

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

鏡

1. 工事名

工事名	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	7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	10,757,707,200		
8) 工期	1219日間 自 平成26年11月28日 (当初) 至 平成30年 3月30日 (7回変更) 至 平成30年 3月30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	55,659,086		

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				(7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	
コンクリートダム		式	1		7,329,628,126				
			0.7		5,195,404,876			2014.11	
			0.3		2,134,223,250				
			0.3		2,719,172,793	0	584,949,543	2017.3	
ダム土工		式	1		409,720,444				
			0.8		318,493,101			2014.11	
			0.2		91,227,343				
			0.2		96,581,584	0	5,354,241	2017.3	
堤体基礎掘削工		式	1		277,562,240				
			0.8		210,510,480			2014.11	
			0.2		67,051,760				
			0.2		72,263,630	0	5,211,870	2017.3	
土石掘削		m3	24,700		21,400,080			単-1号	
			24,700	866.4	21,400,080			2014.11	
			0		0				
			0	871.1	0	0	0	2017.3	
土石掘削		m3	7,000		6,097,700			単-2号	
			0	0	0			2014.11	
			7,000		6,097,700				
			7,300	871.1	6,359,030	300	261,330	2017.3	
土石掘削(水中)	土砂	m3	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		m3	12,690		37,359,360			単-4号	
			12,690	2,944	37,359,360			2014.11	
			0		0				
			0	2,934	0	0	0	2017.3	
岩石掘削		m3	5,290		15,520,860			単-5号	
			0	0	0			2014.11	
			5,290		15,520,860				
			6,150	2,934	18,044,100	860	2,523,240	2017.3	
岩石掘削 (改良土)		m3	18,000		36,216,000			単-6号	
			18,000	2,012	36,216,000			2014.11	
			0		0				
			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					(7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	
岩盤面処理		m2	2,990		56,122,300			単-7号 2014.11	
			2,990	18,770	56,122,300				
			0		0				
			0	20,190	0	0	2017.3		
岩盤面処理		m2	230		4,643,700			単-8号 2014.11	
			0	0	0				
			230		4,643,700				
			250	20,190	5,047,500	20	403,800		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 2014.11	
			4,690	9,921	46,529,490				
			0		0				
			0	10,650	0	0	2017.3		
岩盤面処理 (構造物取壊し部)	岩盤清掃のみ	m2	3,830		40,789,500			単-10号 2014.11	
			0	0	0				
			3,830		40,789,500				
			4,020	10,650	42,813,000	190	2,023,500		2017.3
断層処理掘削		m3	150		1,012,050			内-1号 2014.11	
			150		1,012,050				
			0		0				
			0		0	0	2017.3		
河床掘削工		式	1		105,624,791			2014.11	
			0.8		84,549,470				
			0.2		21,075,321				
			0.2		21,075,321	0	0		2017.3
河床掘削 (右岸部)	土砂	m3	16,598.113		13,104,210			内-2号 2014.11	
			16,598.113		13,104,210				
			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 2014.11	
			0		0				
			9,901.887		7,822,665				
			9,901.887		7,822,665	0	0		2017.3
河床掘削 (右岸部)	軟岩	m3	850		821,950			単-11号 2014.11	
			850	967	821,950				
			0		0				
			0	963.8	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				(7回変更)		事業区分	ダム		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	数量増減	金額増減			
河床掘削 (右岸部)	軟岩	m3	620		597,556			0	0	単-12号
			0	0	0		2014.11			
			620	963.8	597,556		2017.3			
河床掘削(水中) (河道部)	土砂	m3	3,870		6,044,940			0	0	単-13号
			3,870	1,562	6,044,940		2014.11			
			0	1,550	0		2017.3			
河床掘削(水中) (河道部)	土砂	m3	1,830		2,836,500			0	0	単-14号
			0	0	0		2014.11			
			1,830	1,550	2,836,500		2017.3			
河床掘削(水中) (放水路部)	土砂	m3	10,400		10,348,000			0	0	単-15号
			10,400	995	10,348,000		2014.11			
			0	971.6	0		2017.3			
河床掘削(水中) (河道部)	軟岩	m3	2,670		23,450,610			0	0	単-16号
			2,670	8,783	23,450,610		2014.11			
			0	8,926	0		2017.3			
河床掘削(水中) (河道部)	軟岩	m3	1,100		9,818,600			0	0	単-17号
			0	0	0		2014.11			
			1,100	8,926	9,818,600		2017.3			
河床掘削(水中) (放水路部)	軟岩	m3	3,560		30,779,760			0	0	単-18号
			3,560	8,646	30,779,760		2014.11			
			0	8,786	0		2017.3			
法面整形工		式	1		388,440			0	0	2014.11
			1		388,440					
			0		0		2017.3			
法面整形(切土部)		m2	520		388,440			0	0	単-19号
			520	747	388,440		2014.11			
			0	768.8	0		2017.3			

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事					(7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		
建設発生土処理工		式	1		26,144,973			0	142,371	2014.11
			0.9		23,044,711					
			0.1		3,100,262					
			0.1		3,242,633					
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	14,343.276		1,689,439			-14,343.276	-1,689,439	内-5号 2014.11
			0		0					
			14,343.276		1,689,439					
			0		0					
建設発生土処理		m3	0		0			15,483	1,831,810	内-6号 2014.11
			0		0					
			0		0					
			15,483		1,831,810					
建設発生土処理 (河床掘削)		m3	47,153.328		15,824,800			0	0	内-7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-8号 2014.11
			0		0					
			4,186.672		1,410,823					
			4,186.672		1,410,823					
法面工		式	1		20,847,183			0	-3,948,462	2014.11
			0.8		16,898,721					
			0.2		3,948,462					
			0.2		0					
法枠工		式	1		11,569,023			0	-1,901,012	2014.11
			0.8		9,668,011					
			0.2		1,901,012					
			0.2		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-9号 2016.10
			904.398		9,668,011					
			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				(7回変更)		事業区分	ダム		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	数量増減	金額増減			
吹付枠	梁断面積200×200 mm 及びコンクリート厚10cm	m2	173.602		1,901,012			-173.602	-1,901,012	内-10号
			0		0		2016.10			
			173.602		1,901,012					
			0		0		2017.3			
鉄筋挿入工		式	1		9,278,160			0	-2,047,450	
			0.8		7,230,710		2014.11			
			0.2		2,047,450					
			0.2		0		2017.3			
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 2.7 m	本	193		3,535,760			0	0	単-20号
			193	18,320	3,535,760		2014.11			
			0		0					
			0	20,730	0		2017.3			
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 2.7 m	本	55		1,140,150			-55	-1,140,150	単-21号
			0	0	0		2014.11			
			55		1,140,150					
			0	20,730	0		2017.3			
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 2.9 m	本	184		3,424,240			0	0	単-22号
			184	18,610	3,424,240		2014.11			
			0		0					
			0	21,100	0		2017.3			
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 2.9 m	本	43		907,300			-43	-907,300	単-23号
			0	0	0		2014.11			
			43		907,300					
			0	21,100	0		2017.3			
鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 3.7 m	本	11		270,710			0	0	単-24号
			11	24,610	270,710		2014.11			
			0		0					
			0	27,950	0		2017.3			
減勢工		式	1		3,120,347,281			0	51,384,625	
			0.5		1,510,230,318		2014.11			
			0.5		1,610,116,963					
			0.5		1,661,501,588		2017.3			
コンクリート材料工		式	1		1,401,833,194			0	24,200,467	
			0.5		695,427,970		2014.11			
			0.5		706,405,224					
			0.5		730,605,691		2017.3			

