		
						50,730		
単価						50,730	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単一2189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	単価	99,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			377	90.5	34,118		
			L	377	90.5	34,118		
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) 36.8m3/min 1.03MPa			1.75	37,200	65,100		
			日	1.75	37,200	65,100		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						99,220		
単価						99,220		
						99,220	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単一2190号	バックホウ運転	山積0.28m3	単位	日	数量	1	単価	38,810
						1		38,810
特殊運転手			1	23,624	23,624			
		人	1	23,624	23,624			
軽油	1・2号 ローリー		45	90.5	4,072			
		L	45	90.5	4,072			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0.28m3		1.58	7,030	11,107			
		供用日	1.58	7,030	11,107			
諸雑費（まるめ）			1		7			
		式	1		7			
計					38,810			
					38,810			
単価					38,810			
					38,810		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2191号	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	単位	日	数量	1	単価	181,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	1	23,624	23,624			181,100
軽油	1・2号 ローター	L	143	90.5	12,941			181,100
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	28,000	33,320			
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	93,400	111,146			
諸雑費（まるめ）		式	1		69			
計					181,100			
単価					181,100			
					181,100		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2192号	杭打用ウォータージェット運転		単位	日	数量	1	単価	60,730
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1・2号 ローリー			131	90.5	11,855		
			L	131	90.5	11,855		
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			1.25	39,100	48,875		
			供用日	1.25	39,100	48,875		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						60,730		
						60,730		
単価						60,730	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2193号	空気圧縮機	5 m 3	単位	日	数量	1	単価	6,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			47	90.5	4,253		
			L	47	90.5	4,253		
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						6,885		
単価						6,885		
						6,885	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2194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	506.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.2	22,800	4,560		
			人	0.2	22,800	4,560		
	特殊作業員			1.5	21,600	32,400		
			人	1.5	21,600	32,400		
	普通作業員			0.4	15,900	6,360		
			人	0.4	15,900	6,360		
	さく岩機（ハンドハンマ）	15kg級		1	850	850		
			日	1	850	850		
	空気圧縮機運転			1	4,574	4,574		WK220300
			日	1	4,574	4,574		単-2611号
	諸雑費（率+まるめ） 4%			1		1,946		
			式	1		1,946		
	計					50,690		
						50,690		
	単価					506.9		
						506.9		円/孔

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2195号	コンクリートポンプ車運転		単位	日	数量	1	単価	94,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	運転手（特殊）			1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
	軽油	1・2号 ローリー		109	90.5	9,864		
			L	109	90.5	9,864		
	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		1.21	51,800	62,678		
			供用日	1.21	51,800	62,678		
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					94,650		
						94,650		
	単価					94,650		
						94,650	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2196号	水中切断機運転	900～1000mm	単位	日	数量	1	単価	504,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	23,263	23,263		
			人	1	23,263	23,263		
軽油		1・2号 ローリー		146	90.5	13,213		
			L	146	90.5	13,213		
水中切断機		鋼管外径900～1200mm		1.49	145,000	216,050		
			供用日	1.49	145,000	216,050		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		150t吊		1.49	169,000	251,810		
			供用日	1.49	169,000	251,810		
諸雑費（まるめ）				1		64		
			式	1		64		
計						504,400		
						504,400		
単価						504,400		
						504,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2197号	パイプロハンマ運転	クローラークレーン150t吊	単位	日	数量	1	単価	262,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	1	23,263	23,263		
軽油		1・2号 ローリー	L	136	90.5	12,308		
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕		461～480kN 60kW	供用日	1.19	21,400	25,466		
クローラークレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕		150t吊	供用日	1.19	169,000	201,110		
諸雑費（まるめ）			式	1		53		
計						262,200		
単価						262,200		
						262,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2198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	42,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー		286	90.5	25,883		
			L	286	90.5	25,883		42,690
	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		7		
			式	1		7		
	計					42,690		
	単価					42,690		
						42,690	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2199号	水中切断機運転	900～1000mm	単位	日	数量	1	単価	504,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	23,263	23,263		
			人	1	23,263	23,263		
軽油		1・2号 ローリー		146	90.5	13,213		
			L	146	90.5	13,213		
水中切断機		鋼管外径900～1200mm		1.49	145,000	216,050		
			供用日	1.49	145,000	216,050		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		150t吊		1.49	169,000	251,810		
			供用日	1.49	169,000	251,810		
諸雑費（まるめ）				1		64		
			式	1		64		
計						504,400		
単価						504,400		
						504,400	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-2200号	パイプロハンマ運転	クローラークレーン150t吊	単位	日	数量	1	単価	262,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	1	23,263	23,263			
軽油	1・2号 ローリー	L	136	90.5	12,308			
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	461～480kN 60kW	供用日	1.19	21,400	25,466			
クローラークレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	150t吊	供用日	1.19	169,000	201,110			
諸雑費（まるめ）		式	1		53			
計					262,200			
単価					262,200	円/日		
					262,200			

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2201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	42,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		286	90.5	25,883		
			L	286	90.5	25,883		42,690
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		7		
			式	1		7		
計						42,690		
						42,690		
単価						42,690		
						42,690	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2202号	水中切断機運転	900～1000mm	単位	日	数量	1	単価	504,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	23,263	23,263		
			人	1	23,263	23,263		
軽油		1・2号 ローリー		146	90.5	13,213		
			L	146	90.5	13,213		
水中切断機		鋼管外径900～1200mm		1.49	145,000	216,050		
			供用日	1.49	145,000	216,050		
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]		150t吊		1.49	169,000	251,810		
			供用日	1.49	169,000	251,810		
諸雑費（まるめ）				1		64		
			式	1		64		
計						504,400		
						504,400		
単価						504,400		
						504,400	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2203号	パイプロハンマ運転	クローラークレーン150t吊	単位	日	数量	1	単価	262,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	1	23,263	23,263			
軽油	1・2号 ローリー	L	136	90.5	12,308			
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	461～480kN 60kW	供用日	1.19	21,400	25,466			
クローラークレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	150t吊	供用日	1.19	169,000	201,110			
諸雑費（まるめ）		式	1		53			
計					262,200			
単価					262,200			
					262,200		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2204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	42,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号	ローリー	L	286	90.5	25,883	1	42,690
発動発電機	[ディーゼル駆動]	300kVA	日	1.2	14,000	16,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						42,690		
単価						42,690		
						42,690	円/日	

参考資料（2）

単-2205号		足場工	製作・設置・解体 12.5m	単位	式	数量	1	単価	1,776,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	7.26	22,800	165,528		
溶接工				人	12.54	21,500	269,610		
とび工				人	25.3	20,700	523,710		
足場材料費				m	12.5	35,800	447,500	WYB01024	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊		日	7.98	40,400	322,392		
諸雑費（率+まるめ） 5%				式	1		47,260		
計							1,776,000		
単価							1,776,000		
							1,776,000	円/式	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017.12	
						歩掛使用年月	2017.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一2206号	ガウジング切断	鉛直28.5m 水平12.5m	単位	式	数量	1	単価	3,379,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			20.63	22,800	470,364		
			人	20.63	22,800	470,364		
	溶接工			82.52	21,500	1,774,180		
			人	82.52	21,500	1,774,180		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		10.32	40,400	416,928		
			日	10.32	40,400	416,928		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%			1		717,528		
			式	1		717,528		
	計					3,379,000		
						3,379,000		
	単価					3,379,000		
						3,379,000	円/式	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017.12	
						歩掛使用年月	2017.12	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2207号	ワイヤーソー切断工	3.5m2	単位	式	数量	1	単価	3,510,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			8.33	22,800	189,924		
			人	8.33	22,800	189,924		
	特殊作業員			8.33	21,600	179,928		
			人	8.33	21,600	179,928		
	普通作業員			16.66	15,900	264,894		
			人	16.66	15,900	264,894		
	コンクリート壁面カッタ	直付式ワイヤーソー・2m		8.33	45,600	379,848		WYB00981
			日	8.33	45,600	379,848		
	発動発電機			8.33	24,400	203,252		WYB00982
			日	8.33	24,400	203,252		
	ワイヤー			40.53	35,000	1,418,550		WYB00984
			m	40.53	35,000	1,418,550		
	スリーブ			58.33	300	17,499		WYB00985
			個	58.33	300	17,499		
	プーリー			8.33	27,640	230,241		WYB00986
			台	8.33	27,640	230,241		
	防護ネット			100	2,260	226,000		WYB01019
			枚	100	2,260	226,000		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊		8.33	40,400	336,532		
			日	8.33	40,400	336,532		
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		63,332		
			式	1		63,332		

参考資料（2）

単価使用年月	2017.12
歩掛使用年月	2017.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2207号	ワイヤーソー切断工	3.5m2	単位	式	数量	1	単価	3,510,000
						1		3,510,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					3,510,000		
	単価					3,510,000		
						3,510,000	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.12
歩掛使用年月	2017.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2208号	揚重・撤去	5本	単位	式	数量	1	単価	2,555,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	150t吊		8.33	239,400	1,994,202		WYB00979
			日	8.33	239,400	1,994,202		単-2612号
	土木一般世話役			8.33	22,800	189,924		
			人	8.33	22,800	189,924		
	とび工			16.66	20,700	344,862		
			人	16.66	20,700	344,862		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%			1		26,012		
			式	1		26,012		
	計					2,555,000		
						2,555,000		
	単価					2,555,000		円/式
						2,555,000		

参考資料（2）

単価使用年月	2018.05
歩掛使用年月	2018.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2209号	ハンマグラブ運転	径800mm	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0	0	0			
			1	22,800	22,800			120,600
軽油	1・2号 ローリー	L	0	0	0			
			55	101.2	5,566			
ハンマグラブ	径800mm	供用日	0	0	0			
			1.49	11,400	16,986			
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	0	0	0			
			1.49	50,500	75,245			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
			1		3			
計					0			
					120,600			
単価					0			
					120,600	円/日		

参考資料（2）

単価使用年月	2018.05
歩掛使用年月	2018.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2210号	ハンマグラブ運転	径1000mm	単位	日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0	0	0			
			1	22,800	22,800			122,300
軽油	1・2号 ローリー	L	0	0	0			
			55	101.2	5,566			
ハンマグラブ	径1000mm	供用日	0	0	0			
			1.49	12,500	18,625			
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	0	0	0			
			1.49	50,500	75,245			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
			1		64			
計					0			
					122,300			
単価					0			
					122,300		円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2211号	水中切断機運転	800mm	単位	日	数量	1	単価	300, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	1	23,263	23,263			
軽油	1・2号 ローリー	L	88	90.5	7,964			
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	50,500	75,245			
諸雑費（まるめ）		式	1		28			
計					300,200			
単価					300,200	円/日		
					300,200			

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-2212号	パイプロハンマ運転		単位	日	数量	1	単価	116,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手		人	1	23,263	23,263		
	軽油	1・2号 ローリー	L	82	90.5	7,421		
	パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	461～480kN 60kW	供用日	1.19	21,400	25,466		
	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	50,500	60,095		
	諸雑費（まるめ）		式	1		55		
	計					116,300		
	単価					116,300		
						116,300	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2213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	42,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号	ローリー		286	90.5	25,883		
			L	286	90.5	25,883		
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		7		
			式	1		7		
計						42,690		
単価						42,690		
						42,690	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2214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	42,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号	ローリー	L	286	90.5	25,883	1	42,690
発動発電機	[ディーゼル駆動]	300kVA	日	1.2	14,000	16,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						42,690		
単価						42,690		
						42,690	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2215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	42,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号	ローリー		286	90.5	25,883		
			L	286	90.5	25,883		
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		7		
			式	1		7		
計						42,690		
						42,690		
単価						42,690	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2216号	水中切断機運転	800mm	単位	日	数量	1	単価	482,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	23,263	23,263		
			人	1	23,263	23,263		
軽油		1・2号 ローリー		146	90.5	13,213		
			L	146	90.5	13,213		
水中切断機		鋼管外径600～800mm		1.49	130,000	193,700		
			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]		150t吊		1.49	169,000	251,810		
			供用日	1.49	169,000	251,810		
諸雑費（まるめ）				1		14		
			式	1		14		
計						482,000		
単価						482,000		
						482,000	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-2217号	パイプロハンマ運転	クローラークレーン150t吊	単位	日	数量	1	単価	262,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	1	23,263	23,263			
軽油	1・2号 ローリー	L	136	90.5	12,308			
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	461～480kN 60kW	供用日	1.19	21,400	25,466			
クローラークレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	150t吊	供用日	1.19	169,000	201,110			
諸雑費（まるめ）		式	1		53			
計					262,200			
単価					262,200	円/日		
					262,200			

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2218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	42,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			286	90.5	25,883		
			L	286	90.5	25,883		
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		7		
			式	1		7		
計						42,690		
						42,690		
単価						42,690	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2219号	水中切断機運転	800mm	単位	日	数量	1	単価	300, 200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	1	23, 263	23, 263			
軽油	1・2号 ローリー	L	88	90. 5	7, 964			
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	50, 500	75, 245			
諸雑費（まるめ）		式	1		28			
計					300, 200			
単価					300, 200	円/日		
					300, 200			

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2220号	パイプロハンマ運転		単位	日	数量	1	単価	116,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	特殊運転手			1	23,263	23,263		
			人	1	23,263	23,263		
	軽油	1・2号 ローリー		82	90.5	7,421		
			L	82	90.5	7,421		
	パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	461～480kN 60kW		1.19	21,400	25,466		
			供用日	1.19	21,400	25,466		
	クローラクレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	50～55t吊		1.19	50,500	60,095		
			供用日	1.19	50,500	60,095		
	諸雑費（まるめ）			1		55		
			式	1		55		
	計					116,300		
						116,300		
	単価					116,300		
						116,300	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2221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	42,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号	ローリー	L	286	90.5	25,883	1	42,690
発動発電機	[ディーゼル駆動]	300kVA	日	1.2	14,000	16,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						42,690		
単価						42,690		
						42,690	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2222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	42,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号	ローリー	L	286	90.5	25,883	1	42,690
発動発電機	[ディーゼル駆動]	300kVA	日	1.2	14,000	16,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						42,690		
単価						42,690		
						42,690	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2223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	42,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号	ローリー		286	90.5	25,883		
			L	286	90.5	25,883		
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		7		
			式	1		7		
計						42,690		
単価						42,690		
						42,690	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2224号	水中切断機運転	800mm	単位	日	数量	1	単価	482,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	23,263	23,263		
			人	1	23,263	23,263		
軽油		1・2号 ローリー		146	90.5	13,213		
			L	146	90.5	13,213		
水中切断機		鋼管外径600～800mm		1.49	130,000	193,700		
			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]		150t吊		1.49	169,000	251,810		
			供用日	1.49	169,000	251,810		
諸雑費（まるめ）				1		14		
			式	1		14		
計						482,000		
単価						482,000		
						482,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単価	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
単-2225号	パイプロハンマ運転	クローラークレーン150t吊	単位	日	数量	1	262,200	
						1	262,200	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			1	23,263	23,263		
			人	1	23,263	23,263		
	軽油	1・2号 ローリー		136	90.5	12,308		
			L	136	90.5	12,308		
	パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	461～480kN 60kW		1.19	21,400	25,466		
			供用日	1.19	21,400	25,466		
	クローラークレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	150t吊		1.19	169,000	201,110		
			供用日	1.19	169,000	201,110		
	諸雑費（まるめ）			1		53		
			式	1		53		
	計					262,200		
						262,200		
	単価					262,200		
						262,200	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2226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	42,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー		286	90.5	25,883		
			L	286	90.5	25,883		42,690
	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		7		
			式	1		7		
	計					42,690		
	単価					42,690		
						42,690	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2227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	42,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー		286	90.5	25,883		
			L	286	90.5	25,883		
	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		7		
			式	1		7		
	計					42,690		
	単価					42,690		
						42,690	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2228号	水中切断機運転	800mm	単位	日	数量	1	単価	482,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	23,263	23,263		
			人	1	23,263	23,263		
軽油		1・2号 ローリー		146	90.5	13,213		
			L	146	90.5	13,213		
水中切断機		鋼管外径600～800mm		1.49	130,000	193,700		
			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]		150t吊		1.49	169,000	251,810		
			供用日	1.49	169,000	251,810		
諸雑費（まるめ）				1		14		
			式	1		14		
計						482,000		
単価						482,000		
						482,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単-2229号	パイプロハンマ運転	クローラークレーン150t吊	単位	日	数量	1	単価	262,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	1	23,263	23,263			
軽油	1・2号 ローリー	L	136	90.5	12,308			
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	461～480kN 60kW	供用日	1.19	21,400	25,466			
クローラークレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	150t吊	供用日	1.19	169,000	201,110			
諸雑費（まるめ）		式	1		53			
計					262,200			
単価					262,200			
					262,200		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2230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	42,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー	L	286	90.5	25,883		42,690
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 300kVA	日	1.2	14,000	16,800		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					42,690		
	単価					42,690		
						42,690	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2231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	42,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号	ローリー	L	286	90.5	25,883	1	42,690
発動発電機	[ディーゼル駆動]	300kVA	日	1.2	14,000	16,800		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						42,690		
単価						42,690		
						42,690	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2232号	水中切断機運転	800mm	単位	日	数量	1	単価	482,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	23,263	23,263		
			人	1	23,263	23,263		
軽油		1・2号 ローリー		146	90.5	13,213		
			L	146	90.5	13,213		
水中切断機		鋼管外径600～800mm		1.49	130,000	193,700		
			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]		150t吊		1.49	169,000	251,810		
			供用日	1.49	169,000	251,810		
諸雑費（まるめ）				1		14		
			式	1		14		
計						482,000		
						482,000		
単価						482,000		
						482,000	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2233号	パイプロハンマ運転	クローラークレーン150t吊	単位	日	数量	1	単価	262,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	1	23,263	23,263			
軽油	1・2号 ローリー	L	136	90.5	12,308			
パイプロハンマ（単体）〔電動式・普通型〕	461～480kN 60kW	供用日	1.19	21,400	25,466			
クローラークレーン〔油圧駆動ウインチ・ラチスジブ〕	150t吊	供用日	1.19	169,000	201,110			
諸雑費（まるめ）		式	1		53			
計					262,200			
単価					262,200			
					262,200		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.063-00000001000

単一2234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	42,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号	ローリー		286	90.5	25,883		
			L	286	90.5	25,883		42,690
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		7		
			式	1		7		
計						42,690		
						42,690		
単価						42,690		円/日

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2235号	切梁・腹起し撤去	無標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	14,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
	とび工			1.9	20,700	39,330		
			人	1.9	20,700	39,330		
	溶接工			1	21,500	21,500		
			人	1	21,500	21,500		
	普通作業員			1	15,900	15,900		
			人	1	15,900	15,900		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t吊		1	40,400	40,400		
			日	1	40,400	40,400		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		5,970		
			式	1		5,970		
	計					145,900		
						145,900		
	単価					14,590		
						14,590	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2236号	切梁・腹起し撤去	有標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	7,843
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	22,800	11,400		
			人	0.5	22,800	11,400		
	とび工			1.2	20,700	24,840		
			人	1.2	20,700	24,840		
	溶接工			0.5	21,500	10,750		
			人	0.5	21,500	10,750		
	普通作業員			0.5	15,900	7,950		
			人	0.5	15,900	7,950		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t吊		0.5	40,400	20,200		
			日	0.5	40,400	20,200		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		3,290		
			式	1		3,290		
	計					78,430		
						78,430		
	単価					7,843		
						7,843	円/t	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2237号	切梁・腹起し撤去	無標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	14,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
	とび工			1.9	20,700	39,330		
			人	1.9	20,700	39,330		
	溶接工			1	21,500	21,500		
			人	1	21,500	21,500		
	普通作業員			1	15,900	15,900		
			人	1	15,900	15,900		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t吊		1	40,400	40,400		
			日	1	40,400	40,400		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		5,970		
			式	1		5,970		
	計					145,900		
						145,900		
	単価					14,590		
						14,590	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2238号	切梁・腹起し撤去	有標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	7,843
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	22,800	11,400		
			人	0.5	22,800	11,400		
	とび工			1.2	20,700	24,840		
			人	1.2	20,700	24,840		
	溶接工			0.5	21,500	10,750		
			人	0.5	21,500	10,750		
	普通作業員			0.5	15,900	7,950		
			人	0.5	15,900	7,950		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊		0.5	40,400	20,200		
			日	0.5	40,400	20,200		
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		3,290		
			式	1		3,290		
	計					78,430		
						78,430		
	単価					7,843		
						7,843	円/t	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 11
歩掛使用年月	2017. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2239号	スロットジョイント作業構台	設置	単位	t	数量	1	単価	692, 500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			1	22, 800	22, 800			
		人	1	22, 800	22, 800			
とび工			4	20, 700	82, 800			
		人	4	20, 700	82, 800			
溶接工			2	21, 500	43, 000			
		人	2	21, 500	43, 000			
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	200 t 吊		9	53, 440	480, 960	WYB02124		
		時間	9	53, 440	480, 960	単-2613号		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		62, 940			
		式	1		62, 940			
計					692, 500			
単価					692, 500			
					692, 500	円 / t		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 11
歩掛使用年月	2017. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2240号	スロットジョイント作業構台	撤去	単位	t	数量	1	単価	457,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.6	22,800	13,680		
			人	0.6	22,800	13,680		
	とび工			2.6	20,700	53,820		
			人	2.6	20,700	53,820		
	溶接工			1.3	21,500	27,950		
			人	1.3	21,500	27,950		
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	200t吊		6	53,440	320,640		WYB02126
			時間	6	53,440	320,640		単-2614号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			1		41,510		
			式	1		41,510		
	計					457,600		
						457,600		
	単価					457,600		
						457,600		円/t

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2241号	汚濁防止フェンス	据付	単位	m	数量	100	単価	1,283
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			100	1,283	128,300	
			m		100	1,283	128,300	
	汚濁防止フェンス	購入品のため賃料計上しない			100	0	0	
			m		100	0	0	
	アンカー工 12%				1		0	
			式		1		0	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						128,300	
							128,300	
	単価						1,283	
							1,283	円/m

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2242号	汚濁防止フェンス	撤去	単位	m	数量	100	単価	886.3
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			100	886.3	88,630	
			m		100	886.3	88,630	
	汚濁防止フェンス	購入品のため賃料計上しない			100	0	0	
			m		100	0	0	
	アンカー工 12%				1		0	
			式		1		0	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						88,630	
							88,630	
	単価						886.3	
							886.3	円/m

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2243号	汚濁防止フェンス	撤去	単位	m	数量	100	単価	886.3
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			100	886.3	88,630	
			m		100	886.3	88,630	
	汚濁防止フェンス	購入品のため賃料計上しない			100	0	0	
			m		100	0	0	
	アンカー工 12%				1		0	
			式		1		0	
	諸雑費（まるめ）				1		0	
			式		1		0	
	計						88,630	
							88,630	
	単価						886.3	
							886.3	円/m

参考資料（2）

単価使用年月	2017.12
歩掛使用年月	2017.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2244号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	9,438
名称		規格		単位	数量	単価	金額	
	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去			100	2,348	234,800	WB253020
			m		100	2,348	234,800	単-2615号
	汚濁防止フェンス	連続フロートφ300 H=2.0m			100	6,445	644,500	
			m		100	6,445	644,500	
	アンカー工 10%				1		64,450	
			式		1		64,450	
	諸雑費（まるめ）				1		50	
			式		1		50	
	計						943,800	
							943,800	
	単価						9,438	
							9,438	円/m

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1. 000-00000002000

単一2245号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	41,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
	軽油	1・2号 ローリー		69	90.5	6,244		
			L	69	90.5	6,244		
	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		1.16	11,500	13,340		
			日	1.16	11,500	13,340		
	諸雑費（まるめ）			1		6		
			式	1		6		
	計					41,690		
						41,690		
	単価					41,690		
						41,690	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2246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	3,973
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		濁水処理設備		211.2	10.81	2,283		
			k w H	211.2	10.81	2,283		
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		1	1,690	1,690		
			日	1	1,690	1,690		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						3,973		
単価						3,973		
						3,973	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2247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	7,967
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料	濁水処理設備		528	10.81	5,707			
		k w H	528	10.81	5,707			
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		1	2,260	2,260			
		日	1	2,260	2,260			
諸雑費 (まるめ)			1		0			
		式	1		0			
計					7,967			
					7,967			
単価					7,967		円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2248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20m	単位	日	数量	1	単価	5,332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		濁水処理設備		312	10.81	3,372		
			k w H	312	10.81	3,372		
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20m		1	1,960	1,960		
			日	1	1,960	1,960		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						5,332		
						5,332		
単価						5,332	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2249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20m	単位	日	数量	1	単価	3,713
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		濁水処理設備		211.2	10.81	2,283		
			k w H	211.2	10.81	2,283		
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20m		1	1,430	1,430		
			日	1	1,430	1,430		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						3,713		
単価						3,713		
						3,713	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2250号	バックホウ運転		単位	日	数量	1	単価	41,690
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
	軽油	1・2号 ローリー		69	90.5	6,244		
			L	69	90.5	6,244		
	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		1.16	11,500	13,340		
			日	1.16	11,500	13,340		
	諸雑費（まるめ）			1		6		
			式	1		6		
	計					41,690		
						41,690		
	単価					41,690		
						41,690	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2251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	3,973
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料	濁水処理設備			211.2	10.81	2,283		
			k w H	211.2	10.81	2,283		
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			1	1,690	1,690		
			日	1	1,690	1,690		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						3,973		
						3,973		
単価						3,973	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2252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	7,967
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		濁水処理設備		528	10.81	5,707		
			k w H	528	10.81	5,707		
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		1	2,260	2,260		
			日	1	2,260	2,260		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						7,967		
						7,967		
単価						7,967	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2253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20m	単位	日	数量	1	単価	5,332
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		濁水処理設備		312	10.81	3,372		
			k w H	312	10.81	3,372		
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20m		1	1,960	1,960		
			日	1	1,960	1,960		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						5,332		
						5,332		
単価						5,332	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2254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20m	単位	日	数量	1	単価	3,713
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料		濁水処理設備			211.2	10.81		2,283
			k w H	211.2		10.81		2,283
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20m			1	1,430		1,430
			日	1		1,430		1,430
諸雑費 (まるめ)					1			0
			式	1				0
	計							3,713
								3,713
	単価							3,713
								3,713 円/日

参考資料（２）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2255号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	単位	日	数量	1	単価	50,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
軽油		1・2号 ローリー		126	90.5	11,403		
			L	126	90.5	11,403		
バックホウ		[クローラ型クレーン付] 山積0.8m3吊2.9t		1.44	11,500	16,560		
			日	1.44	11,500	16,560		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						50,070		
						50,070		
単価						50,070		
						50,070	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2256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	単価	7,462
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手			人	0.17	22,100	3,757		
軽油		1・2号 ローリー	L	11	90.5	995		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		4. 9 t 吊	時間	1	2,710	2,710		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,462		
単価						7,462		
						7,462	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2257号	材料費（式）		単位	式	数量	1	単価	44,762
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土留工材料費	1年未満		1		44,762		
			式	1		44,762		
	計					44,762		
	単価					44,762		
						44,762	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
単-2258号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊				1	7,462
						1	7,462
特殊運転手		人	0.17	22,100		3,757	
軽油	1・2号 ローリー	L	11	90.5		995	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊	時間	1	2,710		2,710	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
						0	
計						7,462	
単価						7,462	
						7,462	円/時間

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2259号	混合材料数均し・締固め	無	単位	m 3	数量	100	単価	1,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				0.781	22,800	17,806		
			人	0.781	22,800	17,806		
				0.781	21,600	16,869		
			人	0.781	21,600	16,869		
				1.563	15,900	24,851		
			人	1.563	15,900	24,851		
				0.781	32,170	25,124		WK330180
			日	0.781	32,170	25,124		単-2616号
				0.781	29,410	22,969		WK330190
			日	0.781	29,410	22,969		単-2617号
				1		2,381		
			式	1		2,381		
						110,000		
						110,000		
						1,100		
						1,100		円/m 3

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2260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	100	単価	1,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	土木一般世話役		人	1.471	22,800	33,538			
	普通作業員		人	1.471	15,900	23,388			
	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	60,820	89,466			WK330160
	諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		2,808			単一2618号
	計					149,200			
	単価					1,492			
						1,492			円/m ³

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2261号	攪拌混合	8t/100m3 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	m ³	数量	100	単価	2,239
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
				0.585	22,800	13,338		
			人	0.585	22,800	13,338		
				0.585	21,600	12,636		
			人	0.585	21,600	12,636		
				0.585	15,900	9,301		
			人	0.585	15,900	9,301		
				0.585	63,150	36,942		WK330170
			日	0.585	63,150	36,942		単-2619号
				8.48	17,600	149,248		
			t	8.48	17,600	149,248		
				1		2,435		
			式	1		2,435		
						223,900		
						223,900		
						2,239		
						2,239		円/m ³

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 05
労務調整係数	1. 000-00000002000

単一2262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	46,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
軽油		1・2号 ローリー		98	90.5	8,869		
			L	98	90.5	8,869		
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		1.39	11,500	15,985		
			日	1.39	11,500	15,985		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						46,960		
						46,960		
単価						46,960		
						46,960	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2263号	倒木処理		単位	式	数量	1	単価	837,088
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		3	48,100	144,300	WYB00661	
			日	3	48,100	144,300	単-2620号	
	チェーンソー運転	集材・玉切・枝葉払い含む		9	23,690	213,210	WYB00664	
			日	9	23,690	213,210	単-2621号	
	枝葉・根株運搬	L=12.2km		22	9,799	215,578	WYB00660	
			t	22	9,799	215,578	単-2622号	
	処分費（t）			22	12,000	264,000	WB020052	
			t	22	12,000	264,000	単-2623号	
	計					837,088		
	単価					837,088		
						837,088	円/式	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2264号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	605
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.069	22,800	1,573			605
特殊作業員		人	0.069	21,600	1,490			605
バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	日	0.069	43,290	2,987	WK250500		
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
			1		0			
計					6,050			
単価					6,050			
					605			
					605		円/袋	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-2265号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作・設置 6m以下	日		1	47,030
					1	47,030
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			1	22,100	22,100	
		人	1	22,100	22,100	
軽油	1・2号 ローリー		98	91.2	8,937	
		L	98	91.2	8,937	
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		1.39	11,500	15,985	
		日	1.39	11,500	15,985	
諸雑費（まるめ）			1		8	
		式	1		8	
計					47,030	
					47,030	
単価					47,030	円/日
					47,030	

参考資料（2）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2266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	43,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
	軽油	1・2号 ローリー		74	91.2	6,748		
			L	74	91.2	6,748		
	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		1.26	11,500	14,490		
			日	1.26	11,500	14,490		
	諸雑費（まるめ）			1		2		
			式	1		2		
	計					43,340		
						43,340		
	単価					43,340		
						43,340	円/日	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 2
歩掛使用年月	2018. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2267号	バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 2 8 m 3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0	0	0			
			0.16	22,100	3,536			
軽油	1・2号 ローリー	L	0	0	0			
			6.3	98.5	620			
バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 2 8 m 3	時間	0	0	0			
			1	1,830	1,830			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
			1		0			
計					5,986			
単価					0			
					5,986		円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 2
歩掛使用年月	2018. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2268号	トラック [普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)				0	0	0		
			人	0.21	19,300	4,053		
軽油		1・2号 ローリー		0	0	0		
			L	4.2	98.5	413		
トラック [普通型]		2 t 積		0	0	0		
			時間	1	824	824		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
						0		
計						5,290		
単価						0		
						5,290	円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 2
歩掛使用年月	2018. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2269号	路面清掃車 [真空・リヤリフト式]	ホッパ容量 5.5~6.1m ³	単位	時間	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0.16	19,300	3,088	0		
軽油	1・2号 ローリー	L	16	98.5	1,576	0		
路面清掃車 [真空・リヤリフト式]	ホッパ容量 5.5~6.1m ³	時間	1	9,360	9,360	0		
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	0		
計					14,030	0		
単価					14,030		円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 2
歩掛使用年月	2018. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2270号	バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 2 8 m 3	単位	時間	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0	0	0			
			0.16	22,100	3,536			
軽油	1・2号 ローリー	L	0	0	0			
			6.3	98.5	620			
バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 2 8 m 3	時間	0	0	0			
			1	1,830	1,830			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
			1		0			
計					5,986			
単価					0			
					5,986	円/時間		

参考資料（2）

単価使用年月	2018. 2
歩掛使用年月	2018. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2271号	トラック [普通型]	2 t 積	単位	時間	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0	0	0			
			0.21	19,300	4,053			
軽油	1・2号 ローリー	L	0	0	0			
			4.2	98.5	413			
トラック [普通型]	2 t 積	時間	0	0	0			
			1	824	824			
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
			1		0			
計					5,290			
単価					0			
					5,290		円/時間	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2272号	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	単位	台	数量	1	単価	4,011
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工			0.15	17,200	2,580		
			人	0.15	17,200	2,580		
	普通作業員			0.09	15,900	1,431		
			人	0.09	15,900	1,431		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					4,011		
						4,011		
	単価					4,011	円/台	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2273号	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	単位	台	数量	1	単価	4,011
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工			0.15	17,200	2,580		
			人	0.15	17,200	2,580		
	普通作業員			0.09	15,900	1,431		
			人	0.09	15,900	1,431		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					4,011		
	単価					4,011		
						4,011	円/台	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2274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	144.5	
名称						100	金額		
規格						数量	単価	摘要	
電工					0.84	17,200		14,448	
			人		0.84	17,200		14,448	
諸雑費(まるめ)					1			2	
			式		1			2	
計								14,450	
								14,450	
単価								144.5	
								144.5	円/m

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2275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	550.4	
名称						100	金額		
規格						数量	単価	摘要	
電工					3.2	17,200		55,040	
			人		3.2	17,200		55,040	
諸雑費(まるめ)					1			0	
			式		1			0	
計								55,040	
								55,040	
単価								550.4	
								550.4	円/m

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2276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	144.5	
名称						100	金額		
規格						数量	単価	摘要	
電工					0.84	17,200		14,448	
			人		0.84	17,200		14,448	
諸雑費(まるめ)					1			2	
			式		1			2	
計								14,450	
								14,450	
単価								144.5	
								144.5	円/m

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2277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	550.4	
名称						100	金額		
規格						数量	単価	摘要	
電工					3.2	17,200		55,040	
			人		3.2	17,200		55,040	
諸雑費(まるめ)					1			0	
			式		1			0	
計								55,040	
								55,040	
単価								550.4	
								550.4	円/m

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2278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	1	単価	8,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.48	17,200	8,256		
			人	0.48	17,200	8,256		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						8,256		
						8,256		
単価						8,256		
						8,256	円/面	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2279号	屋外管内配線	仕上外径40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	344
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				2	17,200	34,400		
			人	2	17,200	34,400		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						34,400		
						34,400		
単価						344		
						344	円/m	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2280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	単価	261.5	
名称						数量	単価	金額	摘要
電工					1.52	17,200		26,144	
			人		1.52	17,200		26,144	
諸雑費(まるめ)					1			6	
			式		1			6	
計								26,150	
								26,150	
単価								261.5	
								261.5	円/m

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2281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	単価	189.2	
名称						数量	単価	金額	摘要
電工					1.1	17,200		18,920	
			人		1.1	17,200		18,920	
諸雑費(まるめ)					1			0	
			式		1			0	
計								18,920	
								18,920	
単価								189.2	
								189.2	円/m

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2282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	1	単価	8,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.48	17,200	8,256		
			人	0.48	17,200	8,256		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						8,256		
						8,256		
単価						8,256		
						8,256	円/面	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2283号	屋外管内配線	仕上外径40mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	344
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				2	17,200	34,400		
			人	2	17,200	34,400		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						34,400		
						34,400		
単価						344		
						344	円/m	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2284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	単価	261.5	
名称						100		261.5	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				1.52	17,200	26,144			
			人	1.52	17,200	26,144			
諸雑費(まるめ)				1		6			
			式	1		6			
計						26,150			
						26,150			
単価						261.5			
						261.5	円/m		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2285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	単価	189.2	
名称						100		189.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				1.1	17,200	18,920			
			人	1.1	17,200	18,920			
諸雑費(まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						18,920			
						18,920			
単価						189.2			
						189.2	円/m		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2286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	11,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.5	17,200	8,600		
			人	0.5	17,200	8,600		
普通作業員				0.2	15,900	3,180		
			人	0.2	15,900	3,180		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						11,780		
						11,780		
単価						11,780	円/面	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2287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	3,359
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.82	17,200	14,104		
			人	0.82	17,200	14,104		
普通作業員				0.42	15,900	6,678		
			人	0.42	15,900	6,678		
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		1.8	7,115	12,807		
			時間	1.8	7,115	12,807		単-2625号
諸雑費 (まるめ)				1		1		
			式	1		1		
	計					33,590		
						33,590		
	単価					3,359		
						3,359		円/台

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2288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	11,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.5	17,200	8,600		
			人	0.5	17,200	8,600		
普通作業員				0.2	15,900	3,180		
			人	0.2	15,900	3,180		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						11,780		
						11,780		
単価						11,780	円/面	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2289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	3,359
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.82	17,200	14,104		
			人	0.82	17,200	14,104		
普通作業員				0.42	15,900	6,678		
			人	0.42	15,900	6,678		
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		1.8	7,115	12,807		
			時間	1.8	7,115	12,807		単一2626号
諸雑費 (まるめ)				1		1		
			式	1		1		
計						33,590		
						33,590		
単価						3,359		
						3,359		円/台

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2290号	屋外管内配線	仕上外径5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	41.28	
						100		41.28	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0.24	17,200	4,128			
			人	0.24	17,200	4,128			
諸雑費(まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						4,128			
						4,128			
単価						41.28			
						41.28	円/m		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2291号	屋外管内配線	仕上外径5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	41.28	
						100		41.28	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0.24	17,200	4,128			
			人	0.24	17,200	4,128			
諸雑費(まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						4,128			
						4,128			
単価						41.28			
						41.28	円/m		

参考資料（2）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2292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	1	単価	41,280	
							1	41,280	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				2.4	17,200	41,280			
			人	2.4	17,200	41,280			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						41,280			
単価						41,280			
							41,280	円/面	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2293号	屋外管内配線	仕上外径40mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,720	
							100	1,720	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				10	17,200	172,000			
			人	10	17,200	172,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						172,000			
単価						1,720			
							1,720	円/m	

参考資料（2）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2294号	CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）	600V CVT 60mm2	単位	m	数量	1	単価	1,594
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）60mm2		1	1,594	1,594		
			m	1	1,594	1,594		
	計					1,594		
	単価					1,594		
						1,594	円/m	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2295号	屋外管内配線	仕上外径60mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	4,816
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電工			28	17,200	481,600		
			人	28	17,200	481,600		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					481,600		
	単価					4,816		
						4,816	円/m	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2296号	屋外管内配線	仕上外径60mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	963.2	
名称						100		963.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				5.6	17,200	96,320			
			人	5.6	17,200	96,320			
諸雑費(まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						96,320			
						96,320			
単価						963.2			
						963.2	円/m		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2297号	屋外管内配線	仕上外径15mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	722.4	
名称						100		722.4	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				4.2	17,200	72,240			
			人	4.2	17,200	72,240			
諸雑費(まるめ)				1		0			
			式	1		0			
計						72,240			
						72,240			
単価						722.4			
						722.4	円/m		

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2298号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 38mm2	単位	m	数量	1	単価	353
						1		353
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		I V 38mm2		1	353	353		
			m	1	353	353		
計						353		
単価						353	円/m	
						353		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2299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	86
						100		86
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.5	17,200	8,600		
			人	0.5	17,200	8,600		
計						8,600		
単価						86	円/m	
						86		

参考資料（2）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2300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	17.2	
						100		17.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0.1	17,200	1,720			
			人	0.1	17,200	1,720			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						1,720			
						1,720			
単価						17.2			
						17.2	円/m		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2301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	86	
						100		86	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0.5	17,200	8,600			
			人	0.5	17,200	8,600			
計						8,600			
						8,600			
単価						86			
						86	円/m		

参考資料（2）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2302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	17.2	
						100		17.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0.1	17,200	1,720			
			人	0.1	17,200	1,720			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						1,720			
						1,720			
単価						17.2			
						17.2	円/m		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2303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	86	
						100		86	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0.5	17,200	8,600			
			人	0.5	17,200	8,600			
計						8,600			
						8,600			
単価						86			
						86	円/m		

参考資料（2）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2304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	17.2	
						100		17.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0.1	17,200	1,720			
			人	0.1	17,200	1,720			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						1,720			
						1,720			
単価						17.2			
						17.2	円/m		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2305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	1	単価	41,280	
						1		41,280	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				2.4	17,200	41,280			
			人	2.4	17,200	41,280			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						41,280			
						41,280			
単価						41,280			
						41,280	円/面		

参考資料（2）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2306号	屋外管内配線	仕上外径40mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,720	
							100	1,720	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				10	17,200	172,000			
			人	10	17,200	172,000			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						172,000			
						172,000			
単価						1,720			
						1,720	円/m		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2307号	CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）	600V CVT 60mm2	単位	m	数量	1	単価	1,594	
							1	1,594	
名称			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				1	1,594	1,594			
			m	1	1,594	1,594			
計						1,594			
						1,594			
単価						1,594			
						1,594	円/m		

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2308号	屋外管内配線	仕上外径60mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	4,816
						100		4,816
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				28	17,200	481,600		
			人	28	17,200	481,600		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						481,600		
						481,600		
単価						4,816		
						4,816	円/m	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2309号	屋外管内配線	仕上外径60mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価	963.2
						100		963.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				5.6	17,200	96,320		
			人	5.6	17,200	96,320		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						96,320		
						96,320		
単価						963.2		
						963.2	円/m	