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事				(7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	
セメント	中庸熟ポルトランドセメント	t	10,508		231,176,000			単-25号 2014.11	
			10,508	22,000	231,176,000				
			0		0				
			0	22,000	0	0			
セメント	中庸熟ポルトランドセメント	t	10,049		221,078,000			単-26号 2014.11	
			0	0	0				
			10,049		221,078,000				
			10,456	22,000	230,032,000	407	8,954,000		
混和材	フライッシュ	t	4,742		67,336,400			単-27号 2014.11	
			4,742	14,200	67,336,400				
			0		0				
			0	14,200	0	0			
混和材	フライッシュ	t	4,677		66,413,400			単-28号 2014.11	
			0	0	0				
			4,677		66,413,400				
			4,808	14,200	68,273,600	131	1,860,200		
混和剤	AE減水剤	kg	38,111		10,289,970			単-29号 2014.11	
			38,111	270	10,289,970				
			0		0				
			0	337.5	0	0			
混和剤	AE減水剤	kg	36,809		12,423,037			単-30号 2014.11	
			0	0	0				
			36,809		12,423,037				
			35,989	337.5	12,146,287	-820	-276,750		
混和剤	AE減水剤	kg	0		0			単-31号 2014.11	
			0	0	0				
			0		0				
			8,610	68.36	588,579	8,610	588,579		
混和剤	AE剤	kg	3,477		2,399,130			単-32号 2014.11	
			3,477	690	2,399,130				
			0		0				
			0	776.4	0	0			
混和剤	AE剤	kg	3,523		2,735,257			単-33号 2014.11	
			0	0	0				
			3,523		2,735,257				
			7,303	776.4	5,670,049	3,780	2,934,792		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事				(7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	
混和剤	AE剤	kg	0		0			単-34号 2014.11	
			0		0				
			160	751	120,160	160	120,160		2017.09
混和剤	凝結遅延剤	kg	90		35,100			単-35号 2016.11	
			90	390	35,100				
			0	390	0	0	0		2017.3
混和剤	凝結遅延剤	kg	0		0			単-36号 2014.11	
			0	0	0				
			0	0	0				
混和剤	膨張剤	kg	2,810	392.1	1,101,801	2,810	1,101,801	2017.3	
			0		0			単-37号 2014.11	
			0	0	0				
0	0	0							
購入骨材	粗骨材(80mm~40mm)	t	69,550	130.7	9,090,185	69,550	9,090,185	2017.09	
			0		0			単-38号 2014.11	
			0	2,750	85,417,750	0	0		
0	2,750	0	0	0	2017.3				
購入骨材	粗骨材(80mm~40mm)	t	31,061		85,417,750			単-39号 2014.11	
			31,061	2,750	85,417,750				
			0	2,750	0	0	0		2017.3
購入骨材	粗骨材(80mm~40mm)	t	35,839		98,557,250			単-40号 2014.11	
			0	0	0				
			35,839	2,750	98,557,250	3,920	10,780,000		2017.3
購入骨材	粗骨材(40mm~20mm)	t	39,759	2,750	109,337,250	3,920	10,780,000	2017.3	
			0		0			単-41号 2014.11	
			0	2,500	80,960,000	0	0		
0	2,500	0	0	0	2017.3				
購入骨材	粗骨材(40mm~20mm)	t	32,384		80,960,000			単-42号 2014.11	
			32,384	2,500	80,960,000				
			0	2,500	0	0	0		2017.3
購入骨材	粗骨材(40mm~20mm)	t	33,086		82,715,000			単-43号 2014.11	
			0	0	0				
			33,086	2,500	82,715,000	-6,220	-15,550,000		2017.3
購入骨材	粗骨材(20mm~5mm)	t	26,866	2,500	67,165,000	-6,220	-15,550,000	2017.3	
			0		0			単-44号 2014.11	
			0	2,560	94,272,000	0	0		
0	2,560	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				(7 回変更) (1 回スライド)		事業区分	ダム	数量増減	金額増減	摘要
					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						
購入骨材	粗骨材(20mm～5mm)	t	38,195		97,779,200					単-43号	
			0	0	0				2014.11		
			38,195		97,779,200						
購入骨材	細骨材(5mm以下)	t	40,145	2,560	102,771,200	1,950	4,992,000	2017. 3			
			46,974		123,541,620			単-44号			
			46,974	2,630	123,541,620			2014.11			
購入骨材	細骨材(5mm以下)	t	0		0	0	0	2017. 3			
			0	2,630	0			単-45号			
			47,416	0	124,704,080			2014.11			
購入骨材	細骨材(5mm以下)	t	47,416		124,704,080			単-45号			
			0	0	0			2014.11			
			47,266	2,630	124,309,580	-150	-394,500	2017. 3			
コンクリート打設工		式	1		1,223,168,446						
			0.5		580,207,400			2014.11			
			0.5		642,961,046						
			0.5		669,830,686	0	26,869,640	2017. 3			
ダムコンクリート		m3	70,757		580,207,400			単-46号			
			70,757	8,200	580,207,400			2014.11			
			0		0	0	0	2017. 3			
ダムコンクリート		m3	0	8,482	0						
			75,803		642,961,046			単-47号			
			0	0	0			2014.11			
ダムコンクリート		m3	75,803		642,961,046						
			70,273	8,482	596,055,586	-5,530	-46,905,460	2017. 3			
			0		0			単-48号			
ダムコンクリート (スロットジョイント)		m3	0		0			2014.11			
			0	0	0						
			0		0			単-48号			
型枠工		式	3,010	24,510	73,775,100	3,010	73,775,100	2017.09			
			1		302,662,323						
			0.4		113,443,601			2014.11			
堤外型枠		m2	0.6		189,218,722						
			0.6		181,604,941	0	-7,613,781	2017. 3			
			2,361.267		27,313,495			内-11号			
堤外型枠		m2	2,361.267		27,313,495			2014.11			
			0		0						
			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				(7 回変更) (1 回スライド)		事業区分	ダム	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
堤外型枠												内-12号 2014. 11
												2017. 3
堤外型枠												内-13号 2014. 11
												2017. 3
減勢工型枠												内-14号 2014. 11
												2017. 3
減勢工型枠												内-15号 2014. 11
												2017. 3
減勢工型枠												内-16号 2014. 11
												2017. 3
足場工												2014. 11
												2017. 3
堤外足場												内-17号 2014. 11
												2017. 3
堤外足場												内-18号 2014. 11
												2017. 3
堤外足場												内-19号 2014. 11
												2017. 3

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (7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	
減勢工足場			3,605.565 3,605.565 0 0		11,446,874 11,446,874 0 0	0	0	内-20号 2014.11 2017.3	
減勢工足場		掛m2	2,974.435 0 2,974.435 0		10,403,756 0 10,403,756 0	-2,974.435	-10,403,756	内-21号 2014.11 2017.3	
減勢工足場		掛m2	0 0 0 2,874		0 0 0 10,179,717	2,874	10,179,717	内-22号 2014.11 2017.3	
埋設工			1 0.6 0.4 0.4		164,290,234 106,785,378 57,504,856 59,133,292	0	1,628,436	2014.11 2017.3	
鉄筋(差筋)	SD345 D13		0.056 0.056 0 0		62,442 62,442 0 0	0	0	内-23号 2014.11 2017.3	
鉄筋(差筋)	SD345 D13	t	5.944 0 5.944 0		6,933,661 0 6,933,661 0	-5.944	-6,933,661	内-24号 2014.11 2017.3	
鉄筋(差筋)	SD345 D13	t	0 0 0 8		0 0 0 8,819,955	8	8,819,955	内-25号 2014.11 2017.3	
補強鉄筋 (シュートブロック部)	SD345 D13		12 0 12 12		2,718,979 0 2,718,979 2,718,979	0	0	内-26号 2016.11 2017.3	
鉄筋	SD345 D13	t	0 0 0 0.5	0	0 0 0 89,950	0.5	89,950	単-49号 2014.11 2017.3	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事				(7 回変更) (1 回スライド)		事業区分	ダム	数量増減	金額増減	摘要
					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				
鉄筋	SD345 D16～D25	t	190		30,533,000			0	0	単-50号 2014.11	
			190	160,700	30,533,000						
			0		0						
			0	161,600	0						
鉄筋	SD345 D16～D25	t	67		10,827,200			29	4,686,400	単-51号 2014.11	
			0	0	0						
			67		10,827,200						
			96	161,600	15,513,600						
鉄筋	SD345 D29～D32	t	41		5,239,800			0	0	単-52号 2014.11	
			41	127,800	5,239,800						
			0		0						
			0	124,000	0						
鉄筋	SD345 D29～D32	t	30		3,720,000			0	0	単-53号 2014.11	
			0	0	0						
			30		3,720,000						
			30	124,000	3,720,000						
鉄筋	SD345 D35	t	18		2,559,600			0	0	単-54号 2014.11	
			18	142,200	2,559,600						
			0		0						
			0	139,100	0						
鉄筋	SD345 D35	t	15		2,086,500			0	0	単-55号 2014.11	
			0	0	0						
			15		2,086,500						
			15	139,100	2,086,500						
鉄筋	SD345 D38	t	53		7,340,500			0	0	単-56号 2014.11	
			53	138,500	7,340,500						
			0		0						
			0	134,800	0						
鉄筋	SD345 D41	t	151		20,958,800			0	0	単-57号 2014.11	
			151	138,800	20,958,800						
			0		0						
			0	134,800	0						
鉄筋	SD345 D41	t	13		1,752,400			0	0	単-58号 2014.11	
			0	0	0						
			13		1,752,400						
			13	134,800	1,752,400						

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事				(7 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	数量増減	金額増減				
鉄筋	SD345 D51	t	135		20,128,500			0	0	2017. 3	単-59号
			135	149,100	20,128,500		2014. 11				
			0		0						
			0	144,700	0						
鉄筋	SD345 D51	t	39		5,643,300			0	0	2017. 3	単-60号
			0	0	0		2014. 11				
			39		5,643,300						
			39	144,700	5,643,300						
圧接工	D32+D32	箇所	896		748,160			0	0	2017. 3	単-61号
			896	835	748,160		2014. 11				
			0		0						
			0	845	0						
圧接工	D35+D35	箇所	131		158,510			0	0	2017. 3	単-62号
			0	0	0		2014. 11				
			131		158,510						
			131	1,210	158,510						
圧接工	D38+D38	箇所	383		681,740			0	0	2017. 3	単-63号
			383	1,780	681,740		2014. 11				
			0		0						
			0	1,800	0						
圧接工	D41+D41	箇所	2,330		6,570,600			0	0	2017. 3	単-64号
			2,330	2,820	6,570,600		2014. 11				
			0		0						
			0	2,870	0						
圧接工	D51+D51	箇所	359		1,471,900			0	0	2017. 3	単-65号
			359	4,100	1,471,900		2014. 11				
			0		0						
			0	4,150	0						
圧接工	D51+D51	箇所	160		664,000			0	0	2017. 3	単-66号
			0	0	0		2014. 11				
			160		664,000						
			160	4,150	664,000						
止水板 塩ビ止水板	200×6	m	737		3,624,566			0	0	2017. 3	単-67号
			737	4,918	3,624,566		2014. 11				
			0		0						
			0	5,290	0						

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事				(7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	1,342		7,099,180			単-68号 2014.11 2017. 3	
			0	0	0				
			1,342		7,099,180				
			1,160	5,290	6,136,400	-182	-962,780		
止水板 L型止水板	200×10	m	114		10,795,800			単-69号 2014.11 2017. 3	
			0	0	0				
			114		10,795,800				
			0	94,700	0	-114	-10,795,800		
止水板 L型止水板	300×6(反応接着型)	m	0		0			単-70号 2014.11 2017. 3	
			0	0	0				
			0		0				
			146	33,550	4,898,300	146	4,898,300		
水膨張性止水ゴム		m	149		201,150			単-71号 2016.09 2017. 3	
			149	1,350	201,150				
			0		0				
			0	1,350	0	0	0		
水膨張性止水ゴム		m	202		272,700			単-72号 2016.09 2017. 3	
			0	0	0				
			202		272,700				
			587	1,350	792,450	385	519,750		
半割管	φ300	m	113		1,840,770			単-73号 2016.09 2017. 3	
			0	0	0				
			113		1,840,770				
			113	16,290	1,840,770	0	0		
排水管 副ダム部	B型管 1種 φ600	m	80		1,605,600			単-74号 2014.11 2017. 3	
			80	20,070	1,605,600				
			0		0				
			0	20,430	0	0	0		
排水管 副ダム部	B型管 1種 φ600	m	21		429,030			単-75号 2014.11 2017. 3	
			0	0	0				
			21		429,030				
			21	20,430	429,030	0	0		
排水管 (湧水処理)	B型管 1種 φ600	m	36		903,600			単-76号 2016.09 2017. 3	
			36	25,100	903,600				
			0		0				
			0	25,270	0	0	0		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事				(7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	数量増減	金額増減								
排水管 (湧水処理)	B型管 1種 φ600	m	0	0	0	0	0	0	0	0	単-77号				
			0								2014. 11				
			0												
			17								23, 170	393, 890	17	393, 890	2017. 3
排水管 (湧水処理)	B型管 1種 φ500	m	5	0	0	0	0	0	0	0	単-78号				
			5								20, 600	103, 000			2016. 09
			0												
			0								20, 780	0	0	0	2017. 3
排水管 (湧水処理)	B型管 1種 φ400	m	51	0	0	0	0	0	0	0	単-79号				
			51								15, 700	800, 700			2016. 09
			0												
			0								15, 840	0	0	0	2017. 3
排水管 (湧水処理)	B型管 1種 φ400	m	0	0	0	0	0	0	0	0	単-80号				
			0								0	0			2014. 11
			0												
			8								14, 880	119, 040	8	119, 040	2017. 3
基礎排水管	ポリエチレン有孔管 管径 50mm 2条	m	507	0	0	0	0	0	0	0	単-81号				
			507								2, 986	1, 513, 902			2014. 11
			0												
			0								3, 221	0	0	0	2017. 3
基礎排水管	ポリエチレン有孔管 管径 50mm 2条	m	794	0	0	0	0	0	0	0	単-82号				
			0								0	0			2014. 11
			794									2, 557, 474			
			925								3, 221	2, 979, 425	131	421, 951	2017. 3
基礎排水管 (湧水処理)	ポリエチレン有孔管 管径 50mm 2条	m	524	0	0	0	0	0	0	0	内-27号				
			524									1, 422, 136			2016. 09
			0									1, 422, 136			
			0									0	0	0	2017. 3
基礎排水管 (湧水処理)	ポリエチレン有孔管 管径 50mm 2条	m	0	0	0	0	0	0	0	0	内-28号				
			0								0	0			2014. 11
			0												
			77									227, 065	77	227, 065	2017. 3
排水管 (湧水処理)	ポリエチレン無孔管 管径 300mm	m	33	0	0	0	0	0	0	0	単-83号				
			33								3, 563	117, 579			2016. 09
			0									0			
			0								3, 567	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				(7回変更)		事業区分	ダム	概要
					(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	数量増減	金額増減	概要	
排水管 (湧水処理)	ポリエチレン無孔管 管径 300mm	m	0	0	0	0	0	単-84号 2014.11	
			0						
			0						
			1						3,586
排水管 (湧水処理)	ポリエチレン無孔管 管径 150mm	m	23	1,225	28,175	28,175	0	単-85号 2016.09	
			23						
			0						
			0						1,223
排水管 (湧水処理)	ポリエチレン無孔管 管径 150mm	m	0	0	0	0	0	単-86号 2014.11	
			0						
			0						
			114						1,235
排水管 (湧水処理)	ポリエチレン無孔管 管径 50mm 2条	m	44	760	33,440	33,440	0	単-87号 2016.09	
			44						
			0						
			0						765.2
排水管 (湧水処理)	VP φ50	m	39	662	25,818	25,818	0	単-88号 2016.09	
			39						
			0						
			0						668.6
逆流防止工	φ50	箇所	2	0	5,352	5,352	0	単-89号 2014.11	
			0						
			2						
			2						2,676
電縫鋼管	φ50	m	34	3,255	110,670	110,670	0	単-90号 2016.09	
			34						
			0						
			0						3,317
継目注入工		式	0		0	0	0	2014.11	
			0						
			0						
			1						6,796,154
水平打継目注入 (既設水叩き)		式	0		0	0	0	内-29号 2014.11	
			0						
			0						
			1						6,796,154

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (7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		
堤頂工		式	0		0					
			0		0				2014.11	
			0		0					
			1		290,200		1	290,200	2017.09	
堤頂工		式	0		0					
			0		0				2014.11	
			0		0					
			1		290,200		1	290,200	2017.09	
取水口ゲート		式	0		0				内-30号	
			0		0				2014.11	
			0		0					
			1		290,200		1	290,200	2017.09	
根固め工		式	1		20,101,526					
			1		20,101,526				2014.11	
			0		0					
			0		0		0	0	2017.3	
根固めブロック工		式	1		15,628,236					
			1		15,628,236				2014.11	
			0		0					
			0		0		0	0	2017.3	
消波根固めブロック製作		個	142		12,585,460				単-91号	
			142	88,630	12,585,460				2014.11	
			0		0					
			0	87,300	0		0	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				単-92号	
			142	2,558	363,236				2014.11	
			0		0					
			0	2,525	0		0	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				内-31号	
			142		2,679,540				2014.11	
			0		0					
			0		0		0	0	2017.3	
間詰工		式	1		4,473,290					
			1		4,473,290				2014.11	
			0		0					
			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				(7回変更) (1回スライド)		事業区分	ダム	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			
間詰コンクリート	18-8-40(高炉)		m3	23				456,090			単-93号 2014.11
				23		19,830		456,090			
				0				0			
				0		20,040		0	0	0	
間詰盛土 (放水路部)			m3	830				4,017,200			内-32号 2015.07
				830				4,017,200			
				0				0			
				0				0	0	0	
右岸法面对策工(頭部排土)			式	0				0			2014.11
				0				0			
				0				0			
				1		38,357,419		1	38,357,419	2017.09	
掘削工			式	0				0			2014.11
				0				0			
				0				0			
				1		9,749,328		1	9,749,328	2017.09	
掘削	軟岩 オープンカット 無し 500m3以上		m3	0				0			単-94号 2014.11
				0	0			0			
				0				0			
				7,650	296	2,264,400		7,650	2,264,400	2017.09	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満		m3	0				0			内-33号 2014.11
				0				0			
				0				0			
				7,700		1,469,570		7,700	1,469,570	2017.09	
土砂等運搬	軟岩		m3	0				0			内-34号 2014.11
				0				0			
				0				0			
				7,660		5,244,198		7,660	5,244,198	2017.09	
整地	残土受入れ地での処理		m3	0				0			内-35号 2014.11
				0				0			
				0				0			
				7,700		771,160		7,700	771,160	2017.09	
法面整形工			式	0				0			2014.11
				0				0			
				0				0			
				1		1,268,750		1	1,268,750	2017.09	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事				(7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		
法面整形(切土部)	無し 軟岩I	m2	0	0	0	0	0	0	単-95号	
			0						0	2014.11
			1,250						1,015	1,268,750
法面吹付工		式	0			0	0	0	2014.11	
			0						0	2017.09
			1						10,021,710	1
モルタル吹付	高炉 厚8cm	m2	0	0	0	0	0	0	単-96号	
			0						0	2014.11
			1,431						5,410	7,741,710
モルタル吹付	高炉 厚5cm	m2	0	0	0	0	0	0	単-97号	
			0						0	2014.11
			500						4,560	2,280,000
排水工		式	0			0	0	0	2014.11	
			0						0	2017.09
			1						412,476	1
作業土工		式	0			0	0	0	内-36号	
			0						0	2014.11
			1						30,026	1
プレキャストU型側溝	幅 30cm 高さ 30cm	m	0	0	0	0	0	0	単-98号	
			0						0	2014.11
			5						6,090	30,450
ヤケン式側溝		m	0			0	0	0	内-37号	
			0						0	2014.11
			82						287,280	82
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 無し	箇所	0	0	0	0	0	0	単-99号	
			0						0	2014.11
			1						64,720	64,720

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事					(7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		
防止柵工		式	0		0			1	1,326,712	2014.11
			0		0					
			0		0					
			1		1,326,712					2017.09
作業土工		式	0		0			1	191,362	内-38号 2014.11
			0		0					
			0		0					
			1		191,362					2017.09
転落(横断)防止柵基礎		m	0		0			93	805,758	内-39号 2014.11
			0		0					
			0		0					
			93		805,758					2017.09
転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建 込	m	0		0			93	329,592	単-100号 2014.11
			0	0						
			0		0					
			93	3,544	329,592					2017.09
構造物撤去工		式	0		0			1	12,997,849	2014.11
			0		0					
			0		0					
			1		12,997,849					2017.09
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	0		0			367	5,490,080	内-40号 2014.11
			0		0					
			0		0					
			367		5,490,080					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			75	1,478,250	単-101号 2014.11
			0	0						
			0		0					
			75	19,710	1,478,250					2017.09
吹付法面取壊し	有り 機械施工	m2	0		0			353	233,968	単-102号 2014.11
			0	0						
			0		0					
			353	662.8	233,968					2017.09
鋼管柱撤去		式	0		0			1	3,157	内-41号 2014.11
			0		0					
			0		0					
			1		3,157					2017.09

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (7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	
反力板撤去		式	0		0			内-42号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			1		5,588,010	1	5,588,010		2017.09
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		m	0		0			内-43号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			102		128,724	102	128,724		2017.09
埋戻し		式	0		0			内-44号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			1		75,660	1	75,660		2017.09
運搬処理工		式	0		0			2014.11	
			0		0				
			0		0				
			1		349,839	1	349,839		2017.09
殻運搬	モルタル殻	m3	0		0			単-103号 2014.11	
			0	0	0				
			0		0				
			28	1,944	54,432	28	54,432		2017.09
殻処分	モルタル殻	m3	0		0			単-104号 2014.11	
			0	0	0				
			0		0				
			28	3,780	105,840	28	105,840		2017.09
現場発生品運搬		式	0		0			内-45号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			1		189,567	1	189,567		2017.09
仮設工		式	0		0			2014.11	
			0		0				
			0		0				
			1		2,230,755	1	2,230,755		2017.09
工事中盛土設置・撤去		式	0		0			内-46号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			1		411,422	1	411,422		2017.09