参考資料（２）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2310号	屋外管内配線	仕上外径15mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	722.4
						100		722.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				4.2	17,200	72,240		
			人	4.2	17,200	72,240		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						72,240		
						72,240		
単価						722.4		
						722.4	円/m	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2311号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 38mm ²	単位	m	数量	1	単価	353
						1		353
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		I V 38mm ²		1	353	353		
			m	1	353	353		
計						353		
						353		
単価						353		
						353	円/m	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2312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	86
名称						100	86	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.5	17,200	8,600		
			人	0.5	17,200	8,600		
計						8,600		
単価						86		
						86	円/m	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2313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	17.2
名称						100	17.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.1	17,200	1,720		
			人	0.1	17,200	1,720		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,720		
単価						17.2		
						17.2	円/m	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2314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	86
						100	86	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.5	17,200	8,600		
			人	0.5	17,200	8,600		
計						8,600		
単価						86		
						86	円/m	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2315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	17.2
						100	17.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.1	17,200	1,720		
			人	0.1	17,200	1,720		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,720		
単価						17.2		
						17.2	円/m	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2316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	86
						100	86	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.5	17,200	8,600		
			人	0.5	17,200	8,600		
計						8,600		
単価						86		
						86	円/m	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2317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	17.2
						100	17.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.1	17,200	1,720		
			人	0.1	17,200	1,720		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,720		
単価						17.2		
						17.2	円/m	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2318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	1	単価	53,320	
名称						1	金額		摘要
規格						単位	数量	単価	金額
電工					3.1	17,200		53,320	
			人		3.1	17,200		53,320	
諸雑費（まるめ）					1			0	
			式		1			0	
								53,320	
	計							53,320	
	単価							53,320	
								53,320	円/面

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2319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	1	単価	10,670	
名称						1	金額		摘要
規格						単位	数量	単価	金額
電工					0.62	17,200		10,664	
			人		0.62	17,200		10,664	
諸雑費（まるめ）					1			6	
			式		1			6	
								10,670	
	計							10,670	
	単価							10,670	
								10,670	円/面

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2320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	86
名称						100	86	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.5	17,200	8,600		
			人	0.5	17,200	8,600		
計						8,600		
単価						86		
						86	円/m	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2321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	17.2
名称						100	17.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.1	17,200	1,720		
			人	0.1	17,200	1,720		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						1,720		
単価						17.2		
						17.2	円/m	

参考資料（2）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2322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	86	
						100		86	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0.5	17,200	8,600			
			人	0.5	17,200	8,600			
計						8,600			
単価						86			
						86	円/m		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2323号	屋外管内配線	仕上外径50mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	2,752	
						100		2,752	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				16	17,200	275,200			
			人	16	17,200	275,200			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						275,200			
単価						2,752			
						2,752	円/m		

参考資料（2）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2324号	CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）	600V CVT150mm2	単位	m	数量	1	単価	3,984	
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）150mm2		1	3,984	3,984			
			m	1	3,984	3,984			
	計					3,984			
	単価					3,984			
						3,984	円/m		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2325号	CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）	600V CVT200mm2	単位	m	数量	1	単価	5,283	
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）200mm2		1	5,283	5,283			
			m	1	5,283	5,283			
	計					5,283			
	単価					5,283			
						5,283	円/m		

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2326号	屋外管内配線	仕上外径10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	395.6	
						100		395.6	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				2.3	17,200	39,560			
			人	2.3	17,200	39,560			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						39,560			
						39,560			
単価						395.6			
						395.6	円/m		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2327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	79.12	
						100		79.12	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0.46	17,200	7,912			
			人	0.46	17,200	7,912			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						7,912			
						7,912			
単価						79.12			
						79.12	円/m		

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2328号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 14mm2	単位	m	数量	1	単価	139	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	600Vビニル絶縁電線	I V 14mm2		1	139	139		139	
			m	1	139	139		139	
	計					139		139	
	単価					139		139	円/m

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2329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	1	単価	53,320	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	電工			3.1	17,200	53,320		53,320	
			人	3.1	17,200	53,320		53,320	
	諸雑費（まるめ）			1		0		0	
			式	1		0		0	
	計					53,320		53,320	
	単価					53,320		53,320	円/面

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2330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	1	単価	10,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.62	17,200	10,664		
			人	0.62	17,200	10,664		
諸雑費(まるめ)				1		6		
			式	1		6		
計						10,670		
						10,670		
単価						10,670		
						10,670	円/面	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2331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	86
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.5	17,200	8,600		
			人	0.5	17,200	8,600		
計						8,600		
						8,600		
単価						86		
						86	円/m	

参考資料（2）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2332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	17.2	
						100		17.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0.1	17,200	1,720			
			人	0.1	17,200	1,720			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						1,720			
						1,720			
単価						17.2			
						17.2	円/m		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2333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	86	
						100		86	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				0.5	17,200	8,600			
			人	0.5	17,200	8,600			
計						8,600			
						8,600			
単価						86			
						86	円/m		

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2334号	屋外管内配線	仕上外径50mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	2,752	
名称						100		2,752	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工				16	17,200	275,200			
			人	16	17,200	275,200			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						275,200			
						275,200			
単価						2,752			
						2,752	円/m		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2335号	CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）	600V CVT150mm2	単位	m	数量	1	単価	3,984	
名称						1		3,984	
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）150mm2		1	3,984	3,984			
			m	1	3,984	3,984			
計						3,984			
						3,984			
単価						3,984			
						3,984	円/m		

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3				
						歩掛使用年月	2014. 11				
						労務調整係数	1.000-00000002000				
単-2336号	CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）	600V CVT200mm2	単位	m	数量	1	単価	5,283			
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）200mm2			1			5,283	5,283		
			m		1			5,283	5,283		
	計								5,283		
	単価								5,283		
									5,283	円/m	

						単価使用年月	2017. 3				
						歩掛使用年月	2014. 11				
						労務調整係数	1.000-00000002000				
単-2337号	屋外管内配線	仕上外径10mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	395.6			
名称						規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	電工				2.3			17,200	39,560		
			人		2.3			17,200	39,560		
	諸雑費（まるめ）				1				0		
			式		1				0		
	計								39,560		
	単価								395.6		
									395.6	円/m	

参考資料（２）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2338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	79.12
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0.46	17,200	7,912		
			人	0.46	17,200	7,912		
諸雑費(まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						7,912		
						7,912		
単価						79.12		
						79.12	円/m	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2339号	I V電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 14mm2	単位	m	数量	1	単価	139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		I V 14mm2		1	139	139		
			m	1	139	139		
計						139		
						139		
単価						139		
						139	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2340号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)フルボア 21t級を超え44t級以下	単位	回	数量	1	単価	440,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.5	21,600	54,000		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 25 t吊	日	2.5	40,400	101,000		
運搬費等率 184%			式	1		285,200		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
						440,200		
						440,200		
						440,200		
						440,200	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2341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	689,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	3.8	21,600	82,080		689,500
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	日	2.3	40,400	92,920		
運搬費等率 294%			式	1		514,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
						0		
計						689,500		
単価						689,500		
						689,500	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2342号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)フルボア 20t級以上21t級以下	単位	回	数量	1	単価	270,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1.5	21,600	32,400		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 25 t吊	日	1.5	40,400	60,600		
運搬費等率 191%			式	1		177,630		
諸雑費(まるめ)			式	1		70		
計						270,700		
単価						270,700		
						270,700	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2343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(油圧クム・テレス=0.4上0.6m3下)	単位	回	数量	1	単価	488,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	21,600	58,320		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	日	1.6	40,400	64,640		
運搬費等率 297%			式	1		365,191		
諸雑費(まるめ)			式	1		49		
計						488,200		
単価						488,200		
						488,200	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2344号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下)	単位	回	数量	1	単価	2,098,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				12.5	21,600	270,000		
			人	12.5	21,600	270,000		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 50 t吊		4.2	75,200	315,840		
			日	4.2	75,200	315,840		
運搬費等率 258%				1		1,511,467		
			式	1		1,511,467		
諸雑費(まるめ)				1		693		
			式	1		693		
計						2,098,000		
						2,098,000		
単価						2,098,000		
						2,098,000	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2345号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 150t吊を超え300t吊以下	単位	回	数量	1	単価	3,659,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	21.9	21,600	473,040		3,659,000
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 50 t吊	日	7.3	75,200	548,960		
	運搬費等率 258%		式	1		2,636,760		
	諸雑費(まるめ)		式	1		240		
	計					3,659,000		
	単価					3,659,000		
						3,659,000	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2346号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クム平積0.6m3超2m3下)	単位	回	数量	1	単価	802,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				5	21,600	108,000		
			人	5	21,600	108,000		802,200
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 25 t吊		1.7	40,400	68,680		
			日	1.7	40,400	68,680		
運搬費等率 354%				1		625,447		
			式	1		625,447		
諸雑費(まるめ)				1		73		
			式	1		73		
計						802,200		
						802,200		
単価						802,200		
						802,200	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2347号	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	単位	回	数量	1	1,906,000
						1	1,906,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員				4.9	21,600	105,840	
			人	4.9	21,600	105,840	
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		11.9	20,330	241,927	
			時間	11.9	20,330	241,927	単-2627号
運搬費等率 448%				1		1,557,996	
			式	1		1,557,996	
諸雑費 (まるめ)				1		237	
			式	1		237	
計						1,906,000	
単価						1,906,000	
						1,906,000	円/回

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2348号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)フルボア 21t級を超え44t級以下	単位	回	数量	1	単価	440,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.5	21,600	54,000		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 25 t吊	日	2.5	40,400	101,000		
運搬費等率 184%			式	1		285,200		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
						440,200		
						440,200		
						440,200		
						440,200	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2349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	689,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	3.8	21,600	82,080		689,500
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	日	2.3	40,400	92,920		
運搬費等率 294%			式	1		514,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
						0		
計						689,500		
単価						689,500		
						689,500	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2350号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) プルトーザ 20t級以上21t級以下	単位	回	数量	1	単価	270,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊作業員		人	1.5	21,600	32,400		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t吊	日	1.5	40,400	60,600		
	運搬費等率 191%		式	1		177,630		
	諸雑費(まるめ)		式	1		70		
	計					270,700		
	単価					270,700		
						270,700	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2351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(油圧クム・テレス=0.4上0.6m3下)	単位	回	数量	1	単価	488,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	21,600	58,320		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	日	1.6	40,400	64,640		
運搬費等率 297%			式	1		365,191		
諸雑費(まるめ)			式	1		49		
計						488,200		
単価						488,200		
						488,200	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2352号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下)	単位	回	数量	1	単価	2,098,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				12.5	21,600	270,000		
			人	12.5	21,600	270,000		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 50 t吊		4.2	75,200	315,840		
			日	4.2	75,200	315,840		
運搬費等率 258%				1		1,511,467		
			式	1		1,511,467		
諸雑費(まるめ)				1		693		
			式	1		693		
計						2,098,000		
						2,098,000		
単価						2,098,000		
						2,098,000	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2353号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 150t吊を超え300t吊以下	単位	回	数量	1	単価	3,659,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	21.9	21,600	473,040		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 50 t吊	日	7.3	75,200	548,960		
運搬費等率 258%			式	1		2,636,760		
諸雑費(まるめ)			式	1		240		
						240		
計						3,659,000		
						3,659,000		
単価						3,659,000		
						3,659,000	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2354号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クム平積0.6m3超2m3下)	単位	回	数量	1	単価	802,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				5	21,600	108,000		
			人	5	21,600	108,000		802,200
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊		1.7	40,400	68,680		
			日	1.7	40,400	68,680		
運搬費等率 354%				1		625,447		
			式	1		625,447		
諸雑費(まるめ)				1		73		
			式	1		73		
計						802,200		
単価						802,200		
						802,200	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2355号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)フルボア 21t級を超え44t級以下	単位	回	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				0	0	0		
			人	2.5	21,600	54,000		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 25 t吊		0	0	0		
			日	2.5	40,400	101,000		
運搬費等率 184%				0		0		
			式	1		285,200		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						440,200		
単価						0		
						440,200	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2356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	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	3.8	21,600	82,080		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 25 t吊	日	2.3	40,400	92,920		
運搬費等率 294%			式	1		514,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						0		
単価						689,500		
						0		
						689,500	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2357号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) プルトーザ 20t級以上21t級以下	単位	回	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	1.5	21,600	32,400		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t吊	日	1.5	40,400	60,600		
	運搬費等率 191%		式	1		177,630		
	諸雑費(まるめ)		式	1		70		
	計					270,700		
	単価					270,700	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2358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(油圧クム・テレス=0.4上0.6m3下)	単位	回	数量	0	1	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
特殊作業員			人	2.7	21,600	0	58,320		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 25 t吊	日	1.6	40,400	0	64,640		
運搬費等率 297%			式	1		0	365,191		
諸雑費(まるめ)			式	1		0	49		
計							488,200		
単価							488,200	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2359号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 80t吊超150t吊以下(クラム平積2m3超3m3下)	単位	回	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	12.5	21,600	270,000		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 50 t吊	日	4.2	75,200	315,840		
運搬費等率 258%			式	1		1,511,467		
諸雑費(まるめ)			式	1		693		
計						0		
単価						2,098,000		
						0		
						2,098,000	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2360号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 150t吊を超え300t吊以下	単位	回	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	21.9	21,600	473,040		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 50 t吊	日	7.3	75,200	548,960		
運搬費等率 258%			式	1		2,636,760		
諸雑費(まるめ)			式	1		240		
計						0		
単価						3,659,000		
						0		
						3,659,000	円/回	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2361号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローレン系 35t吊超80t吊以下(クム平積0.6m3超2m3下)	単位	回	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			0	0	0		
			人	5	21,600	108,000		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t吊		0	0	0		
			日	1.7	40,400	68,680		
	運搬費等率 354%			0		0		
			式	1		625,447		
	諸雑費(まるめ)			0		0		
			式	1		73		
	計					0		
						802,200		
	単価					0		
						802,200	円/回	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2362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	
名称						1	金額		摘要
規格						数量	単価		
	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	円/KW
								1,674	

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2363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	
名称						1	金額		摘要
規格						数量	単価		
	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	円/KW
								930	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2364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		
						1,674		
	単価					1,674	円/KW	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2365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		
						930		
	単価					930	円/KW	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2366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
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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2367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
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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2368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	
名称						1	金額		摘要
産業用電力A 基本料金						1	1,674		
						KW	1	1,674	
計							1,674		
単価							1,674		
							1,674		円/KW

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2369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	
名称						1	金額		摘要
産業用電力A 基本料金(休止期間)						1	930		
						KW	1	930	
計							930		
単価							930		
							930		円/KW

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2370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	
名称						1	金額		摘要
規格						数量	単価	金額	
	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	円/KW
								1,674	

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2371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	
名称						1	金額		摘要
規格						数量	単価	金額	
	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	円/KW
								930	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2372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
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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2373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
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	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2374号	削孔工	は質土 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	単価	55,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.92	22,800	20,976			
特殊作業員		人	0.92	21,600	19,872			
普通作業員		人	2.76	15,900	43,884			
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	日	0.92	191,600	176,272	WYB01286		
クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	0.92	19,500	17,940	単-2628号 WYB01287		
シャンクロッド	φ165用	個	0.045	308,000	13,860	単-2629号		
クリーニングアダプター	φ165用	個	0.042	352,000	14,784			
エキステンションロッド	φ165用	個	0.042	176,000	7,392			
ドリルパイプ	φ165×1,500	個	0.28	181,000	50,680			
インナーロッド	φ165×1,500	個	0.366	93,500	34,221			
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	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2374号	削孔工	材質 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	単価	55,800
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		
	ウォータースイベル	φ165用		0.02	354,000	7,080		
			個	0.02	354,000	7,080		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		26,035		
			式	1		26,035		
	計					558,000		
	単価					55,800		
						55,800	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2375号	削孔工	軟岩 φ165 L≤30m	単位	m	数量	10	単価	66,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.15	22,800	26,220		
			人	1.15	22,800	26,220		
	特殊作業員			1.15	21,600	24,840		
			人	1.15	21,600	24,840		
	普通作業員			3.45	15,900	54,855		
			人	3.45	15,900	54,855		
	ボーリングマシン	ロータリパッカシオン式・クローラ型111KW		1.15	191,600	220,340		WYB01289
			日	1.15	191,600	220,340		単-2630号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊		1.15	19,500	22,425		WYB01290
			日	1.15	19,500	22,425		単-2631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		
	エク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	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2375号	削孔工	軟岩 φ165 L≤30m	単位	m	数量	10	単価	66,130
						10		66,130
	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		
	ウォータースイベル	φ165用		0.025	354,000	8,850		
			個	0.025	354,000	8,850		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		32,543		
			式	1		32,543		
	計					661,300		
						661,300		
	単価					66,130		
						66,130	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2376号	削孔工	中硬岩 φ165 L≤30m	単位	m	数量	10	単価	82,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.52	22,800	34,656		
	特殊作業員		人	1.52	22,800	34,656		
	普通作業員		人	1.52	21,600	32,832		
	ボーリングマシン	ロータリ・パッカソン式・クローラ型111KW		4.56	15,900	72,504		
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	4.56	15,900	72,504		
	シャンクロッド	φ165用		1.52	191,600	291,232		WYB01292
	クリーニングアダプター	φ165用	日	1.52	191,600	291,232		単-2632号
	エクステンションロッド	φ165用	日	1.52	19,500	29,640		WYB01293
	ドリルパイプ	φ165×1,500	個	1.52	19,500	29,640		単-2633号
	インナーロッド	φ165×1,500	個	0.061	308,000	18,788		
	リングビット	φ165用	個	0.061	308,000	18,788		
			個	0.057	352,000	20,064		
			個	0.057	352,000	20,064		
			個	0.057	176,000	10,032		
			個	0.057	176,000	10,032		
			個	0.387	181,000	70,047		
			個	0.387	181,000	70,047		
			個	0.508	93,500	47,498		
			個	0.508	93,500	47,498		
			個	0.266	330,000	87,780		
			個	0.266	330,000	87,780		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2376号	削孔工	中硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	82,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	インナービット	φ165用		0.23	231,000	53,130			
			個	0.23	231,000	53,130			
	ウォータースイベル	φ165用		0.028	354,000	9,912			
			個	0.028	354,000	9,912			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		43,085			
			式	1		43,085			
	計					821,200			
	単価					82,120			
						82,120		円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2377号	削孔工	硬岩 φ165 L≤30m	単位	m	数量	10	単価	133,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.59	22,800	59,052		
			人	2.59	22,800	59,052		
	特殊作業員			2.59	21,600	55,944		
			人	2.59	21,600	55,944		
	普通作業員			7.77	15,900	123,543		
			人	7.77	15,900	123,543		
	ボーリングマシン	ロータリパッカシオン式・クローラ型111KW		2.59	191,600	496,244		WYB01295
			日	2.59	191,600	496,244		単-2634号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊		2.59	19,500	50,505		WYB01296
			日	2.59	19,500	50,505		単-2635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	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2377号	削孔工	硬岩 φ165 L≤30m	単位	m	数量	10	133,500
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	65,604	
	ウォータースイベル	φ165用	個	0.043	354,000	15,222	
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		72,494	
	計					1,335,000	
	単価					133,500	
						133,500	円/m

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2378号	アンカー鋼材材料費		単位	本	数量	1	単価	232,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C鋼より線	φ15.2mm 部分アソボント			302.6	504	152,510		
			k g	302.6	504	152,510		
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		
フクシオンパッカー	FP-200			6.5	5,220	33,930		
			m	6.5	5,220	33,930		
フクシオンパッカー注入ホス	3/4インチ			22.9	111	2,541		
			m	22.9	111	2,541		
フクシオンパッカー確認ホス	φ17-φ13			17	48	816		
			m	17	48	816		
テンドン加工費				22.9	990	22,671		
			m	22.9	990	22,671		
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		28		
			式	1		28		
計						232,400		
						232,400		

参考資料 (2)

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2378号	アンカー鋼材材料費		単位	本	数量	1	単価	232,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					232,400		
						232,400	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2379号	アンカー鋼材挿入工	アンカー長 L ≤ 30m	単位	本	数量	10	単価	6,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.72	22,800	16,416		
			人	0.72	22,800	16,416		
	特殊作業員			0.72	21,600	15,552		
			人	0.72	21,600	15,552		
	普通作業員			2.16	15,900	34,344		
			人	2.16	15,900	34,344		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		1,988		
			式	1		1,988		
	計					68,300		
	単価					6,830		
						6,830	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2380号	注入打設工	パッカー加圧	単位	m 3	数量	1	単価	77,490
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				0.43	22,800	9,804	
			人		0.43	22,800	9,804	
	特殊作業員				0.43	21,600	9,288	
			人		0.43	21,600	9,288	
	普通作業員				1.29	15,900	20,511	
			人		1.29	15,900	20,511	
	注入材				1	29,970	29,970	WYB01300
			m 3		1	29,970	29,970	単-2636号
	諸雑費（率+まるめ） 20%				1		7,917	
			式		1		7,917	
	計						77,490	
	単価						77,490	
							77,490	円/m 3

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2381号	削孔工	れ質土 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	単価	55,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.92	22,800	20,976		
			人	0.92	22,800	20,976		
	特殊作業員			0.92	21,600	19,872		
			人	0.92	21,600	19,872		
	普通作業員			2.76	15,900	43,884		
			人	2.76	15,900	43,884		
	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW		0.92	191,600	176,272		WYB01282
			日	0.92	191,600	176,272		単-2637号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊		0.92	19,500	17,940		WYB01283
			日	0.92	19,500	17,940		単-2638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	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2381号	削孔工	材質 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	10	単価	55,800
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			
	ウォータースイベル	φ165用		0.02	354,000	7,080			
			個	0.02	354,000	7,080			
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		26,035			
			式	1		26,035			
	計					558,000			
	単価					55,800			
						55,800		円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2382号	削孔工	中硬岩 φ165 L≤30m	単位	m	数量	10	単価	82,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.52	22,800	34,656		
	特殊作業員		人	1.52	22,800	34,656		
	普通作業員		人	1.52	21,600	32,832		
	ボーリングマシン	ロータリパッカシオン式・クローラ型111KW		4.56	15,900	72,504		
			人	4.56	15,900	72,504		
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊		1.52	191,600	291,232	WYB01305	
			日	1.52	191,600	291,232	単-2639号	
	シャンクロッド	φ165用		1.52	19,500	29,640	WYB01306	
			日	1.52	19,500	29,640	単-2640号	
	クリーニングアダプター	φ165用		0.061	308,000	18,788		
			個	0.061	308,000	18,788		
	エクステンションロッド	φ165用		0.057	352,000	20,064		
			個	0.057	352,000	20,064		
	ドリルパイプ	φ165×1,500		0.057	176,000	10,032		
			個	0.057	176,000	10,032		
	インナーロッド	φ165×1,500		0.387	181,000	70,047		
			個	0.387	181,000	70,047		
	リングビット	φ165用		0.508	93,500	47,498		
			個	0.508	93,500	47,498		
				0.266	330,000	87,780		
			個	0.266	330,000	87,780		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2382号	削孔工	中硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	単価	82,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インナービット	φ165用		0.23	231,000	53,130		
			個	0.23	231,000	53,130		
	ウォータースイベル	φ165用		0.028	354,000	9,912		
			個	0.028	354,000	9,912		
	諸雑費（率+まるめ） 10%			1		43,085		
			式	1		43,085		
	計					821,200		
	単価					82,120		
						82,120	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2383号	削孔工	硬岩 φ165 L≤30m	単位	m	数量	10	単価	133,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.59	22,800	59,052		
			人	2.59	22,800	59,052		
	特殊作業員			2.59	21,600	55,944		
			人	2.59	21,600	55,944		
	普通作業員			7.77	15,900	123,543		
			人	7.77	15,900	123,543		
	ボーリングマシン	ロータリパッカシオン式・クローラ型111KW		2.59	191,600	496,244		WYB01308
			日	2.59	191,600	496,244		単-2641号
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊		2.59	19,500	50,505		WYB01309
			日	2.59	19,500	50,505		単-2642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	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2383号	削孔工	硬岩 φ165 L≤30m	単位	m	数量	10	単価	133,500
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	65,604		
	ウォータースイベル	φ165用	個	0.043	354,000	15,222		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		72,494		
	計					1,335,000		
	単価					133,500		
						133,500	円/m	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2384号	アンカー鋼材材料費		単位	本	数量	1	単価	248,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	P C鋼より線	φ15.2mm 部分アソボント		329	504	165,816		
			k g	329	504	165,816		
	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		
	フリクションパッカー	FP-200		6.5	5,220	33,930		
			m	6.5	5,220	33,930		
	フリクションパッカー注入ホス	3/4インチ		24.9	111	2,763		
			m	24.9	111	2,763		
	フリクションパッカー確認ホス	φ17-φ13		19	48	912		
			m	19	48	912		
	テンドン加工費			24.9	990	24,651		
			m	24.9	990	24,651		
	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		24		
			式	1		24		
	計					248,000		
						248,000		

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2384号	アンカー鋼材材料費		単位	本	数量	1	単価	248,000
						1		248,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					248,000		
						248,000	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2385号	アンカー鋼材挿入工	アンカー長 L ≤ 30m	単位	本	数量	10	単価	6,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.72	22,800	16,416		
			人	0.72	22,800	16,416		
	特殊作業員			0.72	21,600	15,552		
			人	0.72	21,600	15,552		
	普通作業員			2.16	15,900	34,344		
			人	2.16	15,900	34,344		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			1		1,988		
			式	1		1,988		
	計					68,300		
	単価					6,830		
						6,830	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2386号	注入打設工	パッカー加圧	単位	m 3	数量	1	単価	77,490
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役				0.43	22,800	9,804	
			人		0.43	22,800	9,804	
	特殊作業員				0.43	21,600	9,288	
			人		0.43	21,600	9,288	
	普通作業員				1.29	15,900	20,511	
			人		1.29	15,900	20,511	
	注入材				1	29,970	29,970	WYB01313
			m 3		1	29,970	29,970	単-2643号
	諸雑費（率+まるめ） 20%				1		7,917	
			式		1		7,917	
	計						77,490	
	単価						77,490	
							77,490	円/m 3

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2387号	アンカー鋼材材料費		単位	本	数量	1	単価	122,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
P C鋼より線	φ12.7mm 部分アソボント			168.6	550	92,730		
			k g	168.6	550	92,730		
パイロットキャップ	φ90 J5-9FP用			1	1,600	1,600		
			個	1	1,600	1,600		
星形スペーサー	J5-9用			2	200	400		
			個	2	200	400		
結束バンド				4	67	268		
			個	4	67	268		
フクシヨソパ ッカ-注入ホ-ス	3/4インチ			24.2	111	2,686		
			m	24.2	111	2,686		
フクシヨソパ ッカ-確認ホ-ス	φ17-φ13			23.3	48	1,118		
			m	23.3	48	1,118		
テンドン加工費				24.2	990	23,958		
			m	24.2	990	23,958		
諸雑費（まるめ）				1		40		
			式	1		40		
計						122,800		
						122,800		
単価						122,800		
						122,800	円/本	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2388号	注入打設工	ケーシング加圧	単位	m 3	数量	1	単価	85,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	22,800	11,400		
	特殊作業員		人	0.5	22,800	11,400		
	普通作業員		人	0.5	21,600	10,800		
	普通作業員		人	1.5	15,900	23,850		
	注入材		人	1.5	15,900	23,850		
	注入材		m 3	1	29,970	29,970		WYB01323
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1		9,210		単-2644号
			式	1		9,210		
	計					85,230		
	単価					85,230		
						85,230		円/m 3

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2389号	アンカー鋼材材料費		単位	本	数量	1	単価	109,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	P C鋼より線	φ12.7mm 部分アソボント			150.5	550	82,775	
			k g		150.5	550	82,775	
	パイロットキャップ	φ90 J5-9FP用			1	1,600	1,600	
			個		1	1,600	1,600	
	星形スペーサー	J5-9用			2	200	400	
			個		2	200	400	
	結束バンド				4	67	268	
			個		4	67	268	
	フクシヨンパッカ注入ホス	3/4インチ			21.6	111	2,397	
			m		21.6	111	2,397	
	フクシヨンパッカ確認ホス	φ17-φ13			20.7	48	993	
			m		20.7	48	993	
	テンドン加工費				21.6	990	21,384	
			m		21.6	990	21,384	
	諸雑費（まるめ）				1		83	
			式		1		83	
	計						109,900	
							109,900	
	単価						109,900	
							109,900	円/本

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2390号	注入打設工	ケーシング加圧	単位	m 3	数量	1	単価	85,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	22,800	11,400		
			人	0.5	22,800	11,400		
	特殊作業員			0.5	21,600	10,800		
			人	0.5	21,600	10,800		
	普通作業員			1.5	15,900	23,850		
			人	1.5	15,900	23,850		
	注入材			1	29,970	29,970		WYB01330
			m 3	1	29,970	29,970		単-2645号
	諸雑費（率+まるめ） 20%			1		9,210		
			式	1		9,210		
	計					85,230		
						85,230		
	単価					85,230		円/m 3

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2391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	201.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	とび工			0.2	20,700	4,140		
			人	0.2	20,700	4,140		
	普通作業員			0.5	15,900	7,950		
			人	0.5	15,900	7,950		
	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 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					20,170		
						20,170		
	単価					201.7		
						201.7	円/m ²	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2392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		1	507	507		
			枚	1	507	507		
	整備費（敷鉄板）	22×1524×3048		1	700	700		
			枚	1	700	700		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					1,207		
						1,207		
	単価					1,207		
						1,207	円/枚	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2393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	38,990
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)		10	24,400	244,000		WB251931
			t	10	24,400	244,000		単-2646号
	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)		10	14,590	145,900		WB251932
			t	10	14,590	145,900		単-2647号
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					389,900		
						389,900		
	単価					38,990		
						38,990		円／t

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2394号	山留材賃料	無 13日 無 有 4回/現場 無 無	単位	t	数量	1	21,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	21,380
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）		t	0.22	4,589	1,009		
		式	1		6		
計					21,380		
単価					21,380		
					21,380	円/t	

参考資料（3）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2395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(排ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量	1,000	単価	175.6
						1,000		175.6
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)]		32t級		7.294	24,070	175,566		
			時間	7.294	24,070	175,566	単-2648号	
諸雑費 (まるめ)				1		34		
			式	1		34		
計						175,600		
						175,600		
単価						175.6		
						175.6	円/m ³	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2396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、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	1,000	単価	205.4
						1,000		205.4
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1.6m ³		14.085	14,580	205,359		
			時間	14.085	14,580	205,359	単-2649号	
諸雑費 (まるめ)				1		41		
			式	1		41		
計						205,400		
						205,400		
単価						205.4		
						205.4	円/m ³	

参考資料（3）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2397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	単価	617.5	
						1,000		617.5	
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		65.789	9,385	617,429	単-2650号		
			時間	65.789	9,385	617,429			
諸雑費（まるめ）				1		71			
			式	1		71			
計						617,500			
						617,500			
単価						617.5	円/m ³		
						617.5			

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2398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(排ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量	1,000	単価	149.1	
						1,000		149.1	
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)]		32 t 級		6.775	22,000	149,050	単-2651号		
			時間	6.775	22,000	149,050			
諸雑費（まるめ）				1		50			
			式	1		50			
計						149,100			
						149,100			
単価						149.1	円/m ³		
						149.1			

参考資料（3）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2399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 4.4時間 標準以外 7時間 無・低騒音	単位	m 3	数量	1,000	単価	124.3
						1,000		124.3
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		8.85	14,040	124,254		
			時間	8.85	14,040	124,254	単-2652号	
諸雑費（まるめ）				1		46		
			式	1		46		
計						124,300		
						124,300		
単価						124.3		
						124.3	円/m 3	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2400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	535.2
						1,000		535.2
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		62.893	8,509	535,156		
			時間	62.893	8,509	535,156	単-2653号	
諸雑費（まるめ）				1		44		
			式	1		44		
計						535,200		
						535,200		
単価						535.2		
						535.2	円/m 3	

参考資料（3）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2401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(排ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量	1,000	単価	150.5
						1,000		150.5
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		6.775	22,200	150,405		
			時間	6.775	22,200	150,405	単-2654号	
諸雑費 (まるめ)				1		95		
			式	1		95		
計						150,500		
						150,500		
単価						150.5		
						150.5	円/m ³	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2402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、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	1,000	単価	126.1
						1,000		126.1
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1.6m ³		8.85	14,240	126,024		
			時間	8.85	14,240	126,024	単-2655号	
諸雑費 (まるめ)				1		76		
			式	1		76		
計						126,100		
						126,100		
単価						126.1		
						126.1	円/m ³	

参考資料（3）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2403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	1,000	単価	539.6	
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		62.893	8,579	539,559			
			時間	62.893	8,579	539,559	単-2656号		
	諸雑費（まるめ）			1		41			
			式	1		41			
	計					539,600			
						539,600			
	単価					539.6			
						539.6	円/m 3		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2404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	1,000	単価	166.4	
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		6.775	24,550	166,326			
			時間	6.775	24,550	166,326	単-2657号		
	諸雑費（まるめ）			1		74			
			式	1		74			
	計					166,400			
						166,400			
	単価					166.4			
						166.4	円/m 3		

参考資料（3）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2405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 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	150.6
						1,000		150.6
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		8.85	17,010	150,538		
			時間	8.85	17,010	150,538	単-2658号	
諸雑費（まるめ）				1		62		
			式	1		62		
計						150,600		
						150,600		
単価						150.6		
						150.6	円/m ³	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2406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	556.8
						1,000		556.8
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		62.893	8,852	556,728		
			時間	62.893	8,852	556,728	単-2659号	
諸雑費（まるめ）				1		72		
			式	1		72		
計						556,800		
						556,800		
単価						556.8		
						556.8	円/m ³	

参考資料（3）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2407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 75.7m ³ /h 標準以外 2.8時間 標準以外 4.6時間 有(排ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量	1,000	単価	318	
							1,000	318	
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		13. 21	24, 070	317, 964			
			時間	13. 21	24, 070	317, 964	単-2648号		
諸雑費 (まるめ)				1		36			
			式	1		36			
計						318, 000			
						318, 000			
単価						318			
						318	円/m ³		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2408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	756. 9	
							1,000	756. 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]		1 0 t 積級		80. 645	9, 385	756, 853			
			時間	80. 645	9, 385	756, 853	単-2650号		
諸雑費 (まるめ)				1		47			
			式	1		47			
計						756, 900			
						756, 900			
単価						756. 9			
						756. 9	円/m ³		

参考資料（3）

						単価使用年月	2017. 3				
						歩掛使用年月	2014. 11				
						労務調整係数	1.000-00000002000				
単-2409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 83.1m ³ /h 標準以外 3.3時間 標準以外 5.3時間 有(排ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量	1,000	単価	264.8			
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)]	3 2 t 級			12.034	22,000		264,748			単-2651号
			時間		12.034	22,000		264,748			
	諸雑費 (まるめ)				1			52			
			式		1			52			
	計							264,800			
								264,800			
	単価							264.8			
								264.8			円/m ³

						単価使用年月	2017. 3				
						歩掛使用年月	2014. 11				
						労務調整係数	1.000-00000002000				
単-2410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	654.6			
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			76.923	8,509		654,537			単-2653号
			時間		76.923	8,509		654,537			
	諸雑費 (まるめ)				1			63			
			式		1			63			
	計							654,600			
								654,600			
	単価							654.6			
								654.6			円/m ³

参考資料（3）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2411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 83.1m ³ /h 標準以外 3.2時間 標準以外 5.3時間 有(排ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量	1,000	単価	267.2	
						1,000		267.2	
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		12.034	22,200	267,154			
			時間	12.034	22,200	267,154	単-2654号		
諸雑費 (まるめ)				1		46			
			式	1		46			
計						267,200			
						267,200			
単価						267.2			
						267.2	円/m ³		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2412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	660	
						1,000		660	
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		76.923	8,579	659,922			
			時間	76.923	8,579	659,922	単-2656号		
諸雑費 (まるめ)				1		78			
			式	1		78			
計						660,000			
						660,000			
単価						660			
						660	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		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-2413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	単価	433.7		
						1,000		433.7		
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			18.018	24,070	433,693			
				時間	18.018	24,070	433,693	単-2648号		
諸雑費 (まるめ)					1		7			
				式	1		7			
計							433,700			
							433,700			
単価							433.7			
							433.7	円/m ³		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-2414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	単価	358.9		
						1,000		358.9		
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)]		3 2 t 級			16.313	22,000	358,886			
				時間	16.313	22,000	358,886	単-2651号		
諸雑費 (まるめ)					1		14			
				式	1		14			
計							358,900			
							358,900			
単価							358.9			
							358.9	円/m ³		

参考資料（3）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2415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	単価	362.2
						1,000		362.2
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		16.313	22,200	362,148		
			時間	16.313	22,200	362,148	単-2654号	
諸雑費 (まるめ)				1		52		
			式	1		52		
計						362,200		
						362,200		
単価						362.2		
						362.2	円/m ³	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2416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	単価	400.5
						1,000		400.5
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		16.313	24,550	400,484		
			時間	16.313	24,550	400,484	単-2657号	
諸雑費 (まるめ)				1		16		
			式	1		16		
計						400,500		
						400,500		
単価						400.5		
						400.5	円/m ³	

参考資料（3）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2417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	681	
						1,000		681	
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		76.923	8,852	680,922	単-2659号		
			時間	76.923	8,852	680,922			
諸雑費 (まるめ)				1		78			
			式	1		78			
計						681,000			
						681,000			
単価						681	円/m ³		
						681			

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2418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	1,000	単価	175.6	
						1,000		175.6	
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		7.294	24,070	175,566	単-2660号		
			時間	7.294	24,070	175,566			
諸雑費 (まるめ)				1		34			
			式	1		34			
計						175,600			
						175,600			
単価						175.6	円/m ³		
						175.6			

参考資料（3）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2419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 障害あり 標準以外 4.1時間 標準以外 6.6時間	単位	m ³	数量	1,000	単価	205.4
						1,000		205.4
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1.6m ³		14.085	14,580	205,359		
			時間	14.085	14,580	205,359	単-2661号	
諸雑費（まるめ）				1		41		
			式	1		41		
計						205,400		
						205,400		
単価						205.4		
						205.4	円/m ³	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2420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	単価	617.5
						1,000		617.5
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		65.789	9,385	617,429		
			時間	65.789	9,385	617,429	単-2662号	
諸雑費（まるめ）				1		71		
			式	1		71		
計						617,500		
						617,500		
単価						617.5		
						617.5	円/m ³	

参考資料（3）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2421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(排ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量	1,000	単価	149.1
						1,000		149.1
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)]		3 2 t 級		6.775	22,000	149,050		
			時間	6.775	22,000	149,050	単-2663号	
諸雑費 (まるめ)				1		50		
			式	1		50		
計						149,100		
						149,100		
単価						149.1		
						149.1	円/m ³	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2422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、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	124.3
						1,000		124.3
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		8.85	14,040	124,254		
			時間	8.85	14,040	124,254	単-2664号	
諸雑費 (まるめ)				1		46		
			式	1		46		
計						124,300		
						124,300		
単価						124.3		
						124.3	円/m ³	

参考資料（3）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2423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	535.2	
						1,000		535.2	
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		62.893	8,509	535,156			
			時間	62.893	8,509	535,156	単-2665号		
諸雑費 (まるめ)				1		44			
			式	1		44			
計						535,200			
						535,200			
単価						535.2			
						535.2	円/m ³		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2424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	1,000	単価	150.5	
						1,000		150.5	
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)]		32 t 級		6.775	22,200	150,405			
			時間	6.775	22,200	150,405	単-2666号		
諸雑費 (まるめ)				1		95			
			式	1		95			
計						150,500			
						150,500			
単価						150.5			
						150.5	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		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-2425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、粘土質土、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	1,000	単価	126.1		
						1,000		126.1		
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1.6m ³		8.85	14,240	126,024	単-2667号			
			時間	8.85	14,240	126,024				
諸雑費（まるめ）				1		76				
			式	1		76				
計						126,100				
						126,100				
単価						126.1	円/m ³			
						126.1				

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-2426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	1,000	単価	539.6		
						1,000		539.6		
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		62.893	8,579	539,559	単-2668号			
			時間	62.893	8,579	539,559				
諸雑費（まるめ）				1		41				
			式	1		41				
計						539,600				
						539,600				
単価						539.6	円/m ³			
						539.6				

参考資料（3）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2427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(排ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量	1,000	単価	166.4
						1,000		166.4
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		6.775	24,550	166,326		
			時間	6.775	24,550	166,326	単-2669号	
諸雑費 (まるめ)				1		74		
			式	1		74		
計						166,400		
						166,400		
単価						166.4		
						166.4	円/m ³	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2428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、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	150.6
						1,000		150.6
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		8.85	17,010	150,538		
			時間	8.85	17,010	150,538	単-2670号	
諸雑費 (まるめ)				1		62		
			式	1		62		
計						150,600		
						150,600		
単価						150.6		
						150.6	円/m ³	

参考資料（3）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2429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	556.8	
						1,000		556.8	
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		62.893	8,852	556,728	単-2671号		
			時間	62.893	8,852	556,728			
諸雑費（まるめ）				1		72			
			式	1		72			
計						556,800			
						556,800			
単価						556.8	円/m ³		
						556.8			

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2430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 75.7m 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))	単位	m ³	数量	1,000	単価	318	
						1,000		318	
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		13.21	24,070	317,964	単-2660号		
			時間	13.21	24,070	317,964			
諸雑費（まるめ）				1		36			
			式	1		36			
計						318,000			
						318,000			
単価						318	円/m ³		
						318			

参考資料（3）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2431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	756.9	
						1,000		756.9	
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		80.645	9,385	756,853	単-2662号		
			時間	80.645	9,385	756,853			
諸雑費（まるめ）				1		47			
			式	1		47			
計						756,900			
						756,900			
単価						756.9	円/m ³		
						756.9			

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2432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 83.1m 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	単価	264.8	
						1,000		264.8	
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		12.034	22,000	264,748	単-2663号		
			時間	12.034	22,000	264,748			
諸雑費（まるめ）				1		52			
			式	1		52			
計						264,800			
						264,800			
単価						264.8	円/m ³		
						264.8			

参考資料（3）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2433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	654.6	
						1,000		654.6	
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		76.923	8,509	654,537	単-2665号		
			時間	76.923	8,509	654,537			
諸雑費 (まるめ)				1		63			
			式	1		63			
計						654,600			
						654,600			
単価						654.6	円/m ³		
						654.6			

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2434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 83.1m 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	単価	267.2	
						1,000		267.2	
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		12.034	22,200	267,154	単-2666号		
			時間	12.034	22,200	267,154			
諸雑費 (まるめ)				1		46			
			式	1		46			
計						267,200			
						267,200			
単価						267.2	円/m ³		
						267.2			