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (7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	
大型土のう設置・撤去			0		0			内-47号	
			0		0			2014.11	
		式	1		1,339,000	1	1,339,000	2017.09	
転落(横断)防止柵			0		0			内-48号	
			0		0			2014.11	
		式	1		40,068	1	40,068	2017.09	
足場	不要		0		0			内-49号	
			0		0			2014.11	
		式	1		440,265	1	440,265	2017.09	
管理用道路工			0		0				
			0		0			2014.11	
		式	1		111,831,983	1	111,831,983	2017.06	
道路土工			0		0				
			0		0			2014.11	
		式	1		37,436,097	1	37,436,097	2017.06	
盛土(流用土)			0		0			内-50号	
			0		0			2014.11	
		m3	7,800		6,961,433	7,800	6,961,433	2017.06	
盛土(改良土)			0		0			内-51号	
			0		0			2014.11	
		m3	7,200		30,474,664	7,200	30,474,664	2017.06	
付帯工			0		0				
			0		0			2014.11	
		式	1		8,495,368	1	8,495,368	2017.06	
間詰コンクリート			0		0			単-105号	
			0	0	0			2014.11	
		m3	140	20,440	2,861,600	140	2,861,600	2017.06	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (7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	
保護コンクリート			0		0			単-106号	
			0	0	0			2014.11	
		m2	434	9,300	4,036,200	434	4,036,200	2017.06	
ガードレール	塗装品 Gr-C-2B 100m 以上 無		0		0			内-52号	
		m	145		1,041,290	145	1,041,290	2014.11	
			0		0			2017.06	
ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 100m 以上 無		0		0			単-107号	
		m	62	6,140	380,680	62	380,680	2014.11	
			0		0			2017.06	
アスカブ	細粒度アスファルト混合物(1 3) 125cm2以上140cm2 未満		0		0			単-108号	
		m	207	848.3	175,598	207	175,598	2014.11	
			0		0			2017.06	
コンクリート舗装工			0		0			2014.11	
		式	1		5,380,056	1	5,380,056	2017.06	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕 上り厚 150mm		0		0			単-109号	
		m2	643	690.4	443,927	643	443,927	2014.11	
			0		0			2017.06	
コンクリート舗装			0		0			内-53号	
		m2	768		4,936,129	768	4,936,129	2014.11	
			0		0			2017.06	
排水構造物工			0		0			2014.11	
		式	1		19,125,766	1	19,125,766	2017.06	
プレキャストU型側溝	幅 30cm 高さ 30cm		0		0			単-110号	
		m	60	6,852	411,120	60	411,120	2014.11	
			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				(7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						
プレキャストU型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m	m	0		0					内-54号	
			0		0					2014. 11	
			0		0						
			20		391,940		20	391,940		2017. 06	
プレキャストU型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m	m	0		0					単-111号	
			0		0					2014. 11	
			0		0						
			9	24,780	223,020		9	223,020		2017. 06	
プレキャストU型側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m	m	0		0					単-112号	
			0		0					2014. 11	
			0		0						
			81	6,552	530,712		81	530,712		2017. 06	
プレキャストU型側溝	幅 50 c m 高さ 50 c m	m	0		0					単-113号	
			0		0					2014. 11	
			0		0						
			8	138,000	1,104,000		8	1,104,000		2017. 06	
プレキャストU型側溝	幅 50 c m 高さ 50 c m	m	0		0					単-114号	
			0		0					2014. 11	
			0		0						
			6	94,070	564,420		6	564,420		2017. 06	
プレキャストU型側溝	幅 100 c m 高さ 80 c m	m	0		0					単-115号	
			0		0					2014. 11	
			0		0						
			14	197,800	2,769,200		14	2,769,200		2017. 06	
プレキャストU型側溝	幅 100 c m 高さ 80 c m	m	0		0					単-116号	
			0		0					2014. 11	
			0		0						
			29	104,500	3,030,500		29	3,030,500		2017. 06	
背面排水管	φ 500	m	0		0					内-55号	
			0		0					2014. 11	
			0		0						
			225		4,034,124		225	4,034,124		2017. 06	
縦排水	φ 1000	m	0		0					内-56号	
			0		0					2014. 11	
			0		0						
			17		2,969,290		17	2,969,290		2017. 06	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (7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	
三面水路	500-800×300	m	0		0	71	337,930	337,930	内-57号
			0		2014.11				
			0						
			71		2017.06				
三面水路	500-890×300	m	0		0	126	654,290	654,290	内-58号
			0		2014.11				
			0						
			126		2017.06				
三面水路	1500-3300×1800	m	0		0	40	2,105,220	2,105,220	内-59号
			0		2014.11				
			0						
			40		2017.06				
集水柵・マンホール工		式	0		0	1	1,407,430	1,407,430	2014.11
			0						
			0						
			1		2017.06				
現場打ち集水柵	現場打材 18-8-40(高炉)無し 1000×1000×500	箇所	0	0	0	1	165,000	165,000	単-117号
			0		2014.11				
			0						
			1		2017.06				
現場打ち集水柵	現場打材 18-8-40(高炉)無し 1000×1000×885	箇所	0	0	0	1	184,000	184,000	単-118号
			0		2014.11				
			0						
			1		2017.06				
現場打ち集水柵	現場打材 18-8-40(高炉)無し 1200×1200×1000	箇所	0	0	0	1	222,600	222,600	単-119号
			0		2014.11				
			0						
			1		2017.06				
現場打ち集水柵	現場打材 18-8-40(高炉)無し 1200×1200×1000	箇所	0	0	0	1	304,900	304,900	単-120号
			0		2014.11				
			0						
			1		2017.06				
現場打ち集水柵	現場打材 18-8-40(高炉)無し 1200×1200×1500	箇所	0	0	0	1	324,600	324,600	単-121号
			0		2014.11				
			0						
			1		2017.06				

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事				(7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		
現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉)無し 500×500×650	箇所	0	0	73,790	0	73,790	1	73,790	単-122号
			0			0				2014.11
			0			0				
			1							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	0	0	66,270	0	66,270	1	66,270	単-123号
			0			0				2014.11
			0			0				
			1							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	0	0	66,270	0	66,270	1	66,270	単-124号
			0			0				2014.11
			0			0				
			1							2017.06
排水工		式	0			0				2014.11
			0			0				
			0			0				
			1			12,950,660				1
排水工 (沢地排水工①)		m	0			0				内-60号
			0			0				2014.11
			0			0				
			17			4,396,682				17
嵩上げコンクリート (沢地排水工②)		箇所	0			0				内-61号
			0			0				2014.11
			0			0				
			1			911,602				1
鋼製カバー (沢地排水工②)		箇所	0			0				内-62号
			0			0				2014.11
			0			0				
			1			6,210,831				1
作業土工 (沢地排水工③)		式	0			0				内-63号
			0			0				2014.11
			0			0				
			1			84,530				1
排水工 (沢地排水工③)		箇所	0			0				内-64号
			0			0				2014.11
			0			0				
			1			1,347,015				1

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (7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	
帯鋼補強土壁・アンカー補強土壁工			0		0				
			0		0			2014.11	
			0		0				
		式	1		27,036,606	1	27,036,606	2017.06	
作業土工			0		0			内-65号	
			0		0			2014.11	
			0		0				
		式	1		404,087	1	404,087	2017.06	
重力式擁壁			0		0			内-66号	
			0		0			2014.11	
			0		0				
		m	3		369,674	3	369,674	2017.06	
補強土壁基礎	18-8-40(高炉)		0		0			内-67号	
			0		0			2014.11	
			0		0				
			m	57		2,382,896	57	2,382,896	2017.06
補強土壁壁面材組立・設置	アンカー補強土壁		0		0			単-125号	
			0	0	0			2014.11	
			0		0				
			m2	434	17,560	7,621,040	434	7,621,040	2017.06
補強材取付	アンカー補強土壁		0		0			単-126号	
			0	0	0			2014.11	
			0		0				
			m	3,646	2,455	8,950,930	3,646	8,950,930	2017.06
まき出し・敷均し、締固め	アンカー補強土壁		0		0			内-68号	
			0		0			2014.11	
			0		0				
			m3	2,512		4,748,003	2,512	4,748,003	2017.06
壁面上端処理	幅 0.4m		0		0			内-69号	
			0		0			2014.11	
			0		0				
			m	57		1,993,045	57	1,993,045	2017.06
排水管敷設	管径 150mm		0		0			内-70号	
			0		0			2014.11	
			0		0				
			m	137		496,291	137	496,291	2017.06

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (7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	
排水溝		m	0		0	35	70,640	70,640	内-71号
			0		0				2014.11
			0		0				
			0		0				2017.06
CSG抑止工		式	0		0	1	224,864,956	224,864,956	2014.11
			0		0				
			0		0				
			0		0				2017.06
CSG製造工		式	0		0	1	94,129,980	94,129,980	2014.11
			0		0				
			0		0				
			0		0				2017.06
CSG材製造		m3	0		0	15,130	42,816,165	42,816,165	内-72号
			0		0				2014.11
			0		0				
			0		0				2017.06
CSG製造		m3	0		0	12,360	51,313,815	51,313,815	内-73号
			0		0				2014.11
			0		0				
			0		0				2017.06
CSG打設工		式	0		0	1	130,734,976	130,734,976	2014.11
			0		0				
			0		0				
			0		0				2017.06
CSG打設		m3	0		0	10,850	63,912,581	63,912,581	内-74号
			0		0				2014.11
			0		0				
			0		0				2017.06
保護コンクリート		m3	0		0	1,938	39,974,135	39,974,135	内-75号
			0		0				2014.11
			0		0				
			0		0				2017.06
保護コンクリート型枠		m2	0		0	2,030	26,848,260	26,848,260	内-76号
			0		0				2014.11
			0		0				
			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 (7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	
場内整備工		式	0		0				
			0		0				2014.11
			0		0				
			1		49,731,608	1	49,731,608	2017.09	
減勢工右岸整備		式	0		0				
			0		0				2014.11
			0		0				
			1		49,731,608	1	49,731,608	2017.09	
右岸背面盛土		m3	0		0				内-77号
			0		0				2014.11
			0		0				
			7,910		32,937,262	7,910	32,937,262	2017.09	
右岸排水路		m	0		0				内-78号
			0		0				2014.11
			0		0				
			173		8,271,043	173	8,271,043	2017.09	
仮排水路撤去		m	0		0				内-79号
			0		0				2014.11
			0		0				
			197		8,523,303	197	8,523,303	2017.09	
跡地整備工		式	0		0				
			0		0				2014.11
			0		0				
			1		97,026,922	1	97,026,922	2017.09	
跡地整備工(宇津良地区)		式	0		0				
			0		0				2014.11
			0		0				
			1		33,199,338	1	33,199,338	2017.09	
法面整形(盛土部)		m2	0		0				単-127号
			0	0	0				2014.11
			0		0				
			4,470	400.9	1,792,023	4,470	1,792,023	2017.09	
モルタル吹付	高炉 厚8cm	m2	0		0				単-128号
			0	0	0				2014.11
			0		0				
			4,472	5,410	24,193,520	4,472	24,193,520	2017.09	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事				(7回変更)		事業区分	ダム	概要
					(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	数量増減	金額増減	概要	
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	m2	0	0	0	0	0	単-129号	
			0					2014.11	
			2,460					518.8	1,276,248
コンクリート張り	18-8-40(高炉) t=100mm	m2	0	0	0	0	0	内-80号	
			0					2014.11	
			403					1,105,607	403
作業土工		式	0	0	0	0	0	内-81号	
			0					2014.11	
			1					328,638	1
プレキャストU型側溝	幅 30cm 高さ 30cm	m	0	0	0	0	0	単-130号	
			0					2014.11	
			20					6,765	135,300
プレキャストU型側溝	幅 30cm 高さ 30cm	m	0	0	0	0	0	単-131号	
			0					2014.11	
			86					6,552	563,472
プレキャストU型側溝	幅 30cm 高さ 30cm	m	0	0	0	0	0	単-132号	
			0					2014.11	
			6					17,560	105,360
ヤゲン式側溝		m	0	0	0	0	0	内-82号	
			0					2014.11	
			390					2,688,770	390
現場打ち集水柵	現場打材 18-8-40(高炉)無し 1000×500×420	箇所	0	0	0	0	0	単-133号	
			0					2014.11	
			2					41,640	83,280
現場打ち集水柵	現場打材 18-8-40(高炉)無し 1000×500×300	箇所	0	0	0	0	0	単-134号	
			0					2014.11	
			1					33,570	33,570

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (7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	
現場打ち集水枠	現場打材 18-8-40(高炉) 無し 500×500×450	箇所	0	0	0	0	0	単-135号 2014.11	
			0						
			0						
			1						31,950
境界杭	プラ杭	本	0	0	0	0	0	単-136号 2014.11	
			0						
			0						
			60						14,360
跡地整備工(ヘアブナ岬公園整備)		式	0		0	0	0	2014.11	
			0						
			0						
			1						
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3未満	m3	0	0	0	0	0	内-83号 2014.11	
			0						
			0						
			30						
種子散布	肥料無し 1000m2以上	m2	0	0	0	0	0	内-84号 2014.11	
			0						
			0						
			1,970						
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	m2	0	0	0	0	0	単-137号 2014.11	
			0						
			0						
			594						518.8
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	0	0	0	0	0	単-138号 2014.11	
			0						
			0						
			739						1,390
薄層カー舗装		m2	0	0	0	0	0	単-139号 2014.11	
			0						
			0						
			138						5,550
溶融式区画線	実線・ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無	m	0	0	0	0	0	単-140号 2014.11	
			0						
			0						
			154						232

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (7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	
車止めブロック		箇所	0	0	0	0	0	単-141号 2014.11	
			0						
			0						
			15						5,371
作業土工		式	0		0	0	0	内-85号 2014.11	
			0						
			0						
			1						47,039
地先境界ブロック	A種(120×120×600)	m	0	0	0	0	0	単-142号 2014.11	
			0						
			0						
			61						3,157
ブレイクストU型側溝	幅 30cm 高さ 30cm	m	0	0	0	0	0	単-143号 2014.11	
			0						
			0						
			22						17,560
舗装版撤去		m2	0		0	0	0	内-86号 2014.11	
			0						
			0						
			210						105,564
構造物とりこわし		m3	0		0	0	0	内-87号 2014.11	
			0						
			0						
			12						230,840
跡地整備工(ハッチャープラント)		式	0		0	0	0	2014.11	
			0						
			0						
			1						49,191,640
掘削		m3	0		0	0	0	内-88号 2014.11	
			0						
			0						
			7,400						3,881,019
路体盛土		m3	0		0	0	0	内-89号 2014.11	
			0						
			0						
			6,300						1,485,745

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (7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	
法面整形		m2	0 0 0 1,700		0 0 0 1,040,358	1,700	1,040,358	内-90号 2014.11 2017.09	
法面工		m2	0 0 0 1,300		0 0 0 2,700,015	1,300	2,700,015	内-91号 2014.11 2017.09	
排水工		m	0 0 0 115		0 0 0 2,879,760	115	2,879,760	内-92号 2014.11 2017.09	
現場打ち集水柵	3000×3000×5000	箇所	0 0 0 1		0 0 0 2,452,250	1	2,452,250	内-93号 2014.11 2017.09	
作業土工(集水柵)		式	0 0 0 1		0 0 0 661,551	1	661,551	内-94号 2014.11 2017.09	
蓋版工(ハッチャープレート部)	1700×1700×240	箇所	0 0 0 10	0	0 0 0 87,960	10	879,600	単-144号 2014.11 2017.09	
作業土工(ブロック積)		式	0 0 0 1		0 0 0 68,615	1	68,615	内-95号 2014.11 2017.09	
ブロック積		m2	0 0 0 33		0 0 0 917,383	33	917,383	内-96号 2014.11 2017.09	
重力式擁壁		m3	0 0 0 41		0 0 0 1,347,248	41	1,347,248	内-97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				(7回変更)		事業区分	ダム	概要
					(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	数量増減	金額増減	概要	
コンクリート張り	18-8-40(高炉) t=120 mm	m2	0		0			内-98号	
			0		0			2014.11	
			0		0				
			256		849,554	256	849,554	2017.09	
簡易舗装	鉄鋼スラグ t=10cm	m2	0		0			単-145号	
			0	0	0			2014.11	
			0		0				
			6,764	1,417	9,584,588	6,764	9,584,588	2017.09	
溶融式区画線	実線・セグラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無	m	0		0			単-146号	
			0	0	0			2014.11	
			0		0				
			740	232	171,680	740	171,680	2017.09	
舗装版撤去		m2	0		0			単-147号	
			0	0	0			2014.11	
			0		0				
			429	849.9	364,607	429	364,607	2017.09	
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	0		0			単-148号	
			0	0	0			2014.11	
			0		0				
			145	12,790	1,854,550	145	1,854,550	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			単-149号	
			0	0	0			2014.11	
			0		0				
			121	19,310	2,336,510	121	2,336,510	2017.09	
作業土工(配水路)		式	0		0			内-99号	
			0		0			2014.11	
			0		0				
			1		4,543,651	1	4,543,651	2017.09	
配水管	塩ビ管 φ250	m	0		0			内-100号	
			0		0			2014.11	
			0		0				
			320		2,974,360	320	2,974,360	2017.09	
配水管	高密度ポリエチレン管 φ250	m	0		0			内-101号	
			0		0			2014.11	
			0		0				
			53		1,860,171	53	1,860,171	2017.09	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (7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(取水設備)		式	0		0	1	344,884	344,884	内-102号
			0		0				2014.11
			0		0				
			1						2017.09
取水工		式	0		0	1	1,365,932	1,365,932	内-103号
			0		0				2014.11
			0		0				
			1						2017.09
取水桝		箇所	0		0	1	4,627,609	4,627,609	内-104号
			0		0				2014.11
			0		0				
			1						2017.09
跡地整備工(濁水処理設備)		式	0		0	1	10,792,063	10,792,063	2014.11
			0		0				
			0		0				
			1						2017.09
作業土工		式	0		0	1	1,294,465	1,294,465	内-105号
			0		0				2014.11
			0		0				
			1						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	0	435	8,378,100	8,378,100	単-150号
			0		0				2014.11
			0		0				
			435	19,260					2017.09
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	0	0	0	83	1,057,420	1,057,420	単-151号
			0		0				2014.11
			0		0				
			83	12,740					2017.09
支柱・金網(フェンス)(立入防止柵)撤去		m	0	0	0	25	27,850	27,850	単-152号
			0		0				2014.11
			0		0				
			25	1,114					2017.09
現場発生品運搬	H形鋼、覆工板	式	0		0	1	34,228	34,228	内-106号
			0		0				2014.11
			0		0				
			1						2017.09

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (7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	
濁水処理設備運転工		式	1		42,425,158			2014.11	
			0.4		17,088,390				
			0.6		25,336,768				
			0.6		30,439,689	0	5,102,921		2017.3
濁水処理工		式	1		42,425,158			2014.11	
			0.4		17,088,390				
			0.6		25,336,768				
			0.6		30,439,689	0	5,102,921		2017.3
濁水処理設備運転	運転損料	日	271		9,967,380			内-107号 2014.11	
			271		9,967,380				
			0		0				
			0		0	0	0		2017.3
濁水処理設備運転	運転損料	日	276		10,817,355			内-108号 2014.11	
			0		0				
			276		10,817,355				
			276		10,817,355	0	0		2017.3
ケキ処理	運搬距離 1km 無し	m3	346		1,564,612			単-153号 2014.11	
			346	4,522	1,564,612				
			0		0				
			0	4,528	0	0	0		2017.3
ケキ処理	運搬距離 1km 無し	m3	550		2,490,400			単-154号 2014.11	
			0	0	0				
			550		2,490,400				
			479	4,528	2,168,912	-71	-321,488		2017.3
スラッジ処理	運搬距離 1km 無し	m3	103		405,511			単-155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	245		983,675			単-156号 2014.11	
			0	0	0				
			245		983,675				
			157	4,015	630,355	-88	-353,320		2017.3
脱水汚泥処理		m3	561		4,491,054			内-109号 2014.11	
			0		0				
			561		4,491,054				
			0		0	-561	-4,491,054		2017.3

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事				(7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	
脱水污泥処理		m3	0		0			内-110号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			688		5,506,730	688	5,506,730		2017.3
污泥処分		m3	0		0			単-157号 2014.11	
			0	0	0				
			0		0				
			99	27,250	2,697,750	99	2,697,750		2017.09
高分子凝集剤	アニオン系	kg	214		179,760			単-158号 2014.11	
			214	840	179,760				
			0		0				
			0	801	0	0	0		2017.3
高分子凝集剤	アニオン系	kg	566		453,366			単-159号 2014.11	
			0	0	0				
			566		453,366				
			294	801	235,494	-272	-217,872		2017.3
無機系凝集剤	ポリ塩化アルミニウム	kg	20,509		779,342			単-160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	40,075		1,311,654			単-161号 2014.11	
			0	0	0				
			40,075		1,311,654				
			30,036	32.73	983,078	-10,039	-328,576		2017.3
中和処理剤	炭酸ガス	kg	64,489		4,191,785			単-162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	68,010		4,789,264			単-163号 2014.11	
			0	0	0				
			68,010		4,789,264				
			105,084	70.42	7,400,015	37,074	2,610,751		2017.3
構造物撤去工		式	1		1,016,876,593			2014.11	
			0.9		885,980,559				
			0.1		130,896,034				
			0.1		122,090,186	0	-8,805,848		2017.3

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (7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	
構造物取壊し工		式	1		976,237,063			2014.11	
			0.9		845,341,029				
			0.1		130,896,034				
			0.1		121,119,256	0	-9,776,778		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-111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-112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	5,251.791		101,236,692			内-113号 2014.11	
			0		0				
			5,251.791		101,236,692				
			0		0	-5,251.791	-101,236,692		2017.3
コンクリート構造物取壊し (既設減勢工)		m3	0		0			内-114号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			4,923		97,482,421	4,923	97,482,421		2017.3
コンクリートはつり (既設減勢工)		m2	2,966.924		11,066,626			内-115号 2014.11	
			2,966.924		11,066,626				
			0		0				
			0		0	0	0		2017.3
コンクリートはつり (既設減勢工)		m2	7,398.076		29,659,342			内-116号 2014.11	
			0		0				
			7,398.076		29,659,342				
			0		0	-7,398.076	-29,659,342		2017.3
コンクリートはつり (既設減勢工)		m2	0		0			内-117号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			4,989		23,636,835	4,989	23,636,835		2017.3
構造物撤去工		式	1		40,639,530			2014.11	
			0.9		40,639,530				
			0.1		0				
			0.1		970,930	0	970,930		2017.3