参考資料（3）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2435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	660	
						1,000		660	
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		76.923	8,579	659,922	単-2668号		
			時間	76.923	8,579	659,922			
諸雑費 (まるめ)				1		78			
			式	1		78			
計						660,000			
						660,000			
単価						660	円/m ³		
						660			

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2436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(排ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量	1,000	単価	433.7	
						1,000		433.7	
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		18.018	24,070	433,693	単-2660号		
			時間	18.018	24,070	433,693			
諸雑費 (まるめ)				1		7			
			式	1		7			
計						433,700			
						433,700			
単価						433.7	円/m ³		
						433.7			

参考資料（3）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2437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	単価	358.9
						1,000		358.9
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)]		3 2 t 級		16.313	22,000	358,886		
			時間	16.313	22,000	358,886	単-2663号	
諸雑費 (まるめ)				1		14		
			式	1		14		
計						358,900		
						358,900		
単価						358.9		
						358.9	円/m ³	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2438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	単価	362.2
						1,000		362.2
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		16.313	22,200	362,148		
			時間	16.313	22,200	362,148	単-2666号	
諸雑費 (まるめ)				1		52		
			式	1		52		
計						362,200		
						362,200		
単価						362.2		
						362.2	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		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-2439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(排ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量	1,000	単価	400.5		
						1,000		400.5		
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		16.313	24,550	400,484				
			時間	16.313	24,550	400,484	単-2669号			
諸雑費 (まるめ)				1		16				
			式	1		16				
計						400,500				
						400,500				
単価						400.5				
						400.5	円/m ³			

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-2440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	681		
						1,000		681		
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		76.923	8,852	680,922				
			時間	76.923	8,852	680,922	単-2671号			
諸雑費 (まるめ)				1		78				
			式	1		78				
計						681,000				
						681,000				
単価						681				
						681	円/m ³			

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
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-2441号	大型ブレーカ掘削	軟岩Ⅱ 排出ガス対策型(第1次)	m ³		10	1,792
					10	1,792
特殊運転手		人	0.202	22,100	4,464	
軽油	1・2号 ローリー	L	27.3	90.5	2,470	
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	19,100	5,137	WYB00019
大型ブレーカ [油圧式]	1300kg級	供用日	0.269	11,600	3,120	WYB00029
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		2,729	
計					17,920	
単価					1,792	
					1,792	円/m ³

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
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-2442号	大型ブレーカ掘削	軟岩Ⅱ 排出ガス対策型(第1次)	m ³		10	1,716
					10	1,716
特殊運転手		人	0.202	22,100	4,464	
軽油	1・2号 ローリー	L	27.3	90.5	2,470	
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	16,700	4,492	WYB00042
大型ブレーカ [油圧式]	1300kg級	供用日	0.269	11,600	3,120	WYB00066
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		2,614	
計					17,160	
単価					1,716	
					1,716	円/m ³

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
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-2443号	大型ブレーカ掘削	軟岩Ⅱ 排出ガス対策型(第1次)	m ³		10	1,706
					10	1,706
特殊運転手		人	0.202	22,100	4,464	
軽油	1・2号 ローリー	L	27.3	90.5	2,470	
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	16,500	4,438	WYB00072
大型ブレーカ [油圧式]	1300kg級	供用日	0.269	11,500	3,093	WYB00073
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		2,595	
計					17,060	
単価					1,706	
					1,706	円/m ³

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2444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	2,394
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.244	22,100	5,392		
			人	0.244	22,100	5,392		
軽油		1・2号 ローリー		32.9	90.5	2,977		
			L	32.9	90.5	2,977		
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	20,200	6,565		WYB00125
			供用日	0.325	20,200	6,565		
大型ブレーカ [油圧式]		1300kg級		0.325	11,600	3,770		WYB00165
			供用日	0.325	11,600	3,770		
諸雑費（率+まるめ） 28%				1		5,236		
			式	1		5,236		
計						23,940		
						23,940		
単価						2,394		
						2,394		円/m ³

参考資料（3）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2445号	バックホウ積込（ダム）	クローラ型山積1.6m3(平積1.2m3) 破碎岩 ルス° 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	306.2	
						1,000		306.2	
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1.6 m 3		20	15,310	306,200			
			時間	20	15,310	306,200	単-2672号		
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						306,200			
						306,200			
単価						306.2	円/m 3		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2446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	885	
						1,000		885	
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		90.909	9,735	884,999	WYB00271		
			時間	90.909	9,735	884,999	単-2673号		
諸雑費（まるめ）				1		1			
			式	1		1			
計						885,000			
						885,000			
単価						885	円/m 3		
						885	円/m 3		

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2447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	2,281
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	0.244	22,100	5,392			
軽油	1・2号 ローリー	L	32.9	90.5	2,977			
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	0.325	17,500	5,687			WYB00166
大型ブレーカ [油圧式]	1300kg級	供用日	0.325	11,600	3,770			WYB00168
諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		4,984			
計					22,810			
単価					2,281			
					2,281			円/m ³

参考資料（3）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2448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	160.6	
							1,000	160.6	
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1.6m3		10.87	14,770	160,549	WYB00132	
				時間	10.87	14,770	160,549	単-2674号	
諸雑費 (まるめ)					1		51		
				式	1		51		
計							160,600		
							160,600		
単価							160.6		
							160.6	円/m 3	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2449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	770.4	
							1,000	770.4	
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		86.957	8,859	770,352		
				時間	86.957	8,859	770,352	単-2675号	
諸雑費 (まるめ)					1		48		
				式	1		48		
計							770,400		
							770,400		
単価							770.4		
							770.4	円/m 3	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2450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	2,269
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	0.244	22,100	5,392			
軽油	1・2号 ローリー	L	32.9	90.5	2,977			
バックホウ（クローラ）[標準]	排ガス型（第1次） 山積0.8m3	供用日	0.325	17,300	5,622	WYB00169		
大型ブレーカ [油圧式]	1300kg級	供用日	0.325	11,500	3,737	WYB00174		
諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		4,962			
計					22,690			
単価					2,269			
					2,269	円/m3		

参考資料（3）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2451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	162.8	
							1,000	162.8	
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1.6m3		10.87	14,970	162,723	WYB00197	
				時間	10.87	14,970	162,723	単-2676号	
諸雑費 (まるめ)					1		77		
				式	1		77		
計							162,800		
							162,800		
単価							162.8		
							162.8	円/m 3	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2452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	776.5	
							1,000	776.5	
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		86.957	8,929	776,439		
				時間	86.957	8,929	776,439	単-2677号	
諸雑費 (まるめ)					1		61		
				式	1		61		
計							776,500		
							776,500		
単価							776.5		
							776.5	円/m 3	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
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-2453号	大型ブレーカ掘削	軟岩Ⅱ 排出ガス対策型(第1次)	m ³	数量	10	1,792
					10	1,792
特殊運転手		人	0.202	22,100	4,464	
軽油	1・2号 ローリー	L	27.3	90.5	2,470	
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	19,100	5,137	WYB00913
大型ブレーカ [油圧式]	1300kg級	供用日	0.269	11,600	3,120	WYB00919
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		2,729	
計					17,920	
単価					1,792	
					1,792	円/m ³

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
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-2454号	大型ブレーカ掘削	軟岩Ⅱ 排出ガス対策型(第1次)	m ³		10	1,716
					10	1,716
特殊運転手		人	0.202	22,100	4,464	
軽油	1・2号 ローリー	L	27.3	90.5	2,470	
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	16,700	4,492	WYB00929
大型ブレーカ [油圧式]	1300kg級	供用日	0.269	11,600	3,120	WYB00932
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		2,614	
計					17,160	
単価					1,716	
					1,716	円/m ³

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
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-2455号	大型ブレーカ掘削	軟岩Ⅱ 排出ガス対策型(第1次)	m ³		10	1,706
					10	1,706
特殊運転手		人	0.202	22,100	4,464	
軽油	1・2号 ローリー	L	27.3	90.5	2,470	
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	16,500	4,438	WYB00938
大型ブレーカ [油圧式]	1300kg級	供用日	0.269	11,500	3,093	WYB00940
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		2,595	
計					17,060	
単価					1,706	
					1,706	円/m ³

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2456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	2,394
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.244	22,100	5,392		
			人	0.244	22,100	5,392		
軽油		1・2号 ローリー		32.9	90.5	2,977		
			L	32.9	90.5	2,977		
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	20,200	6,565		WYB00990
			供用日	0.325	20,200	6,565		
大型ブレーカ [油圧式]		1300kg級		0.325	11,600	3,770		WYB00991
			供用日	0.325	11,600	3,770		
諸雑費（率+まるめ） 28%				1		5,236		
			式	1		5,236		
計						23,940		
						23,940		
単価						2,394		
						2,394		円/m ³

参考資料（3）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2457号	バックホウ積込（ダム）	クローラ型山積1.6m3(平積1.2m3) 破碎岩 ルス° 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	306.2	
						1,000		306.2	
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1.6 m 3		20	15,310	306,200			
			時間	20	15,310	306,200	単-2678号		
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
計						306,200			
						306,200			
単価						306.2	円/m 3		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2458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	885	
						1,000		885	
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		90.909	9,735	884,999	WYB00993		
			時間	90.909	9,735	884,999	単-2679号		
諸雑費（まるめ）				1		1			
			式	1		1			
計						885,000			
						885,000			
単価						885	円/m 3		
						885	円/m 3		

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
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-2459号	大型ブレーカ掘削	硬岩 排出ガス対策型(第1次)	m ³		10	2,281
					10	2,281
特殊運転手		人	0.244	22,100	5,392	
軽油	1・2号 ローリー	L	32.9	90.5	2,977	
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	0.325	17,500	5,687	WYB00999
大型ブレーカ [油圧式]	1300kg級	供用日	0.325	11,600	3,770	WYB01000
諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		4,984	
計					22,810	
単価					2,281	
					2,281	円/m ³

参考資料（3）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2460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	160.6
						1,000		160.6
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1.6m3		10.87	14,770	160,549	WYB01002	
			時間	10.87	14,770	160,549	単-2680号	
諸雑費（まるめ）				1		51		
			式	1		51		
計						160,600		
単価						160.6		
						160.6	円/m 3	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2461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	770.4
						1,000		770.4
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		86.957	8,859	770,352		
			時間	86.957	8,859	770,352	単-2681号	
諸雑費（まるめ）				1		48		
			式	1		48		
計						770,400		
単価						770.4		
						770.4	円/m 3	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
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-2462号	大型ブレーカ掘削	硬岩 排出ガス対策型(第1次)	m ³		10	2,269
					10	2,269
特殊運転手		人	0.244	22,100	5,392	
軽油	1・2号 ローリー	L	32.9	90.5	2,977	
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	0.325	17,300	5,622	WYB01006
大型ブレーカ [油圧式]	1300kg級	供用日	0.325	11,500	3,737	WYB01007
諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		4,962	
計					22,690	
単価					2,269	
					2,269	円/m ³

参考資料（3）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2463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	162.8	
						1,000		162.8	
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1.6 m 3		10.87	14,970	162,723	WYB01009		
			時間	10.87	14,970	162,723	単-2682号		
諸雑費（まるめ）				1		77			
			式	1		77			
計						162,800			
単価						162.8			
						162.8	円/m 3		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2464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	776.5	
						1,000		776.5	
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		86.957	8,929	776,439			
			時間	86.957	8,929	776,439	単-2683号		
諸雑費（まるめ）				1		61			
			式	1		61			
計						776,500			
単価						776.5			
						776.5	円/m 3		

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2465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	時間	数量	1	単価	9,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			0.14	22,100	3,094		
			人	0.14	22,100	3,094		
	助手			0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
	土木一般世話役			0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
	軽油	1・2号 ローリー		18	90.5	1,629		
			L	18	90.5	1,629		
	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 8m3		1	4,180	4,180		
			時間	1	4,180	4,180		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					9,995		
						9,995		
	単価					9,995		
						9,995	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
単-2466号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級				1	8,439
						1	8,439
一般運転手		人	0.15	19,300		2,895	
軽油	1・2号 ローリー	L	12	90.5		1,086	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,300		4,300	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	158		158	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,439	
単価						8,439	
						8,439	円/時間

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2467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	1	単価	8,806
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			47.36	90.5	4,286		
			L	47.36	90.5	4,286		
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			1	4,520	4,520		
			日	1	4,520	4,520		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						8,806		
						8,806		
単価						8,806	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2468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	1	単価	8,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			48.84	90.5	4,420		
			L	48.84	90.5	4,420		
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			1	4,520	4,520		
			日	1	4,520	4,520		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						8,940		
						8,940		
単価						8,940	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2469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	1	単価	8,806
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		47.36	90.5	4,286		
			L	47.36	90.5	4,286		
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		1	4,520	4,520		
			日	1	4,520	4,520		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						8,806		
						8,806		
単価						8,806	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2470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	1	単価	8,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		48.84	90.5	4,420		
			L	48.84	90.5	4,420		
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		1	4,520	4,520		
			日	1	4,520	4,520		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						8,940		
						8,940		
単価						8,940	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2471号	ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	32t級	単位	時間	数量	1	単価	21,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.18	22,100	3,978		
			人	0.18	22,100	3,978		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.03	22,800	684		
			人	0.03	22,800	684		
軽油	1・2号 ローリー			40	90.5	3,620		
			L	40	90.5	3,620		
ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]		32t級		1	12,200	12,200		
			時間	1	12,200	12,200		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						21,120		
						21,120		
単価						21,120	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2472号	ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	32t級	単位	時間	数量	1	単価	21,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.18	22,100	3,978		
			人	0.18	22,100	3,978		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.03	22,800	684		
			人	0.03	22,800	684		
軽油	1・2号 ローリー			40	90.5	3,620		
			L	40	90.5	3,620		
ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]		32t級		1	12,200	12,200		
			時間	1	12,200	12,200		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						21,120		
						21,120		
単価						21,120	円/時間	

参考資料（3）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2473号	ブルドーザ掘削押土（ダム）	21t級 液質土 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	257.6	
						1,000		257.6	
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		10.288	25,030	257,508			
			時間	10.288	25,030	257,508	単-2684号		
諸雑費（まるめ）				1		92			
			式	1		92			
計						257,600			
						257,600			
単価						257.6			
						257.6	円/m ³		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2474号	ブルドーザ掘削押土（ダム）	21t級 液質土 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	284.3	
						1,000		284.3	
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		10.288	27,630	284,257			
			時間	10.288	27,630	284,257	単-2685号		
諸雑費（まるめ）				1		43			
			式	1		43			
計						284,300			
						284,300			
単価						284.3			
						284.3	円/m ³		

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2475号	ブルドーザ〔普通・排出ガス対策型 （第1次基準）〕	21t級	単位	時間	数量	1	単価	28,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			0.14	22,100	3,094		
			人	0.14	22,100	3,094		
	助手			0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
	土木一般世話役			0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
	軽油	1・2号 ローリー		27	90.5	2,443		
			L	27	90.5	2,443		
	ブルドーザ〔普通・排出ガス対策型（第1次基準）〕	21t級		1	21,800	21,800		
			時間	1	21,800	21,800		
	諸雑費（まるめ）			1		1		
			式	1		1		
	計					28,430		
						28,430		
	単価					28,430		
						28,430	円/時間	

参考資料（3）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2476号	ブルドーザ掘削押土（ダム）	21t級 液質土 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	257.6
						1,000		257.6
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		10.288	25,030	257,508		
			時間	10.288	25,030	257,508	単-2686号	
諸雑費(まるめ)				1		92		
			式	1		92		
計						257,600		
						257,600		
単価						257.6		
						257.6	円/m ³	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2477号	ブルドーザ掘削押土（ダム）	21t級 液質土 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	284.3
						1,000		284.3
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		10.288	27,630	284,257		
			時間	10.288	27,630	284,257	単-2687号	
諸雑費(まるめ)				1		43		
			式	1		43		
計						284,300		
						284,300		
単価						284.3		
						284.3	円/m ³	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2478号	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]	21t級	単位	時間	数量	1	単価	28,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			0.14	22,100	3,094		
			人	0.14	22,100	3,094		
	助手			0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
	土木一般世話役			0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
	軽油	1・2号 ローリー		27	90.5	2,443		
			L	27	90.5	2,443		
	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]	21t級		1	21,800	21,800		
			時間	1	21,800	21,800		
	諸雑費 (まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					28,430		
						28,430		
	単価					28,430		
						28,430	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2479号	ブルドーザ〔普通・排出ガス対策型 (第1次基準)〕	21t級	単位	時間	数量	1	単価	19,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			0.14	22,100	3,094		
			人	0.14	22,100	3,094		
	助手			0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
	土木一般世話役			0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
	軽油	1・2号 ローリー		27	90.5	2,443		
			L	27	90.5	2,443		
	ブルドーザ〔普通・排出ガス対策型(第1次基準)〕	21t級		1	12,400	12,400		
			時間	1	12,400	12,400		
	諸雑費(まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					19,030		
						19,030		
	単価					19,030	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2480号	ブルドーザ〔普通・排出ガス対策型 (第1次基準)〕	21t級	単位	時間	数量	1	単価	19,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			0.14	22,100	3,094		
			人	0.14	22,100	3,094		
	助手			0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
	土木一般世話役			0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
	軽油	1・2号 ローリー		27	90.5	2,443		
			L	27	90.5	2,443		
	ブルドーザ〔普通・排出ガス対策型(第1次基準)〕	21t級		1	12,400	12,400		
			時間	1	12,400	12,400		
	諸雑費(まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					19,030		
						19,030		
	単価					19,030	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2481号	セメント輸送設備運転		単位	日	数量	1	単価	91,630
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				395.9	10.75	4,255	
			k w H		395.9	10.75	4,255	
普通作業員					1	35,584	35,584	
			人		1	35,584	35,584	
ルーツブロワ	30t/h				14.8	207	3,063	
			時間		14.8	207	3,063	
ルーツブロワ	50t/h				14.8	274	4,055	
			時間		14.8	274	4,055	
セメントサイロ	(容量50t 排出20t/h)				1	9,234	9,234	WYB01374
			日		1	9,234	9,234	単-2688号
セメントサイロ	(容量400t 排出40t/h)				1	35,430	35,430	WYB01375
			日		1	35,430	35,430	単-2689号
諸雑費（まるめ）					1		9	
			式		1		9	
計							91,630	
							91,630	
単価							91,630	
							91,630	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2482号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート製造設備運転	ロープロファイル型パッチャープレート強制二軸型3.0m3 1基					1		959,600
							1		959,600
	電力料	コンクリート製造・打設			1,847.41	10.75	19,859		
			k w H		1,847.41	10.75	19,859		
	油脂消費量				14.8	113	1,672		WYB01378
			時間		14.8	113	1,672		単-2690号
	特殊作業員				1	47,887	47,887		
			人		1	47,887	47,887		
	普通作業員				1	35,584	35,584		
			人		1	35,584	35,584		
	特殊作業員				2	23,943	47,886		
			人		2	23,943	47,886		
	普通作業員				1	17,792	17,792		
			人		1	17,792	17,792		
	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)			14.8	53,300	788,840		WYB01513
			時間		14.8	53,300	788,840		単-2691号
	諸雑費（まるめ）				1		80		
			式		1		80		
	計						959,600		
							959,600		
	単価						959,600		
							959,600	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2483号	骨材貯蔵・運搬設備運転		単位	日	数量	1	単価	630,400
	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)			1	73,220	73,220		WYB01384
			日	1	73,220	73,220		単一2692号
	骨材貯蔵・運搬設備運転			1	546,900	546,900		WYB01391
			日	1	546,900	546,900		単一2693号
	骨材投入設備運転			1	10,250	10,250		WYB01412
			日	1	10,250	10,250		単一2694号
	諸雑費(まるめ)			1		30		
			式	1		30		
	計					630,400		
						630,400		
	単価					630,400		円/日
						630,400		

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2484号	コンクリート打設全般		単位	日	数量	229	単価	147,700
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）			208	154,000	32,032,000	WD220501	
			日	208	154,000	32,032,000	単-2695号	
	コンクリート打設全般（労務）	ダンプトラック直送		21	85,850	1,802,850	WYB01418	
			日	21	85,850	1,802,850	単-2696号	
	計					33,834,850		
	単価					33,834,850		
						147,700		
						147,700	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2485号	マット工 (A) 第1期間	200tクローラクレーン打設	単位	日	数量	1	単価	2,216,000
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	415,300	415,300	WYB01420	
			日	1	415,300	415,300	単-2697号	
	コンクリート打設	200tクローラクレーン		1	1,452,000	1,452,000	WYB01422	
			日	1	1,452,000	1,452,000	単-2698号	
	コンクリート締固め			1	348,500	348,500	WYB01425	
			日	1	348,500	348,500	単-2699号	
	諸雑費（まるめ）			1		200		
			式	1		200		
	計					2,216,000		
						2,216,000		
	単価					2,216,000		
						2,216,000	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2486号	マット工 (B) 第2期間	300tクローラクレーン打設	単位	日	数量	1	単価	2,828,000
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	373,000	373,000		WYB01431
			日	1	373,000	373,000		単-2700号
	コンクリート打設設備運転	300tクローラクレーン		1	1,614,000	1,614,000		WYB01433
			日	1	1,614,000	1,614,000		単-2701号
	コンクリート締固め			1	840,400	840,400		WYB01436
			日	1	840,400	840,400		単-2702号
	諸雑費 (まるめ)			1		600		
			式	1		600		
	計					2,828,000		
						2,828,000		
	単価					2,828,000		
						2,828,000		円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2487号	マット工 (C) 第3期間	200tクローラクレーン打設	単位	日	数量	1	単価	1,360,000
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	416,100	416,100	WYB01442	
	コンクリート打設設備運転	200tクローラクレーン	日	1	689,400	689,400	WYB01444	単-2703号
	コンクリート締固め		日	1	689,400	689,400	WYB01447	単-2704号
	諸雑費 (まるめ)		日	1	254,000	254,000		単-2705号
			式	1		500		
	計					1,360,000		
	単価					1,360,000		
						1,360,000	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2488号	減勢工工 (D) 第2期間	100tクローラクレーン打設	単位	日	数量	144	単価	1,056,000
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		144	357,900	51,537,600	WYB01459	
			日	144	357,900	51,537,600	単-2706号	
	コンクリート打設設備運転	100tクローラクレーン		118	443,800	52,368,400	WYB01461	
			日	118	443,800	52,368,400	単-2707号	
	コンクリート締固め			144	335,100	48,254,400	WYB01464	
			日	144	335,100	48,254,400	単-2708号	
	諸雑費（まるめ）			1		39,600		
			式	1		39,600		
	計					152,200,000		
						152,200,000		
	単価					1,056,000		
						1,056,000	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2489号	減勢工工 (E) 第2期間	100tクローラクレーン打設 (補助)	単位	日	数量	1	単価	2,208,000
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	609,600	609,600	WYB01471	
			日	1	609,600	609,600	単-2709号	
	コンクリート打設設備運転	100tクローラクレーン		1	1,288,000	1,288,000	WYB01473	
			日	1	1,288,000	1,288,000	単-2710号	
	コンクリート締固め			1	309,500	309,500	WYB01476	
			日	1	309,500	309,500	単-2711号	
	諸雑費 (まるめ)			1		900		
			式	1		900		
	計					2,208,000		
						2,208,000		
	単価					2,208,000		
						2,208,000	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2490号	コンクリートポンプ車打設	55～60m3/h	単位	日	数量	1	単価	417,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アシテトラック運搬	混合容量4.4m3		1	168,900	168,900	WYB01502	
			日	1	168,900	168,900	単-2712号	
	コンクリートポンプ車運転	55～60m3/h		1	60,250	60,250	WYB01508	
			日	1	60,250	60,250	単-2713号	
	コンクリート打設締め	手動ハイフレーター		1	188,000	188,000	WYB01510	
			日	1	188,000	188,000	単-2714号	
	計					417,150		
	単価					417,100		
						417,100	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2491号	目地切り工	0.75m 8時間 1.3時間 3.4時間	単位	m	数量	100	単価	900.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地切り板	亜鉛鋼板（コイル）	t 2.7mm×W914mm		100	315	31,500		
			枚	100	315	31,500		
振動目地切り機運転		8時間 1.3時間 3.4時間		2.778	21,090	58,588		WD220950
			時間	2.778	21,090	58,588		単-2715号
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						90,090		
単価						900.9		
						900.9		円/m

参考資料（3）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-2492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 1.8時間 標準以外 9.9時間	単位	m ²	数量	100	単価	1,558	100	単価	1,558		
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
土木一般世話役					1	22,800	22,800						
特殊作業員				人	1	22,800	22,800						
普通作業員				人	1.5	21,600	32,400						
工事用高圧洗浄機運転				人	1.5	21,600	32,400						
スライム回収機 [自走式]		18m ³ /分		人	3.5	15,900	55,650						
諸雑費（率+まるめ） 6%				日	0.5	7,628	3,814		WD250110		単-2716号		
				時間	0.5	7,628	3,814		単-2717号				
				式	3	11,500	34,500						
計					1		6,636						
単価					1		6,636						
							155,800						
							155,800						
							1,558						
							1,558		円/m ²				

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-2493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 6.3時間 標準以外 9.9時間	単位	m ²	数量	100	単価	1,382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	21,808	21,808		
			人	1	21,808	21,808		
	特殊作業員			1.5	20,833	31,249		
			人	1.5	20,833	31,249		
	普通作業員			3.5	15,794	55,279		
			人	3.5	15,794	55,279		
	工事中用高圧洗浄機運転			0.5	5,368	2,684		WD250110
			日	0.5	5,368	2,684		単-2718号
	スライム回収機 [自走式]	18m ³ /分		3	6,897	20,691		
			時間	3	6,897	20,691		単-2719号
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		6,489		
			式	1		6,489		
	計					138,200		
						138,200		
	単価					1,382		
						1,382		円/m ²

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-2494号	打設面処理及び養生（コンクリートダム）	RCD工法 無 標準以外 6.3時間 標準以外 9.9時間	単位	m ²	数量	100	単価	886.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	21,808	10,904		
			人	0.5	21,808	10,904		
	特殊作業員			1	20,833	20,833		
			人	1	20,833	20,833		
	普通作業員			2	15,794	31,588		
			人	2	15,794	31,588		
	工事中用高圧洗浄機運転			0.5	5,368	2,684		WD250110
			日	0.5	5,368	2,684		単-2718号
	スライム回収機 [自走式]	18m ³ /分		2	6,897	13,794		
			時間	2	6,897	13,794		単-2719号
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		8,857		
			式	1		8,857		
	計					88,660		
						88,660		
	単価					886.6		
						886.6		円/m ²

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-2495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 5.3時間 標準以外 9.9時間	単位	m ²	数量	100	単価	1,392
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,138	22,138		
			人	1	22,138	22,138		
	特殊作業員			1.5	21,089	31,633		
			人	1.5	21,089	31,633		
	普通作業員			3.5	15,829	55,401		
			人	3.5	15,829	55,401		
	工事中用高圧洗浄機運転			0.5	5,488	2,744		WD250110
			日	0.5	5,488	2,744		単-2720号
	スライム回収機 [自走式]	18m ³ /分		3	6,916	20,748		
			時間	3	6,916	20,748		単-2721号
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		6,536		
			式	1		6,536		
	計					139,200		
						139,200		
	単価					1,392		
						1,392		円/m ²

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-2496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時間 標準以外 9.9時間	単位	m ²	数量	100	単価	1,419
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,428	22,428		
			人	1	22,428	22,428		
	特殊作業員			1.5	21,312	31,968		
			人	1.5	21,312	31,968		
	普通作業員			3.5	15,860	55,510		
			人	3.5	15,860	55,510		
	工事中用高圧洗浄機運転			0.5	5,818	2,909		WD250110
			日	0.5	5,818	2,909		単-2722号
	スライム回収機 [自走式]	18m ³ /分		3	7,515	22,545		
			時間	3	7,515	22,545		単-2723号
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		6,540		
			式	1		6,540		
	計					141,900		
						141,900		
	単価					1,419		
						1,419		円/m ²

参考資料（3）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-2497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 0.8時間 標準以外 9.9時間	単位	m ²	数量	100	単価	1,856	100	単価	1,856		
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
土木一般世話役					1	22,800	22,800						
特殊作業員				人	1	22,800	22,800						
普通作業員				人	1.5	21,600	32,400						
工事用高圧洗浄機運転				人	1.5	21,600	32,400						
スライム回収機 [自走式]		18m ³ /分		日	0.5	9,258	4,629		WD250110				
諸雑費（率+まるめ） 6%				時間	0.5	9,258	4,629		単-2724号				
計				式	3	21,170	63,510		単-2725号				
単価					1		6,611						
					1		6,611						
							185,600						
							185,600						
							1,856						
							1,856		円/m ²				

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2498号	セメント輸送設備運転		単位	日	数量	1	単価	91,630
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			395.9	10.75	4,255	
			k w H		395.9	10.75	4,255	
普通作業員					1	35,584	35,584	
			人		1	35,584	35,584	
ルーツブロワ		30t/h			14.8	207	3,063	
			時間		14.8	207	3,063	
ルーツブロワ		50t/h			14.8	274	4,055	
			時間		14.8	274	4,055	
セメントサイロ		(容量50t 排出20t/h)			1	9,234	9,234	WYB01629
			日		1	9,234	9,234	単-2726号
セメントサイロ		(容量400t 排出40t/h)			1	35,430	35,430	WYB01630
			日		1	35,430	35,430	単-2727号
諸雑費（まるめ）					1		9	
			式		1		9	
							91,630	
計							91,630	
							91,630	
単価							91,630	円/日
							91,630	

参考資料（3）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2499号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート製造設備運転	ロープロファイル型パッチャープレート強制二軸型3.0m3 1基	日			1		959,600
						1		959,600
電力料		コンクリート製造・打設	k w H	1,847.41	10.75	19,859		
油脂消費量			時間	14.8	113	1,672		WYB01632
特殊作業員			人	1	47,887	47,887		単-2728号
普通作業員			人	1	35,584	35,584		
特殊作業員			人	2	23,943	47,886		
普通作業員			人	1	17,792	17,792		
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)	時間	14.8	53,300	788,840		WYB01633
諸雑費(まるめ)			式	1		80		単-2729号
計						959,600		
単価						959,600		
						959,600	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2500号	骨材貯蔵・運搬設備運転		単位	日	数量	1	単価	630,400
	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)			1	73,220	73,220		WYB01635
			日	1	73,220	73,220		単一2730号
	骨材貯蔵・運搬設備運転			1	546,900	546,900		WYB01636
			日	1	546,900	546,900		単一2731号
	骨材投入設備運転			1	10,250	10,250		WYB01645
			日	1	10,250	10,250		単一2732号
	諸雑費(まるめ)			1		30		
			式	1		30		
	計					630,400		
						630,400		
	単価					630,400		円/日
						630,400		

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2501号	コンクリート打設全般		単位	日	数量	229	単価	147,700
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）			208	154,000	32,032,000	WD220501		
		日	208	154,000	32,032,000	単-2733号		
コンクリート打設全般（労務）	ダンプトラック直送		21	85,850	1,802,850	WYB01650		
		日	21	85,850	1,802,850	単-2734号		
計					33,834,850			
					33,834,850			
単価					147,700			
					147,700	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2502号	マット工 (A) 第1期間	200tクローラクレーン打設	単位	日	数量	1	単価	2,216,000
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	415,300	415,300		WYB01652
			日	1	415,300	415,300		単-2735号
	コンクリート打設	200tクローラクレーン		1	1,452,000	1,452,000		WYB01654
			日	1	1,452,000	1,452,000		単-2736号
	コンクリート締固め			1	348,500	348,500		WYB01657
			日	1	348,500	348,500		単-2737号
	諸雑費 (まるめ)			1		200		
			式	1		200		
	計					2,216,000		
						2,216,000		
	単価					2,216,000		
						2,216,000		円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2503号	マット工 (B) 第2期間	300tクローラクレーン打設	単位	日	数量	1	単価	2,828,000
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	373,000	373,000		WYB01663
			日	1	373,000	373,000		単-2738号
	コンクリート打設設備運転	300tクローラクレーン		1	1,614,000	1,614,000		WYB01665
			日	1	1,614,000	1,614,000		単-2739号
	コンクリート締固め			1	840,400	840,400		WYB01668
			日	1	840,400	840,400		単-2740号
	諸雑費 (まるめ)			1		600		
			式	1		600		
	計					2,828,000		
						2,828,000		
	単価					2,828,000		
						2,828,000		円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2504号	マット工 (C) 第3期間	200tクローラクレーン打設	単位	日	数量	1	単価	1,360,000
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	416,100	416,100		WYB01704
			日	1	416,100	416,100		単-2741号
	コンクリート打設設備運転	200tクローラクレーン		1	689,400	689,400		WYB01706
			日	1	689,400	689,400		単-2742号
	コンクリート締固め			1	254,000	254,000		WYB01709
			日	1	254,000	254,000		単-2743号
	諸雑費 (まるめ)			1		500		
			式	1		500		
	計					1,360,000		
						1,360,000		
	単価					1,360,000		
						1,360,000		円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2505号	減勢工工 (D) 第2期間	100tクローラクレーン打設	単位	日	数量	144	単価	1,056,000
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		144	357,900	51,537,600	WYB01712	
			日	144	357,900	51,537,600	単-2744号	
	コンクリート打設設備運転	100tクローラクレーン		118	443,800	52,368,400	WYB01714	
			日	118	443,800	52,368,400	単-2745号	
	コンクリート締固め			144	335,100	48,254,400	WYB01717	
			日	144	335,100	48,254,400	単-2746号	
	諸雑費（まるめ）			1		39,600		
			式	1		39,600		
	計					152,200,000		
						152,200,000		
	単価					1,056,000		
						1,056,000	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2506号	減勢工工 (E) 第2期間	100tクローラクレーン打設 (補助)	単位	日	数量	1	単価	2,208,000
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	609,600	609,600		WYB01722
			日	1	609,600	609,600		単-2747号
	コンクリート打設設備運転	100tクローラクレーン		1	1,288,000	1,288,000		WYB01724
			日	1	1,288,000	1,288,000		単-2748号
	コンクリート締固め			1	309,500	309,500		WYB01727
			日	1	309,500	309,500		単-2749号
	諸雑費 (まるめ)			1		900		
			式	1		900		
	計					2,208,000		
						2,208,000		
	単価					2,208,000		
						2,208,000		円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2507号	コンクリートポンプ車打設	55～60m3/h	単位	日	数量	1	単価	417,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	アシテトラック運搬	混合容量4.4m3		1	168,900	168,900	WYB01731	
			日	1	168,900	168,900	単-2750号	
	コンクリートポンプ車運転	55～60m3/h		1	60,250	60,250	WYB01734	
			日	1	60,250	60,250	単-2751号	
	コンクリート打設締め	手動ハブプレート		1	188,000	188,000	WYB01736	
			日	1	188,000	188,000	単-2752号	
	計					417,150		
	単価					417,100		
						417,100	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2508号	目地切り工	0.75m 8時間 1.3時間 3.4時間	単位	m	数量	100	単価	900.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地切り板	亜鉛鋼板（コイル）	t 2.7mm×W914mm		100	315	31,500		
			枚	100	315	31,500		
振動目地切り機運転		8時間 1.3時間 3.4時間		2.778	21,090	58,588		WD220950
			時間	2.778	21,090	58,588		単-2753号
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						90,090		
単価						900.9		
						900.9		円/m

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2509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 1.8時間 標準以外 9.9時間	単位	m ²	数量	100	単価	1,558
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
	特殊作業員			1.5	21,600	32,400		
			人	1.5	21,600	32,400		
	普通作業員			3.5	15,900	55,650		
			人	3.5	15,900	55,650		
	工事中用高圧洗浄機運転			0.5	7,628	3,814		WD250110
			日	0.5	7,628	3,814		単-2754号
	スライム回収機 [自走式]	18m ³ /分		3	11,500	34,500		
			時間	3	11,500	34,500		単-2755号
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		6,636		
			式	1		6,636		
	計					155,800		
						155,800		
	単価					1,558		
						1,558		円/m ²

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-2510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 6.3時間 標準以外 9.9時間	単位	m ²	数量	100	単価	1,382
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	21,808	21,808		
	特殊作業員		人	1.5	20,833	31,249		
	普通作業員		人	3.5	15,794	55,279		
	工事中用高圧洗浄機運転		日	0.5	5,368	2,684		WD250110
	スライム回収機 [自走式]	18m ³ /分	時間	3	6,897	20,691		単-2756号
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		6,489		単-2757号
	計					138,200		
	単価					1,382		
						1,382		円/m ²

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-2511号	打設面処理及び養生（コンクリートダム）	RCD工法 無 標準以外 6.3時間 標準以外 9.9時間	単位	m ²	数量	100	単価	886.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	21,808	10,904		
			人	0.5	21,808	10,904		
	特殊作業員			1	20,833	20,833		
			人	1	20,833	20,833		
	普通作業員			2	15,794	31,588		
			人	2	15,794	31,588		
	工事中用高圧洗浄機運転			0.5	5,368	2,684		WD250110
			日	0.5	5,368	2,684		単-2756号
	スライム回収機 [自走式]	18m ³ /分		2	6,897	13,794		
			時間	2	6,897	13,794		単-2757号
	諸雑費（率+まるめ） 14%			1		8,857		
			式	1		8,857		
	計					88,660		
						88,660		
	単価					886.6		
						886.6		円/m ²

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-2512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 5.3時間 標準以外 9.9時間	単位	m ²	数量	100	単価	1,392
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,138	22,138		
			人	1	22,138	22,138		
	特殊作業員			1.5	21,089	31,633		
			人	1.5	21,089	31,633		
	普通作業員			3.5	15,829	55,401		
			人	3.5	15,829	55,401		
	工事用高圧洗浄機運転			0.5	5,488	2,744		WD250110
			日	0.5	5,488	2,744		単-2758号
	スライム回収機 [自走式]	18m ³ /分		3	6,916	20,748		
			時間	3	6,916	20,748		単-2759号
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		6,536		
			式	1		6,536		
	計					139,200		
						139,200		
	単価					1,392		
						1,392		円/m ²

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-2513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時間 標準以外 9.9時間	単位	m ²	数量	100	単価	1,419
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,428	22,428		
			人	1	22,428	22,428		
	特殊作業員			1.5	21,312	31,968		
			人	1.5	21,312	31,968		
	普通作業員			3.5	15,860	55,510		
			人	3.5	15,860	55,510		
	工事中用高圧洗浄機運転			0.5	5,818	2,909		WD250110
			日	0.5	5,818	2,909		単-2760号
	スライム回収機 [自走式]	18m ³ /分		3	7,515	22,545		
			時間	3	7,515	22,545		単-2761号
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		6,540		
			式	1		6,540		
	計					141,900		
						141,900		
	単価					1,419		
						1,419		円/m ²

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2514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 0.8時間 標準以外 9.9時間	単位	m ²	数量	100	単価	1,856
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
	特殊作業員			1.5	21,600	32,400		
			人	1.5	21,600	32,400		
	普通作業員			3.5	15,900	55,650		
			人	3.5	15,900	55,650		
	工事中用高圧洗浄機運転			0.5	9,258	4,629		WD250110
			日	0.5	9,258	4,629		単-2762号
	スライム回収機 [自走式]	18m ³ /分		3	21,170	63,510		
			時間	3	21,170	63,510		単-2763号
	諸雑費（率+まるめ） 6%			1		6,611		
			式	1		6,611		
	計					185,600		
						185,600		
	単価					1,856		
						1,856		円/m ²

参考資料（3）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2515号	セメント輸送設備運転		単位	日	数量	1	単価	79,730
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(スポットポイント)				259.48	10.59	2,747	
			k w H		259.48	10.59	2,747	
普通作業員					1	21,465	21,465	
			人		1	21,465	21,465	
ルーツプロワ(スポットポイント)	30t/h				9.7	280	2,716	
			時間		9.7	280	2,716	
ルーツプロワ(スポットポイント)	50t/h				9.7	366	3,550	
			時間		9.7	366	3,550	
セメントサイロ	(容量50t 排出20t/h)				1	10,180	10,180	WYB01899
			日		1	10,180	10,180	単-2764号
セメントサイロ	(容量400t 排出40t/h)				1	39,070	39,070	WYB01900
			日		1	39,070	39,070	単-2765号
諸雑費(まるめ)					1		2	
			式		1		2	
計							79,730	
							79,730	
単価							79,730	
							79,730	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2516号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート製造設備運転	ロープロファイル型ハッチャープラント強制二軸型3.0m3 1基					1		858,200
							1		858,200
	電力料	コンクリート製造・打設(スポットポイント)			1,210.81	10.59	12,822		
			k w H		1,210.81	10.59	12,822		
	油脂消費量				9.7	109	1,057		WYB01902
			時間		9.7	109	1,057		単-2766号
	特殊作業員				1	28,493	28,493		
			人		1	28,493	28,493		
	普通作業員				1	21,465	21,465		
			人		1	21,465	21,465		
	特殊作業員				2	28,493	56,986		
			人		2	28,493	56,986		
	普通作業員				1	21,465	21,465		
			人		1	21,465	21,465		
	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)			9.7	73,800	715,860		WYB01903
			時間		9.7	73,800	715,860		単-2767号
	諸雑費(まるめ)				1		52		
			式		1		52		
	計						858,200		
							858,200		
	単価						858,200		
							858,200	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2517号	骨材貯蔵・運搬設備運転		単位	日	数量	1	単価	569,100
						1		569,100
	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)			1	58,750	58,750	WYB01905	
			日	1	58,750	58,750	単-2768号	
	骨材貯蔵・運搬設備運転			1	502,200	502,200	WYB01906	
			日	1	502,200	502,200	単-2769号	
	骨材投入設備運転			1	8,123	8,123	WYB01915	
			日	1	8,123	8,123	単-2770号	
	諸雑費(まるめ)			1		27		
			式	1		27		
	計					569,100		
						569,100		
	単価					569,100	円/日	
						569,100		