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (7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	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	230		1,617,590			単-164号 2014.11 2017.3	
			230	7,033	1,617,590				
			0		0				
			0	7,056	0	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-165号 2014.11 2017.3	
			3,115	11,980	37,317,700				
			0		0				
			0	12,020	0	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-166号 2014.11 2017.3	
			64	18,000	1,152,000				
			0		0				
			0	18,020	0	0	0		
吹付法面取壊し		m2	590		552,240			単-167号 2014.11 2017.3	
			590	936	552,240				
			0		0				
			0	950.9	0	0	0		
吹付法面取壊し		m2	0		0			単-168号 2014.11 2017.3	
			0	0	0				
			0		0				
			1,005	884.6	889,023	1,005	889,023		
防護柵撤去(ガードレール)		m	0		0			内-118号 2014.11 2017.06	
			0		0				
			0		0				
			85		81,907	85	81,907		
施工設備仮設工		式	1		104,256,026			2014.11 2017.3	
			0.1		15,260,549				
			0.9		88,995,477				
			0.9		95,805,144	0	6,809,667		
施工設備工		式	1		104,256,026			2014.11 2017.3	
			0.1		15,260,549				
			0.9		88,995,477				
			0.9		95,805,144	0	6,809,667		
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			内-119号 2014.11 2017.3	
			0		0				
			1		23,979,263				
			1		23,979,263	0	0		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (7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	
セメントサイロ撤去	400t 50t	式	1		7,823,292			内-120号 2014.11 2017. 3	
			0		0				
			1		7,823,292				
			1		7,823,292	0	0		
骨材貯蔵設備撤去		式	1		21,745,692			内-121号 2014.11 2017. 3	
			0		0				
			1		21,745,692				
			1		21,745,692	0	0		
ベルトコンベア撤去		式	1		13,435,313			内-122号 2014.11 2017. 3	
			0		0				
			1		13,435,313				
			1		13,435,313	0	0		
骨材投入設備撤去		式	1		4,367,204			内-123号 2014.11 2017. 3	
			0		0				
			1		4,367,204				
			1		4,367,204	0	0		
給排水設備設置・撤去		式	0.5		14,597,336			内-124号 2014.11 2017. 3	
			0.5		14,597,336				
			0		0				
			0		0	0	0		
給排水設備設置・撤去		式	1		17,011,842			内-125号 2014.11 2017. 3	
			0		0				
			1		17,011,842				
			0		0	-1	-17,011,842		
給排水設備設置・撤去		式	0		0			内-126号 2014.11 2017. 3	
			0		0				
			0		0				
			1		23,821,509	1	23,821,509		
骨材貯蔵設備(増設)		式	0.5		663,213			内-127号 2016.09 2017. 3	
			0.5		663,213				
			0		0				
			0		0	0	0		
骨材貯蔵設備(増設)		式	1		632,871			内-128号 2016.09 2017. 3	
			0		0				
			1		632,871				
			1		632,871	0	0		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事				(7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						
仮設工			1		2,524,602,162						
			0.9		2,376,710,507					2014.11	
			0.1		147,891,655						
			0.1	式		151,349,982		0	3,458,327	2017.3	
仮橋・作業構台撤去工(貯水池内) [仮棧橋(LIBRA)]			1		38,518,589					2014.11	
			1		38,518,589						
			0		0						
			0	式		0		0	0	2017.3	
上部工			221.1		13,533,531					内-129号	
			221.1		13,533,531					2014.11	
			0		0						
			0	t		0		0	0	2017.3	
覆工板			576		2,678,400					内-130号	
			576		2,678,400					2014.11	
			0		0						
			0	m2		0		0	0	2017.3	
仮設高欄			108		73,440					内-131号	
			108		73,440					2014.11	
			0		0						
			0	m		0		0	0	2017.3	
橋脚			49		10,838,800					内-132号	
			49		10,838,800					2014.11	
			0		0						
			0	本		0		0	0	2017.3	
橋脚補強工			122.5		10,984,575					内-133号	
			122.5		10,984,575					2014.11	
			0		0						
			0	t		0		0	0	2017.3	
足場設置撤去工			1		289,863					内-134号	
			1		289,863					2014.11	
			0		0						
			0	式		0		0	0	2017.3	
取付部盛土 (貯水池内 LIBRA)			70		119,980					内-135号	
			70		119,980					2014.11	
			0		0						
			0	m3		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 (7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	
仮橋・作業構台撤去工(新設減勢工左岸側) [仮栈橋]			1		7,516,233				
			1		7,516,233			2014.11	
			0		0				
		式	0		0	0	0	2017.3	
上部工			125.8		2,198,984			単-169号	
			125.8	17,480	2,198,984			2014.11	
			0		0				
		t	0	18,490	0	0	0	2017.3	
覆工板			705		786,075			単-170号	
			705	1,115	786,075			2014.11	
			0		0				
		m2	0	1,156	0	0	0	2017.3	
仮設高欄			167		369,404			単-171号	
			167	2,212	369,404			2014.11	
			0		0				
		m	0	2,319	0	0	0	2017.3	
橋脚			120		2,644,800			単-172号	
			120	22,040	2,644,800			2014.11	
			0		0				
		t	0	23,840	0	0	0	2017.3	
基礎取壊し			19		334,020			内-136号	
			19		334,020			2014.11	
			0		0				
		m3	0		0	0	0	2017.3	
現場発生品運搬	鋼材 片道運搬距離 15 k m		401		1,182,950			単-173号	
			401	2,950	1,182,950			2014.11	
			0		0				
			t	0	2,950	0	0	0	2017.3
仮橋・作業構台設置・撤去工(右岸側) [作業構台]			1		64,383,884				
			0.9		54,735,930			2014.11	
			0.1		9,647,954				
		式	0.1		9,647,954	0	0	2017.3	
上部工			31.398		4,065,988			内-137号	
			31.398		4,065,988			2014.11	
			0		0				
		t	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 (7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	
上部工		t	5.002		683,607			内-138号 2014.11 2017.3	
			0		0				
			5.002		683,607				
			5.002		683,607	0	0		
覆工板		m2	196.191		11,500,731			内-139号 2014.11 2017.3	
			196.191		11,500,731				
			0		0				
			0		0	0	0		
覆工板		m2	3.809		231,304			内-140号 2014.11 2017.3	
			0		0				
			3.809		231,304				
			3.809		231,304	0	0		
仮設高欄		m	23.285		284,537			内-141号 2014.11 2017.3	
			23.285		284,537				
			0		0				
			0		0	0	0		
仮設高欄		m	3.715		47,179			内-142号 2014.11 2017.3	
			0		0				
			3.715		47,179				
			3.715		47,179	0	0		
橋脚		t	20.934		3,793,154			内-143号 2014.11 2017.3	
			20.934		3,793,154				
			0		0				
			0		0	0	0		
橋脚		t	5.566		1,049,563			内-144号 2014.11 2017.3	
			0		0				
			5.566		1,049,563				
			5.566		1,049,563	0	0		
橋脚(杭)		本	14.115		34,594,951			内-145号 2014.11 2017.3	
			14.115		34,594,951				
			0		0				
			0		0	0	0		
橋脚(杭)		本	2.885		7,104,305			内-146号 2014.11 2017.3	
			0		0				
			2.885		7,104,305				
			2.885		7,104,305	0	0		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事					(7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		
現場発生産品運搬	鋼材 片道運搬距離 2.4km	t	87		245,340			0	0	単-174号 2014.11
			0	0	0					
			87		245,340					
			87	2,820	245,340					
取付部盛土 (右岸側作業構台)		m3	83.066		496,569			0	0	内-147号 2014.11
			83.066		496,569					
			0		0					
			0		0					
取付部盛土 (右岸側作業構台)		m3	46.934		286,656			0	0	内-148号 2014.11
			0		0					
			46.934		286,656					
			46.934		286,656					
仮橋・作業構台設置・撤去工(右岸側) [仮設橋梁]		式	1		86,805,113			0	0	2014.11
			0.8		68,324,035					
			0.2		18,481,078					
			0.2		18,481,078					
上部工		t	55.107		13,027,384			0	0	内-149号 2014.11
			55.107		13,027,384					
			0		0					
			0		0					
上部工		t	37.793		9,401,126			0	0	内-150号 2014.11
			0		0					
			37.793		9,401,126					
			37.793		9,401,126					
覆工板		m2	294.849		16,605,906			0	0	内-151号 2014.11
			294.849		16,605,906					
			0		0					
			0		0					
覆工板		m2	6.151		359,458			0	0	内-152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-153号 2014.11
			53.664		700,311					
			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				(7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		
仮設高欄		m	9.336		127,111			0	内-154号 2014.11	
			0		0					
			9.336		127,111					
			9.336		127,111					
橋脚		t	33.328		6,112,276			0	内-155号 2014.11	
			33.328		6,112,276					
			0		0					
			0		0					
橋脚		t	9.172		1,745,953			0	内-156号 2014.11	
			0		0					
			9.172		1,745,953					
			9.172		1,745,953					
橋脚(杭)		本	13.277		31,878,158			0	内-157号 2014.11	
			13.277		31,878,158					
			0		0					
			0		0					
橋脚(杭)		本	2.723		6,568,250			0	内-158号 2014.11	
			0		0					
			2.723		6,568,250					
			2.723		6,568,250					
現場発生品運搬	鋼材 片道運搬距離 2.4km	t	99		279,180			0	単-175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		62,184,853			0	2014.11	
			0.9		53,453,578					
			0.1		8,731,275					
			0.1		8,731,275					
上部工		t	51.632		6,629,578			0	内-159号 2014.11	
			51.632		6,629,578					
			0		0					
			0		0					
上部工		t	8.768		1,186,151			0	内-160号 2014.11	
			0		0					
			8.768		1,186,151					
			8.768		1,186,151					

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (7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	
覆工板		m2	283.349		16,173,563			内-161号 2014.11 2017.3	
			283.349		16,173,563				
			0		0				
			0		0	0	0		
覆工板		m2	5.651		334,165			内-162号 2014.11 2017.3	
			0		0				
			5.651		334,165				
			5.651		334,165	0	0		
仮設高欄		m	61.959		760,854			内-163号 2014.11 2017.3	
			61.959		760,854				
			0		0				
			0		0	0	0		
仮設高欄		m	10.041		128,131			内-164号 2014.11 2017.3	
			0		0				
			10.041		128,131				
			10.041		128,131	0	0		
橋脚		t	31.614		5,421,751			内-165号 2014.11 2017.3	
			31.614		5,421,751				
			0		0				
			0		0	0	0		
橋脚		t	8.586		1,532,158			内-166号 2014.11 2017.3	
			0		0				
			8.586		1,532,158				
			8.586		1,532,158	0	0		
橋脚(杭)		本	9.906		24,467,832			内-167号 2014.11 2017.3	
			9.906		24,467,832				
			0		0				
			0		0	0	0		
橋脚(杭)		本	2.094		5,195,350			内-168号 2014.11 2017.3	
			0		0				
			2.094		5,195,350				
			2.094		5,195,350	0	0		
現場発生品運搬	鋼材 片道運搬距離 2.4km	t	126		355,320			単-176号 2014.11 2017.3	
			0	0	0				
			126		355,320				
			126	2,820	355,320	0	0		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (7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	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮橋・作業構台設置・撤去工(左岸側) [仮栈橋(LIBRA)]			1		590,649,379				
			0.9		540,509,699			2014.11	
			0.1		50,139,680				
		式	0.1		50,139,680	0	0	2017.3	
上部工			719.19		150,454,627			内-169号	
			719.19		150,454,627			2014.11	
			0		0				
		t	0		0	0	0	2017.3	
上部工			75.61		16,541,360			内-170号	
			0		0			2014.11	
			75.61		16,541,360				
		t	75.61		16,541,360	0	0	2017.3	
覆工板			2,200.074		38,501,294			内-171号	
			2,200.074		38,501,294			2014.11	
			0		0				
		m2	0		0	0	0	2017.3	
覆工板			129.926		2,338,824			内-172号	
			0		0			2014.11	
			129.926		2,338,824				
		m2	129.926		2,338,824	0	0	2017.3	
覆工板 撤去・再設置			3,386		15,165,894			内-173号	
			3,386		15,165,894			2014.11	
			0		0				
		m2	0		0	0	0	2017.3	
仮設高欄			400.97		957,917			内-174号	
			400.97		957,917			2014.11	
			0		0				
		m	0		0	0	0	2017.3	
仮設高欄			72.03		186,132			内-175号	
			0		0			2014.11	
			72.03		186,132				
		m	72.03		186,132	0	0	2017.3	
橋脚			158.758		318,786,893			内-176号	
			158.758		318,786,893			2014.11	
			0		0				
		本	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				(7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	数量増減	金額増減				
橋脚		本	13.242		27,654,478			0	0	内-177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-178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-179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-180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-181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						
床掘り	無し	m3	60		43,922			0	0	内-182号 2014.11	
			60		43,922						
			0		0						
			0		0						
ヤード造成 (補強土)		m3	1,351		8,755,831			0	0	内-183号 2014.11	
			1,351		8,755,831						
			0		0						
			0		0						
法面整形(盛土部)		m2	310		123,070			0	0	単-177号 2014.11	
			310	397	123,070						
			0		0						
			0	406	0						

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事				(7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	
ヤード撤去		m3	1,113		6,003,522			内-184号 2014.11 2017.3	
			1,113		6,003,522				
			0		0				
			0		0		0		0
袋詰玉石	4t 製作・設置	個	11		251,020			単-178号 2014.11 2017.3	
			11	22,820	251,020				
			0		0				
			0	23,080	0		0		0
仮設水路	高密度ポリエチレン管 φ1350	m	5		506,935			内-185号 2014.12 2017.3	
			5		506,935				
			0		0				
			0		0		0		0
仮設水路	高密度ポリエチレン管 φ500	m	24		363,120			内-186号 2014.12 2017.3	
			24		363,120				
			0		0				
			0		0		0		0
現場発生品運搬	暗渠排水管 φ500, φ1350 片道運搬距離 0.9km	回	1		1,842			内-187号 2014.11 2017.3	
			1		1,842				
			0		0				
			0		0		0		0
土留・仮締切工(土えん堤)		式	1		48,769,153			2014.11 2017.3	
			0.4		20,742,196				
			0.6		28,026,957				
			0.6		28,026,957		0		0
土えん堤		式	0.8		13,578,044			内-188号 2014.11 2017.3	
			0.8		13,578,044				
			0		0				
			0		0		0		0
土えん堤		式	1		4,130,862			内-189号 2014.11 2017.3	
			0		0				
			1		4,130,862				
			1		4,130,862		0		0
工事用道路盛土		式	0.6		7,164,152			内-190号 2014.11 2017.3	
			0.6		7,164,152				
			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					(7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	
工事用道路盛土		式	1		4,398,780			0	内-191号 2014.11
			0		0				
			1		4,398,780				
			1		4,398,780		0		
土えん堤・工事用道路撤去		式	1		19,497,315			0	内-192号 2014.11
			0		0				
			1		19,497,315				
			1		19,497,315		0		
土留・仮締切工（二次仮締切）		式	1		1,481,669,502			0	2014.11
			0.9		1,463,744,722				
			0.1		17,924,780				
			0.1		17,924,780		0		
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	内-193号 2014.11
			35		351,750,000				
			0		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	内-194号 2014.11
			43		515,570,000				
			0		0				
			0		0		0		
水中コンクリート梁工	t=500	m3	718		43,101,540			0	単-179号 2016. 2
			718	60,030	43,101,540				
			0		0				
			0	60,170	0		0		
河床部深掘対策		式	1		3,234,550			0	内-195号 2016.05
			1		3,234,550				
			0		0				
			0		0		0		
河床部湧水対策		式	1		5,265,642			0	内-196号 2016.05
			1		5,265,642				
			0		0				
			0		0		0		
補強アンカー工（1段目）	t=500	本	17		77,044,000			0	内-197号 2016. 2
			17		77,044,000				
			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				(7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	
補強アソカ工 (2段目)	t=500	本	8		19,032,000			内-198号 2016. 2	
			8		19,032,000				
			0		0				
			0		0	0	0		2017. 3
腹起し設置・撤去工 (1段目)		t	19.3		3,529,970			内-199号 2016. 2	
			19.3		3,529,970				
			0		0				
			0		0	0	0		2017. 3
腹起し設置工 (2段目)		t	15.5		2,453,650			内-200号 2016. 2	
			15.5		2,453,650				
			0		0				
			0		0	0	0		2017. 3
鋼管矢板設置工 (左岸タイプⅡ)	φ900 t=10mm L=13.0m	本	40		187,360,000			内-201号 2014. 11	
			40		187,360,000				
			0		0				
			0		0	0	0		2017. 3
鋼管矢板設置工 (右岸タイプⅢ)	φ900 t=10mm L=13.0m	本	19		76,836,000			内-202号 2014. 11	
			19		76,836,000				
			0		0				
			0		0	0	0		2017. 3
鋼管矢板嵩上げ設置・撤去工 (右岸タイプⅢ)		式	0.8		2,125,753			内-203号 2016.05	
			0.8		2,125,753				
			0		0				
			0		0	0	0		2017. 3
鋼管矢板嵩上げ設置・撤去工 (右岸タイプⅢ)		式	1		700,830			内-204号 2016.05	
			0		0				
			1		700,830				
			1		700,830	0	0		2017. 3
鋼管矢板設置工 (右岸タイプⅣ)	φ1000 t=16mm L=16.0m	本	24		126,312,000			内-205号 2014. 11	
			24		126,312,000				
			0		0				
			0		0	0	0		2017. 3
左岸側取付部		箇所	1		28,564,678			内-206号 2014. 11	
			1		28,564,678				
			0		0				
			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				(7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		
右岸側取付部		箇所	2		956,473			0	0	内-207号 2014.11
			2		956,473					
			0		0					
			0		0					
右岸側Y-ド 造成		式	1		565,696			0	0	内-208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-209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-210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-211号 2014.11
			0		0					
			24		5,066,722					
			24		5,066,722					
現場発生品運搬	鋼材 片道運搬距離 2.4km	t	304		857,280			0	0	単-180号 2014.11
			0	0	0					
			304		857,280					
			304	2,820	857,280					
土留・仮締切工（一次仮締切）		式	1		42,440,518			0	0	2014.11
			0.8		34,289,490					
			0.2		8,151,028					
			0.2		8,151,028					
鋼管矢板撤去工	φ800 t=9mm	本	124.441		23,718,512			0	0	内-212号 2014.11
			124.441		23,718,512					
			0		0					
			0		0					
鋼管矢板撤去工	φ800 t=9mm	本	14.559		2,787,967			0	0	内-213号 2014.11
			0		0					
			14.559		2,787,967					
			14.559		2,787,967					

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事				(7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		
鋼管矢板撤去工	φ800 t=19mm	本	42.362		8,146,242			0	0	内-214号 2014.11
			42.362		8,146,242					
			0		0					
			0		0					
鋼管矢板撤去工	φ800 t=19mm	本	24.638		4,748,996			0	0	内-215号 2014.11
			0		0					
			24.638		4,748,996					
			24.638		4,748,996					
鋼管矢板嵩上げ撤去工		m	136.624		743,236			0	0	内-216号 2014.11
			136.624		743,236					
			0		0					
			0		0					
鋼管矢板嵩上げ撤去工		m	13.376		80,115			0	0	内-217号 2014.11
			0		0					
			13.376		80,115					
			13.376		80,115					
現場発生品運搬	鋼材 片道運搬距離 15 k m	t	570		1,681,500			0	0	単-181号 2014.11
			570	2,950	1,681,500					
			0		0					
			0	2,950	0					
現場発生品運搬	鋼材 片道運搬距離 15 k m	t	181		533,950			0	0	単-182号 2014.11
			0	0	0					
			181		533,950					
			181	2,950	533,950					
防塵対策工		式	1		5,075,448			0	0	2014.11
			0.8		4,005,329					
			0.2		1,070,119					
			0.2		1,070,119					
クレーン洗浄装置	乾式クレーン洗浄機 後輪 型	式	0.6		1,445,360			0	0	内-218号 2014.11
			0.6		1,445,360					
			0		0					
			0		0					
クレーン洗浄装置	乾式クレーン洗浄機 後輪 型	式	1		1,070,119			0	0	内-219号 2014.11
			0		0					
			1		1,070,119					
			1		1,070,119					