参考資料（3）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000008000

単-2518号	コンクリート打設全般（労務）		単位	日	数量	1	単価	91,530
						1		91,530
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	29,880	29,880		
			人	1	29,880	29,880		
	普通作業員			0.5	21,465	10,732		
			人	0.5	21,465	10,732		
	機械工			1	28,865	28,865		
			人	1	28,865	28,865		
	電工			1	22,044	22,044		
			人	1	22,044	22,044		
	諸雑費（まるめ）			1		9		
			式	1		9		
	計					91,530		
						91,530		
	単価					91,530		
						91,530	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2519号	スロットジョイント (S) 第4期間	200tクローラクレーン打設	単位	日	数量	1	単価	1,122,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート運搬	アジテータトラック4.4m3		1	101,400	101,400		WYB01922
			日	1	101,400	101,400		単-2771号
	コンクリート打設	200tクローラクレーン		1	777,700	777,700		WYB01924
			日	1	777,700	777,700		単-2772号
	コンクリート締固め			1	243,600	243,600		WYB01933
			日	1	243,600	243,600		単-2773号
	計					1,122,700		
						1,122,700		
	単価					1,122,000		
						1,122,000		円/日

参考資料 (3)

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2520号	名称	規格	単位	日	数量	金額	単価	摘要
	圧送管組立・解体	φ 1 2 5	単位	日	数量	26	40,980	
						26	40,980	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	圧送管組立・撤去 (ダム)			626	731.4	457,856		WD410100
			m	626	731.4	457,856		単一2774号
	圧送管損料	φ 1 2 5		47	12,930	607,710		WYB00349
			供用日	47	12,930	607,710		単一2775号
	計					1,065,566		
						1,065,566		
	単価					40,980		
						40,980	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2521号	工事用高圧洗浄機運転		単位	日	数量	1	単価	5,319
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(スポットポイント)		118	10.59	1,249		
			k w H	118	10.59	1,249		
工事用高圧洗浄機（電動式）損料(スポットポイント)		ノズル径1/2インチ2.2kW		1	4,070	4,070		
			日	1	4,070	4,070		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,319		
						5,319		
単価						5,319	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2522号	スライム回収機 [自走式]	18m3/分	単位	時間	数量	1	単価	19,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0.25	19,300	4,825		
			人	0.25	19,300	4,825		
軽油	1・2号 ローリー			9.5	89.2	847		
			L	9.5	89.2	847		
スライム回収機 [自走式]	18m3/分			1	14,300	14,300		
			時間	1	14,300	14,300		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						19,980		
						19,980		
単価						19,980	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2523号	足場設置		単位	t	数量	1	単価	254,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
	とび工			4	20,700	82,800		
			人	4	20,700	82,800		
	溶接工			2	21,500	43,000		
			人	2	21,500	43,000		
	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) 16 t吊		9	11,790	106,110		
			時間	9	11,790	106,110		単一2776号
	諸雑費 (まるめ)			1		90		
			式	1		90		
	計					254,800		
						254,800		
	単価					254,800		
						254,800		円/t

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2524号	足場撤去		単位	t	数量	1	単価	166,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.6	22,800	13,680		
			人	0.6	22,800	13,680		
	とび工			2.6	20,700	53,820		
			人	2.6	20,700	53,820		
	溶接工			1.3	21,500	27,950		
			人	1.3	21,500	27,950		
	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) 16t吊		6	11,790	70,740		
			時間	6	11,790	70,740		単-2776号
	諸雑費 (まるめ)			1		10		
			式	1		10		
	計					166,200		
						166,200		
	単価					166,200		
						166,200		円/t

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2525号	足場設置		単位	t	数量	1	単価	254,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
	とび工			4	20,700	82,800		
			人	4	20,700	82,800		
	溶接工			2	21,500	43,000		
			人	2	21,500	43,000		
	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) 16 t吊		9	11,790	106,110		
			時間	9	11,790	106,110		単一2777号
	諸雑費 (まるめ)			1		90		
			式	1		90		
	計					254,800		
						254,800		
	単価					254,800		
						254,800		円/t

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単価	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-2526号	足場撤去		単位	t		1	166,200
						1	166,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0.6	22,800	13,680	
			人	0.6	22,800	13,680	
	とび工			2.6	20,700	53,820	
			人	2.6	20,700	53,820	
	溶接工			1.3	21,500	27,950	
			人	1.3	21,500	27,950	
	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) 16t吊		6	11,790	70,740	
			時間	6	11,790	70,740	単-2777号
	諸雑費 (まるめ)			1		10	
			式	1		10	
	計					166,200	
						166,200	
	単価					166,200	円/t
						166,200	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2527号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1.0m3	単位	日	数量	1	単価	68,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
助手				0.25	15,900	3,975		
			人	0.25	15,900	3,975		
土木一般世話役				0.14	22,800	3,192		
			人	0.14	22,800	3,192		
軽油		1・2号 ローリー		113	91.2	10,305		
			L	113	91.2	10,305		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積1.0m3		1.58	18,300	28,914		
			供用日	1.58	18,300	28,914		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						68,490		
						68,490		
単価						68,490		
						68,490	円/日	

参考資料（3）

						単価使用年月	2017.06
						歩掛使用年月	2017.06
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-2528号	自走式破砕機 [ジョークラッシャ]	30 t 級 供給口開き450mm 幅925mm	単位	日	数量	1	114,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー		123	91.2	11,217	
			L	123	91.2	11,217	
	自走式破砕機 [ジョークラッシャ]	30 t 級 供給口開き450mm 幅925mm		1.4	73,500	102,900	
			供用日	1.4	73,500	102,900	
	諸雑費 (まるめ)			1		83	
			式	1		83	
	計					114,200	
						114,200	
	単価					114,200	
						114,200	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2529号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1.0m3	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			
助手		人	1	22,100	22,100			
土木一般世話役		人	0.25	15,900	3,975			
軽油	1・2号 ローリー		0	0	0			
		L	113	91.2	10,305			
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1.0m3		0	0	0			
		供用日	1.58	18,300	28,914			
諸雑費（まるめ）			0		0			
		式	1		4			
計					0			
					68,490			
単価					0			
					68,490		円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2530号	自走式破砕機 [ジョークラッシャ]	30 t 級 供給口開き 450 mm 幅 925 mm	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	123	91.2	11,217		
	自走式破砕機 [ジョークラッシャ]	30 t 級 供給口開き 450 mm 幅 925 mm		0	0	0		
			供用日	1.4	73,500	102,900		
	諸雑費 (まるめ)			0		0		
			式	1		83		
	計					0		
						114,200		
	単価					0		
						114,200	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2531号	散水車 [トラック架装型]	3800L	単位	時間	数量	1	単価	5,978
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)				0.18	19,300	3,474		
			人	0.18	19,300	3,474		
軽油	1・2号 ローリー			5.2	91.2	474		
			L	5.2	91.2	474		
散水車 [トラック架装型]	3800L			1	2,030	2,030		
			時間	1	2,030	2,030		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						5,978		
						5,978		
単価						5,978	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
単-2532号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級				1	11,820
						1	11,820
運転手 (一般)		人	0.21	19,300		4,053	
軽油	1・2号 ローリー	L	11	91.2		1,003	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	6,600		6,600	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	158		158	
諸雑費 (まるめ)		式	1			6	
計						11,820	
単価						11,820	
						11,820	円/時間

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2533号	散水車 [トラック架装型]	3800L	単位	時間	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0	0	0			
			0.18	19,300	3,474			5,978
軽油	1・2号 ローリー	L	0	0	0			
			5.2	91.2	474			
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	0	0	0			
			1	2,030	2,030			
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
			1		0			
計					5,978			
単価					0			
					5,978		円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2534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	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	0	0	0			
			0.21	19,300	4,053			11,820
軽油	1・2号 ローリー	L	0	0	0			
			11	91.2	1,003			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	0	0	0			
			1	6,600	6,600			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	0	0	0			
			1	158	158			
諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
			1		6			
計					0			
					11,820			
単価					0			
					11,820	円/時間		

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2535号	油脂消費量		単位	時間	数量	1	単価	134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
潤滑油		ギヤイル SG-3 SAE-90		0.16	280	44		
			L	0.16	280	44		
潤滑油		耐摩耗性 32cSt		0.11	245	26		
			L	0.11	245	26		
潤滑油		グリース 1種1号 汎用		0.11	422	46		
			k g	0.11	422	46		
潤滑油(空気圧縮機用)		往復動用 68cSt		0.07	260	18		
			L	0.07	260	18		
	計					134		
						134		
	単価					134	円/時間	
						134		

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2536号	クローラクレーン運転	120t吊	単位	時間	数量	1	単価	48,810
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローリー			21	91.2	1,915	
			L		21	91.2	1,915	
運転手（特殊）					0.14	22,100	3,094	
			人		0.14	22,100	3,094	
助手					0.04	15,900	636	
			人		0.04	15,900	636	
土木一般世話役					0.02	22,800	456	
			人		0.02	22,800	456	
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）120t吊				1	42,700	42,700	
			時間		1	42,700	42,700	
諸雑費（まるめ）					1		9	
			式		1		9	
計							48,810	
							48,810	
単価							48,810	円/時間
							48,810	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2537号	ブルドーザ運転	7t級	単位	時間	数量	1	単価	12,160
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号	ローリー	L	9.5	91.2	866	
運転手（特殊）				人	0.25	22,100	5,525	
助手				人	0.06	15,900	954	
土木一般世話役				人	0.04	22,800	912	
ブルドーザ損料		7t級		時間	1	3,900	3,900	
諸雑費（まるめ）				式	1		3	
計							12,160	
単価							12,160	
							12,160	円/時間

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2538号	振動ローラ運転	4t級	単位	時間	数量	1	単価	13,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		3.2	91.2	291		
			L	3.2	91.2	291		
運転手（特殊）				0.25	22,100	5,525		
			人	0.25	22,100	5,525		
助手				0.06	15,900	954		
			人	0.06	15,900	954		
土木一般世話役				0.04	22,800	912		
			人	0.04	22,800	912		
振動ローラ（舗装用）〔搭乗・タンデム式〕		運転質量3～4 t		1	5,820	5,820		
			時間	1	5,820	5,820		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						13,510		
						13,510		
単価						13,510		
						13,510	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2539号	バックホウ運転	山積0.28m3級	単位	時間	数量	1	単価	9,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	7.2	91.2	656		9,115
				7.2	91.2	656		
運転手（特殊）			人	0.2	22,100	4,420		
				0.2	22,100	4,420		
助手			人	0.05	15,900	795		
				0.05	15,900	795		
土木一般世話役			人	0.03	22,800	684		
				0.03	22,800	684		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0.28m3	時間	1	2,560	2,560		
				1	2,560	2,560		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
				1		0		
計						9,115		
						9,115		
単価						9,115		
						9,115	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2540号	振動ローラ運転	1t級	単位	時間	数量	1	単価	9,056
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号	ローリー		1	91.2	91	
				L	1	91.2	91	
普通作業員					0.25	15,900	3,975	
				人	0.25	15,900	3,975	
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0.8～1.1t			1	4,990	4,990	
				時間	1	4,990	4,990	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							9,056	
							9,056	
単価							9,056	円/時間
							9,056	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2541号	タンパ運転	60kg級	単位	日	数量	1	単価	6,235
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン		レギュラー		2.3	122	280		
			L	2.3	122	280		
普通作業員				0.33	15,900	5,247		
			人	0.33	15,900	5,247		
タンパ及びランマ		質量 60～80kg		1	708	708		
			日	1	708	708		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,235		
						6,235		
単価						6,235		
						6,235	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2542号	ブルドーザ運転	7t級	単位	時間	数量	1	単価	9,289
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		9.5	91.2	866		
			L	9.5	91.2	866		
運転手（特殊）				0.12	27,873	3,344		
			人	0.12	27,873	3,344		
助手				0.03	20,352	610		
			人	0.03	20,352	610		
土木一般世話役				0.02	28,464	569		
			人	0.02	28,464	569		
ブルドーザ損料		7t級		1	3,900	3,900		
			時間	1	3,900	3,900		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						9,289		
						9,289		
単価						9,289		
						9,289	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000010000

単一2543号	振動ローラ運転	4t級	単位	時間	数量	1	単価	14,880
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローリー			3.2	91.2	291	
			L		3.2	91.2	291	
運転手（特殊）					0.24	27,873	6,689	
			人		0.24	27,873	6,689	
助手					0.06	20,352	1,221	
			人		0.06	20,352	1,221	
土木一般世話役					0.03	28,464	853	
			人		0.03	28,464	853	
振動ローラ（舗装用）〔搭乗・タンデム式〕		運転質量3～4 t			1	5,820	5,820	
			時間		1	5,820	5,820	
諸雑費（まるめ）					1		6	
			式		1		6	
計							14,880	
							14,880	
単価							14,880	
							14,880	円/時間

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000010000

単一2544号	バックホウ運転	山積0.28m3級	単位	時間	数量	1	単価	9,337
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		7.2	91.2	656		
			L	7.2	91.2	656		
運転手（特殊）				0.17	27,873	4,738		
			人	0.17	27,873	4,738		
助手				0.04	20,352	814		
			人	0.04	20,352	814		
土木一般世話役				0.02	28,464	569		
			人	0.02	28,464	569		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第2次） 山積0.28m3		1	2,560	2,560		
			時間	1	2,560	2,560		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						9,337		
						9,337		
単価						9,337		
						9,337	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2545号	振動ローラ運転	1t級	単位	時間	数量	1	単価	10,170
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号	ローリー	L	1	91.2	91	
普通作業員				人	0.25	20,352	5,088	
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0.8～1.1t		時間	1	4,990	4,990	
諸雑費（まるめ）				式	1		1	
計							10,170	
単価							10,170	
							10,170	円/時間

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2546号	タンバ運転	60kg級	単位	日	数量	1	単価	6,279
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン		レギュラー		2.3	122	280		
			L	2.3	122	280		
普通作業員				0.26	20,352	5,291		
			人	0.26	20,352	5,291		
タンパ及びランマ		質量 60～80kg		1	708	708		
			日	1	708	708		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
	計					6,279		
						6,279		
	単価					6,279		
						6,279	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2547号	油脂消費量		単位	時間	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		134
	潤滑油	ギヤイル SG-3 SAE-90	L	0.16	280	44		
	潤滑油	耐摩耗性 32cSt	L	0.11	245	26		
	潤滑油	グリース 1種1号 汎用	k g	0.11	422	46		
	潤滑油(空気圧縮機用)	往復動用 68cSt	L	0.07	260	18		
	計					0		
	単価					134	円/時間	
						0		

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2548号	クローラクレーン運転	120t吊	単位	時間	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	21	91.2	1,915		
運転手（特殊）				0	0	0		
			人	0.14	22,100	3,094		
助手				0	0	0		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0	0	0		
			人	0.02	22,800	456		
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）120t吊		0	0	0		
			時間	1	42,700	42,700		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		9		
						0		
計						48,810		
単価						0		
						48,810	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2549号	ブルドーザ運転	7t級	単位	時間	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	9.5	91.2	866		12,160
運転手（特殊）			人	0.25	22,100	5,525		
助手			人	0.06	15,900	954		
土木一般世話役			人	0.04	22,800	912		
ブルドーザ損料		7t級	時間	1	3,900	3,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						0		
単価						12,160		
						0		
						12,160	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2550号	振動ローラ運転	4t級	単位	時間	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	3.2	91.2	291		13,510
運転手（特殊）			人	0.25	22,100	5,525		
助手			人	0.06	15,900	954		
土木一般世話役			人	0.04	22,800	912		
振動ローラ（舗装用） [搭乗・タンデム式]		運転質量3～4 t	時間	1	5,820	5,820		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						0		
単価						13,510		
						0		
						13,510	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2551号	バックホウ運転	山積0.28m3級	単位	時間	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	7.2	91.2	656		9,115
	運転手（特殊）		人	0.2	22,100	4,420		
	助手		人	0.05	15,900	795		
	土木一般世話役		人	0.03	22,800	684		
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0.28m3	時間	1	2,560	2,560		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					0		
	単価					9,115		
						0		
						9,115	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2552号	振動ローラ運転	1t級	単位	時間	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	
					1	91.2	91	
普通作業員				人	0	0	0	
					0.25	15,900	3,975	
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0.8～1.1t		時間	0	0	0	
					1	4,990	4,990	
諸雑費（まるめ）				式	0		0	
					1		0	
計							9,056	
単価							0	
							9,056	円/時間

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2553号	タンバ運転	60kg級	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン		レギュラー		0	0	0		
			L	2.3	122	280		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.33	15,900	5,247		
タンパ及びランマ		質量 60～80kg		0	0	0		
			日	1	708	708		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
						0		
計						6,235		
						0		
単価						6,235	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2554号	ブルドーザ運転	7t級	単位	時間	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	9.5	91.2	866		9,289
運転手（特殊）			人	0.12	27,873	3,344		
助手			人	0.03	20,352	610		
土木一般世話役			人	0.02	28,464	569		
ブルドーザ損料		7t級	時間	1	3,900	3,900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,289		
単価						9,289	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2555号	振動ローラ運転	4t級	単位	時間	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	3.2	91.2	291		14,880
運転手（特殊）			人	0.24	27,873	6,689		
助手			人	0.06	20,352	1,221		
土木一般世話役			人	0.03	28,464	853		
振動ローラ（舗装用） [搭乗・タンデム式]		運転質量3～4 t	時間	1	5,820	5,820		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						0		
単価						14,880	円/時間	
						14,880		

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000010000

単一2556号	バックホウ運転	山積0.28m3級	単位	時間	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		1・2号 ローリー	L	7.2	91.2	656		9,337
	軽油			0	0	0		
	運転手（特殊）		人	0.17	27,873	4,738		
	助手		人	0.04	20,352	814		
	土木一般世話役		人	0.02	28,464	569		
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第2次） 山積0.28m3	時間	1	2,560	2,560		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					0		
	単価					9,337		
						0		
						9,337	円/時間	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2557号	振動ローラ運転	1t級	単位	時間	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	
					1	91.2	91	
普通作業員				人	0	0	0	
					0.25	20,352	5,088	
振動ローラ（舗装用） [ハンドガイド式]		運転質量0.8～1.1t		時間	0	0	0	
					1	4,990	4,990	
諸雑費（まるめ）				式	0		0	
					1		1	
計							0	
							10,170	
単価							0	
							10,170	円/時間

参考資料（3）

単価使用年月	2017.06
歩掛使用年月	2017.06
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2558号	タンバ運転	60kg級	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン		レギュラー		0	0	0		
			L	2.3	122	280		
普通作業員				0	0	0		
			人	0.26	20,352	5,291		
タンパ及びピランマ		質量 60～80kg		0	0	0		
			日	1	708	708		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						6,279		
単価						0		
						6,279	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2559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	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0	0	0			
		人	1	22,100	22,100			
軽油	1・2号 ローリー	L	0	0	0			
		L	98	89.2	8,741			
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	0	0	0			
		日	1.39	11,500	15,985			
諸雑費（まるめ）		式	0		0			
		式	1		4			
計					0			
					46,830			
単価					0			
					46,830	円/日		

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2560号	足場設置		単位	t	数量	1	単価	389,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
	とび工			4	20,700	82,800		
			人	4	20,700	82,800		
	溶接工			2	21,500	43,000		
			人	2	21,500	43,000		
	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) 70t吊		9	26,710	240,390		
			時間	9	26,710	240,390		単-2778号
	諸雑費 (まるめ)			1		10		
			式	1		10		
	計					389,000		
						389,000		
	単価					389,000		
						389,000		円/t

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2561号	足場設置		単位	t	数量	1	単価	1,246,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
	とび工			4	20,700	82,800		
			人	4	20,700	82,800		
	溶接工			2	21,500	43,000		
			人	2	21,500	43,000		
	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		9	121,900	1,097,100		WYB00759
			時間	9	121,900	1,097,100		単-2779号
	諸雑費（まるめ）			1		300		
			式	1		300		
	計					1,246,000		
						1,246,000		
	単価					1,246,000		円/t
						1,246,000		

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2562号	足場撤去		単位	t	数量	1	単価	826,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.6	22,800	13,680		
			人	0.6	22,800	13,680		
	とび工			2.6	20,700	53,820		
			人	2.6	20,700	53,820		
	溶接工			1.3	21,500	27,950		
			人	1.3	21,500	27,950		
	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	121,900	731,400		WYB00767
			時間	6	121,900	731,400		単-2780号
	諸雑費（まるめ）			1		50		
			式	1		50		
	計					826,900		
						826,900		
	単価					826,900		
						826,900		円/t

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2017. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2563号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積1. 0 m 3	単位	日	数量	1	単価	68,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
助手				0.25	15,900	3,975		
			人	0.25	15,900	3,975		
土木一般世話役				0.14	22,800	3,192		
			人	0.14	22,800	3,192		
軽油		1・2号 ローリー		113	90.5	10,226		
			L	113	90.5	10,226		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積1. 0 m 3		1.58	18,300	28,914		
			供用日	1.58	18,300	28,914		
諸雑費（まるめ）				1		3		
			式	1		3		
計						68,410		
						68,410		
単価						68,410		
						68,410	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2017. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-2564号	自走式破砕機 [ジョークラッシャー]	30 t 級 供給口開き450mm 幅925mm	単位	日	数量	1	114,100
					1	114,100	
軽油	1・2号 ローリー	L	123	90.5	11,131		
			123	90.5	11,131		
自走式破砕機 [ジョークラッシャー]	30 t 級 供給口開き450mm 幅925mm	供用日	1.4	73,500	102,900		
			1.4	73,500	102,900		
諸雑費 (まるめ)		式	1		69		
			1		69		
計					114,100		
単価					114,100		
					114,100	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2565号	鋼材費 L-50×50×6	単位	t	数量	1	単価	84,380
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 6×50×50	t	1.12	76,500	85,680		
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	15,500	-1,302		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					84,380		
単価					84,380		
					84,380	円/t	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2566号	鋼材費 アンカー鉄筋 D25 L = 800	単位	t	数量	1	単価	64,780
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	59,000	66,080		64,780
スクラップ	ヘビーH1	t	-0.084	15,500	-1,302		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					64,780		
単価					64,780		
					64,780	円/t	

参考資料（3）

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2567号	鋼材費 ボルト W5/8×40		単位	t	数量	1	単価	28,500
						1		28,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボルト		W5/8×40		1	28,500	28,500		
			t	1	28,500	28,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						28,500		
						28,500		
単価						28,500	円/t	

							単価使用年月	2017. 3
							歩掛使用年月	2014. 11
							労務調整係数	1.000-00000002000
単-2568号	鋼材費 Uボルト φ13		単位	t	数量	1	単価	257,500
						1		257,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Uボルト		径13		1	257,500	257,500		
			t	1	257,500	257,500		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						257,500		
						257,500		
単価						257,500	円/t	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2569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. 7 m ³ /min	単位	日	数量	1	単価	5,327
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		24.5	90.5	2,217		
			L	24.5	90.5	2,217		
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. 7 m ³ /min		1	3,110	3,110		
			日	1	3,110	3,110		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						5,327		
						5,327		
単価						5,327	円/日	
						5,327		

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2570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	46,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,100	22,100			
軽油	1・2号 ローリー	L	98	90.5	8,869			
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		6			
計					46,960			
単価					46,960			
					46,960		円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-2571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	43,290
						1	43,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	22,100	22,100		
		人	1	22,100	22,100		
軽油	1・2号 ローリー		74	90.5	6,697		
		L	74	90.5	6,697		
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		1.26	11,500	14,490		
		日	1.26	11,500	14,490		
諸雑費（まるめ）			1		3		
		式	1		3		
計					43,290		
					43,290		
単価					43,290	円/日	
					43,290		

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2572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	46,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
軽油	1・2号 ローリー			98	90.5	8,869		
			L	98	90.5	8,869		
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			1.39	11,500	15,985		
			日	1.39	11,500	15,985		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						46,960		
						46,960		
単価						46,960	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-2573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	43,290
						1	43,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			1	22,100	22,100		
		人	1	22,100	22,100		
軽油	1・2号 ローリー		74	90.5	6,697		
		L	74	90.5	6,697		
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		1.26	11,500	14,490		
		日	1.26	11,500	14,490		
諸雑費（まるめ）			1		3		
		式	1		3		
計					43,290		
					43,290		
単価					43,290	円/日	
					43,290		

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2574号	コンクリートポンプ車運転		単位	日	数量	1	単価	94,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
	軽油	1・2号 ローリー		109	90.5	9,864		
			L	109	90.5	9,864		
	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		1.21	51,800	62,678		
			供用日	1.21	51,800	62,678		
	諸雑費 (まるめ)			1		8		
			式	1		8		
	計					94,650		
						94,650		
	単価					94,650		
						94,650	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-2575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	89,670
					1	89,670
軽油	1・2号 ローリー	L	120	90.5	10,860	
			120	90.5	10,860	
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	
			1	78,810	78,810	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
					0	
計					89,670	
					89,670	
単価					89,670	円/日
					89,670	

参考資料（3）

単価使用年月	2018.04
歩掛使用年月	2018.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2576号	覆工板受桁設置（設置面積700m ² を超える）	標準(1.0)	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	1.6	23,300	37,280		
				0	0	0		
			人	1.6	21,900	35,040		
				0	0	0		
			人	1.6	22,800	36,480		
				0	0	0		
			人	3.2	16,400	52,480		
		25t吊		0	0	0		
			日	1.6	41,600	66,560		
				0		0		
			式	1		8,060		
						0		
						235,900		
						0		
						23,590	円/t	

参考資料（3）

単価使用年月	2018.04
歩掛使用年月	2018.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2577号	覆工板受桁撤去（設置面積700m ² を超える）	標準(1.0)	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	1	23,300	23,300		
				0	0	0		
			人	1	21,900	21,900		
				0	0	0		
			人	1	22,800	22,800		
				0	0	0		
			人	2	16,400	32,800		
		25t吊		0	0	0		
			日	1	41,600	41,600		
				0		0		
			式	1		6,000		
						0		
						148,400		
						0		
						14,840	円/t	

参考資料（3）

単価使用年月	2018.04
歩掛使用年月	2018.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2578号	覆工板受桁設置（設置面積700m ² を超える）	標準(1.0)	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		
	土木一般世話役		人	1.6	23,300	37,280		
	とび工		人	1.6	21,900	35,040		
	溶接工		人	1.6	22,800	36,480		
	普通作業員		人	3.2	16,400	52,480		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	1.6	41,600	66,560		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,060		
	計					0		
	単価					235,900		
						0		
						23,590	円/t	

参考資料（3）

単価使用年月	2018.04
歩掛使用年月	2018.04
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2579号	覆工板受桁撤去（設置面積700m 2超える）	標準(1.0)	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	1	23,300	23,300		
				0	0	0		
			人	1	21,900	21,900		
				0	0	0		
			人	1	22,800	22,800		
				0	0	0		
			人	2	16,400	32,800		
		25t吊		0	0	0		
			日	1	41,600	41,600		
				0		0		
			式	1		6,000		
						0		
						148,400		
						0		
						14,840	円/t	

参考資料（3）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.063-00000001000	
単-2580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	87,690	
							1	87,690	
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	81,200	87,696			
			日	1.08	81,200	87,696			
計						87,696			
						87,696			
単価						87,690			
						87,690	円/日		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.063-00000001000	
単-2581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	87,690	
							1	87,690	
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	81,200	87,696			
			日	1.08	81,200	87,696			
計						87,696			
						87,696			
単価						87,690			
						87,690	円/日		

参考資料（3）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.063-00000001000	
単-2582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	87,690
						1	87,690	
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	81,200	87,696		
			日	1.08	81,200	87,696		
計						87,696		
						87,696		
単価						87,690		
						87,690	円/日	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.063-00000001000	
単-2583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	87,690
						1	87,690	
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	81,200	87,696		
			日	1.08	81,200	87,696		
計						87,696		
						87,696		
単価						87,690		
						87,690	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2584号	コンクリートポンプ車運転		単位	日	数量	1	単価	94,650
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	1	22,100	22,100		
軽油	1・2号 ローリー		L	109	90.5	9,864		
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		8		
計						94,650		
単価						94,650		
						94,650	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2585号	大型土のう工	製作 購入土	単位	袋	数量	10	単価	6,138
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.161	23,990	3,862		
			人	0.161	23,990	3,862		
	特殊作業員			0.161	22,921	3,690		
			人	0.161	22,921	3,690		
	普通作業員			0.161	17,386	2,799		
			人	0.161	17,386	2,799		
	大型土のう袋材	φ110(丸型)×108		10	1,100	11,000		
			袋	10	1,100	11,000		
	砂			10	3,100	31,000		
			m ³	10	3,100	31,000		
	バックホウ運転(クレーン仕様)	製作		0.161	51,590	8,305		WK250500
			日	0.161	51,590	8,305		単-2781号
	諸雑費(率+まるめ) 7%			1		724		
			式	1		724		
	計					61,380		
						61,380		
	単価					6,138		
						6,138		円/袋

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2586号	切梁・腹起し設置	無標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	24,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.7	22,800	38,760		
			人	1.7	22,800	38,760		
	とび工			3.2	20,700	66,240		
			人	3.2	20,700	66,240		
	溶接工			1.7	21,500	36,550		
			人	1.7	21,500	36,550		
	普通作業員			1.7	15,900	27,030		
			人	1.7	15,900	27,030		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1.7	40,400	68,680		
			日	1.7	40,400	68,680		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		6,740		
			式	1		6,740		
	計					244,000		
						244,000		
	単価					24,400		
						24,400	円/t	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2587号	切梁・腹起し撤去	無標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	14,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
	とび工			1.9	20,700	39,330		
			人	1.9	20,700	39,330		
	溶接工			1	21,500	21,500		
			人	1	21,500	21,500		
	普通作業員			1	15,900	15,900		
			人	1	15,900	15,900		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1	40,400	40,400		
			日	1	40,400	40,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%			1		5,970		
			式	1		5,970		
	計					145,900		
						145,900		
	単価					14,590		
						14,590	円/t	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 05
労務調整係数	1. 000-00000002000

単-2588号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	単位	日	数量	1	単価	48,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
軽油		1・2号 ローリー		112	90.5	10,136		
			L	112	90.5	10,136		
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		1.44	11,500	16,560		
			日	1.44	11,500	16,560		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						48,800		
						48,800		
単価						48,800		
						48,800	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2589号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW	単位	日		1	191,600
						1	191,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローリー		105	90.5	9,502	
			L	105	90.5	9,502	
	諸雑費（まるめ）			1		98	
			式	1		98	
	計					191,600	
						191,600	
	単価					191,600	
						191,600	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2590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	19,500
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	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					19,500		
	単価					19,500		
						19,500	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2591号	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	単位	日	数量	1	単価	191,600
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・クローラ型111KW		1	182,000	182,000		191,600
			日	1	182,000	182,000		
	軽油	1・2号 ローリー		105	90.5	9,502		
			L	105	90.5	9,502		
	諸雑費（まるめ）			1		98		
			式	1		98		
	計					191,600		
	単価					191,600		
						191,600	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2592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	19,500
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]	4.9t吊		1	17,600	17,600		
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					19,500		
	単価					19,500		
						19,500	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2593号	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW	単位	日	数量	1	単価	191,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW		1	182,000	182,000		191,600
			日	1	182,000	182,000		
	軽油	1・2号 ローリー		105	90.5	9,502		
			L	105	90.5	9,502		
	諸雑費（まるめ）			1		98		
			式	1		98		
	計					191,600		
	単価					191,600		
						191,600	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2594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	19,500
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	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					19,500		
	単価					19,500		
						19,500	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2595号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ロータリパクション式・クローラ型111KW	単位	日		1	191,600
						1	191,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ロータリパクション式・クローラ型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローター		105	90.5	9,502	
			L	105	90.5	9,502	
	諸雑費（まるめ）			1		98	
			式	1		98	
	計					191,600	
						191,600	
	単価					191,600	
						191,600	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2596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	19,500
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	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					19,500		
	単価					19,500		
						19,500	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2597号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW	単位	日	数量	1	191,600
						1	191,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローリー		105	90.5	9,502	
			L	105	90.5	9,502	
	諸雑費（まるめ）			1		98	
			式	1		98	
	計					191,600	
						191,600	
	単価					191,600	
						191,600	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2598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	19,500
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	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					19,500		
	単価					19,500		
						19,500	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2599号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ロータリパクション式・クローラ型111KW	単位	日		1	191,600
						1	191,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ロータリパクション式・クローラ型111KW		1	182,000	182,000	
			日	1	182,000	182,000	
	軽油	1・2号 ローリー		105	90.5	9,502	
			L	105	90.5	9,502	
	諸雑費（まるめ）			1		98	
			式	1		98	
	計					191,600	
						191,600	
	単価					191,600	
						191,600	円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2600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	19,500
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	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					19,500		
	単価					19,500		
						19,500	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2601号	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW	単位	日	数量	1	単価	191,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW		1	182,000	182,000		191,600
			日	1	182,000	182,000		
	軽油	1・2号 ローリー		105	90.5	9,502		
			L	105	90.5	9,502		
	諸雑費（まるめ）			1		98		
			式	1		98		
	計					191,600		
	単価					191,600		
						191,600	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2602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	19,500
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	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					19,500		
	単価					19,500		
						19,500	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2603号	ボーリングマシン	ロータリーパクション式・クローラ型111KW	単位	日	数量	1	単価	191,600
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・クローラ型111KW		1	182,000	182,000		191,600
			日	1	182,000	182,000		
	軽油	1・2号 ローター		105	90.5	9,502		
			L	105	90.5	9,502		
	諸雑費（まるめ）			1		98		
			式	1		98		
	計					191,600		
	単価					191,600		
						191,600	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2604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	19,500
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	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					19,500		
						19,500		
	単価					19,500	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2605号	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW	単位	日	数量	1	単価	191,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW		1	182,000	182,000		191,600
			日	1	182,000	182,000		
	軽油	1・2号 ローリー		105	90.5	9,502		
			L	105	90.5	9,502		
	諸雑費（まるめ）			1		98		
			式	1		98		
	計					191,600		
	単価					191,600		
						191,600	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2606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	19,500
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	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					19,500		
	単価					19,500		
						19,500	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2607号	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW	単位	日	数量	1	単価	191,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW		1	182,000	182,000		191,600
			日	1	182,000	182,000		
	軽油	1・2号 ローリー		105	90.5	9,502		
			L	105	90.5	9,502		
	諸雑費（まるめ）			1		98		
			式	1		98		
	計					191,600		
	単価					191,600		
						191,600	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2608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	19,500
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	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					19,500		
	単価					19,500		
						19,500	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2609号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	191,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW			1	182,000	182,000		191,600
			日	1	182,000		182,000		191,600
	軽油	1・2号 ローリー			105	90.5	9,502		
			L		105	90.5	9,502		
	諸雑費（まるめ）				1		98		
			式		1		98		
	計						191,600		
							191,600		
	単価						191,600		
							191,600	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2610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	19,500
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]	4.9t吊		1	17,600	17,600		
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					19,500		
	単価					19,500		
						19,500	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2611号	空気圧縮機運転		単位	日	数量	1	単価	4,574
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		25	90.5	2,262		
			L	25	90.5	2,262		
空気圧縮機		[可搬式・エンジン掛] 3.5~3.7m ³ /min		1.7	1,360	2,312		
			日	1.7	1,360	2,312		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						4,574		
						4,574		
単価						4,574	円/日	
						4,574		

参考資料（3）

単価使用年月	2017.12
歩掛使用年月	2017.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2612号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	150t吊	単位	日	数量	1	単価	239,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	150t吊		1.23	169,000	207,870		
			供用日	1.23	169,000	207,870		
	運転手 (特殊)			1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
	軽油	1・2号 ローリー		99	94.7	9,375		
			L	99	94.7	9,375		
	諸雑費 (まるめ)			1		55		
			式	1		55		
	計					239,400		
						239,400		
	単価					239,400		
						239,400	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.11
歩掛使用年月	2017.11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
単-2613号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	200t吊				1	53,440
						1	53,440
運転手 (特殊)			0.17	22,100		3,757	
		人	0.17	22,100		3,757	
軽油	1・2号 ローリー		18	93		1,674	
		L	18	93		1,674	
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	200t吊		1	48,000		48,000	
		時間	1	48,000		48,000	
諸雑費 (まるめ)			1			9	
		式	1			9	
計						53,440	
						53,440	
単価						53,440	円/時間
						53,440	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.11
歩掛使用年月	2017.11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-2614号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	200t吊			1	53,440
		単位	時間	数量		単価
					1	53,440
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)			0.17	22,100	3,757	
		人	0.17	22,100	3,757	
軽油	1・2号 ローリー		18	93	1,674	
		L	18	93	1,674	
クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	200t吊		1	48,000	48,000	
		時間	1	48,000	48,000	
諸雑費 (まるめ)			1		9	
		式	1		9	
計					53,440	
					53,440	
単価					53,440	円/時間
					53,440	

参考資料（3）

単価使用年月	2017.12
歩掛使用年月	2017.12
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2615号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	2,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			2.2	22,800	50,160		
	普通作業員		人	2.2	22,800	50,160		
	バックホウ（クローラ型）運転			5.4	15,900	85,860		
			人	5.4	15,900	85,860		
	諸雑費（率+まるめ） 3%			2.2	41,810	91,982		WK250550
			日	2.2	41,810	91,982		単-2782号
				1		6,798		
			式	1		6,798		
	計					234,800		
	単価					234,800		
						2,348		
						2,348	円/m	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2616号	バックホウ運転（敷均し）		単位	日	数量	1	単価	32,170
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
	軽油	1・2号 ローリー		19	90.5	1,719		
			L	19	90.5	1,719		
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	山積0.28m3（平積0.2m3）		1.52	5,490	8,344		
			日	1.52	5,490	8,344		
	諸雑費（まるめ）			1		7		
			式	1		7		
	計					32,170		
						32,170		
	単価					32,170		
						32,170	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2617号	振動ローラ運転（締固め）		単位	日	数量	1	単価	29,410
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）			1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
	軽油	1・2号 ローラー		11	90.5	995		
			L	11	90.5	995		
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量3～4 t		1.45	4,350	6,307		
			日	1.45	4,350	6,307		
	諸雑費（まるめ）			1		8		
			式	1		8		
	計					29,410		
						29,410		
	単価					29,410		円/日

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2618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	60,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
軽油		1・2号 ローリー		99	90.5	8,959		
			L	99	90.5	8,959		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.8m ³		1.71	17,400	29,754		
			供用日	1.71	17,400	29,754		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						60,820		
						60,820		
単価						60,820		
						60,820	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2619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	63,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）				1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
軽油		1・2号 ローリー		104	90.5	9,412		
			L	104	90.5	9,412		
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		1.71	18,500	31,635		
			供用日	1.71	18,500	31,635		
諸雑費（まるめ）				1		3		
			式	1		3		
計						63,150		
						63,150		
単価						63,150	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2620号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
	グラップル運転	集材・積込含む				1		48,100
			単位	日	数量	単価	金額	単価
						1		48,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要
	運転手（特殊）			1	22,100	22,100		
			人	1	22,100	22,100		
	グラップル運転	0.25級		1	26,000	26,000		WYB00665
			日	1	26,000	26,000		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計						48,100	
							48,100	
	単価						48,100	円/日
							48,100	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016.05
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2621号	チェーンソー運転	集材・玉切・枝葉払い含む	単位	日	数量	1	単価	23,690
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				1	21,600	21,600		
			人	1	21,600	21,600		
ガソリン		レギュラー		2.7	121	326		
			L	2.7	121	326		
チェーンソー [ガソリンエンジン]		鋸長600mm 排気量0.080L		1	1,080	1,080		
			日	1	1,080	1,080		
諸雑費 (率+まるめ) 3%				1		684		
			式	1		684		
計						23,690		
						23,690		
単価						23,690		
						23,690	円/日	

参考資料（3）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2622号	枝葉・根株運搬	L=12.2km	単位	t	数量	1.2	単価	9,799	
						1.2		9,799	
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		2.2	5,345	11,759			
			時間	2.2	5,345	11,759	単-2783号		
計						11,759			
						11,759			
単価						9,799			
						9,799	円 / t		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2016. 05	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2623号	処分費 (t)		単位	t	数量	100	単価	12,000	
						100		12,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費		伐採木		100	12,000	1,200,000			
			t	100	12,000	1,200,000			
計						1,200,000			
						1,200,000			
単価						12,000			
						12,000	円 / t		

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
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	摘要
単-2624号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下			1	43,290
					1	43,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			1	22,100	22,100	
		人	1	22,100	22,100	
軽油	1・2号 ローリー		74	90.5	6,697	
		L	74	90.5	6,697	
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		1.26	11,500	14,490	
		日	1.26	11,500	14,490	
諸雑費（まるめ）			1		3	
		式	1		3	
計					43,290	
					43,290	
単価					43,290	円/日
					43,290	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
単-2625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				1	7,115
						1	7,115
特殊運転手		人	0.19	22,100		4,199	
軽油	1. 2号	L	3.8	107		406	
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	2,510		2,510	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						7,115	
単価						7,115	円/時間
						7,115	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
単-2626号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型	1 2 m × 2 0 0 k g × 2 名			1	7,115
		単位	時間			1	7,115
特殊運転手			0.19	22,100		4,199	
		人	0.19	22,100		4,199	
軽油	1. 2号		3.8	107		406	
		L	3.8	107		406	
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型	1 2 m × 2 0 0 k g × 2 名		1	2,510	2,510	
				1	2,510	2,510	
諸雑費 (まるめ)			1			0	
		式	1			0	
計						7,115	
						7,115	
単価						7,115	円/時間
						7,115	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
単-2627号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]					1	20,330
						1	20,330
特殊運転手		人	0.17	22,100		3,757	
軽油	1・2号 ローリー	L	14	90.5		1,267	
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	15,300		15,300	
諸雑費 (まるめ)		式	1			6	
計						20,330	
単価						20,330	円/時間
						20,330	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2628号	ボーリングマシン	ロータリパクション式・クローラ型111KW	単位	日	数量	1	単価	191,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン	ロータリパクション式・クローラ型111KW		1	182,000	182,000		191,600
			日	1	182,000	182,000		
	軽油	1・2号 ローター		105	90.5	9,502		
			L	105	90.5	9,502		
	諸雑費（まるめ）			1		98		
			式	1		98		
	計					191,600		
	単価					191,600		
						191,600	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2629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	19,500
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]	4.9t吊		1	17,600	17,600		
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					19,500		
	単価					19,500		
						19,500	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2630号	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW	単位	日	数量	1	単価	191,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW		1	182,000	182,000		191,600
			日	1	182,000	182,000		
	軽油	1・2号 ローリー		105	90.5	9,502		
			L	105	90.5	9,502		
	諸雑費（まるめ）			1		98		
			式	1		98		
	計					191,600		
	単価					191,600		
						191,600	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2631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	19,500
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]	4.9t吊		1	17,600	17,600		
			日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		21	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					19,500		
	単価					19,500		
						19,500	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2632号	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW	単位	日	数量	1	単価	191,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW		1	182,000	182,000		191,600
			日	1	182,000	182,000		
	軽油	1・2号 ローリー		105	90.5	9,502		
			L	105	90.5	9,502		
	諸雑費（まるめ）			1		98		
			式	1		98		
	計					191,600		
	単価					191,600		
						191,600	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2633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	19,500
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	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					19,500		
	単価					19,500		
						19,500	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2634号	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW	単位	日	数量	1	単価	191,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW		1	182,000	182,000		
			日	1	182,000	182,000		
	軽油	1・2号 ローリー		105	90.5	9,502		
			L	105	90.5	9,502		
	諸雑費（まるめ）			1		98		
			式	1		98		
	計					191,600		
						191,600		
	単価					191,600		
						191,600	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2635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	19,500
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	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					19,500		
	単価					19,500		
						19,500	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2636号	注入材		単位	m 3	数量	1	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		
						29,970		
単価						29,970	円/m 3	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2637号	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW	単位	日	数量	1	単価	191,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW		1	182,000	182,000		191,600
			日	1	182,000	182,000		
	軽油	1・2号 ローリー		105	90.5	9,502		
			L	105	90.5	9,502		
	諸雑費（まるめ）			1		98		
			式	1		98		
	計					191,600		
	単価					191,600		
						191,600	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2638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	19,500
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	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					19,500		
	単価					19,500		
						19,500	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2639号	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW	単位	日	数量	1	単価	191,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW		1	182,000	182,000		191,600
			日	1	182,000	182,000		
	軽油	1・2号 ローリー		105	90.5	9,502		
			L	105	90.5	9,502		
	諸雑費（まるめ）			1		98		
			式	1		98		
	計					191,600		
	単価					191,600		
						191,600	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2640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	19,500
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	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					19,500		
	単価					19,500		
						19,500	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2641号	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW	単位	日	数量	1	単価	191,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボーリングマシン	ロータリハクション式・クローラ型111KW		1	182,000	182,000		191,600
			日	1	182,000	182,000		
	軽油	1・2号 ローリー		105	90.5	9,502		
			L	105	90.5	9,502		
	諸雑費（まるめ）			1		98		
			式	1		98		
	計					191,600		
	単価					191,600		
						191,600	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2642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	19,500
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	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					19,500		
	単価					19,500		
						19,500	円/日	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2643号	注入材		単位	m 3	数量	1	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		
			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		
			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	円/m 3	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2644号	注入材		単位	m 3	数量	1	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		
						29,970		
単価						29,970	円/m 3	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2645号	注入材		単位	m 3	数量	1	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		
						29,970		
単価						29,970	円/m 3	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2646号	切梁・腹起し設置	無標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	24,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1.7	22,800	38,760		
			人	1.7	22,800	38,760		
	とび工			3.2	20,700	66,240		
			人	3.2	20,700	66,240		
	溶接工			1.7	21,500	36,550		
			人	1.7	21,500	36,550		
	普通作業員			1.7	15,900	27,030		
			人	1.7	15,900	27,030		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1.7	40,400	68,680		
			日	1.7	40,400	68,680		
	諸雑費 (率+まるめ) 4%			1		6,740		
			式	1		6,740		
	計					244,000		
						244,000		
	単価					24,400		
						24,400	円/t	

参考資料（3）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 1
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2647号	切梁・腹起し撤去	無標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	14,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
	とび工			1.9	20,700	39,330		
			人	1.9	20,700	39,330		
	溶接工			1	21,500	21,500		
			人	1	21,500	21,500		
	普通作業員			1	15,900	15,900		
			人	1	15,900	15,900		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		1	40,400	40,400		
			日	1	40,400	40,400		
	諸雑費 (率+まるめ) 6%			1		5,970		
			式	1		5,970		
	計					145,900		
						145,900		
	単価					14,590		
						14,590	円/t	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2648号	ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	32t級	単位	時間	数量	1	単価	24,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			0.22	22,100	4,862		
			人	0.22	22,100	4,862		
	助手			0.05	15,900	795		
			人	0.05	15,900	795		
	土木一般世話役			0.03	22,800	684		
			人	0.03	22,800	684		
	軽油	1・2号 ローリー		40	90.5	3,620		
			L	40	90.5	3,620		
	ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	32t級		1	14,100	14,100		
			時間	1	14,100	14,100		
	諸雑費 (まるめ)			1		9		
			式	1		9		
	計					24,070		
						24,070		
	単価					24,070		円/時間
						24,070		

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2649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	14,580
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手					0.15	22,100	3,315	
			人		0.15	22,100	3,315	
助手					0.04	15,900	636	
			人		0.04	15,900	636	
土木一般世話役					0.02	22,800	456	
			人		0.02	22,800	456	
軽油		1・2号 ローリー			29	90.5	2,624	
			L		29	90.5	2,624	
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	7,540	7,540	
			時間		1	7,540	7,540	
諸雑費（まるめ）					1		9	
			式		1		9	
計							14,580	
							14,580	
単価							14,580	
							14,580	円/時間

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2650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	9,385
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般運転手		人	0.17	19,300	3,281			
軽油	1・2号 ローリー	L	12	90.5	1,086			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,860	4,860			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	158	158			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,385			
単価					9,385			
					9,385		円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2651号	ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	32t級	単位	時間	数量	1	単価	22,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.19	22,100	4,199		
			人	0.19	22,100	4,199		
助手				0.05	15,900	795		
			人	0.05	15,900	795		
土木一般世話役				0.03	22,800	684		
			人	0.03	22,800	684		
軽油	1・2号 ローリー			40	90.5	3,620		
			L	40	90.5	3,620		
ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	32t級			1	12,700	12,700		
			時間	1	12,700	12,700		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						22,000		
						22,000		
単価						22,000	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2652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	14,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.14	22,100	3,094		
			人	0.14	22,100	3,094		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
軽油		1・2号 ローリー		29	90.5	2,624		
			L	29	90.5	2,624		
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	7,230	7,230		
			時間	1	7,230	7,230		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						14,040		
						14,040		
単価						14,040		
						14,040	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2653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	8,509
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人	0.15	19,300	2,895		
軽油	1・2号 ローリー		L	12	90.5	1,086		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		時間	1	4,370	4,370		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	158	158		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,509		
単価						8,509		
						8,509	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2654号	ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	32t級	単位	時間	数量	1	単価	22,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			0.19	22,100	4,199		
			人	0.19	22,100	4,199		
	助手			0.05	15,900	795		
			人	0.05	15,900	795		
	土木一般世話役			0.03	22,800	684		
			人	0.03	22,800	684		
	軽油	1・2号 ローリー		40	90.5	3,620		
			L	40	90.5	3,620		
	ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	32t級		1	12,900	12,900		
			時間	1	12,900	12,900		
	諸雑費 (まるめ)			1		2		
			式	1		2		
	計					22,200		
						22,200		
	単価					22,200	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2655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, 240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			0. 14	22, 100	3, 094		
			人	0. 14	22, 100	3, 094		
	助手			0. 04	15, 900	636		
			人	0. 04	15, 900	636		
	土木一般世話役			0. 02	22, 800	456		
			人	0. 02	22, 800	456		
	軽油	1・2号 ローリー		29	90. 5	2, 624		
			L	29	90. 5	2, 624		
	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, 430	7, 430		
			時間	1	7, 430	7, 430		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					14, 240		
						14, 240		
	単価					14, 240		
						14, 240	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2656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	8,579
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般運転手		人	0.15	19,300	2,895			
軽油	1・2号 ローリー	L	12	90.5	1,086			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,440	4,440			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	158	158			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,579			
単価					8,579			
					8,579	円/時間		

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2657号	ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	32t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				0.16	22,100	3,536		
			人	0.16	22,100	3,536		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
軽油		1・2号 ローリー		40	90.5	3,620		
			L	40	90.5	3,620		
ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]		32t級		1	16,300	16,300		
			時間	1	16,300	16,300		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						24,550		
						24,550		
単価						24,550	円/時間	
						24,550		

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2658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	17,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.14	22,100	3,094		
			人	0.14	22,100	3,094		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
軽油		1・2号 ローリー		29	90.5	2,624		
			L	29	90.5	2,624		
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	10,200	10,200		
			時間	1	10,200	10,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						17,010		
						17,010		
単価						17,010		
						17,010	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2659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	8,852
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般運転手		人	0.16	19,300	3,088			
軽油	1・2号 ローリー	L	12	90.5	1,086			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,520	4,520			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	158	158			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,852			
単価					8,852			
					8,852		円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2660号	ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	32t級	単位	時間	数量	1	単価	24,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			0.22	22,100	4,862		
			人	0.22	22,100	4,862		
	助手			0.05	15,900	795		
			人	0.05	15,900	795		
	土木一般世話役			0.03	22,800	684		
			人	0.03	22,800	684		
	軽油	1・2号 ローリー		40	90.5	3,620		
			L	40	90.5	3,620		
	ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	32t級		1	14,100	14,100		
			時間	1	14,100	14,100		
	諸雑費 (まるめ)			1		9		
			式	1		9		
	計					24,070		
						24,070		
	単価					24,070	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2661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	14,580
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手					0.15	22,100	3,315	
			人		0.15	22,100	3,315	
助手					0.04	15,900	636	
			人		0.04	15,900	636	
土木一般世話役					0.02	22,800	456	
			人		0.02	22,800	456	
軽油		1・2号 ローリー			29	90.5	2,624	
			L		29	90.5	2,624	
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	7,540	7,540	
			時間		1	7,540	7,540	
諸雑費（まるめ）					1		9	
			式		1		9	
計							14,580	
							14,580	
単価							14,580	
							14,580	円/時間

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2662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	9,385
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手				0.17	19,300	3,281		
			人	0.17	19,300	3,281		
軽油		1・2号 ローリー		12	90.5	1,086		
			L	12	90.5	1,086		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級		1	4,860	4,860		
			時間	1	4,860	4,860		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ		1	158	158		
			時間	1	158	158		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						9,385		
						9,385		
単価						9,385	円/時間	
						9,385		

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2663号	ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	32t級	単位	時間	数量	1	単価	22,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.19	22,100	4,199		
			人	0.19	22,100	4,199		
助手				0.05	15,900	795		
			人	0.05	15,900	795		
土木一般世話役				0.03	22,800	684		
			人	0.03	22,800	684		
軽油	1・2号 ローリー			40	90.5	3,620		
			L	40	90.5	3,620		
ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	32t級			1	12,700	12,700		
			時間	1	12,700	12,700		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						22,000		
						22,000		
単価						22,000	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2664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	14,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.14	22,100	3,094		
			人	0.14	22,100	3,094		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
軽油		1・2号 ローリー		29	90.5	2,624		
			L	29	90.5	2,624		
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	7,230	7,230		
			時間	1	7,230	7,230		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						14,040		
						14,040		
単価						14,040		
						14,040	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2665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	8,509
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手				0.15	19,300	2,895		
			人	0.15	19,300	2,895		
軽油		1・2号 ローリー		12	90.5	1,086		
			L	12	90.5	1,086		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級		1	4,370	4,370		
			時間	1	4,370	4,370		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ		1	158	158		
			時間	1	158	158		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						8,509		
						8,509		
単価						8,509	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2666号	ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	32t級	単位	時間	数量	1	単価	22,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.19	22,100	4,199		
			人	0.19	22,100	4,199		
助手				0.05	15,900	795		
			人	0.05	15,900	795		
土木一般世話役				0.03	22,800	684		
			人	0.03	22,800	684		
軽油	1・2号 ローリー			40	90.5	3,620		
			L	40	90.5	3,620		
ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]		32t級		1	12,900	12,900		
			時間	1	12,900	12,900		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						22,200		
						22,200		
単価						22,200	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2667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, 240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			0. 14	22, 100	3, 094		
			人	0. 14	22, 100	3, 094		
	助手			0. 04	15, 900	636		
			人	0. 04	15, 900	636		
	土木一般世話役			0. 02	22, 800	456		
			人	0. 02	22, 800	456		
	軽油	1・2号 ローリー		29	90. 5	2, 624		
			L	29	90. 5	2, 624		
	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, 430	7, 430		
			時間	1	7, 430	7, 430		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					14, 240		
						14, 240		
	単価					14, 240		
						14, 240	円/時間	

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2668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	8,579
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手				0.15	19,300	2,895		
			人	0.15	19,300	2,895		
軽油		1・2号 ローリー		12	90.5	1,086		
			L	12	90.5	1,086		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級		1	4,440	4,440		
			時間	1	4,440	4,440		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ		1	158	158		
			時間	1	158	158		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						8,579		
						8,579		
単価						8,579	円/時間	
						8,579		

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2669号	ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	32t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				0.16	22,100	3,536		
			人	0.16	22,100	3,536		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
軽油	1・2号 ローリー			40	90.5	3,620		
			L	40	90.5	3,620		
ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]		32t級		1	16,300	16,300		
			時間	1	16,300	16,300		
諸雑費 (まるめ)				1		2		
			式	1		2		
計						24,550		
						24,550		
単価						24,550	円/時間	
						24,550		

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2670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	17,010
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手					0.14	22,100	3,094	
			人		0.14	22,100	3,094	
助手					0.04	15,900	636	
			人		0.04	15,900	636	
土木一般世話役					0.02	22,800	456	
			人		0.02	22,800	456	
軽油		1・2号 ローリー			29	90.5	2,624	
			L		29	90.5	2,624	
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	10,200	10,200	
			時間		1	10,200	10,200	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							17,010	
							17,010	
単価							17,010	
							17,010	円/時間

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2671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	8,852
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般運転手		人	0.16	19,300	3,088			
軽油	1・2号 ローリー	L	12	90.5	1,086			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,520	4,520			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	158	158			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,852			
単価					8,852			
					8,852		円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2672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	15,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.15	22,100	3,315		
			人	0.15	22,100	3,315		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
軽油		1・2号 ローリー		29	90.5	2,624		
			L	29	90.5	2,624		
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	8,270	8,270		
			時間	1	8,270	8,270		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						15,310		
						15,310		
単価						15,310		
						15,310	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2673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	9,735
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般運転手		人	0.17	19,300	3,281			9,735
軽油	1・2号 ローリー	L	12	90.5	1,086			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	5,210	5,210	WYB00352		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	158	158	WYB00354		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					9,735			
単価					9,735			
					9,735	円/時間		

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2674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	14,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.14	22,100	3,094		
			人	0.14	22,100	3,094		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
軽油		1・2号 ローリー		29	90.5	2,624		
			L	29	90.5	2,624		
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	7,960	7,960		WYB00153
			時間	1	7,960	7,960		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						14,770		
						14,770		
単価						14,770		
						14,770	円/時間	

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
単-2675号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級				1	8,859
						1	8,859
一般運転手		人	0.15	19,300		2,895	
軽油	1・2号 ローリー	L	12	90.5		1,086	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,720		4,720	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	158		158	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,859	
単価						8,859	
						8,859	円/時間

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2676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	14,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			0.14	22,100	3,094		
			人	0.14	22,100	3,094		
	助手			0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
	土木一般世話役			0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
	軽油	1・2号 ローリー		29	90.5	2,624		
			L	29	90.5	2,624		
	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	8,160	8,160		WYB00355
			時間	1	8,160	8,160		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					14,970		
						14,970		
	単価					14,970		
						14,970	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2677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	8,929
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手				0.15	19,300	2,895		
			人	0.15	19,300	2,895		
軽油		1・2号 ローリー		12	90.5	1,086		
			L	12	90.5	1,086		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級		1	4,790	4,790		
			時間	1	4,790	4,790		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ		1	158	158		
			時間	1	158	158		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						8,929		
						8,929		
単価						8,929	円/時間	
						8,929		

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2678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	15,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.15	22,100	3,315		
			人	0.15	22,100	3,315		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
軽油		1・2号 ローリー		29	90.5	2,624		
			L	29	90.5	2,624		
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	8,270	8,270		
			時間	1	8,270	8,270		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						15,310		
						15,310		
単価						15,310		
						15,310	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
単-2679号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級				1	9,735
						1	9,735
一般運転手		人	0.17	19,300		3,281	
軽油	1・2号 ローリー	L	12	90.5		1,086	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	5,210		5,210	WYB00995
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	158		158	WYB00996
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						9,735	
単価						9,735	
						9,735	円/時間

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2680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	14,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.14	22,100	3,094		
			人	0.14	22,100	3,094		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
軽油		1・2号 ローリー		29	90.5	2,624		
			L	29	90.5	2,624		
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	7,960	7,960		WYB01003
			時間	1	7,960	7,960		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						14,770		
						14,770		
単価						14,770		
						14,770	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2681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	8,859
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手				0.15	19,300	2,895		
			人	0.15	19,300	2,895		
軽油		1・2号 ローリー		12	90.5	1,086		
			L	12	90.5	1,086		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級		1	4,720	4,720		
			時間	1	4,720	4,720		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ		1	158	158		
			時間	1	158	158		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						8,859		
						8,859		
単価						8,859	円/時間	
						8,859		

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2682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	14,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.14	22,100	3,094		
			人	0.14	22,100	3,094		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
軽油		1・2号 ローリー		29	90.5	2,624		
			L	29	90.5	2,624		
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	8,160	8,160		WYB01010
			時間	1	8,160	8,160		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						14,970		
						14,970		
単価						14,970		
						14,970	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2683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	8,929
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手				0.15	19,300	2,895		
			人	0.15	19,300	2,895		
軽油		1・2号 ローリー		12	90.5	1,086		
			L	12	90.5	1,086		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級		1	4,790	4,790		
			時間	1	4,790	4,790		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ		1	158	158		
			時間	1	158	158		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						8,929		
						8,929		
単価						8,929	円/時間	
						8,929		

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2684号	ブルドーザ〔普通・排出ガス対策型 (第1次基準)〕	21t級	単位	時間	数量	1	単価	25,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			0.14	22,100	3,094		
			人	0.14	22,100	3,094		
	助手			0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
	土木一般世話役			0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
	軽油	1・2号 ローリー		27	90.5	2,443		
			L	27	90.5	2,443		
	ブルドーザ〔普通・排出ガス対策型(第1次基準)〕	21t級		1	18,400	18,400		
			時間	1	18,400	18,400		
	諸雑費(まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					25,030		
						25,030		
	単価					25,030		
						25,030	円/時間	

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2685号	ブルドーザ〔普通・排出ガス対策型 (第1次基準)〕	21t級	単位	時間	数量	1	単価	27,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			0.14	22,100	3,094		
			人	0.14	22,100	3,094		
	助手			0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
	土木一般世話役			0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
	軽油	1・2号 ローリー		27	90.5	2,443		
			L	27	90.5	2,443		
	ブルドーザ〔普通・排出ガス対策型(第1次基準)〕	21t級		1	21,000	21,000		
			時間	1	21,000	21,000		
	諸雑費(まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					27,630		
						27,630		
	単価					27,630		
						27,630	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2686号	ブルドーザ〔普通・排出ガス対策型 (第1次基準)〕	21t級	単位	時間	数量	1	単価	25,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			0.14	22,100	3,094		
			人	0.14	22,100	3,094		
	助手			0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
	土木一般世話役			0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
	軽油	1・2号 ローリー		27	90.5	2,443		
			L	27	90.5	2,443		
	ブルドーザ〔普通・排出ガス対策型(第1次基準)〕	21t級		1	18,400	18,400		
			時間	1	18,400	18,400		
	諸雑費(まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					25,030		
						25,030		
	単価					25,030		
						25,030	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2687号	ブルドーザ〔普通・排出ガス対策型 (第1次基準)〕	21t級	単位	時間	数量	1	単価	27,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			0.14	22,100	3,094		
			人	0.14	22,100	3,094		
	助手			0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
	土木一般世話役			0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
	軽油	1・2号 ローリー		27	90.5	2,443		
			L	27	90.5	2,443		
	ブルドーザ〔普通・排出ガス対策型(第1次基準)〕	21t級		1	21,000	21,000		
			時間	1	21,000	21,000		
	諸雑費(まるめ)			1		1		
			式	1		1		
	計					27,630		
						27,630		
	単価					27,630		
						27,630	円/時間	

参考資料（４）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2688号	セメントサイロ	(容量50t 排出20t/h)	単位	日	数量	1	単価	9,234	
							1	9,234	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
セメントサイロ					2.79	3,310	9,234		
			日		2.79	3,310	9,234		
計						9,234			
単価						9,234			
						9,234	円/日		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2689号	セメントサイロ	(容量400t 排出40t/h)	単位	日	数量	1	単価	35,430	
							1	35,430	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要		
セメントサイロ					2.79	12,700	35,433		
			日		2.79	12,700	35,433		
計						35,433			
単価						35,430			
						35,430	円/日		

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2690号	油脂消費量		単位	時間	数量	1	単価	113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
潤滑油		ギヤイル 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	円/時間	

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2691号	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)	単位	時間	数量	1	単価	53,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バッチャープラント	二軸強制練り型（ロープロファイル型）3.0m3×1基		1	53,300	53,300		
			時間	1	53,300	53,300		
	計					53,300		
	単価					53,300		
						53,300	円/時間	

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2692号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)		単位	日	数量	1	単価	73,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	25,207	25,207		
			人	1	25,207	25,207		
	機械工			1	48,008	48,008		
			人	1	48,008	48,008		
	諸雑費（まるめ）			1		5		
			式	1		5		
	計					73,220		
						73,220		
	単価					73,220		
						73,220	円/日	

参考資料（4）

単-2693号		骨材貯蔵・運搬設備運転		単位	日	数量	1	単価	546,900
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			1,172.16	10.75	12,600		
			k w H		1,172.16	10.75	12,600		
特殊作業員					1	47,887	47,887		
			人		1	47,887	47,887		
普通作業員					1	35,584	35,584		
			人		1	35,584	35,584		
ベルトコンベア		組合せ 8台			14.8	14,270	211,196		WYB01392
			時間		14.8	14,270	211,196		単-2784号
骨材貯蔵ビン					1	84,250	84,250		WYB01393
			日		1	84,250	84,250		単-2785号
階段・歩廊・点検架台		(施設全体)			1	55,240	55,240		WYB01407
			日		1	55,240	55,240		単-2786号
ベルトコンベア脚		(施設全体)			1	49,700	49,700		WYB01408
			日		1	49,700	49,700		単-2787号
ロックラダー					1	50,400	50,400		WYB01411
			日		1	50,400	50,400		単-2788号
諸雑費（まるめ）					1		43		
			式		1		43		
計							546,900		
							546,900		
単価							546,900		
							546,900		円/日

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2694号	骨材投入設備運転		単位	日	数量	1	単価	10,250
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			9.99	10.75	107		
			k w H	9.99	10.75	107		
カットゲート	60Hz・能力250t/h(ハイフレタ・パワーシリンダ付)			14.8	534	7,903		WYB01413
			時間	14.8	534	7,903		単-2789号
振動フィーダ(振動電動機式)	50Hz・330t/h(60Hz・370t/h)			1	2,240	2,240		WYB01414
			日	1	2,240	2,240		単-2790号
計						10,250		
						10,250		
単価						10,250		円/日

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-2695号	コンクリート打設全般（労務）		単位	日	数量	1	単価	154,000
						1		154,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	土木一般世話役			1	50,414	50,414		
			人	1	50,414	50,414		
	普通作業員			0.5	35,584	17,792		
			人	0.5	35,584	17,792		
	機械工			1	48,008	48,008		
			人	1	48,008	48,008		
	電工			1	37,694	37,694		
			人	1	37,694	37,694		
	諸雑費（まるめ）			1		92		
			式	1		92		
	計					154,000		
						154,000		
	単価					154,000		
						154,000	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-2696号	コンクリート打設全般（労務）	ダンプトラック直送	単位	日	数量	1	単価	85,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	50,414	25,207		
			人	0.5	50,414	25,207		
	普通作業員			0.5	35,584	17,792		
			人	0.5	35,584	17,792		
	機械工			0.5	48,008	24,004		
			人	0.5	48,008	24,004		
	電工			0.5	37,694	18,847		
			人	0.5	37,694	18,847		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					85,850		
						85,850		
	単価					85,850		
						85,850	円/日	

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2697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	415,300
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			5	83,070	415,350	WYB01421
			台		5	83,070	415,350	単-2791号
	計						415,350	
	単価						415,300	
							415,300	円/日

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2698号	コンクリート打設	200tクローラクレーン	単位	日	数量	13	単価	1,452,000
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		31	552,500	17,127,500	WYB01423	
			日	31	552,500	17,127,500	単-2792号	
	コンクリートバケット損料（A）	4. 5 m 3 バケット		8	122,000	976,000		
			日	8	122,000	976,000		
	コンクリートバケット損料（A）	3. 0 m 3 バケット		8	74,800	598,400		
			日	8	74,800	598,400		
	コンクリートバケット損料（A）	2. 0 m 3 バケット		8	23,300	186,400		
			日	8	23,300	186,400		
	計					18,888,300		
						18,888,300		
	単価					1,452,000		
						1,452,000	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2699号	コンクリート締固め		単位	日	数量	1	単価	348,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械締固め			106.8	1,690	180,492	WYB01426	
			m ³	106.8	1,690	180,492	単-2793号	
	人力締固め	4.5m ³ ハケット		55.2	2,041	112,663	WYB01427	
			m ³	55.2	2,041	112,663	単-2794号	
	人力締固め	3.0m ³ ハケット		22.7	1,800	40,860	WYB01428	
			m ³	22.7	1,800	40,860	単-2795号	
	人力締固め	2.0m ³ ハケット		9.7	1,500	14,550	WYB01429	
			m ³	9.7	1,500	14,550	単-2796号	
	計					348,565		
	単価					348,500		
						348,500	円/日	

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2700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	373,000
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		4	93,260	373,040	WYB01432	
			台	4	93,260	373,040	単-2797号	
	計					373,040		
	単価					373,000		
						373,000	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2701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	142	単価	1,614,000
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		161	1,353,000	217,833,000	WYB01434	
			日	161	1,353,000	217,833,000	単-2798号	
	コンクリートバケット損料（B）	4. 5 m 3 バケット		91	68,200	6,206,200		
			日	91	68,200	6,206,200		
	コンクリートバケット損料（B）	3. 0 m 3 バケット		54	74,800	4,039,200		
			日	54	74,800	4,039,200		
	コンクリートバケット損料（B）	2. 0 m 3 バケット		80	14,000	1,120,000		
			日	80	14,000	1,120,000		
	計					229,198,400		
						229,198,400		
	単価					1,614,000		
						1,614,000	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2702号	コンクリート締固め		単位	日	数量	142	単価	840,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	岩着RCD	敷均し締固め		24	985,600	23,654,400		WYB00404
			日	24	985,600	23,654,400		単-2799号
	一般RCD	敷均し締固め		84	768,400	64,545,600		WYB00744
			日	84	768,400	64,545,600		単-2800号
	FPCD	敷均し締固め		18	730,500	13,149,000		WYB00091
			日	18	730,500	13,149,000		単-2801号
	柱状打設			45	399,800	17,991,000		WYB00017
			日	45	399,800	17,991,000		単-2802号
	計					119,340,000		
	単価					840,400		
						840,400		円/日

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2703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	416,100
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	69,360	416,160	WYB01443	
			台	6	69,360	416,160	単-2803号	
	計					416,160		
	単価					416,100		
						416,100	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2704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	36	単価	689,400
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	475,400	21,868,400	WYB01445	
			日	46	475,400	21,868,400	単-2804号	
	コンクリートバケット損料（C）	4. 5 m 3 バケット		31	60,700	1,881,700		
			日	31	60,700	1,881,700		
	コンクリートバケット損料（C）	3. 0 m 3 バケット		17	63,000	1,071,000		
			日	17	63,000	1,071,000		
	計					24,821,100		
	単価					689,400		
						689,400	円/日	

参考資料（4）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2705号	コンクリート締固め		単位	日	数量		1	単価	254,000
							1	254,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械締固め				411.2	617.9	254,080	WYB01448		
			m ³	411.2	617.9	254,080	単-2805号		
計						254,080			
単価						254,000			
						254,000	円/日		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2706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	357,900
							1	357,900	
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		5	71,580	357,900	WYB01460		
			台	5	71,580	357,900	単-2806号		
計						357,900			
単価						357,900			
						357,900	円/日		

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2707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	118	単価	443,800
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		160	271,200	43,392,000	WYB01462	
			日	160	271,200	43,392,000	単-2807号	
	コンクリートバケット損料（D）	4. 5 m 3 バケット		111	60,700	6,737,700		
			日	111	60,700	6,737,700		
	コンクリートバケット損料（D）	3. 0 m 3 バケット		28	80,300	2,248,400		
			日	28	80,300	2,248,400		
	計					52,378,100		
	単価					443,800		
						443,800	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2708号	コンクリート締固め		単位	日	数量	1	単価	335,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械締固め			195.3	730	142,569	WYB01465	
			m ³	195.3	730	142,569	単-2808号	
	人力締固め	4.5m ³ ハケット		171.1	976.5	167,079	WYB01468	
			m ³	171.1	976.5	167,079	単-2809号	
	人力締固め	3.0m ³ ハケット		29.6	860.8	25,479	WYB01469	
			m ³	29.6	860.8	25,479	単-2810号	
	計					335,127		
	単価					335,100		
						335,100	円/日	

参考資料（４）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2709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	609,600
							1		609,600
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	101,600	609,600	WYB01472	
				台	6	101,600	609,600	単-2811号	
計							609,600		
単価							609,600		
							609,600	円/日	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2710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		21	単価	1,288,000
							21		1,288,000
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		100tクローラークレーン			70	354,700	24,829,000	WYB01474	
				日	70	354,700	24,829,000	単-2812号	
コンクリートバケット損料（E）		3.0m3バケット			21	106,000	2,226,000		
				日	21	106,000	2,226,000		
計							27,055,000		
単価							27,055,000		
							1,288,000		
							1,288,000	円/日	

参考資料（4）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2711号	コンクリート締固め		単位	日	数量		1	単価	309,500
							1	309,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
機械締固め					303.3	1,014	307,546	WYB01477	
				m ³	303.3	1,014	307,546	単-2813号	
人力締固め		4.5m ³ ハケット			1.6	1,268	2,028	WYB01478	
				m ³	1.6	1,268	2,028	単-2814号	
計							309,574		
単価							309,500		
							309,500	円/日	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2712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	168,900
							1	168,900	
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	42,240	168,960	WYB01506	
				日	4	42,240	168,960	単-2815号	
計							168,960		
単価							168,900		
							168,900	円/日	

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2713号	コンクリートポンプ車運転	55~60m3/h	単位	日	数量	1	単価	60,250
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	9,564	60,253	WYB01509	
			h	6.3	9,564	60,253	単-2816号	
	計					60,253		
	単価					60,250		
						60,250	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2714号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート打設締固め	手動ハイブレータ	単位	日		1	188,000
						1	188,000
電力料		コンクリート製造・打設		13.65	10.75	146	
			k w H	13.65	10.75	146	
土木一般世話役				1.5	22,800	34,200	
			人	1.5	22,800	34,200	
特殊作業員				4	21,600	86,400	
			人	4	21,600	86,400	
普通作業員				4	15,900	63,600	
			人	4	15,900	63,600	
コンクリートバイブレータ [高周波・インナバイブ]	60mm			3	633	1,899	
			日	3	633	1,899	
コンクリートバイブレータ [高周波コンバータ]	6.0kVA 72A			1	1,670	1,670	
			日	1	1,670	1,670	
諸雑費（まるめ）				1		85	
			式	1		85	
計						188,000	
						188,000	
単価						188,000	円/日
						188,000	

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
単一2715号	振動目地切り機運転		8時間 1.3時間 3.4時間			1	21,090
		単位	時間	数量	単価	1	21,090
						金額	
特殊運転手				0.25	22,100	5,525	
		人		0.25	22,100	5,525	
助手				0.06	15,900	954	
		人		0.06	15,900	954	
土木一般世話役				0.04	22,800	912	
		人		0.04	22,800	912	
軽油	1・2号 ローリー			11	90.5	995	
		L		11	90.5	995	
振動目地切機	26t 平積0.4m3級			1	12,700	12,700	
		時間		1	12,700	12,700	
諸雑費（まるめ）				1		4	
		式		1		4	
計						21,090	
						21,090	
単価						21,090	円/時間
						21,090	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2716号	工事用高圧洗浄機運転		単位	日	数量	1	単価	7,628
	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		118	10.75	1,268		
			k w H	118	10.75	1,268		
工事用高圧洗浄機（電動式）損料(A)		ノズル径1／2インチ22kW		1	6,360	6,360		
			日	1	6,360	6,360		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7,628		
						7,628		
単価						7,628	円／日	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
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-2717号	スライム回収機 [自走式]		1 8 m 3 / 分		1	11,500
		単位	時間	数量	1	単価
					1	11,500
一般運転手		人	0.1	19,300	1,930	
軽油	1・2号 ローリー	L	1.5	90.5	135	
スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 / 分	時間	1	9,430	9,430	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
					5	
計					11,500	
					11,500	
単価					11,500	円/時間
					11,500	

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単一2718号	工事用高压洗浄機運転		単位	日	数量	1	単価	5,368
	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		118	10.75	1,268		
			k w H	118	10.75	1,268		
工事用高压洗浄機（電動式）損料(B)		ノズル径1／2インチ22kW		1	4,100	4,100		
			日	1	4,100	4,100		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,368		
						5,368		
単価						5,368	円／日	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-2719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, 897
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般運転手		人	0. 1	28, 429	2, 842			
軽油	1・2号 ローリー	L	1. 5	90. 5	135			
スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 / 分	時間	1	3, 920	3, 920			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6, 897			
単価					6, 897			
					6, 897		円 / 時間	

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単一2720号	工事用高压洗浄機運転		単位	日	数量	1	単価	5,488
	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		118	10.75	1,268		
			k w H	118	10.75	1,268		
工事用高压洗浄機（電動式）損料(C)		ノズル径1／2インチ22kW		1	4,220	4,220		
			日	1	4,220	4,220		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,488		
						5,488		
単価						5,488	円／日	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-2721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	6,916
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手				0.1	24,517	2,451		
			人	0.1	24,517	2,451		
軽油	1・2号 ローリー			1.5	90.5	135		
			L	1.5	90.5	135		
スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 / 分			1	4,330	4,330		
			時間	1	4,330	4,330		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						6,916		
						6,916		
単価						6,916		
						6,916	円/時間	

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単一2722号	工事用高圧洗浄機運転		単位	日	数量	1	単価	5,818
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		118	10.75	1,268		
			k w H	118	10.75	1,268		
工事用高圧洗浄機（電動式）損料(E)		ノズル径1／2インチ22kW		1	4,550	4,550		
			日	1	4,550	4,550		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,818		
						5,818		
単価						5,818	円／日	

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-2723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, 515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人	0. 1	21, 908	2, 190		
軽油	1・2号 ローリー		L	1. 5	90. 5	135		
スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 / 分		時間	1	5, 190	5, 190		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7, 515		
単価						7, 515		
						7, 515	円/時間	

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2724号	工事用高压洗浄機運転		単位	日	数量	1	単価	9,258
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		118	10.75	1,268		
			k w H	118	10.75	1,268		
工事用高压洗浄機（電動式）損料(F)		ノズル径1／2インチ22kW		1	7,990	7,990		
			日	1	7,990	7,990		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						9,258		
						9,258		
単価						9,258	円／日	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
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-2725号	スライム回収機 [自走式]		1 8 m 3 / 分		1	21,170
		単位	時間	数量	1	単価
					1	21,170
一般運転手		人	0.1	19,300	1,930	
軽油	1・2号 ローリー	L	1.5	90.5	135	
スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 / 分	時間	1	19,100	19,100	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
			1		5	
計					21,170	
単価					21,170	
					21,170	円/時間

参考資料（４）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2726号	セメントサイロ	(容量50t 排出20t/h)	単位	日	数量		1	単価	9,234
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 50 t 20 t/h		2.79	3,310	9,234			
			日	2.79	3,310	9,234			
	計					9,234			
	単価					9,234			
						9,234	円/日		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2727号	セメントサイロ	(容量400t 排出40t/h)	単位	日	数量		1	単価	35,430
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 400 t 40 t/h		2.79	12,700	35,433			
			日	2.79	12,700	35,433			
	計					35,433			
	単価					35,430			
						35,430	円/日		

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2728号	油脂消費量		単位	時間	数量	1	単価	113
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
潤滑油		ギヤイル 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	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2729号	コンクリート製造設備損料	ロープファイル強制二軸型(3.0m3 1基)	単位	時間	数量	1	単価	53,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バッチャープラント	二軸強制練り型（ロープファイル型）3.0m3×1基		1	53,300	53,300		
			時間	1	53,300	53,300		
	計					53,300		
	単価					53,300		
						53,300	円/時間	

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2730号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	1	単価	73,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			1	25,207	25,207	
			人	1	25,207	25,207	
	機械工			1	48,008	48,008	
			人	1	48,008	48,008	
	諸雑費（まるめ）			1		5	
			式	1		5	
	計					73,220	
						73,220	
	単価					73,220	円/日
						73,220	

参考資料（４）

単-2731号		骨材貯蔵・運搬設備運転	単位	日	数量	1	単価	546,900
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		1,172.16	10.75	12,600		
			k w H	1,172.16	10.75	12,600		
特殊作業員				1	47,887	47,887		
			人	1	47,887	47,887		
普通作業員				1	35,584	35,584		
			人	1	35,584	35,584		
ベルトコンベア		組合せ 8台		14.8	14,270	211,196		WYB01637
			時間	14.8	14,270	211,196		単-2817号
骨材貯蔵ビン				1	84,250	84,250		WYB01638
			日	1	84,250	84,250		単-2818号
階段・歩廊・点検架台		(施設全体)		1	55,240	55,240		WYB01642
			日	1	55,240	55,240		単-2819号
ベルトコンベア脚		(施設全体)		1	49,700	49,700		WYB01643
			日	1	49,700	49,700		単-2820号
ロックラダー				1	50,400	50,400		WYB01644
			日	1	50,400	50,400		単-2821号
諸雑費（まるめ）				1		43		
			式	1		43		
計						546,900		
						546,900		
単価						546,900		
						546,900		円/日

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2732号	骨材投入設備運転		単位	日	数量	1	単価	10,250
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			9.99	10.75	107		
			k w H	9.99	10.75	107		
カットゲート	60Hz・能力250t/h(ハイフレタ・パワーシリンダ付)			14.8	534	7,903		WYB01646
			時間	14.8	534	7,903		単-2822号
振動フィーダ(振動電動機式)	50Hz・330t/h(60Hz・370t/h)			1	2,240	2,240		WYB01647
			日	1	2,240	2,240		単-2823号
計						10,250		
						10,250		
単価						10,250		円/日

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-2733号	コンクリート打設全般（労務）		単位	日	数量	1	単価	154,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			1	50,414	50,414		
			人	1	50,414	50,414		
	普通作業員			0.5	35,584	17,792		
			人	0.5	35,584	17,792		
	機械工			1	48,008	48,008		
			人	1	48,008	48,008		
	電工			1	37,694	37,694		
			人	1	37,694	37,694		
	諸雑費（まるめ）			1		92		
			式	1		92		
	計					154,000		
						154,000		
	単価					154,000		
						154,000	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000008000

単-2734号	コンクリート打設全般（労務）	ダンプトラック直送	単位	日	数量	1	単価	85,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役			0.5	50,414	25,207		
			人	0.5	50,414	25,207		
	普通作業員			0.5	35,584	17,792		
			人	0.5	35,584	17,792		
	機械工			0.5	48,008	24,004		
			人	0.5	48,008	24,004		
	電工			0.5	37,694	18,847		
			人	0.5	37,694	18,847		
	諸雑費（まるめ）			1		0		
			式	1		0		
	計					85,850		
						85,850		
	単価					85,850		
						85,850	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2735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	415,300
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			5	83,070	415,350	WYB01653
			台		5	83,070	415,350	単-2824号
	計						415,350	
	単価						415,300	
							415,300	円/日

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2736号	コンクリート打設	200tクローラクレーン	単位	日	数量	13	単価	1,452,000
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		31	552,500	17,127,500	WYB01655	
			日	31	552,500	17,127,500	単-2825号	
	コンクリートバケット損料（A）	4. 5 m 3 バケット		8	122,000	976,000		
			日	8	122,000	976,000		
	コンクリートバケット損料（A）	3. 0 m 3 バケット		8	74,800	598,400		
			日	8	74,800	598,400		
	コンクリートバケット損料（A）	2. 0 m 3 バケット		8	23,300	186,400		
			日	8	23,300	186,400		
	計					18,888,300		
						18,888,300		
	単価					1,452,000		
						1,452,000	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2737号	コンクリート締固め		単位	日	数量	1	単価	348,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械締固め			106.8	1,690	180,492	WYB01658	
			m ³	106.8	1,690	180,492	単-2826号	
	人力締固め	4.5m ³ ハケット		55.2	2,041	112,663	WYB01659	
			m ³	55.2	2,041	112,663	単-2827号	
	人力締固め	3.0m ³ ハケット		22.7	1,800	40,860	WYB01660	
			m ³	22.7	1,800	40,860	単-2828号	
	人力締固め	2.0m ³ ハケット		9.7	1,500	14,550	WYB01661	
			m ³	9.7	1,500	14,550	単-2829号	
	計					348,565		
	単価					348,500		
						348,500	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2738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	373,000
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		4	93,260	373,040	WYB01664	
			台	4	93,260	373,040	単-2830号	
	計					373,040		
	単価					373,000		
						373,000	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2739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	142	単価	1,614,000
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クローラークレーン		161	1,353,000	217,833,000	WYB01666	
			日	161	1,353,000	217,833,000	単-2831号	
	コンクリートバケット損料（B）	4. 5 m 3 バケット		91	68,200	6,206,200		
			日	91	68,200	6,206,200		
	コンクリートバケット損料（B）	3. 0 m 3 バケット		54	74,800	4,039,200		
			日	54	74,800	4,039,200		
	コンクリートバケット損料（B）	2. 0 m 3 バケット		80	14,000	1,120,000		
			日	80	14,000	1,120,000		
	計					229,198,400		
						229,198,400		
	単価					1,614,000		
						1,614,000	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2740号	コンクリート締固め		単位	日	数量	142	単価	840,400
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	岩着RCD	敷均し締固め		24	985,600	23,654,400		WYB01669
			日	24	985,600	23,654,400		単-2832号
	一般RCD	敷均し締固め		84	768,400	64,545,600		WYB01682
			日	84	768,400	64,545,600		単-2833号
	FPCD	敷均し締固め		18	730,500	13,149,000		WYB01691
			日	18	730,500	13,149,000		単-2834号
	柱状打設			45	399,800	17,991,000		WYB01698
			日	45	399,800	17,991,000		単-2835号
	計					119,340,000		
	単価					840,400		
						840,400		円/日

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2741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	416,100
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	69,360	416,160	WYB01705	
			台	6	69,360	416,160	単-2836号	
	計					416,160		
	単価					416,100		
						416,100	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2742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	36	単価	689,400
	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	475,400	21,868,400	WYB01707	
			日	46	475,400	21,868,400	単-2837号	
	コンクリートバケット損料（C）	4. 5 m 3 バケット		31	60,700	1,881,700		
			日	31	60,700	1,881,700		
	コンクリートバケット損料（C）	3. 0 m 3 バケット		17	63,000	1,071,000		
			日	17	63,000	1,071,000		
	計					24,821,100		
						24,821,100		
	単価					689,400		
						689,400	円/日	

参考資料（4）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2743号	コンクリート締固め		単位	日	数量		1	単価	254,000
							1	254,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械締固め				411.2	617.9	254,080	WYB01710		
			m ³	411.2	617.9	254,080	単-2838号		
計						254,080			
単価						254,000			
						254,000	円/日		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2744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	357,900
							1	357,900	
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		5	71,580	357,900	WYB01713		
			台	5	71,580	357,900	単-2839号		
計						357,900			
単価						357,900			
						357,900	円/日		

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2745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	118	単価	443,800
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		160	271,200	43,392,000	WYB01715	
			日	160	271,200	43,392,000	単-2840号	
	コンクリートバケット損料（D）	4. 5 m 3 バケット		111	60,700	6,737,700		
			日	111	60,700	6,737,700		
	コンクリートバケット損料（D）	3. 0 m 3 バケット		28	80,300	2,248,400		
			日	28	80,300	2,248,400		
	計					52,378,100		
	単価					443,800		
						443,800	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2746号	コンクリート締固め		単位	日	数量	1	単価	335,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械締固め			195.3	730	142,569	WYB01718	
			m ³	195.3	730	142,569	単-2841号	
	人力締固め	4.5m ³ ハケット		171.1	976.5	167,079	WYB01719	
			m ³	171.1	976.5	167,079	単-2842号	
	人力締固め	3.0m ³ ハケット		29.6	860.8	25,479	WYB01720	
			m ³	29.6	860.8	25,479	単-2843号	
	計					335,127		
	単価					335,100		
						335,100	円/日	

参考資料（4）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2747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	609,600
名称							1	609,600	
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	101,600	609,600	WYB01723		
			台	6	101,600	609,600	単-2844号		
計						609,600			
単価						609,600			
						609,600	円/日		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2748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		21	単価	1,288,000
名称							21	1,288,000	
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		100tクローラークレーン		70	354,700	24,829,000	WYB01725		
			日	70	354,700	24,829,000	単-2845号		
コンクリートバケット損料（E）		3.0m3バケット		21	106,000	2,226,000			
			日	21	106,000	2,226,000			
計						27,055,000			
単価						27,055,000			
						1,288,000			
						1,288,000	円/日		

参考資料（４）

							単価使用年月	2017. 3		
							歩掛使用年月	2014. 11		
							労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2749号	コンクリート締固め		単位	日	数量		1	単価	309,500	
名称								1		309,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
機械締固め				303.3	1,014	307,546	WYB01728			
			m ³	303.3	1,014	307,546	単-2846号			
人力締固め		4.5m ³ バケツ		1.6	1,268	2,028	WYB01729			
			m ³	1.6	1,268	2,028	単-2847号			
計						309,574				
単価						309,500				
						309,500	円/日			

							単価使用年月	2017. 3		
							歩掛使用年月	2014. 11		
							労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2750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	168,900	
名称								1		168,900
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	42,240	168,960	WYB01732			
			日	4	42,240	168,960	単-2848号			
計						168,960				
単価						168,900				
						168,900	円/日			

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2751号	コンクリートポンプ車運転	55~60m3/h	単位	日	数量	1	単価	60,250
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	9,564	60,253	WYB01735	
			h	6.3	9,564	60,253	単-2849号	
	計					60,253		
	単価					60,250		
						60,250	円/日	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2752号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート打設締固め	手動ハブグレータ	単位	日		1	188,000
						1	188,000
電力料		コンクリート製造・打設		13.65	10.75	146	
			k w H	13.65	10.75	146	
土木一般世話役				1.5	22,800	34,200	
			人	1.5	22,800	34,200	
特殊作業員				4	21,600	86,400	
			人	4	21,600	86,400	
普通作業員				4	15,900	63,600	
			人	4	15,900	63,600	
コンクリートバイブレータ [高周波・インナバイブ]	60mm			3	633	1,899	
			日	3	633	1,899	
コンクリートバイブレータ [高周波コンバータ]	6.0kVA 72A			1	1,670	1,670	
			日	1	1,670	1,670	
諸雑費（まるめ）				1		85	
			式	1		85	
計						188,000	
						188,000	
単価						188,000	円/日
						188,000	

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2753号	振動目地切り機運転	8時間 1.3時間 3.4時間	単位	時間	数量	1	単価	21,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手		人	0.25	22,100	5,525			
助手		人	0.25	22,100	5,525			
土木一般世話役		人	0.06	15,900	954			
軽油	1・2号 ローリー	L	0.06	15,900	954			
振動目地切機	26t 平積0.4m3級	人	0.04	22,800	912			
諸雑費（まるめ）		式	0.04	22,800	912			
			11	90.5	995			
			11	90.5	995			
		時間	1	12,700	12,700			
			1	12,700	12,700			
			1		4			
			1		4			
計					21,090			
単価					21,090			
					21,090	円/時間		

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2754号	工事用高圧洗浄機運転		単位	日	数量	1	単価	7,628
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		118	10.75	1,268		
			k w H	118	10.75	1,268		
工事用高圧洗浄機（電動式）損料(A)		ノズル径1／2インチ22kW		1	6,360	6,360		
			日	1	6,360	6,360		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						7,628		
						7,628		
単価						7,628	円／日	

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2755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	11,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人	0.1	19,300	1,930		
軽油	1・2号 ローリー		L	1.5	90.5	135		
スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 / 分		時間	1	9,430	9,430		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						11,500		
単価						11,500		
						11,500	円/時間	

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単一2756号	工事用高压洗浄機運転		単位	日	数量	1	単価	5,368
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		118	10.75	1,268		
			k w H	118	10.75	1,268		
工事用高压洗浄機（電動式）損料(B)		ノズル径1／2インチ2.2kW		1	4,100	4,100		
			日	1	4,100	4,100		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,368		
						5,368		
単価						5,368	円／日	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
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	摘要
単-2757号	スライム回収機 [自走式]		1 8 m 3 / 分		1	6,897
		単位	時間	数量	1	単価
					1	6,897
一般運転手		人	0.1	28,429	2,842	
軽油	1・2号 ローリー	L	1.5	90.5	135	
スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 / 分	時間	1	3,920	3,920	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
			1	3,920	3,920	
計					6,897	
単価					6,897	円/時間
					6,897	

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単一2758号	工事用高压洗浄機運転		単位	日	数量	1	単価	5,488
	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		118	10.75	1,268		
			k w H	118	10.75	1,268		
工事用高压洗浄機（電動式）損料(C)		ノズル径1／2インチ22kW		1	4,220	4,220		
			日	1	4,220	4,220		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						5,488		
						5,488		
単価						5,488	円／日	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単一2759号	スライム回収機 [自走式]	18m3/分	単位	時間	数量	1	単価	6,916
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手				0.1	24,517	2,451		
			人	0.1	24,517	2,451		
軽油	1・2号 ローリー			1.5	90.5	135		
			L	1.5	90.5	135		
スライム回収機 [自走式]	18m3/分			1	4,330	4,330		
			時間	1	4,330	4,330		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						6,916		
						6,916		
単価						6,916		
						6,916	円/時間	

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単一2760号	工事用高圧洗浄機運転		単位	日	数量	1	単価	5,818
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		118	10.75	1,268		
			k w H	118	10.75	1,268		
工事用高圧洗浄機（電動式）損料(E)		ノズル径1／2インチ22kW		1	4,550	4,550		
			日	1	4,550	4,550		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
	計					5,818		
						5,818		
	単価					5,818	円／日	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000007000

単-2761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, 515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人	0. 1	21, 908	2, 190		
軽油	1・2号 ローリー		L	1. 5	90. 5	135		
スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 / 分		時間	1	5, 190	5, 190		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7, 515		
単価						7, 515		
						7, 515	円/時間	

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2762号	工事用高压洗浄機運転		単位	日	数量	1	単価	9,258
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		118	10.75	1,268		
			k w H	118	10.75	1,268		
工事用高压洗浄機（電動式）損料(F)		ノズル径1／2インチ22kW		1	7,990	7,990		
			日	1	7,990	7,990		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						9,258		
						9,258		
単価						9,258	円／日	

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2763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	21, 170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人	0.1	19,300	1,930		
軽油	1・2号 ローリー		L	1.5	90.5	135		
スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 / 分		時間	1	19,100	19,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						21,170		
単価						21,170		
						21,170	円/時間	

参考資料（４）

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2764号	セメントサイロ	(容量50t 排出20t/h)	単位	日	数量		1	単価	10,180
							1		10,180
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメントサイロ(スポットジョイント)			容量50t 能力20t/h		3.077	3,310	10,184		
				日	3.077	3,310	10,184		
計							10,184		
単価							10,180		
							10,180	円/日	

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2765号	セメントサイロ	(容量400t 排出40t/h)	単位	日	数量		1	単価	39,070
							1		39,070
名称			規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメントサイロ(スポットジョイント)			容量400t 能力40t/h		3.077	12,700	39,077		
				日	3.077	12,700	39,077		
計							39,077		
単価							39,070		
							39,070	円/日	

参考資料（4）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2766号	油脂消費量		単位	時間	数量	1	単価	109
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
潤滑油		ギヤイル SG-3 SAE-90		0.09	280	25		
			L	0.09	280	25		
潤滑油		耐摩耗性 32cSt		0.1	245	24		
			L	0.1	245	24		
潤滑油		グリース 1種1号 汎用		0.1	422	42		
			k g	0.1	422	42		
潤滑油(空気圧縮機用)		往復動用 68cSt		0.07	260	18		
			L	0.07	260	18		
	計					109		
						109		
	単価					109	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2767号	コンクリート製造設備損料	ローププロファイル強制二軸型(3.0m3 1基)	単位	時間	数量	1	単価	73,800
						1		73,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バッチャープラント(スロットジョイント)	二軸強制練り型(ローププロファイル型)3.0m3×1基		1	73,800	73,800		
			時間	1	73,800	73,800		
	計					73,800		
						73,800		
	単価					73,800	円/時間	

参考資料（4）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2768号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	1	単価	58,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			1	29,880	29,880		
		人	1	29,880	29,880		
機械工			1	28,865	28,865		
		人	1	28,865	28,865		
諸雑費（まるめ）			1		5		
		式	1		5		
計					58,750		
					58,750		
単価					58,750		
					58,750	円/日	

参考資料（４）

		単価使用年月	2017.09				
		歩掛使用年月	2017.09				
		労務調整係数	1.000-0000002000				
単一2769号	骨材貯蔵・運搬設備運転	単位	日	数量	1	単価	502,200
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(スポットジョイント)			768.25	10.59	8,135	
		k w H		768.25	10.59	8,135	
特殊作業員				1	28,493	28,493	
		人		1	28,493	28,493	
普通作業員				1	21,465	21,465	
		人		1	21,465	21,465	
ベルトコンベア	組合せ 8台			9.7	18,980	184,106	WYB01907
		時間		9.7	18,980	184,106	単一2850号
骨材貯蔵ビン				1	92,930	92,930	WYB01908
		日		1	92,930	92,930	単一2851号
階段・歩廊・点検架台	(施設全体)			1	60,920	60,920	WYB01912
		日		1	60,920	60,920	単一2852号
ベルトコンベア脚	(施設全体)			1	52,700	52,700	WYB01913
		日		1	52,700	52,700	単一2853号
ロックラダー				1	53,400	53,400	WYB01914
		日		1	53,400	53,400	単一2854号
諸雑費(まるめ)				1		51	
		式		1		51	
計						502,200	
						502,200	
単価						502,200	
						502,200	円/日

参考資料（4）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2770号	骨材投入設備運転	単位	日	数量	1	単価	8,123
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(スポットジョイント)	k w H	6.55	10.59	69		
カットゲート	60Hz・能力250t/h(ハイフレーター・パワーシリンダー付)	時間	9.7	586	5,684	WYB01916	
振動フィーダ(振動電動機式)	50Hz・330t/h(60Hz・370t/h)	日	1	2,370	2,370	WYB01917	
計					8,123		
単価					8,123		
					8,123	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		2017.09 2017.09 1.000-00000002000	
単-2771号	コンクリート運搬	アジテータトラック4.4m3	単位	日	数量	1	単価	101,400	
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	4.4m3		2	50,730	101,460	WYB01923		
			台	2	50,730	101,460	単-2857号		
	計					101,460			
	単価					101,400			
						101,400	円/日		

参考資料（４）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2772号	コンクリート打設	200tクローラクレーン	単位	日	数量	26	単価	777,700
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		31	527,800	16,361,800	WYB01925	
			日	31	527,800	16,361,800	単-2858号	
コンクリートバケット損料（S）		3.0m3バケット		26	42,100	1,094,600		
			日	26	42,100	1,094,600		
定置式ポンプ用ホッパー（S）				26	1,350	35,100		
			日	26	1,350	35,100		
コンクリートポンプ		定置式40~75m3/h		26	105,000	2,730,000	WYB00362	
			日	26	105,000	2,730,000	単-2859号	
計						20,221,500		
単価						20,221,500		
						777,700		
						777,700	円/日	

参考資料（４）

						単価使用年月	2017.09
						歩掛使用年月	2017.09
						労務調整係数	1.000-00000008000
単-2773号	コンクリート締固め	単位	日	数量		1	243,600
						1	243,600
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(スポットジョイント)			18.92	10.59	200	
		k w H		18.92	10.59	200	
土木一般世話役				1	29,880	29,880	
		人		1	29,880	29,880	
特殊作業員				4	28,493	113,972	
		人		4	28,493	113,972	
普通作業員				3	21,465	64,395	
		人		3	21,465	64,395	
型わく工				1	30,854	30,854	
		人		1	30,854	30,854	
バイブレータ損料(S)	φ60 1.5KVA			3	783	2,349	
		台・日		3	783	2,349	
高周波コンバータ損料(S)	6.0KVA 72A			1	1,890	1,890	
		台・日		1	1,890	1,890	
諸雑費(まるめ)				1		60	
		式		1		60	
計						243,600	
						243,600	
単価						243,600	
						243,600	円/日

参考資料（4）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-2774号	圧送管組立・撤去（ダム）	単位	m		10	731.4
					10	731.4
普通作業員		人	0.46	15,900	7,314	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
					0	
計					7,314	
単価					7,314	
					731.4	円/m

参考資料（４）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2775号	圧送管損料	φ 1 2 5	単位	供用日	数量	1	単価	12,930
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート圧送管	φ 1 2 5			179	61	10,919	
			m		179	61	10,919	
	コンクリート圧送管継手	φ 1 2 5 90°			9	173	1,557	
			個		9	173	1,557	
	コンクリート圧送管継手	φ 1 2 5 15°			4	112	448	
			個		4	112	448	
	諸雑費（まるめ）				1		6	
			式		1		6	
	計						12,930	
	単価						12,930	
							12,930	円／供用日

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2776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	11,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.17	22,100	3,757		
			人	0.17	22,100	3,757		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
軽油		1・2号 ローリー		14	90.5	1,267		
			L	14	90.5	1,267		
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		1	5,670	5,670		
			時間	1	5,670	5,670		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						11,790		
						11,790		
単価						11,790	円/時間	
						11,790		

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2777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	11,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.17	22,100	3,757		
			人	0.17	22,100	3,757		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
軽油		1・2号 ローリー		14	90.5	1,267		
			L	14	90.5	1,267		
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		1	5,670	5,670		
			時間	1	5,670	5,670		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						11,790		
						11,790		
単価						11,790	円/時間	
						11,790		

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2778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	26,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.17	22,100	3,757		
			人	0.17	22,100	3,757		
助手				0.04	15,900	636		
			人	0.04	15,900	636		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
軽油		1・2号 ローリー		26	90.5	2,353		
			L	26	90.5	2,353		
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		1	19,500	19,500		
			時間	1	19,500	19,500		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						26,710		
						26,710		
単価						26,710		
						26,710	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
単-2779号	クローラクレーン[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ]					1	121,900
						1	121,900
特殊運転手		人	0.17	22,100		3,757	
軽油	1・2号 ローリー	L	23	90.5		2,081	
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	116,000		116,000	
諸雑費（まるめ）		式	1			62	
計						121,900	
単価						121,900	円/時間
						121,900	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2780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	単価	121,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		23	90.5	2,081		
			L	23	90.5	2,081		
特殊運転手				0.17	22,100	3,757		
			人	0.17	22,100	3,757		
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	116,000	116,000		
			時間	1	116,000	116,000		
諸雑費（まるめ）				1		62		
			式	1		62		
計						121,900		
						121,900		
単価						121,900		
						121,900	円/時間	

参考資料（４）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

単-2781号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	単位	日	数量	1	単価	51,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				1	23,624	23,624		
			人	1	23,624	23,624		
軽油		1・2号 ローリー		126	90.5	11,403		
			L	126	90.5	11,403		
バックホウ		[クローラ型クレーン付] 山積0.8m3吊2.9t		1.44	11,500	16,560		
			日	1.44	11,500	16,560		
諸雑費（まるめ）				1		3		
			式	1		3		
計						51,590		
						51,590		
単価						51,590		
						51,590	円/日	

参考資料（4）

単価使用年月	2017.12
歩掛使用年月	2017.12
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-2782号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	41,810
					1	41,810
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（特殊）			1	22,100	22,100	
		人	1	22,100	22,100	
軽油	1・2号 ローリー		83	94.7	7,860	
		L	83	94.7	7,860	
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		1.03	11,500	11,845	
		日	1.03	11,500	11,845	
諸雑費（まるめ）			1		5	
		式	1		5	
計					41,810	
					41,810	
単価					41,810	
					41,810	円/日

参考資料（4）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 05
労務調整係数	1.000-00000002000

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
単-2783号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級				1	5,345
						1	5,345
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)			0.17	19,300		3,281	
		人	0.17	19,300		3,281	
軽油	1・2号 ローリー		5.8	90.5		524	
		L	5.8	90.5		524	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級		1	1,450		1,450	
		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		1	90		90	
		時間	1	90		90	
諸雑費 (まるめ)			1			0	
		式	1			0	
計						5,345	
						5,345	
単価						5,345	円/時間
						5,345	

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2784号	ベルトコンベア	組合せ 8台	単位	時間	数量	1	単価	14,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベルトコンベヤ(BC-1)	(投入設備)600w×30.9m		1	1,350	1,350		
			時間	1	1,350	1,350		
	ベルトコンベヤ(BC-2)	(投入設備)600w×34.2m		1	1,420	1,420		
			時間	1	1,420	1,420		
	ベルトコンベヤ(BC-3)	[製造設備]600w×11.0m		1	679	679		
			時間	1	679	679		
	ベルトコンベヤ(BC-4)	(投入設備)600w×36.7m		1	1,470	1,470		
			時間	1	1,470	1,470		
	ベルトコンベヤ(BC-5)	(投入設備)600w×30.1m		1	1,340	1,340		
			時間	1	1,340	1,340		
	ベルトコンベヤ(BC-6)	[製造設備]600w×20.0m		1	1,060	1,060		
			時間	1	1,060	1,060		
	ベルトコンベヤ(BC-7)	[製造設備]1,050w×71.534m		1	3,640	3,640		
			時間	1	3,640	3,640		
	ベルトコンベヤ(BC-8)	[製造設備]1,050w×57.798m		1	3,320	3,320		
			時間	1	3,320	3,320		
	計					14,279		
						14,279		
	単価					14,270		
						14,270	円/時間	

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2785号	骨材貯蔵ビン		単位	日	数量	1	単価	84,250
	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	17,960	35,920	WYB01396	
			基	2	17,960	35,920	単-2860号	
	コルゲート骨材ビン(メッキ)	(高 10900mm 径 11000mm)		1	20,330	20,330	WYB01399	
			基	1	20,330	20,330	単-2861号	
	コルゲート骨材ビン(メッキ)	(高 10900mm 径 9000mm)		2	14,000	28,000	WYB01406	
			基	2	14,000	28,000	単-2862号	
	計					84,250		
	単価					84,250		
						84,250	円/日	

参考資料（5）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2786号	階段・歩廊・点検架台	(施設全体)	単位	日	数量	1	単価	55,240	
						1		55,240	
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)		2.79	19,800	55,242			
			日	2.79	19,800	55,242			
計						55,242			
						55,242			
単価						55,240			
						55,240	円/日		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2787号	ベルトコンベア脚	(施設全体)	単位	日	数量	1	単価	49,700	
						1		49,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ベルトコンベア脚		全数量		1	49,700	49,700			
			基	1	49,700	49,700			
計						49,700			
						49,700			
単価						49,700			
						49,700	円/日		

参考資料（5）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2788号	ロックラダー		単位	日	数量	1	単価	50,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックラダー	□1.5m × H 12.6m			2	25,200		50,400
			基		2	25,200		50,400
	計							50,400
	単価							50,400
								50,400
								50,400
								円/日

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2789号	カットゲート	60Hz・能力250t/h(ハ ^イ イ ^ブ レータ [・] パ ^ワ ーシリンダ ^ー 付)	単位	時間	数量	1	単価	534
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カットゲート				1	534		534
			時間		1	534		534
	計							534
	単価							534
								534
								534
								円/時間

参考資料（5）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2790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	2,240	
							1	2,240	
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 能力 330t/h		1	2,240	2,240			
			日	1	2,240	2,240			
計						2,240			
単価						2,240			
						2,240	円/日		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2791号	ダンプトラック運搬	10t積	単位	台	数量	1	単価	83,070	
							1	83,070	
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		4.2	19,780	83,076			
			時間	4.2	19,780	83,076	単-2863号		
計						83,076			
単価						83,076			
						83,070	円/台		

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2792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	552,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0.5	21,600	10,800		
			人	0.5	21,600	10,800		
普通作業員				1	15,900	15,900		
			人	1	15,900	15,900		
油脂消費量				4	140	560		WYB01424
			時間	4	140	560		単-2864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	131,300	525,200		
			時間	4	131,300	525,200		単-2865号
諸雑費 (まるめ)				1		40		
			式	1		40		
計						552,500		
						552,500		
単価						552,500		
						552,500		円/日

参考資料（５）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2793号	機械締固め		単位	m 3	数量	194. 4	単価	1, 690
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		56. 8	10. 75	610		
			k w H	56. 8	10. 75	610		
土木一般世話役				1	24, 216	24, 216		
			人	1	24, 216	24, 216		
特殊作業員				4	22, 978	91, 912		
			人	4	22, 978	91, 912		
普通作業員				3	17, 013	51, 039		
			人	3	17, 013	51, 039		
型枠工				1	24, 250	24, 250		
			人	1	24, 250	24, 250		
コンクリート締固機 [電動振動式]		0. 2 m 3 級 バックハウ付		7. 2	15, 070	108, 504		
			時間	7. 2	15, 070	108, 504		単一2866号
補助パイプブレータ損料 (A)		棒状電気式φ130		3	4, 430	13, 290		
			台・日	3	4, 430	13, 290		
補助高周波コンバータ損料 (A)		9. 5 K V A		1	14, 800	14, 800		
			台・日	1	14, 800	14, 800		
諸雑費 (まるめ)				1		79		
			式	1		79		
計						328, 700		
						328, 700		
単価						1, 690		
						1, 690	円/m 3	

参考資料（5）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一2794号	人力締固め	4.5m3バケット	単位	m3	数量	194.4	単価	2,041
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		31.6	10.75	339		
			k w H	31.6	10.75	339		
土木一般世話役				1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
特殊作業員				12	21,600	259,200		
			人	12	21,600	259,200		
普通作業員				3	15,900	47,700		
			人	3	15,900	47,700		
型枠工				1	22,600	22,600		
			人	1	22,600	22,600		
バイブレータ損料（A）		棒状電気式φ130		6	3,450	20,700		
			台・日	6	3,450	20,700		
高周波コンバータ損料（A）		9.5KVA		2	11,700	23,400		
			台・日	2	11,700	23,400		
諸雑費（まるめ）				1		61		
			式	1		61		
計						396,800		
						396,800		
単価						2,041		
						2,041	円/m3	

参考資料（5）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一2795号	人力締固め	3.0m3バケツ	単位	m 3	数量	194.4	単価	1,800
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		31.6	10.75	339		
			k w H	31.6	10.75	339		
土木一般世話役				1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
特殊作業員				10	21,600	216,000		
			人	10	21,600	216,000		
普通作業員				3	15,900	47,700		
			人	3	15,900	47,700		
型枠工				1	22,600	22,600		
			人	1	22,600	22,600		
バイブレータ損料（A）		棒状電気式φ130		5	3,450	17,250		
			台・日	5	3,450	17,250		
高周波コンバータ損料（A）		9.5KVA		2	11,700	23,400		
			台・日	2	11,700	23,400		
諸雑費（まるめ）				1		11		
			式	1		11		
計						350,100		
						350,100		
単価						1,800		
						1,800	円/m 3	

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2796号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	人力締固め	2.0m3バケツ	単位	m ³		194.4		1,500
						194.4		1,500
電力料		コンクリート製造・打設		15.8	10.75	169		
			k w H	15.8	10.75	169		
土木一般世話役				1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
特殊作業員				8	21,600	172,800		
			人	8	21,600	172,800		
普通作業員				3	15,900	47,700		
			人	3	15,900	47,700		
型枠工				1	22,600	22,600		
			人	1	22,600	22,600		
バイブレータ損料（A）		棒状電気式φ130		4	3,450	13,800		
			台・日	4	3,450	13,800		
高周波コンバータ損料（A）		9.5KVA		1	11,700	11,700		
			台・日	1	11,700	11,700		
諸雑費（まるめ）				1		31		
			式	1		31		
計						291,600		
						291,600		
単価						1,500		
						1,500	円/m ³	

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2797号	ダンプトラック運搬	10t積	単位	台	数量	1	単価	93,260
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		12.7	7,344	93,268		
			時間	12.7	7,344	93,268		単-2867号
	計					93,268		
	単価					93,260		
						93,260		円/台

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2798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	単価	1,353,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	0.5	44,854	22,427			
普通作業員		人	1	33,135	33,135			
油脂消費量		時間	16.2	140	2,268	WYB01435		
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	時間	16.2	79,910	1,294,542	単-2868号		
諸雑費（まるめ）		式	1		628	単-2869号		
計					1,353,000			
単価					1,353,000			
					1,353,000	円/日		

参考資料（5）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2799号	岩着RCD	敷均し締固め	単位	日	数量	1	単価	985,600
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			17.3	10.75	185	
			k w H		17.3	10.75	185	
土木一般世話役					1	32,712	32,712	
			人		1	32,712	32,712	
特殊作業員					4	31,250	125,000	
			人		4	31,250	125,000	
普通作業員					3	23,691	71,073	
			人		3	23,691	71,073	
型枠工					1	34,156	34,156	
			人		1	34,156	34,156	
吹付け工		厚2cm			1.9	169,000	321,100	WYB00407
			m 3		1.9	169,000	321,100	単-2870号
ホイールローダ運転		普通0.3m3級			1.6	13,540	21,664	WYB00408
			時間		1.6	13,540	21,664	単-2871号
ブルドーザ運転		8t級			6.2	10,390	64,418	WYB00414
			時間		6.2	10,390	64,418	単-2872号
バックホウ運転（端部法面整形）		0.28m3級			2.4	14,430	34,632	WYB00415
			時間		2.4	14,430	34,632	単-2873号
振動ローラ運転		11t級（RCD用）			3	32,840	98,520	WYB00475
			時間		3	32,840	98,520	単-2874号
タンバ		60kg級			1	24,790	24,790	WYB00687
			日		1	24,790	24,790	単-2875号

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2799号	岩着RCD	敷均し締固め	単位	日	数量	1	単価	985,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	振動ローラ運転	4 t 級		0.5	26,450	13,225		WYB00733
			時間	0.5	26,450	13,225		単-2876号
	端部締固め機運転	F P C		3.4	27,280	92,752		WYB00742
			時間	3.4	27,280	92,752		単-2877号
	コンクリート締固め機運転	油圧振動式 40KW-4本		1	36,120	36,120		WYB00743
			時間	1	36,120	36,120		単-2878号
	補助バイブレータ損料	棒状電気式φ130		4	2,010	8,040		
			台・日	4	2,010	8,040		
	高周波コンバータ損料	9.5KVA		1	7,120	7,120		
			台・日	1	7,120	7,120		
	諸雑費（まるめ）			1		93		
			式	1		93		
	計					985,600		
						985,600		
	単価					985,600		
						985,600	円/日	

参考資料（5）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2800号	一般RCD	敷均し締固め	単位	日	数量	1	単価	768,400
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		12.1	10.75	130		
			k w H	12.1	10.75	130		
土木一般世話役				1	37,421	37,421		
			人	1	37,421	37,421		
特殊作業員				4	35,685	142,740		
			人	4	35,685	142,740		
普通作業員				3	26,886	80,658		
			人	3	26,886	80,658		
型枠工				1	38,650	38,650		
			人	1	38,650	38,650		
ホイールローダ運転		普通0.3m3級		2.2	12,590	27,698		WYB00746
			時間	2.2	12,590	27,698		単-2879号
ブルドーザ運転		8t級		8.2	8,396	68,847		WYB00747
			時間	8.2	8,396	68,847		単-2880号
バックホウ運転（端部法面整形）		0.28m3級		3.5	13,490	47,215		WYB00748
			時間	3.5	13,490	47,215		単-2881号
振動ローラ運転		11t級（RCD用）		4.8	30,200	144,960		WYB00749
			時間	4.8	30,200	144,960		単-2882号
タンパ		60kg級		1	22,310	22,310		WYB00750
			日	1	22,310	22,310		単-2883号
振動ローラ運転		4t級		0.7	25,510	17,857		WYB00751
			時間	0.7	25,510	17,857		単-2884号

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2800号	一般RCD	敷均し締固め	単位	日	数量	1	単価	768,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	端部締固め機運転	F P C		3.8	26,330	100,054		WYB00752
			時間	3.8	26,330	100,054		単-2885号
	コンクリート締固め機運転	油圧振動式 40KW-4本		0.7	35,170	24,619		WYB00753
			時間	0.7	35,170	24,619		単-2886号
	補助バイブレータ損料	棒状電気式φ130		4	2,010	8,040		
			台・日	4	2,010	8,040		
	高周波コンバータ損料	9.5KVA		1	7,120	7,120		
			台・日	1	7,120	7,120		
	諸雑費（まるめ）			1		81		
			式	1		81		
	計					768,400		
						768,400		
	単価					768,400		
						768,400		円/日

参考資料（５）

単-2801号		F P C D	敷均し締固め	単位	日	数量	1	単価	730,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	1	単価	730,500
電力料		コンクリート製造・打設		43.2	10.75	464			
			k w H	43.2	10.75	464			
土木一般世話役				1	32,712	32,712			
			人	1	32,712	32,712			
特殊作業員				4	31,250	125,000			
			人	4	31,250	125,000			
普通作業員				3	23,691	71,073			
			人	3	23,691	71,073			
型枠工				1	34,156	34,156			
			人	1	34,156	34,156			
ホイールローダ運転		普通0.3m3級		1.7	13,540	23,018			WYB00182
			時間	1.7	13,540	23,018			単-2887号
バックホウ運転（コンクリート敷均し）		0.28m3級		7.3	8,723	63,677			WYB00377
			時間	7.3	8,723	63,677			単-2888号
バックホウ運転（端部法面整形）		0.28m3級		3.2	14,430	46,176			WYB00367
			時間	3.2	14,430	46,176			単-2889号
端部締固め機運転		F P C		10.8	20,200	218,160			WYB00188
			時間	10.8	20,200	218,160			単-2890号
振動ローラ運転		4 t 級		0.4	26,450	10,580			WYB00194
			時間	0.4	26,450	10,580			単-2891号
コンクリート締固め機運転		油圧振動式 40KW-4本		2.5	36,120	90,300			WYB00152
			時間	2.5	36,120	90,300			単-2892号

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2801号	F P C D	敷均し締固め	単位	日	数量	1	単価	730, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補助パイププレート損料	棒状電気式φ130		4	2,010	8,040		
			台・日	4	2,010	8,040		
	高周波コンバータ損料	9.5KVA		1	7,120	7,120		
			台・日	1	7,120	7,120		
	諸雑費（まるめ）			1		24		
			式	1		24		
	計					730,500		
	単価					730,500		
						730,500	円/日	

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2802号	柱状打設		単位	日	数量	1	単価	399,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械締固め			76.7	3,666	281,182	WYB01450	
			m 3	76.7	3,666	281,182	単-2893号	
	人力締固め	4.5m3ハケット		19.8	3,469	68,686	WYB01451	
			m 3	19.8	3,469	68,686	単-2894号	
	人力締固め	3.0m3ハケット		9.5	3,061	29,079	WYB01452	
			m 3	9.5	3,061	29,079	単-2895号	
	人力締固め	2.0m3ハケット		8.2	2,549	20,901	WYB01453	
			m 3	8.2	2,549	20,901	単-2896号	
	計					399,848		
	単価					399,800		
						399,800	円/日	

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2803号	ダンプトラック運搬	10t積	単位	台	数量	1	単価	69,360
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		7.9	8,781	69,369		
			時間	7.9	8,781	69,369		単-2897号
	計					69,369		
	単価					69,360		
						69,360		円/台

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2804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	475,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	単価
特殊作業員			0.5	24,357	12,178		475,400
		人	0.5	24,357	12,178		
普通作業員			1	18,126	18,126		
		人	1	18,126	18,126		
油脂消費量			9	140	1,260	WYB01446	
		時間	9	140	1,260	単-2898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	49,310	443,790		
		時間	9	49,310	443,790	単-2899号	
諸雑費（まるめ）			1		46		
		式	1		46		
計					475,400		
					475,400		
単価					475,400		
					475,400	円/日	

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2805号	機械締固め	単位	m 3	数量	411. 2	単価	617. 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		46. 6	10. 75	500		
		k w H	46. 6	10. 75	500		
土木一般世話役			1	22, 800	22, 800		
		人	1	22, 800	22, 800		
特殊作業員			4	21, 600	86, 400		
		人	4	21, 600	86, 400		
普通作業員			3	15, 900	47, 700		
		人	3	15, 900	47, 700		
型枠工			1	22, 600	22, 600		
		人	1	22, 600	22, 600		
コンクリート締固機 [電動振動式]	0. 2 m 3 級 バックハウ付		5. 9	10, 480	61, 832		
		時間	5. 9	10, 480	61, 832		単一2900号
補助パイプブレータ損料 (C)	棒状電気式φ130		3	1, 860	5, 580		
		台・日	3	1, 860	5, 580		
補助高周波コンバータ損料 (C)	9. 5 K V A		1	6, 660	6, 660		
		台・日	1	6, 660	6, 660		
諸雑費 (まるめ)			1		28		
		式	1		28		
計					254, 100		
					254, 100		
単価					617. 9		
					617. 9		円/m 3

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2806号	ダンプトラック運搬	10t積	単位	台	数量	1	単価	71,580
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			7.4	9,673	71,580	
			時間		7.4	9,673	71,580	単-2901号
	計						71,580	
	単価						71,580	
							71,580	円/台

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2807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	271,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	0.5	21,600	10,800			
普通作業員		人	1	15,900	15,900			
油脂消費量		時間	8.1	140	1,134	WYB01463		
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	時間	8.1	30,040	243,324	単-2902号		
諸雑費 (まるめ)		式	1		42	単-2903号		
計					271,200			
単価					271,200			
					271,200	円/日		

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2808号	機械締固め		単位	m 3	数量	396	単価	730
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		47.3	10.75	508		
			k w H	47.3	10.75	508		
土木一般世話役				1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
特殊作業員				4	21,600	86,400		
			人	4	21,600	86,400		
普通作業員				3	15,900	47,700		
			人	3	15,900	47,700		
型枠工				1	22,600	22,600		
			人	1	22,600	22,600		
コンクリート締固機 [電動振動式]		0. 2 m 3 級 バックハウ付		6	14,600	87,600		
			時間	6	14,600	87,600		単一2904号
補助パイプブレータ損料 (D)		棒状電気式φ130		3	3,350	10,050		
			台・日	3	3,350	10,050		
補助高周波コンバータ損料 (D)		9. 5 K V A		1	11,400	11,400		
			台・日	1	11,400	11,400		
諸雑費 (まるめ)				1		42		
			式	1		42		
計						289,100		
						289,100		
単価						730		
						730		円/m 3

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2809号	人力締固め	4.5m3バケツ	単位	m 3	数量	396	単価	976.5
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		91.5	10.75	983		
			k w H	91.5	10.75	983		
土木一般世話役				1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
特殊作業員				12	21,600	259,200		
			人	12	21,600	259,200		
普通作業員				3	15,900	47,700		
			人	3	15,900	47,700		
型枠工				1	22,600	22,600		
			人	1	22,600	22,600		
バイブレータ損料（D）		棒状電気式φ130		6	2,580	15,480		
			台・日	6	2,580	15,480		
高周波コンバータ損料（D）		9.5KVA		2	8,930	17,860		
			台・日	2	8,930	17,860		
諸雑費（まるめ）				1		77		
			式	1		77		
計						386,700		
						386,700		
単価						976.5		
						976.5	円/m 3	

参考資料（5）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2810号	人力締固め	3.0m3バケツ	単位	m ³	数量	396	単価	860.8
						396		860.8
	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		91.5	10.75	983		
			k w H	91.5	10.75	983		
土木一般世話役				1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
特殊作業員				10	21,600	216,000		
			人	10	21,600	216,000		
普通作業員				3	15,900	47,700		
			人	3	15,900	47,700		
型枠工				1	22,600	22,600		
			人	1	22,600	22,600		
バイブレータ損料（D）		棒状電気式φ130		5	2,580	12,900		
			台・日	5	2,580	12,900		
高周波コンバータ損料（D）		9.5KVA		2	8,930	17,860		
			台・日	2	8,930	17,860		
諸雑費（まるめ）				1		57		
			式	1		57		
	計					340,900		
						340,900		
	単価					860.8		
						860.8	円/m ³	

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2811号	ダンプトラック運搬	10t積	単位	台	数量	1	単価	101,600
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		5.4	18,820	101,628		
			時間	5.4	18,820	101,628		単-2905号
	計					101,628		
	単価					101,600		
						101,600		円/台

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2812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	354,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0.5	21,600	10,800		
			人	0.5	21,600	10,800		
普通作業員				1	15,900	15,900		
			人	1	15,900	15,900		
油脂消費量				4	140	560		WYB01475
			時間	4	140	560		単-2906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			4	81,840	327,360		
			時間	4	81,840	327,360		単-2907号
諸雑費 (まるめ)				1		80		
			式	1		80		
計						354,700		
						354,700		
単価						354,700		
						354,700	円/日	

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2813号	機械締固め	単位	m 3	数量	304.9	単価	1,014
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			42.6	10.75	457	
		k w H		42.6	10.75	457	
土木一般世話役				1	22,800	22,800	
		人		1	22,800	22,800	
特殊作業員				4	21,600	86,400	
		人		4	21,600	86,400	
普通作業員				3	15,900	47,700	
		人		3	15,900	47,700	
型枠工				1	22,600	22,600	
		人		1	22,600	22,600	
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			5.4	18,760	101,304	
		時間		5.4	18,760	101,304	単一2908号
補助パイプブレータ損料 (E)	棒状電気式φ130			3	4,430	13,290	
		台・日		3	4,430	13,290	
補助高周波コンバータ損料 (E)	9. 5 K V A			1	14,800	14,800	
		台・日		1	14,800	14,800	
諸雑費 (まるめ)				1		49	
		式		1		49	
計						309,400	
						309,400	
単価						1,014	
						1,014	円/m 3

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2814号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	人力締固め	4.5m3バケツ	単位	m ³		304.9		1,268
						304.9		1,268
電力料		コンクリート製造・打設		91.5	10.75	983		
			k w H	91.5	10.75	983		
土木一般世話役				1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
特殊作業員				12	21,600	259,200		
			人	12	21,600	259,200		
普通作業員				3	15,900	47,700		
			人	3	15,900	47,700		
型枠工				1	22,600	22,600		
			人	1	22,600	22,600		
バイブレータ損料（E）		棒状電気式φ130		6	2,580	15,480		
			台・日	6	2,580	15,480		
高周波コンバータ損料（E）		9.5KVA		2	8,930	17,860		
			台・日	2	8,930	17,860		
諸雑費（まるめ）				1		77		
			式	1		77		
計						386,700		
						386,700		
単価						1,268		
						1,268	円/m ³	

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2815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	42,240
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	7,823	42,244	WYB01507	
			時間	5.4	7,823	42,244	単一2909号	
	計					42,244		
	単価					42,240		
						42,240	円/日	

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
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
単一2816号	コンクリートポンプ車運転	ブーム式 55～60m ³ /h	h		1	9,564
					1	9,564
特殊運転手		人	0.16	22,100	3,536	
軽油	1・2号 ローリー	L	7.5	90.5	678	
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	時間	1	5,350	5,350	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					9,564	
単価					9,564	円/h
					9,564	

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2817号	ベルトコンベア	組合せ 8台	単位	時間	数量	1	単価	14,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベルトコンベヤ(BC-1)	(投入設備)600w×30.9m		1	1,350	1,350		
			時間	1	1,350	1,350		
	ベルトコンベヤ(BC-2)	(投入設備)600w×34.2m		1	1,420	1,420		
			時間	1	1,420	1,420		
	ベルトコンベヤ(BC-3)	[製造設備]600w×11.0m		1	679	679		
			時間	1	679	679		
	ベルトコンベヤ(BC-4)	(投入設備)600w×36.7m		1	1,470	1,470		
			時間	1	1,470	1,470		
	ベルトコンベヤ(BC-5)	(投入設備)600w×30.1m		1	1,340	1,340		
			時間	1	1,340	1,340		
	ベルトコンベヤ(BC-6)	[製造設備]600w×20.0m		1	1,060	1,060		
			時間	1	1,060	1,060		
	ベルトコンベヤ(BC-7)	[製造設備]1,050w×71.534m		1	3,640	3,640		
			時間	1	3,640	3,640		
	ベルトコンベヤ(BC-8)	[製造設備]1,050w×57.798m		1	3,320	3,320		
			時間	1	3,320	3,320		
	計					14,279		
						14,279		
	単価					14,270		
						14,270	円/時間	

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2818号	骨材貯蔵ビン		単位	日	数量	1	単価	84,250
	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	17,960	35,920	WYB01639	
			基	2	17,960	35,920	単-2910号	
	コルゲート骨材ビン(メッキ)	(高 10900mm 径 11000mm)		1	20,330	20,330	WYB01640	
			基	1	20,330	20,330	単-2911号	
	コルゲート骨材ビン(メッキ)	(高 10900mm 径 9000mm)		2	14,000	28,000	WYB01641	
			基	2	14,000	28,000	単-2912号	
	計					84,250		
	単価					84,250		
						84,250	円/日	

参考資料（5）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2819号	階段・歩廊・点検架台	(施設全体)	単位	日	数量	1	単価	55,240	
						1		55,240	
	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)		2.79	19,800	55,242			
			日	2.79	19,800	55,242			
	計					55,242			
						55,242			
	単価					55,240			
						55,240	円/日		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2820号	ベルトコンベア脚	(施設全体)	単位	日	数量	1	単価	49,700	
						1		49,700	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	ベルトコンベア脚	全数量		1	49,700	49,700			
			基	1	49,700	49,700			
	計					49,700			
						49,700			
	単価					49,700			
						49,700	円/日		

参考資料（5）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2821号	ロックラダー		単位	日	数量	1	単価	50,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ロックラダー	□1.5m × H 12.6m			2	25,200		50,400
			基		2	25,200		50,400
	計							50,400
	単価							50,400
								50,400
								円/日

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2822号	カットゲート	60Hz・能力250t/h(ハ ^イ イ ^ブ レータ [・] パ ^ワ ーシリンダ [・] 付)	単位	時間	数量	1	単価	534
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カットゲート				1	534		534
			時間		1	534		534
	計							534
	単価							534
								534
								円/時間

参考資料（5）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2823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	2,240	
						1		2,240	
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 能力 330t/h		1	2,240	2,240			
			日	1	2,240	2,240			
計						2,240			
単価						2,240			
						2,240	円/日		

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2824号	ダンプトラック運搬	10t積	単位	台	数量	1	単価	83,070	
						1		83,070	
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		4.2	19,780	83,076			
			時間	4.2	19,780	83,076	単-2913号		
計						83,076			
単価						83,070			
						83,070	円/台		

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2825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	552, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0.5	21,600	10,800		
			人	0.5	21,600	10,800		
普通作業員				1	15,900	15,900		
			人	1	15,900	15,900		
油脂消費量				4	140	560	WYB01656	
			時間	4	140	560	単-2914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	131,300	525,200		
			時間	4	131,300	525,200	単-2915号	
諸雑費 (まるめ)				1		40		
			式	1		40		
計						552,500		
						552,500		
単価						552,500		
						552,500	円/日	

参考資料（5）

		単価使用年月	2017. 3			1,690
		歩掛使用年月	2014. 11			1,690
		労務調整係数	1.000-00000002000			
単-2826号	機械締固め	単位	m 3 <th>数量</th> <td>194.4</td> <th>単価</th>	数量	194.4	単価
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		56.8	10.75	610
			k w H	56.8	10.75	610
土木一般世話役				1	24,216	24,216
			人	1	24,216	24,216
特殊作業員				4	22,978	91,912
			人	4	22,978	91,912
普通作業員				3	17,013	51,039
			人	3	17,013	51,039
型枠工				1	24,250	24,250
			人	1	24,250	24,250
コンクリート締固機 [電動振動式]		0. 2 m 3 級 バックハウ付		7.2	15,070	108,504
			時間	7.2	15,070	108,504
補助パイプブレータ損料 (A)		棒状電気式φ130		3	4,430	13,290
			台・日	3	4,430	13,290
補助高周波コンバータ損料 (A)		9. 5 K V A		1	14,800	14,800
			台・日	1	14,800	14,800
諸雑費 (まるめ)				1		79
			式	1		79
計						328,700
						328,700
単価						1,690
						1,690
						円/m 3

参考資料（5）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2827号	人力締固め	4.5m3バケット	単位	m ³	数量	194.4	単価	2,041
						194.4		2,041
	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		31.6	10.75	339		
			k w H	31.6	10.75	339		
土木一般世話役				1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
特殊作業員				12	21,600	259,200		
			人	12	21,600	259,200		
普通作業員				3	15,900	47,700		
			人	3	15,900	47,700		
型枠工				1	22,600	22,600		
			人	1	22,600	22,600		
バイブレータ損料（A）		棒状電気式φ130		6	3,450	20,700		
			台・日	6	3,450	20,700		
高周波コンバータ損料（A）		9.5KVA		2	11,700	23,400		
			台・日	2	11,700	23,400		
諸雑費（まるめ）				1		61		
			式	1		61		
	計					396,800		
						396,800		
	単価					2,041		
						2,041	円/m ³	

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2828号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	人力締固め	3.0m3バケツ	単位	m ³		194.4		1,800
						194.4		1,800
電力料		コンクリート製造・打設	単位	数量	単価	金額		
				31.6	10.75	339		
			k w H	31.6	10.75	339		
土木一般世話役				1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
特殊作業員				10	21,600	216,000		
			人	10	21,600	216,000		
普通作業員				3	15,900	47,700		
			人	3	15,900	47,700		
型枠工				1	22,600	22,600		
			人	1	22,600	22,600		
バイブレータ損料（A）		棒状電気式φ130		5	3,450	17,250		
			台・日	5	3,450	17,250		
高周波コンバータ損料（A）		9.5KVA		2	11,700	23,400		
			台・日	2	11,700	23,400		
諸雑費（まるめ）				1		11		
			式	1		11		
計						350,100		
						350,100		
単価						1,800		
						1,800	円/m ³	

参考資料（5）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一2829号	人力締固め	2.0m3バケツ	単位	m 3	数量	194.4	単価	1,500
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		15.8	10.75	169		
			k w H	15.8	10.75	169		
土木一般世話役				1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
特殊作業員				8	21,600	172,800		
			人	8	21,600	172,800		
普通作業員				3	15,900	47,700		
			人	3	15,900	47,700		
型枠工				1	22,600	22,600		
			人	1	22,600	22,600		
バイブレータ損料（A）		棒状電気式φ130		4	3,450	13,800		
			台・日	4	3,450	13,800		
高周波コンバータ損料（A）		9.5KVA		1	11,700	11,700		
			台・日	1	11,700	11,700		
諸雑費（まるめ）				1		31		
			式	1		31		
計						291,600		
						291,600		
単価						1,500		
						1,500	円/m 3	

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2830号	ダンプトラック運搬	10t積	単位	台	数量	1	単価	93,260
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		12.7	7,344	93,268		
			時間	12.7	7,344	93,268		単-2917号
	計					93,268		
	単価					93,260		
						93,260		円/台

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2831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	単価	1,353,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0.5	44,854	22,427		
			人	0.5	44,854	22,427		
普通作業員				1	33,135	33,135		
			人	1	33,135	33,135		
油脂消費量				16.2	140	2,268		WYB01667
			時間	16.2	140	2,268		単-2918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			16.2	79,910	1,294,542		
			時間	16.2	79,910	1,294,542		単-2919号
諸雑費 (まるめ)				1		628		
			式	1		628		
計						1,353,000		
						1,353,000		
単価						1,353,000		
						1,353,000		円/日

参考資料（5）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2832号	岩着RCD	敷均し締固め	単位	日	数量	1	単価	985,600
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			17.3	10.75	185	
			k w H		17.3	10.75	185	
土木一般世話役					1	32,712	32,712	
			人		1	32,712	32,712	
特殊作業員					4	31,250	125,000	
			人		4	31,250	125,000	
普通作業員					3	23,691	71,073	
			人		3	23,691	71,073	
型枠工					1	34,156	34,156	
			人		1	34,156	34,156	
吹付け工		厚2cm			1.9	169,000	321,100	WYB01670
			m 3		1.9	169,000	321,100	単-2920号
ホイールローダ運転		普通0.3m3級			1.6	13,540	21,664	WYB01674
			時間		1.6	13,540	21,664	単-2921号
ブルドーザ運転		8t級			6.2	10,390	64,418	WYB01675
			時間		6.2	10,390	64,418	単-2922号
バックホウ運転（端部法面整形）		0.28m3級			2.4	14,430	34,632	WYB01676
			時間		2.4	14,430	34,632	単-2923号
振動ローラ運転		11t級（RCD用）			3	32,840	98,520	WYB01677
			時間		3	32,840	98,520	単-2924号
タンバ		60kg級			1	24,790	24,790	WYB01678
			日		1	24,790	24,790	単-2925号

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2832号	岩着RCD	敷均し締固め	単位	日	数量	1	単価	985,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	振動ローラ運転	4 t 級		0.5	26,450	13,225		WYB01679
			時間	0.5	26,450	13,225		単-2926号
	端部締固め機運転	F P C		3.4	27,280	92,752		WYB01680
			時間	3.4	27,280	92,752		単-2927号
	コンクリート締固め機運転	油圧振動式 40KW-4本		1	36,120	36,120		WYB01681
			時間	1	36,120	36,120		単-2928号
	補助バイブレータ損料	棒状電気式φ130		4	2,010	8,040		
			台・日	4	2,010	8,040		
	高周波コンバータ損料	9.5KVA		1	7,120	7,120		
			台・日	1	7,120	7,120		
	諸雑費（まるめ）			1		93		
			式	1		93		
	計					985,600		
						985,600		
	単価					985,600		
						985,600	円/日	

参考資料（5）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2833号	一般RCD	敷均し締固め	単位	日	数量	1	単価	768,400
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		12.1	10.75	130		
			k w H	12.1	10.75	130		
土木一般世話役				1	37,421	37,421		
			人	1	37,421	37,421		
特殊作業員				4	35,685	142,740		
			人	4	35,685	142,740		
普通作業員				3	26,886	80,658		
			人	3	26,886	80,658		
型枠工				1	38,650	38,650		
			人	1	38,650	38,650		
ホイールローダ運転		普通0.3m3級		2.2	12,590	27,698		WYB01683
			時間	2.2	12,590	27,698		単-2929号
ブルドーザ運転		8t級		8.2	8,396	68,847		WYB01684
			時間	8.2	8,396	68,847		単-2930号
バックホウ運転（端部法面整形）		0.28m3級		3.5	13,490	47,215		WYB01685
			時間	3.5	13,490	47,215		単-2931号
振動ローラ運転		11t級（RCD用）		4.8	30,200	144,960		WYB01686
			時間	4.8	30,200	144,960		単-2932号
タンバ		60kg級		1	22,310	22,310		WYB01687
			日	1	22,310	22,310		単-2933号
振動ローラ運転		4t級		0.7	25,510	17,857		WYB01688
			時間	0.7	25,510	17,857		単-2934号

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2833号	一般RCD	敷均し締固め	単位	日	数量	1	単価	768,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	端部締固め機運転	F P C		3.8	26,330	100,054	WYB01689	
			時間	3.8	26,330	100,054	単-2935号	
	コンクリート締固め機運転	油圧振動式 40KW-4本		0.7	35,170	24,619	WYB01690	
			時間	0.7	35,170	24,619	単-2936号	
	補助バイブレータ損料	棒状電気式φ130		4	2,010	8,040		
			台・日	4	2,010	8,040		
	高周波コンバータ損料	9.5KVA		1	7,120	7,120		
			台・日	1	7,120	7,120		
	諸雑費（まるめ）			1		81		
			式	1		81		
	計					768,400		
	単価					768,400		
						768,400	円/日	

参考資料（５）

単-2834号		F P C D	敷均し締固め	単位	日	数量	1	単価	730, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	1	単価	730, 500
電力料		コンクリート製造・打設		43.2	10.75	464			
			k w H	43.2	10.75	464			
	土木一般世話役			1	32,712	32,712			
			人	1	32,712	32,712			
	特殊作業員			4	31,250	125,000			
			人	4	31,250	125,000			
	普通作業員			3	23,691	71,073			
			人	3	23,691	71,073			
	型枠工			1	34,156	34,156			
			人	1	34,156	34,156			
	ホイールローダ運転	普通0.3m3級		1.7	13,540	23,018			WYB01692
			時間	1.7	13,540	23,018			単-2937号
	バックホウ運転（コンクリート敷均し）	0.28m3級		7.3	8,723	63,677			WYB01693
			時間	7.3	8,723	63,677			単-2938号
	バックホウ運転（端部法面整形）	0.28m3級		3.2	14,430	46,176			WYB01694
			時間	3.2	14,430	46,176			単-2939号
	端部締固め機運転	F P C		10.8	20,200	218,160			WYB01695
			時間	10.8	20,200	218,160			単-2940号
	振動ローラ運転	4 t 級		0.4	26,450	10,580			WYB01696
			時間	0.4	26,450	10,580			単-2941号
	コンクリート締固め機運転	油圧振動式 40KW-4本		2.5	36,120	90,300			WYB01697
			時間	2.5	36,120	90,300			単-2942号

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2834号	F P C D	敷均し締固め	単位	日	数量	1	単価	730, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	補助パイププレート損料	棒状電気式φ130		4	2,010	8,040		
			台・日	4	2,010	8,040		
	高周波コンバータ損料	9. 5 K V A		1	7,120	7,120		
			台・日	1	7,120	7,120		
	諸雑費（まるめ）			1		24		
			式	1		24		
	計					730, 500		
	単価					730, 500		
						730, 500	円/日	

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2835号	柱状打設		単位	日	数量	1	単価	399,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械締固め			m ³	76.7	3,666	281,182	WYB01699	
人力締固め	4.5m ³ ハケット		m ³	19.8	3,469	68,686	単-2943号	
人力締固め	3.0m ³ ハケット		m ³	9.5	3,061	29,079	WYB01701	
人力締固め	2.0m ³ ハケット		m ³	8.2	2,549	20,901	単-2944号	
						29,079	WYB01701	
						20,901	単-2945号	
						20,901	WYB01702	
						20,901	単-2946号	
	計					399,848		
						399,848		
	単価					399,800		
						399,800	円/日	

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2836号	ダンプトラック運搬	10t積	単位	台	数量	1	単価	69,360
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		7.9	8,781	69,369		
			時間	7.9	8,781	69,369		単-2947号
	計					69,369		
	単価					69,360		
						69,360		円/台

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2837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	単価	475,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0.5	24,357	12,178		
			人	0.5	24,357	12,178		
普通作業員				1	18,126	18,126		
			人	1	18,126	18,126		
油脂消費量				9	140	1,260		WYB01708
			時間	9	140	1,260		単-2948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	49,310	443,790		
			時間	9	49,310	443,790		単-2949号
諸雑費（まるめ）				1		46		
			式	1		46		
計						475,400		
						475,400		
単価						475,400		
						475,400		円/日

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2838号	機械締固め		単位	m 3	数量	411. 2	単価	617. 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		46. 6	10. 75	500		
			k w H	46. 6	10. 75	500		
土木一般世話役				1	22, 800	22, 800		
			人	1	22, 800	22, 800		
特殊作業員				4	21, 600	86, 400		
			人	4	21, 600	86, 400		
普通作業員				3	15, 900	47, 700		
			人	3	15, 900	47, 700		
型枠工				1	22, 600	22, 600		
			人	1	22, 600	22, 600		
コンクリート締固機 [電動振動式]		0. 2 m 3 級 バックハウ付		5. 9	10, 480	61, 832		
			時間	5. 9	10, 480	61, 832		単-2950号
補助パイプブレータ損料 (C)		棒状電気式φ130		3	1, 860	5, 580		
			台・日	3	1, 860	5, 580		
補助高周波コンバータ損料 (C)		9. 5 KVA		1	6, 660	6, 660		
			台・日	1	6, 660	6, 660		
諸雑費 (まるめ)				1		28		
			式	1		28		
計						254, 100		
						254, 100		
単価						617. 9		
						617. 9		円/m 3

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2839号	ダンプトラック運搬	10t積	単位	台	数量	1	単価	71,580
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		7.4	9,673	71,580		
			時間	7.4	9,673	71,580		単-2951号
	計					71,580		
	単価					71,580		
						71,580		円/台

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2840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	271,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	0.5	21,600	10,800			
普通作業員		人	1	15,900	15,900			
油脂消費量		時間	8.1	140	1,134	WYB01716		
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	時間	8.1	30,040	243,324	単-2952号		
諸雑費（まるめ）		式	1		42	単-2953号		
計					271,200			
単価					271,200			
					271,200	円/日		

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2841号	機械締固め	単位	m 3	数量	396	単価	730
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		47.3	10.75	508		
		k w H	47.3	10.75	508		
土木一般世話役			1	22,800	22,800		
		人	1	22,800	22,800		
特殊作業員			4	21,600	86,400		
		人	4	21,600	86,400		
普通作業員			3	15,900	47,700		
		人	3	15,900	47,700		
型枠工			1	22,600	22,600		
		人	1	22,600	22,600		
コンクリート締固め機 [電動振動式]	0. 2 m 3 級 バックハウ付		6	14,600	87,600		
		時間	6	14,600	87,600		単-2954号
補助パイプブレータ損料 (D)	棒状電気式φ130		3	3,350	10,050		
		台・日	3	3,350	10,050		
補助高周波コンバータ損料 (D)	9. 5 K V A		1	11,400	11,400		
		台・日	1	11,400	11,400		
諸雑費 (まるめ)			1		42		
		式	1		42		
計					289,100		
					289,100		
単価					730		
					730		円/m 3

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2842号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	人力締固め	4.5m3バケツ	単位	m ³		396		976.5
						396		976.5
電力料		コンクリート製造・打設		91.5	10.75	983		
			k w H	91.5	10.75	983		
土木一般世話役				1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
特殊作業員				12	21,600	259,200		
			人	12	21,600	259,200		
普通作業員				3	15,900	47,700		
			人	3	15,900	47,700		
型枠工				1	22,600	22,600		
			人	1	22,600	22,600		
バイブレータ損料（D）		棒状電気式φ130		6	2,580	15,480		
			台・日	6	2,580	15,480		
高周波コンバータ損料（D）		9.5KVA		2	8,930	17,860		
			台・日	2	8,930	17,860		
諸雑費（まるめ）				1		77		
			式	1		77		
計						386,700		
						386,700		
単価						976.5		
						976.5	円/m ³	

参考資料（5）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一2843号	人力締固め	3.0m3バケツ	単位	m 3	数量	396	単価	860.8
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		91.5	10.75	983		
			k w H	91.5	10.75	983		
土木一般世話役				1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
特殊作業員				10	21,600	216,000		
			人	10	21,600	216,000		
普通作業員				3	15,900	47,700		
			人	3	15,900	47,700		
型枠工				1	22,600	22,600		
			人	1	22,600	22,600		
バイブレータ損料 (D)		棒状電気式φ130		5	2,580	12,900		
			台・日	5	2,580	12,900		
高周波コンバータ損料 (D)		9.5KVA		2	8,930	17,860		
			台・日	2	8,930	17,860		
諸雑費 (まるめ)				1		57		
			式	1		57		
計						340,900		
						340,900		
単価						860.8		
						860.8	円/m 3	

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2844号	ダンプトラック運搬	10t積	単位	台	数量	1	単価	101,600
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		5.4	18,820	101,628			
		時間	5.4	18,820	101,628	単-2955号		
計					101,628			
単価					101,600			
					101,600	円/台		

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2845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	354,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0.5	21,600	10,800		
			人	0.5	21,600	10,800		
普通作業員				1	15,900	15,900		
			人	1	15,900	15,900		
油脂消費量				4	140	560	WYB01726	
			時間	4	140	560	単-2956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			4	81,840	327,360		
			時間	4	81,840	327,360	単-2957号	
諸雑費 (まるめ)				1		80		
			式	1		80		
計						354,700		
						354,700		
単価						354,700		
						354,700	円/日	

参考資料（5）

		単価使用年月			2017. 3			
		歩掛使用年月			2014. 11			
		労務調整係数			1.000-00000002000			
単-2846号	機械締固め		単位	m ³	数量	304.9	単価	1,014
						304.9		1,014
	名称		単位	数量	単価	金額	摘要	
電力料	コンクリート製造・打設			42.6	10.75	457		
			k w H	42.6	10.75	457		
土木一般世話役				1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
特殊作業員				4	21,600	86,400		
			人	4	21,600	86,400		
普通作業員				3	15,900	47,700		
			人	3	15,900	47,700		
型枠工				1	22,600	22,600		
			人	1	22,600	22,600		
コンクリート締固機 [電動振動式]	0. 2 m 3 級 バックハウ付			5.4	18,760	101,304		
			時間	5.4	18,760	101,304	単-2958号	
補助パイプブレータ損料 (E)	棒状電気式φ130			3	4,430	13,290		
			台・日	3	4,430	13,290		
補助高周波コンバータ損料 (E)	9. 5 K V A			1	14,800	14,800		
			台・日	1	14,800	14,800		
諸雑費 (まるめ)				1		49		
			式	1		49		
	計					309,400		
						309,400		
	単価					1,014		
						1,014	円/m ³	

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2847号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	人力締固め	4.5m3バケツ	単位	m ³		304.9		1,268
						304.9		1,268
電力料		コンクリート製造・打設		91.5	10.75	983		
			k w H	91.5	10.75	983		
土木一般世話役				1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
特殊作業員				12	21,600	259,200		
			人	12	21,600	259,200		
普通作業員				3	15,900	47,700		
			人	3	15,900	47,700		
型枠工				1	22,600	22,600		
			人	1	22,600	22,600		
バイブレータ損料（E）		棒状電気式φ130		6	2,580	15,480		
			台・日	6	2,580	15,480		
高周波コンバータ損料（E）		9.5KVA		2	8,930	17,860		
			台・日	2	8,930	17,860		
諸雑費（まるめ）				1		77		
			式	1		77		
計						386,700		
						386,700		
単価						1,268		
						1,268	円/m ³	

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2848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	42,240
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	7,823	42,244	WYB01733	
			時間	5.4	7,823	42,244	単-2959号	
	計					42,244		
	単価					42,240		
						42,240	円/日	

参考資料（5）

単価使用年月	2017. 3
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-2849号	コンクリートポンプ車運転	ブーム式 55~60m ³ /h	h		1	9,564
					1	9,564
特殊運転手		人	0.16	22,100	3,536	
軽油	1・2号 ローリー	L	7.5	90.5	678	
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	時間	1	5,350	5,350	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					9,564	
単価					9,564	円/h
					9,564	

参考資料（5）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2850号	ベルトコンベア	組合せ 8台	単位	時間	数量	1	単価	18,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ベルトコンベヤ(BC-1) (スロットジヨイント)	(投入設備)600W×30.9m		1	1,800	1,800		
			時間	1	1,800	1,800		
	ベルトコンベヤ(BC-2) (スロットジヨイント)	(投入設備)600W×34.2m		1	1,880	1,880		
			時間	1	1,880	1,880		
	ベルトコンベヤ(BC-3) (スロットジヨイント)	(投入設備)600W×11.0m		1	903	903		
			時間	1	903	903		
	ベルトコンベヤ(BC-4) (スロットジヨイント)	(投入設備)600W×36.7m		1	1,950	1,950		
			時間	1	1,950	1,950		
	ベルトコンベヤ(BC-5) (スロットジヨイント)	(投入設備)600W×30.1m		1	1,780	1,780		
			時間	1	1,780	1,780		
	ベルトコンベヤ(BC-6) (スロットジヨイント)	(投入設備)600W×20.0m		1	1,420	1,420		
			時間	1	1,420	1,420		
	ベルトコンベヤ(BC-7) (スロットジヨイント)	(投入設備)1,050W×71.534m		1	4,830	4,830		
			時間	1	4,830	4,830		
	ベルトコンベヤ(BC-8) (スロットジヨイント)	(投入設備)1,050W×57.798m		1	4,420	4,420		
			時間	1	4,420	4,420		
	計					18,983		
						18,983		
	単価					18,980		
						18,980	円/時間	

参考資料（5）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2851号	骨材貯蔵ビン		単位	日	数量	1	単価	92,930
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	19,810	39,620	WYB01909
			基		2	19,810	39,620	単-2960号
	コルゲート骨材ビン(メッキ)	(高 10900mm 径 11000mm)			1	22,430	22,430	WYB01910
			基		1	22,430	22,430	単-2961号
	コルゲート骨材ビン(メッキ)	(高 10900mm 径 9000mm)			2	15,440	30,880	WYB01911
			基		2	15,440	30,880	単-2962号
	計						92,930	
	単価						92,930	
							92,930	円/日

参考資料（5）

						単価使用年月	2017.09	
						歩掛使用年月	2017.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2852号	階段・歩廊・点検架台	(施設全体)	単位	日	数量	1	単価	60,920
名称						1	60,920	
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)			3.077	19,800	60,924	
			日		3.077	19,800	60,924	
計						60,924		
						60,924		
単価						60,920		
						60,920	円/日	

						単価使用年月	2017.09	
						歩掛使用年月	2017.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2853号	ベルトコンベア脚	(施設全体)	単位	日	数量	1	単価	52,700
名称						1	52,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ベルトコンベア脚(スポットジョイント)		全数量			1	52,700	52,700	
			基		1	52,700	52,700	
計						52,700		
						52,700		
単価						52,700		
						52,700	円/日	

参考資料（5）

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2854号	ロックラダー		単位	日	数量	1	単価	53,400	
							1	53,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ロックラダー(スロットジョイント)		□1.5m×H12.6m			2	26,700	53,400		
			基		2	26,700	53,400		
計							53,400		
単価							53,400		
							53,400	円/日	

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2855号	カットゲート	60Hz・能力250t/h(ハイブレータ・パワーシリンダ付)	単位	時間	数量	1	単価	586	
							1	586	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
カットゲート(スロットジョイント)					1	586	586		
			時間		1	586	586		
計							586		
単価							586		
							586	円/時間	

参考資料（5）

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2856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	2,370	
						1		2,370	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
振動フィーダ(スロットポイント)		振動電動機式50Hz 能力 330t/h		1	2,370	2,370			
			日	1	2,370	2,370			
計						2,370			
単価						2,370	円/日		
						2,370			

							単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2857号	アジテータトラック運搬	4.4m3	単位	台	数量	1	単価	50,730	
						1		50,730	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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		4.8	10,570	50,736			
			時間	4.8	10,570	50,736	単-2963号		
計						50,736			
単価						50,730			
						50,730	円/台		
						50,730			

参考資料（5）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2858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	527,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員				0.5	31,250	15,625		
			人	0.5	31,250	15,625		
普通作業員				1	23,691	23,691		
			人	1	23,691	23,691		
油脂消費量				11.7	134	1,567		WYB01926
			時間	11.7	134	1,567		単-2964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			11.7	41,610	486,837		
			時間	11.7	41,610	486,837		単-2965号
諸雑費 (まるめ)				1		80		
			式	1		80		
計						527,800		
						527,800		
単価						527,800		
						527,800	円/日	

参考資料（5）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2859号	コンクリートポンプ	定置式40～75m ³ /h	単位	日	数量	1	単価	105,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリートポンプ運転	定置式40～75m ³ /h		9.7	10,830	105,051	WYB01846	
			時間	9.7	10,830	105,051	単-2966号	
	計					105,051		
	単価					105,000		
						105,000	円/日	

参考資料（6）

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2860号	名称	規格	単位	基	数量		1	単価	17,960
							1	17,960	
名称			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)			2.79	6,440	17,967		
			日		2.79	6,440	17,967		
	計						17,967		
							17,967		
	単価						17,960		
							17,960	円/基	

							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2861号	名称	規格	単位	基	数量		1	単価	20,330
							1	20,330	
名称			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)			2.79	7,290	20,339		
			日		2.79	7,290	20,339		
	計						20,339		
							20,339		
	単価						20,330		
							20,330	円/基	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2862号	コルゲート骨材ビン(メッキ)	(高 10900mm 径 9000mm)	単位	基	数量	1	単価	14,000
						1		14,000
	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)		2.79	5,020	14,005		
			日	2.79	5,020	14,005		
	計					14,005		
						14,005		
	単価					14,000		
						14,000	円/基	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2863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	19,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手				0.24	19,300	4,632		
			人	0.24	19,300	4,632		
軽油		1・2号 ローリー		12	90.5	1,086		
			L	12	90.5	1,086		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級		1	13,900	13,900		
			時間	1	13,900	13,900		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ		1	158	158		
			時間	1	158	158		
諸雑費 (まるめ)				1		4		
			式	1		4		
計						19,780		
						19,780		
単価						19,780		
						19,780	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2864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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2865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	131,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.25	22,100	5,525		
			人	0.25	22,100	5,525		
助手				0.06	15,900	954		
			人	0.06	15,900	954		
土木一般世話役				0.04	22,800	912		
			人	0.04	22,800	912		
軽油		1・2号 ローリー		21	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
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		1	122,000	122,000		
			時間	1	122,000	122,000		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						131,300		
						131,300		
単価						131,300	円/時間	
						131,300		

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2866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	15,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.14	23,543	3,296		
			人	0.14	23,543	3,296		
助手				0.03	17,013	510		
			人	0.03	17,013	510		
土木一般世話役				0.02	24,216	484		
			人	0.02	24,216	484		
軽油		1・2号 ローリー		4.2	90.5	380		
			L	4.2	90.5	380		
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	10,400	10,400		
			時間	1	10,400	10,400		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						15,070		
						15,070		
単価						15,070	円/時間	
						15,070		

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2867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	7,344
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			人	0.13	22,309	2,900		
				0.13	22,309	2,900		
軽油	1・2号 ローリー		L	12	90.5	1,086		
				12	90.5	1,086		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級		時間	1	3,200	3,200		
				1	3,200	3,200		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		時間	1	158	158		
				1	158	158		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
				1		0		
計						7,344		
						7,344		
単価						7,344	円/時間	
						7,344		

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2868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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2869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	79,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.12	22,966	2,755		
			人	0.12	22,966	2,755		
助手				0.03	16,567	497		
			人	0.03	16,567	497		
土木一般世話役				0.02	23,649	472		
			人	0.02	23,649	472		
軽油		1・2号 ローリー		23	90.5	2,081		
			L	23	90.5	2,081		
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	74,100	74,100		
			時間	1	74,100	74,100		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						79,910		
						79,910		
単価						79,910	円/時間	
						79,910		

参考資料（6）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000010000
単-2870号	吹付け工	厚 2 cm	単位	m 3	数量	1. 9	169, 000
				単位	数量	1. 9	169, 000
名称		規格		単位	数量	単価	金額
							摘要
軽油		1・2号 ローリー			50	90.5	4,525
			L		50	90.5	4,525
法面工					2	35,315	70,630
			人		2	35,315	70,630
普通作業員					1	23,691	23,691
			人		1	23,691	23,691
特殊作業員					3	31,250	93,750
			人		3	31,250	93,750
土木一般世話役					1	32,712	32,712
			人		1	32,712	32,712
吹付機損料		公称吐出量 7m3/h			1	26,200	26,200
			日		1	26,200	26,200
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排ガス (第1次) 13/15 KVA			1	17,360	17,360
			日		1	17,360	17,360
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排ガス (第1次) 13/15 KVA			1	3,386	3,386
			日		1	3,386	3,386
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4.4 m3			1	48,880	48,880
			日		1	48,880	48,880
諸雑費 (まるめ)					1		66
			式		1		66
計							321,200
							321,200

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単一2870号	吹付け工	厚 2 cm	単位	m ³	数量	1.9	単価	169,000
						1.9		169,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					169,000		
						169,000	円/m ³	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2871号	ホイールローダ運転	普通0. 3m3級	単位	時間	数量	1	単価	13,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		2.4	90.5	217		
			L	2.4	90.5	217		
特殊運転手				0.25	32,203	8,050		
			人	0.25	32,203	8,050		
助手				0.06	23,691	1,421		
			人	0.06	23,691	1,421		
土木一般世話役				0.04	32,712	1,308		
			人	0.04	32,712	1,308		
ホイールローダ		普通0. 3m3級		1	2,540	2,540		
			時間	1	2,540	2,540		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						13,540		
						13,540		
単価						13,540		
						13,540	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2872号	ブルドーザ運転	8 t 級	単位	時間	数量	1	単価	10,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		9.5	90.5	859		
			L	9.5	90.5	859		
特殊運転手				0.16	32,203	5,152		
			人	0.16	32,203	5,152		
助手				0.04	23,691	947		
			人	0.04	23,691	947		
土木一般世話役				0.02	32,712	654		
			人	0.02	32,712	654		
ブルドーザ損料		8 t 級		1	2,770	2,770		
			時間	1	2,770	2,770		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						10,390		
						10,390		
単価						10,390		
						10,390	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2873号	バックホウ運転（端部法面整形）	0. 2 8 m 3 級	単位	時間	数量	1	単価	14, 430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			7.2	90.5	651		
			L	7.2	90.5	651		
特殊運転手				0.25	32,203	8,050		
			人	0.25	32,203	8,050		
助手				0.06	23,691	1,421		
			人	0.06	23,691	1,421		
土木一般世話役				0.04	32,712	1,308		
			人	0.04	32,712	1,308		
バックホウ（端部法面整形）	0. 2 8 m 3 級			1	3,000	3,000		
			時間	1	3,000	3,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						14,430		
						14,430		
単価						14,430		
						14,430	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2874号	振動ローラ運転	11t級（RCD用）	単位	時間	数量	1	単価	32,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		15	90.5	1,357		
			L	15	90.5	1,357		
特殊運転手				0.25	32,203	8,050		
			人	0.25	32,203	8,050		
助手				0.06	23,691	1,421		
			人	0.06	23,691	1,421		
土木一般世話役				0.04	32,712	1,308		
			人	0.04	32,712	1,308		
振動ローラ損料		11t級（RCD用）		1	20,700	20,700		
			時間	1	20,700	20,700		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						32,840		
						32,840		
単価						32,840		
						32,840	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2875号	タンパ	60kg級	単位	日	数量	1	単価	24,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン		レギュラー			3.2	121		387
			L		3.2	121		387
普通作業員					1	23,691		23,691
			人		1	23,691		23,691
タンパ		60kg級			1	708		708
			日		1	708		708
諸雑費（まるめ）					1			4
			式		1			4
	計							24,790
								24,790
	単価							24,790
								24,790 円/日

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2876号	振動ローラ運転	4 t 級	単位	時間	数量	1	単価	26,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		3	90.5	271		
			L	3	90.5	271		
特殊運転手				0.25	32,203	8,050		
			人	0.25	32,203	8,050		
助手				0.06	23,691	1,421		
			人	0.06	23,691	1,421		
土木一般世話役				0.04	32,712	1,308		
			人	0.04	32,712	1,308		
振動ローラ損料		4 t 級		1	15,400	15,400		
			時間	1	15,400	15,400		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						26,450		
						26,450		
単価						26,450		
						26,450	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単一2877号	端部締固め機運転	F P C	単位	時間	数量	1	単価	27,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		11	90.5	995		
			L	11	90.5	995		
特殊運転手				0.25	32,203	8,050		
			人	0.25	32,203	8,050		
助手				0.06	23,691	1,421		
			人	0.06	23,691	1,421		
土木一般世話役				0.04	32,712	1,308		
			人	0.04	32,712	1,308		
端部締固め機損料		F P C		1	15,500	15,500		
			時間	1	15,500	15,500		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						27,280		
						27,280		
単価						27,280		
						27,280	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2878号	コンクリート締固め機運転	油圧振動式 40KW-4本	単位	時間	数量	1	単価	36,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		7	90.5	633		
			L	7	90.5	633		
特殊運転手				0.25	32,203	8,050		
			人	0.25	32,203	8,050		
助手				0.06	23,691	1,421		
			人	0.06	23,691	1,421		
土木一般世話役				0.04	32,712	1,308		
			人	0.04	32,712	1,308		
コンクリート締固め機損料		油圧振動式 40KW-4本		1	24,700	24,700		
			時間	1	24,700	24,700		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						36,120		
						36,120		
単価						36,120	円/時間	
						36,120		

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2879号	ホイールローダ運転	普通0. 3m3級	単位	時間	数量	1	単価	12,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		2.4	90.5	217		12,590
			L	2.4	90.5	217		
特殊運転手				0.25	29,374	7,343		
			人	0.25	29,374	7,343		
助手				0.06	21,509	1,290		
			人	0.06	21,509	1,290		
土木一般世話役				0.04	29,937	1,197		
			人	0.04	29,937	1,197		
ホイールローダ		普通0. 3m3級		1	2,540	2,540		
			時間	1	2,540	2,540		
諸雑費（まるめ）				1		3		
			式	1		3		
計						12,590		
						12,590		
単価						12,590	円/時間	
						12,590		

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2880号	ブルドーザ運転	8 t 級	単位	時間	数量	1	単価	8,396
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号	ローリー	L	9.5	90.5	859	
					9.5	90.5	859	
特殊運転手				人	0.12	29,374	3,524	
					0.12	29,374	3,524	
助手				人	0.03	21,509	645	
					0.03	21,509	645	
土木一般世話役				人	0.02	29,937	598	
					0.02	29,937	598	
ブルドーザ損料		8 t 級		時間	1	2,770	2,770	
					1	2,770	2,770	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
					1		0	
計							8,396	
							8,396	
単価							8,396	円/時間
							8,396	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2881号	バックホウ運転（端部法面整形）	0. 2 8 m 3 級	単位	時間	数量	1	単価	13,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			7.2	90.5	651		
			L	7.2	90.5	651		
特殊運転手				0.25	29,374	7,343		
			人	0.25	29,374	7,343		
助手				0.06	21,509	1,290		
			人	0.06	21,509	1,290		
土木一般世話役				0.04	29,937	1,197		
			人	0.04	29,937	1,197		
バックホウ（端部法面整形）	0. 2 8 m 3 級			1	3,000	3,000		
			時間	1	3,000	3,000		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						13,490		
						13,490		
単価						13,490		
						13,490	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2882号	振動ローラ運転	11t級（RCD用）	単位	時間	数量	1	単価	30,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		15	90.5	1,357		
			L	15	90.5	1,357		
特殊運転手				0.21	29,374	6,168		
			人	0.21	29,374	6,168		
助手				0.05	21,509	1,075		
			人	0.05	21,509	1,075		
土木一般世話役				0.03	29,937	898		
			人	0.03	29,937	898		
振動ローラ損料		11t級（RCD用）		1	20,700	20,700		
			時間	1	20,700	20,700		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						30,200		
						30,200		
単価						30,200		
						30,200	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2883号	タンパ	60kg級	単位	日	数量	1	単価	22,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン		レギュラー		0.7	121	84		
			L	0.7	121	84		
普通作業員				1	21,509	21,509		
			人	1	21,509	21,509		
タンパ		60kg級		1	708	708		
			日	1	708	708		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
	計					22,310		
						22,310		
	単価					22,310		
						22,310	円/日	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2884号	振動ローラ運転	4 t 級	単位	時間	数量	1	単価	25,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		3	90.5	271		
			L	3	90.5	271		
特殊運転手				0.25	29,374	7,343		
			人	0.25	29,374	7,343		
助手				0.06	21,509	1,290		
			人	0.06	21,509	1,290		
土木一般世話役				0.04	29,937	1,197		
			人	0.04	29,937	1,197		
振動ローラ損料		4 t 級		1	15,400	15,400		
			時間	1	15,400	15,400		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						25,510		
						25,510		
単価						25,510		
						25,510	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単一2885号	端部締固め機運転	F P C	単位	時間	数量	1	単価	26,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		11	90.5	995		
			L	11	90.5	995		
特殊運転手				0.25	29,374	7,343		
			人	0.25	29,374	7,343		
助手				0.06	21,509	1,290		
			人	0.06	21,509	1,290		
土木一般世話役				0.04	29,937	1,197		
			人	0.04	29,937	1,197		
端部締固め機損料		F P C		1	15,500	15,500		
			時間	1	15,500	15,500		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						26,330		
						26,330		
単価						26,330		
						26,330	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2886号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート締固め機運転	油圧振動式 40KW-4本					1		35,170
							1		35,170
	軽油	1・2号 ローリー	L		7	90.5	633		
	特殊運転手		人	0.25		29,374	7,343		
	助手		人	0.06		21,509	1,290		
	土木一般世話役		人	0.04		29,937	1,197		
	コンクリート締固め機損料	油圧振動式 40KW-4本	時間		1	24,700	24,700		
	諸雑費（まるめ）		式		1		7		
	計						35,170		
	単価						35,170		
							35,170	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2887号	ホイールローダ運転	普通0. 3m3級	単位	時間	数量	1	単価	13,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		2.4	90.5	217		
			L	2.4	90.5	217		
特殊運転手				0.25	32,203	8,050		
			人	0.25	32,203	8,050		
助手				0.06	23,691	1,421		
			人	0.06	23,691	1,421		
土木一般世話役				0.04	32,712	1,308		
			人	0.04	32,712	1,308		
ホイールローダ		普通0. 3m3級		1	2,540	2,540		
			時間	1	2,540	2,540		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						13,540		
						13,540		
単価						13,540		
						13,540	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2888号	バックホウ運転（コンクリート敷均し）	0. 2 8 m 3 級	単位	時間	数量	1	単価	8,723
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		7.2	90.5	651		
			L	7.2	90.5	651		
特殊運転手				0.14	32,203	4,508		
			人	0.14	32,203	4,508		
助手				0.03	23,691	710		
			人	0.03	23,691	710		
土木一般世話役				0.02	32,712	654		
			人	0.02	32,712	654		
バックホウ（コンクリート敷均し）		0. 2 8 m 3 級		1	2,200	2,200		
			時間	1	2,200	2,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,723		
						8,723		
単価						8,723		
						8,723	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2889号	バックホウ運転（端部法面整形）	0. 2 8 m 3 級	単位	時間	数量	1	単価	14, 430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			7.2	90.5	651		
			L	7.2	90.5	651		
特殊運転手				0.25	32,203	8,050		
			人	0.25	32,203	8,050		
助手				0.06	23,691	1,421		
			人	0.06	23,691	1,421		
土木一般世話役				0.04	32,712	1,308		
			人	0.04	32,712	1,308		
バックホウ（端部法面整形）	0. 2 8 m 3 級			1	3,000	3,000		
			時間	1	3,000	3,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						14,430		
						14,430		
単価						14,430		
						14,430	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単一2890号	端部締固め機運転	F P C	単位	時間	数量	1	単価	20, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		11	90.5	995		
			L	11	90.5	995		
特殊運転手				0.09	32,203	2,898		
			人	0.09	32,203	2,898		
助手				0.02	23,691	473		
			人	0.02	23,691	473		
土木一般世話役				0.01	32,712	327		
			人	0.01	32,712	327		
端部締固め機損料		F P C		1	15,500	15,500		
			時間	1	15,500	15,500		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						20,200		
						20,200		
単価						20,200		
						20,200	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2891号	振動ローラ運転	4 t 級	単位	時間	数量	1	単価	26,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		3	90.5	271		
			L	3	90.5	271		
特殊運転手				0.25	32,203	8,050		
			人	0.25	32,203	8,050		
助手				0.06	23,691	1,421		
			人	0.06	23,691	1,421		
土木一般世話役				0.04	32,712	1,308		
			人	0.04	32,712	1,308		
振動ローラ損料		4 t 級		1	15,400	15,400		
			時間	1	15,400	15,400		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						26,450		
						26,450		
単価						26,450		
						26,450	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2892号	コンクリート締固め機運転	油圧振動式 40KW-4本	単位	時間	数量	1	単価	36,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		7	90.5	633		
			L	7	90.5	633		
特殊運転手				0.25	32,203	8,050		
			人	0.25	32,203	8,050		
助手				0.06	23,691	1,421		
			人	0.06	23,691	1,421		
土木一般世話役				0.04	32,712	1,308		
			人	0.04	32,712	1,308		
コンクリート締固め機損料		油圧振動式 40KW-4本		1	24,700	24,700		
			時間	1	24,700	24,700		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
計						36,120		
						36,120		
単価						36,120		
						36,120	円/時間	

参考資料（6）

		単価使用年月	2017. 3			歩掛使用年月	2014. 11			労務調整係数	1.000-00000002000
単-2893号	機械締固め			単位	m 3	数量	114. 2	単価			3, 666
							114. 2				3, 666
	名称			単位		数量		単価		金額	摘要
電力料		コンクリート製造・打設				89. 9		10. 75		966	
				k w H		89. 9		10. 75		966	
土木一般世話役						1		35, 775		35, 775	
				人		1		35, 775		35, 775	
特殊作業員						4		34, 157		136, 628	
				人		4		34, 157		136, 628	
普通作業員						3		25, 845		77, 535	
				人		3		25, 845		77, 535	
型枠工						1		37, 228		37, 228	
				人		1		37, 228		37, 228	
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				11. 4		9, 814		111, 879	
				時間		11. 4		9, 814		111, 879	単-2970号
補助パイプブレータ損料 (B)		棒状電気式φ130				3		2, 890		8, 670	
				台・日		3		2, 890		8, 670	
補助高周波コンバータ損料 (B)		9. 5 K V A				1		9, 920		9, 920	
				台・日		1		9, 920		9, 920	
諸雑費 (まるめ)						1				99	
				式		1				99	
	計									418, 700	
										418, 700	
	単価									3, 666	
										3, 666	円/m 3

参考資料（6）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2894号	人力締固め	4.5m3バケツ	単位	m ³	数量	114.2	単価	3,469
	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		85.2	10.75	915		
			k w H	85.2	10.75	915		
土木一般世話役				1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
特殊作業員				12	21,600	259,200		
			人	12	21,600	259,200		
普通作業員				3	15,900	47,700		
			人	3	15,900	47,700		
型枠工				1	22,600	22,600		
			人	1	22,600	22,600		
バイブレータ損料（B）		棒状電気式φ130		6	3,350	20,100		
			台・日	6	3,350	20,100		
高周波コンバータ損料（B）		9.5KVA		2	11,400	22,800		
			台・日	2	11,400	22,800		
諸雑費（まるめ）				1		85		
			式	1		85		
	計					396,200		
						396,200		
	単価					3,469		
						3,469	円/m ³	

参考資料（6）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一2895号	人力締固め	3.0m3バケツ	単位	m 3	数量	114.2	単価	3,061
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		85.2	10.75	915		
			k w H	85.2	10.75	915		
土木一般世話役				1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
特殊作業員				10	21,600	216,000		
			人	10	21,600	216,000		
普通作業員				3	15,900	47,700		
			人	3	15,900	47,700		
型枠工				1	22,600	22,600		
			人	1	22,600	22,600		
バイブレータ損料（B）		棒状電気式φ130		5	3,350	16,750		
			台・日	5	3,350	16,750		
高周波コンバータ損料（B）		9.5KVA		2	11,400	22,800		
			台・日	2	11,400	22,800		
諸雑費（まるめ）				1		35		
			式	1		35		
計						349,600		
						349,600		
単価						3,061		
						3,061	円/m 3	

参考資料（6）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一2896号	人力締固め	2.0m3バケツ	単位	m 3	数量	114.2	単価	2,549	
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		42.6	10.75	457			
			k w H	42.6	10.75	457			
土木一般世話役				1	22,800	22,800			
			人	1	22,800	22,800			
特殊作業員				8	21,600	172,800			
			人	8	21,600	172,800			
普通作業員				3	15,900	47,700			
			人	3	15,900	47,700			
型枠工				1	22,600	22,600			
			人	1	22,600	22,600			
バイブレータ損料（B）		棒状電気式φ130		4	3,350	13,400			
			台・日	4	3,350	13,400			
高周波コンバータ損料（B）		9.5KVA		1	11,400	11,400			
			台・日	1	11,400	11,400			
諸雑費（まるめ）				1		43			
			式	1		43			
計						291,200			
						291,200			
単価						2,549			
						2,549	円/m 3		

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
単-2897号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級				1	8,781
						1	8,781
一般運転手		人	0.13	23,212		3,017	
軽油	1・2号 ローリー	L	12	90.5		1,086	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,520		4,520	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	158		158	
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計						8,781	
単価						8,781	円/時間
						8,781	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2898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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2899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	49,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			0.11	24,986	2,748		
			人	0.11	24,986	2,748		
	助手			0.03	18,126	543		
			人	0.03	18,126	543		
	土木一般世話役			0.02	25,632	512		
			人	0.02	25,632	512		
	軽油	1・2号 ローリー		21	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
	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		1	43,600	43,600		
			時間	1	43,600	43,600		
	諸雑費（まるめ）			1		7		
			式	1		7		
	計					49,310		
						49,310		
	単価					49,310		
						49,310	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2900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		10,480	
						1		10,480	
	特殊運転手			0.17	22,100		3,757		
			人	0.17	22,100		3,757		
	助手			0.04	15,900		636		
			人	0.04	15,900		636		
	土木一般世話役			0.02	22,800		456		
			人	0.02	22,800		456		
	軽油	1・2号 ローリー		4.2	90.5		380		
			L	4.2	90.5		380		
	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	5,250	5,250		
			時間	1	5,250		5,250		
	諸雑費 (まるめ)				1		1		
			式	1			1		
	計						10,480		
							10,480		
	単価						10,480	円/時間	
							10,480		

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2901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	9,673
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手				0.14	23,212	3,249		
			人	0.14	23,212	3,249		
軽油		1・2号 ローリー		12	90.5	1,086		
			L	12	90.5	1,086		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級		1	5,180	5,180		
			時間	1	5,180	5,180		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ		1	158	158		
			時間	1	158	158		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						9,673		
						9,673		
単価						9,673	円/時間	
						9,673		

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2902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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2903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	30,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.12	22,100	2,652		
			人	0.12	22,100	2,652		
助手				0.03	15,900	477		
			人	0.03	15,900	477		
土木一般世話役				0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
軽油		1・2号 ローリー		16	90.5	1,448		
			L	16	90.5	1,448		
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		1	25,000	25,000		
			時間	1	25,000	25,000		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						30,040		
						30,040		
単価						30,040	円/時間	
						30,040		

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2904号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	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		14,600
			単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	特殊運転手			0.17	22,100		3,757	
			人	0.17	22,100		3,757	
	助手			0.04	15,900		636	
			人	0.04	15,900		636	
	土木一般世話役			0.02	22,800		456	
			人	0.02	22,800		456	
	軽油	1・2号 ローリー		4.2	90.5		380	
			L	4.2	90.5		380	
	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	9,370		9,370	
			時間	1	9,370		9,370	
	諸雑費 (まるめ)			1			1	
			式	1			1	
	計						14,600	
							14,600	
	単価						14,600	円/時間
							14,600	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2905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	18,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手				0.19	19,300	3,667		
			人	0.19	19,300	3,667		
軽油		1・2号 ローリー		12	90.5	1,086		
			L	12	90.5	1,086		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級		1	13,900	13,900		
			時間	1	13,900	13,900		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ		1	158	158		
			時間	1	158	158		
諸雑費 (まるめ)				1		9		
			式	1		9		
計						18,820		
						18,820		
単価						18,820		
						18,820	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2906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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2907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	81,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊運転手				0.25	22,100	5,525		
		人	0.25	22,100	5,525			
助手				0.06	15,900	954		
		人	0.06	15,900	954			
土木一般世話役				0.04	22,800	912		
		人	0.04	22,800	912			
軽油	1・2号 ローリー			16	90.5	1,448		
		L	16	90.5	1,448			
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			1	73,000	73,000		
		時間	1	73,000	73,000			
諸雑費（まるめ）				1		1		
		式	1			1		
計						81,840		
						81,840		
単価						81,840	円/時間	
						81,840		

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2908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		18,760	
						1		18,760	
	特殊運転手		人	0.19	22,100		4,199		
	助手		人	0.05	15,900		795		
	土木一般世話役		人	0.03	22,800		684		
	軽油	1・2号 ローリー	L	4.2	90.5		380		
	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	12,700		12,700		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
	計						18,760		
	単価						18,760		
							18,760	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2909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	単価	7,823
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	13	90.5	1,176		
一般運転手			人	0.19	19,300	3,667		
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	時間	1	2,980	2,980		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,823		
単価						7,823		
						7,823	円/時間	

参考資料（6）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2910号	名称	規格	単位	基	数量	1	単価	17,960
						1	17,960	
名称			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)			2.79	6,440	17,967	
			日		2.79	6,440	17,967	
	計					17,967		
						17,967		
	単価					17,960		
						17,960	円/基	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2911号	名称	規格	単位	基	数量	1	単価	20,330
						1	20,330	
名称			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)			2.79	7,290	20,339	
			日		2.79	7,290	20,339	
	計					20,339		
						20,339		
	単価					20,330		
						20,330	円/基	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2912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		14,000
							1		14,000
	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)			2.79	5,020	14,005		
			日		2.79	5,020	14,005		
	計						14,005		
							14,005		
	単価						14,000		
							14,000	円/基	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2913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	19,780
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般運転手		人	0.24	19,300	4,632			19,780
軽油	1・2号 ローリー	L	12	90.5	1,086			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	13,900	13,900			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	158	158			
諸雑費 (まるめ)		式	1		4			
計					19,780			
単価					19,780			
					19,780		円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2914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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2915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	131,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.25	22,100	5,525		
			人	0.25	22,100	5,525		
助手				0.06	15,900	954		
			人	0.06	15,900	954		
土木一般世話役				0.04	22,800	912		
			人	0.04	22,800	912		
軽油		1・2号 ローリー		21	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
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		1	122,000	122,000		
			時間	1	122,000	122,000		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						131,300		
						131,300		
単価						131,300	円/時間	
						131,300		

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2916号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	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		15,070
			単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	特殊運転手			0.14	23,543		3,296	
			人	0.14	23,543		3,296	
	助手			0.03	17,013		510	
			人	0.03	17,013		510	
	土木一般世話役			0.02	24,216		484	
			人	0.02	24,216		484	
	軽油	1・2号 ローリー		4.2	90.5		380	
			L	4.2	90.5		380	
	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	10,400	10,400	
			時間	1	10,400		10,400	
	諸雑費 (まるめ)			1			0	
			式	1			0	
	計						15,070	
							15,070	
	単価						15,070	円/時間
							15,070	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2917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	7,344
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手				0.13	22,309	2,900		
			人	0.13	22,309	2,900		
軽油		1・2号 ローリー		12	90.5	1,086		
			L	12	90.5	1,086		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級		1	3,200	3,200		
			時間	1	3,200	3,200		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ		1	158	158		
			時間	1	158	158		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						7,344		
						7,344		
単価						7,344	円/時間	
						7,344		

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2918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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単一2919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	79,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.12	22,966	2,755		
			人	0.12	22,966	2,755		
助手				0.03	16,567	497		
			人	0.03	16,567	497		
土木一般世話役				0.02	23,649	472		
			人	0.02	23,649	472		
軽油		1・2号 ローリー		23	90.5	2,081		
			L	23	90.5	2,081		
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	74,100	74,100		
			時間	1	74,100	74,100		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						79,910		
						79,910		
単価						79,910	円/時間	
						79,910		

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2920号	吹付け工	厚 2 cm	単位	m 3	数量	1. 9	単価	169, 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	50	90.5	4,525	
				L	50	90.5	4,525	
法面工				人	2	35,315	70,630	
				人	2	35,315	70,630	
普通作業員				人	1	23,691	23,691	
				人	1	23,691	23,691	
特殊作業員				人	3	31,250	93,750	
				人	3	31,250	93,750	
土木一般世話役				人	1	32,712	32,712	
				人	1	32,712	32,712	
吹付機損料		公称吐出量	7m3/h	日	1	26,200	26,200	
				日	1	26,200	26,200	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排ガス (第1次)	13/15 KVA	日	1	17,360	17,360	WYB01671
				日	1	17,360	17,360	単-2971号
発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排ガス (第1次)	13/15 KVA	日	1	3,386	3,386	WYB01672
				日	1	3,386	3,386	単-2972号
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4.4 m3	日	1	48,880	48,880	WYB01673
				日	1	48,880	48,880	単-2973号
諸雑費 (まるめ)				式	1		66	
				式	1		66	
計							321,200	
							321,200	

参考資料（6）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000010000	
単-2920号	吹付け工	厚 2 cm	単位	m ³	数量	1.9	単価	169,000		
						1.9		169,000		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	単価					169,000				
						169,000	円/m ³			

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2921号	ホイールローダ運転	普通0. 3m3級	単位	時間	数量	1	単価	13,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		2.4	90.5	217		
			L	2.4	90.5	217		
特殊運転手				0.25	32,203	8,050		
			人	0.25	32,203	8,050		
助手				0.06	23,691	1,421		
			人	0.06	23,691	1,421		
土木一般世話役				0.04	32,712	1,308		
			人	0.04	32,712	1,308		
ホイールローダ		普通0. 3m3級		1	2,540	2,540		
			時間	1	2,540	2,540		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						13,540		
						13,540		
単価						13,540		
						13,540	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2922号	ブルドーザ運転	8 t 級	単位	時間	数量	1	単価	10,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		9.5	90.5	859		
			L	9.5	90.5	859		
特殊運転手				0.16	32,203	5,152		
			人	0.16	32,203	5,152		
助手				0.04	23,691	947		
			人	0.04	23,691	947		
土木一般世話役				0.02	32,712	654		
			人	0.02	32,712	654		
ブルドーザ損料		8 t 級		1	2,770	2,770		
			時間	1	2,770	2,770		
諸雑費（まるめ）				1		8		
			式	1		8		
	計					10,390		
						10,390		
	単価					10,390		
						10,390	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単一2923号	バックホウ運転（端部法面整形）	0. 2 8 m 3 級	単位	時間	数量	1	単価	14, 430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			7.2	90.5	651		
			L	7.2	90.5	651		
特殊運転手				0.25	32,203	8,050		
			人	0.25	32,203	8,050		
助手				0.06	23,691	1,421		
			人	0.06	23,691	1,421		
土木一般世話役				0.04	32,712	1,308		
			人	0.04	32,712	1,308		
バックホウ（端部法面整形）	0. 2 8 m 3 級			1	3,000	3,000		
			時間	1	3,000	3,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						14,430		
						14,430		
単価						14,430		
						14,430	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単一2924号	振動ローラ運転	11t級（RCD用）	単位	時間	数量	1	単価	32,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		15	90.5	1,357		
			L	15	90.5	1,357		
特殊運転手				0.25	32,203	8,050		
			人	0.25	32,203	8,050		
助手				0.06	23,691	1,421		
			人	0.06	23,691	1,421		
土木一般世話役				0.04	32,712	1,308		
			人	0.04	32,712	1,308		
振動ローラ損料		11t級（RCD用）		1	20,700	20,700		
			時間	1	20,700	20,700		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						32,840		
						32,840		
単価						32,840		
						32,840	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単一2925号	タンパ	60kg級	単位	日	数量	1	単価	24,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン		レギュラー		3.2	121	387		
			L	3.2	121	387		
普通作業員				1	23,691	23,691		
			人	1	23,691	23,691		
タンパ		60kg級		1	708	708		
			日	1	708	708		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
	計					24,790		
						24,790		
	単価					24,790		
						24,790	円/日	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単一2926号	振動ローラ運転	4 t 級	単位	時間	数量	1	単価	26,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		3	90.5	271		
			L	3	90.5	271		
特殊運転手				0.25	32,203	8,050		
			人	0.25	32,203	8,050		
助手				0.06	23,691	1,421		
			人	0.06	23,691	1,421		
土木一般世話役				0.04	32,712	1,308		
			人	0.04	32,712	1,308		
振動ローラ損料		4 t 級		1	15,400	15,400		
			時間	1	15,400	15,400		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						26,450		
						26,450		
単価						26,450		
						26,450	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単一2927号	端部締固め機運転	F P C	単位	時間	数量	1	単価	27,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		11	90.5	995		
			L	11	90.5	995		
特殊運転手				0.25	32,203	8,050		
			人	0.25	32,203	8,050		
助手				0.06	23,691	1,421		
			人	0.06	23,691	1,421		
土木一般世話役				0.04	32,712	1,308		
			人	0.04	32,712	1,308		
端部締固め機損料		F P C		1	15,500	15,500		
			時間	1	15,500	15,500		
諸雑費（まるめ）				1		6		
			式	1		6		
計						27,280		
						27,280		
単価						27,280		
						27,280	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単一2928号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート締固め機運転	油圧振動式 40KW-4本					1		36,120
							1		36,120
	軽油	1・2号 ローリー	L		7	90.5	633		
	特殊運転手		人	0.25	32,203		8,050		
	助手		人	0.06	23,691		1,421		
	土木一般世話役		人	0.04	32,712		1,308		
	コンクリート締固め機損料	油圧振動式 40KW-4本	時間		1	24,700	24,700		
	諸雑費（まるめ）		式		1		8		
	計						36,120		
	単価						36,120		
							36,120	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単一2929号	ホイールローダ運転	普通0. 3m3級	単位	時間	数量	1	単価	12,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		2.4	90.5	217		12,590
			L	2.4	90.5	217		
特殊運転手				0.25	29,374	7,343		
			人	0.25	29,374	7,343		
助手				0.06	21,509	1,290		
			人	0.06	21,509	1,290		
土木一般世話役				0.04	29,937	1,197		
			人	0.04	29,937	1,197		
ホイールローダ		普通0. 3m3級		1	2,540	2,540		
			時間	1	2,540	2,540		
諸雑費（まるめ）				1		3		
			式	1		3		
計						12,590		
						12,590		
単価						12,590		
						12,590	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2930号	ブルドーザ運転	8 t 級	単位	時間	数量	1	単価	8,396
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号	ローリー		9.5	90.5	859	
				L	9.5	90.5	859	
特殊運転手					0.12	29,374	3,524	
				人	0.12	29,374	3,524	
助手					0.03	21,509	645	
				人	0.03	21,509	645	
土木一般世話役					0.02	29,937	598	
				人	0.02	29,937	598	
ブルドーザ損料		8 t 級			1	2,770	2,770	
				時間	1	2,770	2,770	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							8,396	
							8,396	
単価							8,396	円/時間
							8,396	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2931号	バックホウ運転（端部法面整形）	0. 2 8 m 3 級	単位	時間	数量	1	単価	13,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			7.2	90.5	651		
			L	7.2	90.5	651		
特殊運転手				0.25	29,374	7,343		
			人	0.25	29,374	7,343		
助手				0.06	21,509	1,290		
			人	0.06	21,509	1,290		
土木一般世話役				0.04	29,937	1,197		
			人	0.04	29,937	1,197		
バックホウ（端部法面整形）	0. 2 8 m 3 級			1	3,000	3,000		
			時間	1	3,000	3,000		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						13,490		
						13,490		
単価						13,490		
						13,490	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2932号	振動ローラ運転	11t級（RCD用）	単位	時間	数量	1	単価	30,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		15	90.5	1,357		
			L	15	90.5	1,357		
特殊運転手				0.21	29,374	6,168		
			人	0.21	29,374	6,168		
助手				0.05	21,509	1,075		
			人	0.05	21,509	1,075		
土木一般世話役				0.03	29,937	898		
			人	0.03	29,937	898		
振動ローラ損料		11t級（RCD用）		1	20,700	20,700		
			時間	1	20,700	20,700		
諸雑費（まるめ）				1		2		
			式	1		2		
計						30,200		
						30,200		
単価						30,200		
						30,200	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2933号	タンパ	60kg級	単位	日	数量	1	単価	22,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ガソリン		レギュラー		0.7	121	84		
			L	0.7	121	84		
普通作業員				1	21,509	21,509		
			人	1	21,509	21,509		
タンパ		60kg級		1	708	708		
			日	1	708	708		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
	計					22,310		
						22,310		
	単価					22,310		
						22,310	円/日	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2934号	振動ローラ運転	4 t 級	単位	時間	数量	1	単価	25,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		3	90.5	271		
			L	3	90.5	271		
特殊運転手				0.25	29,374	7,343		
			人	0.25	29,374	7,343		
助手				0.06	21,509	1,290		
			人	0.06	21,509	1,290		
土木一般世話役				0.04	29,937	1,197		
			人	0.04	29,937	1,197		
振動ローラ損料		4 t 級		1	15,400	15,400		
			時間	1	15,400	15,400		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						25,510		
						25,510		
単価						25,510		
						25,510	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単一2935号	端部締固め機運転	F P C	単位	時間	数量	1	単価	26,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		11	90.5	995		
			L	11	90.5	995		
特殊運転手				0.25	29,374	7,343		
			人	0.25	29,374	7,343		
助手				0.06	21,509	1,290		
			人	0.06	21,509	1,290		
土木一般世話役				0.04	29,937	1,197		
			人	0.04	29,937	1,197		
端部締固め機損料		F P C		1	15,500	15,500		
			時間	1	15,500	15,500		
諸雑費（まるめ）				1		5		
			式	1		5		
計						26,330		
						26,330		
単価						26,330		
						26,330	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2936号	コンクリート締固め機運転	油圧振動式 40KW-4本	単位	時間	数量	1	単価	35,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		7	90.5	633		
			L	7	90.5	633		
特殊運転手				0.25	29,374	7,343		
			人	0.25	29,374	7,343		
助手				0.06	21,509	1,290		
			人	0.06	21,509	1,290		
土木一般世話役				0.04	29,937	1,197		
			人	0.04	29,937	1,197		
コンクリート締固め機損料		油圧振動式 40KW-4本		1	24,700	24,700		
			時間	1	24,700	24,700		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						35,170		
						35,170		
単価						35,170	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2937号	ホイールローダ運転	普通0. 3m3級	単位	時間	数量	1	単価	13,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		2.4	90.5	217		
			L	2.4	90.5	217		
特殊運転手				0.25	32,203	8,050		
			人	0.25	32,203	8,050		
助手				0.06	23,691	1,421		
			人	0.06	23,691	1,421		
土木一般世話役				0.04	32,712	1,308		
			人	0.04	32,712	1,308		
ホイールローダ		普通0. 3m3級		1	2,540	2,540		
			時間	1	2,540	2,540		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						13,540		
						13,540		
単価						13,540		
						13,540	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2938号	バックホウ運転（コンクリート敷均し）	0. 2 8 m 3 級	単位	時間	数量	1	単価	8,723
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		7.2	90.5	651		
			L	7.2	90.5	651		
特殊運転手				0.14	32,203	4,508		
			人	0.14	32,203	4,508		
助手				0.03	23,691	710		
			人	0.03	23,691	710		
土木一般世話役				0.02	32,712	654		
			人	0.02	32,712	654		
バックホウ（コンクリート敷均し）		0. 2 8 m 3 級		1	2,200	2,200		
			時間	1	2,200	2,200		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						8,723		
						8,723		
単価						8,723		
						8,723	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単一2939号	バックホウ運転（端部法面整形）	0. 2 8 m 3 級	単位	時間	数量	1	単価	14, 430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号 ローリー			7.2	90.5	651		
			L	7.2	90.5	651		
特殊運転手				0.25	32,203	8,050		
			人	0.25	32,203	8,050		
助手				0.06	23,691	1,421		
			人	0.06	23,691	1,421		
土木一般世話役				0.04	32,712	1,308		
			人	0.04	32,712	1,308		
バックホウ（端部法面整形）	0. 2 8 m 3 級			1	3,000	3,000		
			時間	1	3,000	3,000		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						14,430		
						14,430		
単価						14,430		
						14,430	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単一2940号	端部締固め機運転	F P C	単位	時間	数量	1	単価	20, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		11	90.5	995		
			L	11	90.5	995		
特殊運転手				0.09	32,203	2,898		
			人	0.09	32,203	2,898		
助手				0.02	23,691	473		
			人	0.02	23,691	473		
土木一般世話役				0.01	32,712	327		
			人	0.01	32,712	327		
端部締固め機損料		F P C		1	15,500	15,500		
			時間	1	15,500	15,500		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						20,200		
						20,200		
単価						20,200		
						20,200	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2941号	振動ローラ運転	4 t 級	単位	時間	数量	1	単価	26,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		3	90.5	271		
			L	3	90.5	271		
特殊運転手				0.25	32,203	8,050		
			人	0.25	32,203	8,050		
助手				0.06	23,691	1,421		
			人	0.06	23,691	1,421		
土木一般世話役				0.04	32,712	1,308		
			人	0.04	32,712	1,308		
振動ローラ損料		4 t 級		1	15,400	15,400		
			時間	1	15,400	15,400		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						26,450		
						26,450		
単価						26,450		
						26,450	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2942号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート締固め機運転	油圧振動式 40KW-4本					1		36,120
							1		36,120
	名称	規格	単位	数量	単価		金額		摘要
	軽油	1・2号 ローリー		7	90.5		633		
			L	7	90.5		633		
	特殊運転手			0.25	32,203		8,050		
			人	0.25	32,203		8,050		
	助手			0.06	23,691		1,421		
			人	0.06	23,691		1,421		
	土木一般世話役			0.04	32,712		1,308		
			人	0.04	32,712		1,308		
	コンクリート締固め機損料	油圧振動式 40KW-4本		1	24,700		24,700		
			時間	1	24,700		24,700		
	諸雑費（まるめ）			1			8		
			式	1			8		
	計						36,120		
							36,120		
	単価						36,120	円/時間	
							36,120		

参考資料（6）

		単価使用年月	2017. 3			歩掛使用年月	2014. 11			労務調整係数	1.000-00000002000
単-2943号	機械締固め			単位	m 3	数量	114. 2	単価			3, 666
							114. 2				3, 666
	名称			単位		数量		単価		金額	摘要
電力料		コンクリート製造・打設				89. 9		10. 75		966	
				k w H		89. 9		10. 75		966	
土木一般世話役						1		35, 775		35, 775	
				人		1		35, 775		35, 775	
特殊作業員						4		34, 157		136, 628	
				人		4		34, 157		136, 628	
普通作業員						3		25, 845		77, 535	
				人		3		25, 845		77, 535	
型枠工						1		37, 228		37, 228	
				人		1		37, 228		37, 228	
コンクリート締固機 [電動振動式]		0. 2 m 3 級 バックハウ付				11. 4		9, 814		111, 879	
				時間		11. 4		9, 814		111, 879	単-2974号
補助パイプブレータ損料 (B)		棒状電気式φ130				3		2, 890		8, 670	
				台・日		3		2, 890		8, 670	
補助高周波コンバータ損料 (B)		9. 5 K V A				1		9, 920		9, 920	
				台・日		1		9, 920		9, 920	
諸雑費 (まるめ)						1				99	
				式		1				99	
	計									418, 700	
										418, 700	
	単価									3, 666	
										3, 666	円/m 3

参考資料（6）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一2944号	人力締固め	4.5m3バケツ	単位	m ³	数量	114.2	単価	3,469	
						114.2		3,469	
	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		85.2	10.75	915			
			k w H	85.2	10.75	915			
土木一般世話役				1	22,800	22,800			
			人	1	22,800	22,800			
特殊作業員				12	21,600	259,200			
			人	12	21,600	259,200			
普通作業員				3	15,900	47,700			
			人	3	15,900	47,700			
型枠工				1	22,600	22,600			
			人	1	22,600	22,600			
バイブレータ損料（B）		棒状電気式φ130		6	3,350	20,100			
			台・日	6	3,350	20,100			
高周波コンバータ損料（B）		9.5KVA		2	11,400	22,800			
			台・日	2	11,400	22,800			
諸雑費（まるめ）				1		85			
			式	1		85			
	計					396,200			
						396,200			
	単価					3,469			
						3,469	円/m ³		

参考資料（6）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一2945号	人力締固め	3.0m3バケツ	単位	m 3	数量	114.2	単価	3,061
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		85.2	10.75	915		
			k w H	85.2	10.75	915		
土木一般世話役				1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
特殊作業員				10	21,600	216,000		
			人	10	21,600	216,000		
普通作業員				3	15,900	47,700		
			人	3	15,900	47,700		
型枠工				1	22,600	22,600		
			人	1	22,600	22,600		
バイブレータ損料（B）		棒状電気式φ130		5	3,350	16,750		
			台・日	5	3,350	16,750		
高周波コンバータ損料（B）		9.5KVA		2	11,400	22,800		
			台・日	2	11,400	22,800		
諸雑費（まるめ）				1		35		
			式	1		35		
計						349,600		
						349,600		
単価						3,061		
						3,061	円/m 3	

参考資料（6）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一2946号	人力締固め	2.0m3バケツ	単位	m 3	数量	114.2	単価	2,549
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		42.6	10.75	457		
			k w H	42.6	10.75	457		
土木一般世話役				1	22,800	22,800		
			人	1	22,800	22,800		
特殊作業員				8	21,600	172,800		
			人	8	21,600	172,800		
普通作業員				3	15,900	47,700		
			人	3	15,900	47,700		
型枠工				1	22,600	22,600		
			人	1	22,600	22,600		
バイブレータ損料（B）		棒状電気式φ130		4	3,350	13,400		
			台・日	4	3,350	13,400		
高周波コンバータ損料（B）		9.5KVA		1	11,400	11,400		
			台・日	1	11,400	11,400		
諸雑費（まるめ）				1		43		
			式	1		43		
計						291,200		
						291,200		
単価						2,549		
						2,549	円/m 3	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2947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	8,781
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
一般運転手		人	0.13	23,212	3,017			
軽油	1・2号 ローリー	L	12	90.5	1,086			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10 t 積級	時間	1	4,520	4,520			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	158	158			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					8,781			
単価					8,781			
					8,781		円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2948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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2949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	49,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.11	24,986	2,748		
			人	0.11	24,986	2,748		
助手				0.03	18,126	543		
			人	0.03	18,126	543		
土木一般世話役				0.02	25,632	512		
			人	0.02	25,632	512		
軽油		1・2号 ローリー		21	90.5	1,900		
			L	21	90.5	1,900		
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		1	43,600	43,600		
			時間	1	43,600	43,600		
諸雑費 (まるめ)				1		7		
			式	1		7		
計						49,310		
						49,310		
単価						49,310		
						49,310	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2950号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	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		10,480
			単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	特殊運転手			0.17	22,100		3,757	
			人	0.17	22,100		3,757	
	助手			0.04	15,900		636	
			人	0.04	15,900		636	
	土木一般世話役			0.02	22,800		456	
			人	0.02	22,800		456	
	軽油	1・2号 ローリー		4.2	90.5		380	
			L	4.2	90.5		380	
	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	5,250		5,250	
			時間	1	5,250		5,250	
	諸雑費 (まるめ)			1			1	
			式	1			1	
	計						10,480	
							10,480	
	単価						10,480	円/時間
							10,480	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2951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	9,673
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手				0.14	23,212	3,249		
			人	0.14	23,212	3,249		
軽油		1・2号 ローリー		12	90.5	1,086		
			L	12	90.5	1,086		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級		1	5,180	5,180		
			時間	1	5,180	5,180		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ		1	158	158		
			時間	1	158	158		
諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1		0		
計						9,673		
						9,673		
単価						9,673	円/時間	
						9,673		

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2952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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2953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	30,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊運転手			0.12	22,100	2,652		
			人	0.12	22,100	2,652		
	助手			0.03	15,900	477		
			人	0.03	15,900	477		
	土木一般世話役			0.02	22,800	456		
			人	0.02	22,800	456		
	軽油	1・2号 ローリー		16	90.5	1,448		
			L	16	90.5	1,448		
	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		1	25,000	25,000		
			時間	1	25,000	25,000		
	諸雑費（まるめ）			1		7		
			式	1		7		
	計					30,040		
						30,040		
	単価					30,040		
						30,040	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2954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		14,600	
						1		14,600	
	特殊運転手		人	0.17	22,100		3,757		
	助手		人	0.04	15,900		636		
	土木一般世話役		人	0.02	22,800		456		
	軽油	1・2号 ローリー	L	4.2	90.5		380		
	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	9,370		9,370		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			1		
	計						14,600		
	単価						14,600		
							14,600	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2955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	18,820
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手				0.19	19,300	3,667		
			人	0.19	19,300	3,667		
軽油		1・2号 ローリー		12	90.5	1,086		
			L	12	90.5	1,086		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10 t 積級		1	13,900	13,900		
			時間	1	13,900	13,900		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ		1	158	158		
			時間	1	158	158		
諸雑費 (まるめ)				1		9		
			式	1		9		
計						18,820		
						18,820		
単価						18,820		
						18,820	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2956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	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2957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	81,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊運転手				0.25	22,100	5,525		
			人	0.25	22,100	5,525		
助手				0.06	15,900	954		
			人	0.06	15,900	954		
土木一般世話役				0.04	22,800	912		
			人	0.04	22,800	912		
軽油		1・2号 ローリー		16	90.5	1,448		
			L	16	90.5	1,448		
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		1	73,000	73,000		
			時間	1	73,000	73,000		
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		1		
計						81,840		
						81,840		
単価						81,840	円/時間	
						81,840		

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2958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		18,760	
						1		18,760	
	特殊運転手		人	0.19	22,100		4,199		
	助手		人	0.05	15,900		795		
	土木一般世話役		人	0.03	22,800		684		
	軽油	1・2号 ローリー	L	4.2	90.5		380		
	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	12,700		12,700		
	諸雑費 (まるめ)		式	1			2		
	計						18,760		
	単価						18,760		
							18,760	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一2959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	単価	7,823
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	13	90.5	1,176		
一般運転手			人	0.19	19,300	3,667		
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	時間	1	2,980	2,980		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,823		
単価						7,823		
						7,823	円/時間	

参考資料（6）

						単価使用年月	2017.09	
						歩掛使用年月	2017.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2960号	名称	規格	単位	基	数量	1	単価	19,810
						1		19,810
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)			3.077	6,440	19,815	
			日		3.077	6,440	19,815	
	計					19,815		
						19,815		
	単価					19,810		
						19,810	円/基	

						単価使用年月	2017.09	
						歩掛使用年月	2017.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2961号	名称	規格	単位	基	数量	1	単価	22,430
						1		22,430
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)			3.077	7,290	22,431	
			日		3.077	7,290	22,431	
	計					22,431		
						22,431		
	単価					22,430		
						22,430	円/基	

参考資料（6）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2962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		15,440
							1		15,440
	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)			3.077	5,020	15,446		
			日		3.077	5,020	15,446		
	計						15,446		
							15,446		
	単価						15,440		
							15,440	円/基	

参考資料（6）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2963号	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4.4m ³	単位	時間	数量	1	単価	10,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）				0.21	25,821	5,422		
			人	0.21	25,821	5,422		
軽油		1・2号 ローリー		13	89.2	1,159		
			L	13	89.2	1,159		
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4.4m ³		1	3,980	3,980		
			時間	1	3,980	3,980		
諸雑費（まるめ）				1		9		
			式	1		9		
計						10,570		
						10,570		
単価						10,570		
						10,570	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2964号	油脂消費量		単位	時間	数量	1	単価	134
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
潤滑油		ギヤイル SG-3 SAE-90		0.16	280	44		
			L	0.16	280	44		
潤滑油		耐摩耗性 32cSt		0.11	245	26		
			L	0.11	245	26		
潤滑油		グリース 1種1号 汎用		0.11	422	46		
			k g	0.11	422	46		
潤滑油(空気圧縮機用)		往復動用 68cSt		0.07	260	18		
			L	0.07	260	18		
	計					134		
						134		
	単価					134		円/時間
						134		

参考資料（6）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2965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	41,610
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)				0.09	32,203	2,898		
			人	0.09	32,203	2,898		
助手				0.02	23,691	473		
			人	0.02	23,691	473		
土木一般世話役				0.01	32,712	327		
			人	0.01	32,712	327		
軽油		1・2号 ローリー		18	89.2	1,605		
			L	18	89.2	1,605		
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		1	36,300	36,300		
			時間	1	36,300	36,300		
諸雑費 (まるめ)				1		7		
			式	1		7		
計						41,610		
						41,610		
単価						41,610		
						41,610	円/時間	

参考資料（6）

単価使用年月	2017.09
歩掛使用年月	2017.09
労務調整係数	1.000-00000002000

単-2966号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリートポンプ運転	定置式40～75m ³ /h					1		10,830
							1		10,830
	電力料	コンクリート製造・打設(スポットジョイント)			35.7	10.59	378		
			k w H		35.7	10.59	378		
	運転手(特殊)				0.1	29,317	2,931		
			人		0.1	29,317	2,931		
	コンクリートポンプ損料	定置式40～75m ³ /h			1	7,520	7,520		
			時間		1	7,520	7,520		
	諸雑費(まるめ)				1		1		
			式		1		1		
	計						10,830		
							10,830		
	単価						10,830		
							10,830	円/時間	

参考資料（7）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単一2967号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排ガス（第1次） 13/15KVA	単位	日	数量	1	単価	17,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー			73.5	90.5		6,651
			L		73.5	90.5		6,651
空気圧縮機		10.5~11m3/min			1	10,700		10,700
			日		1	10,700		10,700
諸雑費（まるめ）					1			9
			式		1			9
計								17,360
単価								17,360
								17,360 円/日

参考資料（7）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2968号	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排ガス (第1次) 13/15KVA	単位	日	数量	1	単価	3,386
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油	1・2号 ローリー	L	14.21	90.5	1,286		
				14.21	90.5	1,286		
	発動発電機	13/15KVA	日	1	2,100	2,100		
				1	2,100	2,100		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
						0		
	計					3,386		
						3,386		
	単価					3,386	円/日	

参考資料（7）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単一2969号	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. 4 m 3	単位	日	数量	1	単価	48,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		64	90.5	5,792		
			L	64	90.5	5,792		
トラックミキサ車		混合容量 4.4m3		1.201	12,200	14,652		
			日	1.201	12,200	14,652		
一般運転手				1	28,429	28,429		
			人	1	28,429	28,429		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						48,880		
						48,880		
単価						48,880		
						48,880	円/日	

参考資料（7）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2970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		9,814	
						1		9,814	
	特殊運転手			0.1	31,273		3,127		
			人	0.1	31,273		3,127		
	助手			0.02	22,973		459		
			人	0.02	22,973		459		
	土木一般世話役			0.01	31,800		318		
			人	0.01	31,800		318		
	軽油	1・2号 ローリー		4.2	90.5		380		
			L	4.2	90.5		380		
	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	5,530	5,530		
			時間	1	5,530		5,530		
	諸雑費 (まるめ)				1		0		
			式	1			0		
	計						9,814		
							9,814		
	単価						9,814		
							9,814	円/時間	

参考資料（7）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2971号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排ガス（第1次） 13 / 15 KVA	単位	日	数量	1	単価	17,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー	L	73.5	90.5	6,651		
				73.5	90.5	6,651		
空気圧縮機		10.5~11m3/min	日	1	10,700	10,700		
				1	10,700	10,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
						9		
計						17,360		
						17,360		
単価						17,360		
						17,360	円/日	

参考資料（7）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2972号	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	排ガス (第1次) 13/15KVA	単位	日	数量	1	単価	3,386
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油	1・2号	ローリー	L	14.21	90.5	1,286		
発動発電機	13/15KVA		日	1	2,100	2,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						3,386		
単価						3,386		
						3,386	円/日	

参考資料（7）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単一2973号	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. 4 m 3	単位	日	数量	1	単価	48,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油		1・2号 ローリー		64	90.5	5,792		
			L	64	90.5	5,792		
トラックミキサ車		混合容量 4.4m3		1.201	12,200	14,652		
			日	1.201	12,200	14,652		
一般運転手				1	28,429	28,429		
			人	1	28,429	28,429		
諸雑費（まるめ）				1		7		
			式	1		7		
計						48,880		
						48,880		
単価						48,880		
						48,880	円/日	

参考資料（7）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.000-00000010000

単-2974号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	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		9,814
			単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	特殊運転手			0.1	31,273		3,127	
			人	0.1	31,273		3,127	
	助手			0.02	22,973		459	
			人	0.02	22,973		459	
	土木一般世話役			0.01	31,800		318	
			人	0.01	31,800		318	
	軽油	1・2号 ローリー		4.2	90.5		380	
			L	4.2	90.5		380	
	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	5,530		5,530	
			時間	1	5,530		5,530	
	諸雑費 (まるめ)			1			0	
			式	1			0	
	計						9,814	
							9,814	
	単価						9,814	円/時間
							9,814	