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事				(7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	
法面保護工 左岸下流土捨場			3,818		2,559,969			単-183号	
			3,818	670.5	2,559,969			2015.04	
			0		0				
		m2	0	728.6	0	0	0	2017.3	
汚濁防止工			1		680,838				
			0.7		490,623			2014.11	
			0.3		190,215				
		式	0.3		190,215	0	0	2017.3	
汚濁防止フェンス	連続プレートφ400 H=2.0m L=60m		0.539		490,623			内-220号	
			0.539		490,623			2014.11	
			0		0				
			箇所	0		0	0	0	2017.3
汚濁防止フェンス	連続プレートφ400 H=2.0m L=60m		0.461		190,215			内-221号	
			0		0			2014.11	
			0.461		190,215				
			箇所	0.461		190,215	0	0	2017.3
水替工			1		28,662,332				
			0.8		23,133,763			2014.11	
			0.2		5,528,569				
		式	0.2		5,528,569	0	0	2017.3	
ポンプ排水			0.8		23,133,763			内-222号	
			0.8		23,133,763			2016.04	
			0		0				
		式	0		0	0	0	2017.3	
ポンプ排水			1		5,528,569			内-223号	
			0		0			2016.04	
			1		5,528,569				
		式	1		5,528,569	0	0	2017.3	
右岸河床進入路工			1		31,474,460				
			1		31,474,460			2014.11	
			0		0				
		式	0		0	0	0	2017.3	
工事用道路設置			1		20,536,403			内-224号	
			1		20,536,403			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 (7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			内-225号 2014.11 2017.3	
			1		3,267,322				
			0		0				
			0		0	0	0		
工事用道路撤去		式	1		7,670,735			内-226号 2014.11 2017.3	
			1		7,670,735				
			0		0				
			0		0	0	0		
場内工事用道路工		式	1		19,722,598			2014.11 2017.3	
			0.9		19,722,598				
			0.1		0				
			0.1		3,458,327	0	3,458,327		
場内工事用道路 右岸構台取付部		m3	3,000		6,117,000			内-227号 2014.11 2017.3	
			3,000		6,117,000				
			0		0				
			0		0	0	0		
場内工事用道路切替 (右岸構台取付部)		式	1		351,086			内-228号 2016.04 2017.3	
			1		351,086				
			0		0				
			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			内-229号 2016.05 2017.3	
			1		7,395,877				
			0		0				
			0		0	0	0		
場内工事用道路 (右岸背面埋戻し部)		式	1		5,858,635			内-230号 2016.05 2017.3	
			1		5,858,635				
			0		0				
			0		0	0	0		
場内工事用道路撤去 (右岸背面上流側)		式	0		0			内-231号 2014.11 2017.06	
			0		0				
			0		0				
			1		799,547	1	799,547		
場内工事用道路撤去 (右岸背面下流側)		式	0		0			内-232号 2014.11 2017.06	
			0		0				
			0		0				
			1		1,179,145	1	1,179,145		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (7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	
場内工事用道路 (管理用道路部)		式	0		0			内-233号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			1		1,479,635	1	1,479,635	2017.06	
電気設備仮設工		式	1		70,451,753			2014.11	
			0.5		34,641,205				
			0.5		35,810,548				
			0.5		39,301,532	0	3,490,984	2017.03	
仮設備受変電設備工		式	1		31,177,744			2014.11	
			0.5		15,564,193				
			0.5		15,613,551				
			0.5		19,239,041	0	3,625,490	2017.03	
受変電設備(引込設備)		式	0.5		201,799			内-234号 2014.11	
			0.5		201,799				
			0		0				
			0		0	0	0	2017.03	
受変電設備(引込設備)		式	1		203,197			内-235号 2014.11	
			0		0				
			1		203,197				
			0		0	-1	-203,197	2017.03	
受変電設備(引込設備)		式	0		0			内-236号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			1		249,581	1	249,581	2017.03	
受変電設備(引込設備以外)		式	0.5		13,762,403			内-237号 2014.11	
			0.5		13,762,403				
			0		0				
			0		0	0	0	2017.03	
受変電設備(引込設備以外)		式	1		13,768,612			内-238号 2014.11	
			0		0				
			1		13,768,612				
			0		0	-1	-13,768,612	2017.03	
受変電設備(引込設備以外)		式	0		0			内-239号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			1		17,347,718	1	17,347,718	2017.03	

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (7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	
動力設備		式	0.5		899,996			内-240号 2014.11 2017.3	
			0.5		899,996				
			0		0				
			0		0	0	0		
動力設備		式	1		929,248			内-241号 2014.11 2017.3	
			0		0				
			1		929,248				
			1		929,248	0	0		
照明設備		式	0.5		699,995			内-242号 2014.11 2017.3	
			0.5		699,995				
			0		0				
			0		0	0	0		
照明設備		式	1		712,494			内-243号 2014.11 2017.3	
			0		0				
			1		712,494				
			1		712,494	0	0		
既設減勢工受変電設備工		式	1		17,631,460			2014.11 2017.3	
			0.5		8,722,594				
			0.5		8,908,866				
			0.5		8,870,046	0	-38,820		
受変電設備(引込設備)		式	0.5		249,628			内-244号 2014.11 2017.3	
			0.5		249,628				
			0		0				
			0		0	0	0		
受変電設備(引込設備)		式	1		250,950			内-245号 2014.11 2017.3	
			0		0				
			1		250,950				
			0		0	-1	-250,950		
受変電設備(引込設備)		式	0		0			内-246号 2014.11 2017.3	
			0		0				
			0		0				
			1		246,071	1	246,071		
受変電設備(引込設備以外)		式	0.5		1,399,998			内-247号 2014.11 2017.3	
			0.5		1,399,998				
			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 (7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	
受変電設備(引込設備以外)		式	1		1,405,064			内-248号 2014.11 2017.3	
			0		0				
			1		1,405,064				
			0		0	-1	-1,405,064		
受変電設備(引込設備以外)		式	0		0			内-249号 2014.11 2017.3	
			0		0				
			0		0				
			1		1,371,123	1	1,371,123		
動力設備		式	0.5		4,822,969			内-250号 2014.11 2017.3	
			0.5		4,822,969				
			0		0				
			0		0	0	0		
動力設備		式	1		4,945,964			内-251号 2014.11 2017.3	
			0		0				
			1		4,945,964				
			1		4,945,964	0	0		
照明設備		式	0.5		2,249,999			内-252号 2014.11 2017.3	
			0.5		2,249,999				
			0		0				
			0		0	0	0		
照明設備		式	1		2,306,888			内-253号 2014.11 2017.3	
			0		0				
			1		2,306,888				
			1		2,306,888	0	0		
濁水処理設備受変電設備工		式	1		2,946,549			2014.11 2017.3	
			0.5		1,462,418				
			0.5		1,484,131				
			0.5		1,646,445	0	162,314		
受変電設備		式	0.5		239,469			内-254号 2014.11 2017.3	
			0.5		239,469				
			0		0				
			0		0	0	0		
受変電設備		式	1		243,596			内-255号 2014.11 2017.3	
			0		0				
			1		243,596				
			0		0	-1	-243,596		

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (7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	
受変電設備		式	0		0			内-256号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			1		288,945	1	288,945		2017.3
動力設備		式	0.5		1,017,949			内-257号 2014.11	
			0.5		1,017,949				
			0		0				
			0		0	0	0		2017.3
動力設備		式	1		1,032,877			内-258号 2014.11	
			0		0				
			1		1,032,877				
			0		0	-1	-1,032,877		2017.3
動力設備		式	0		0			内-259号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			1		1,149,842	1	1,149,842		2017.3
照明設備		式	0.5		205,000			内-260号 2014.11	
			0.5		205,000				
			0		0				
			0		0	0	0		2017.3
照明設備		式	1		207,658			内-261号 2014.11	
			0		0				
			1		207,658				
			1		207,658	0	0		2017.3
電気設備維持保守		式	1		18,696,000			2014.11	
			0.5		8,892,000				
			0.5		9,804,000				
			0.5		9,546,000	0	-258,000		2017.3
電気供給設備維持管理		式	0.5		3,642,600			内-262号 2014.11	
			0.5		3,642,600				
			0		0				
			0		0	0	0		2017.3
電気供給設備維持管理		式	1		4,016,200			内-263号 2014.11	
			0		0				
			1		4,016,200				
			0		0	-1	-4,016,200		2017.3

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (7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	
電気供給設備維持管理		式	0		0			内-264号 2014. 11	
			0		0				
			0		0				
			1		3,878,600	1	3,878,600		2017. 3
負荷設備維持保守		式	0.5		5,249,400			内-265号 2014. 11	
			0.5		5,249,400				
			0		0				
			0		0	0	0		2017. 3
負荷設備維持保守		式	1		5,787,800			内-266号 2014. 11	
			0		0				
			1		5,787,800				
			0		0	-1	-5,787,800		2017. 3
負荷設備維持保守		式	0		0			内-267号 2014. 11	
			0		0				
			0		0				
			1		5,667,400	1	5,667,400		2017. 3
直接工事費		式	1		7,329,628,126			2014. 11	
			0.7		5,195,404,876				
			0.3		2,134,223,250				
			0.3		2,719,172,793	0	584,949,543		2017. 3
共通仮設費		式	1		822,361,306				
			0.7		581,223,925				
			0.3		241,137,381				
			0.3		339,630,642	0	98,493,261		
共通仮設費		式	1		214,437,225				
			0.7		146,909,740				
			0.3		67,527,485				
			0.3		117,881,103	0	50,353,618		
運搬費		式	1		126,307,451			2014. 11	
			0.6		77,887,060				
			0.4		48,420,391				
			0.4		56,323,237	0	7,902,846		2017. 3
建設機械運搬費		台	0.5		91,000			内-268号 2014. 11	
			0.5		91,000				
			0		0				
			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 (7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	
建設機械運搬費		台	0.5		91,000			内-269号 2014.11	
			0		0				
			0.5		91,000				
			0		0	-0.5	-91,000	2017. 3	
建設機械運搬費		台	0		0			内-270号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			1.5		273,000	1.5	273,000	2017. 3	
重建設機械分解組立輸送費		式	0.5		25,652,680			内-271号 2014.11	
			0.5		25,652,680				
			0		0				
			0		0	0	0	2017. 3	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		25,160,961			内-272号 2014.11	
			0		0				
			1		25,160,961				
			0		0	-1	-25,160,961	2017. 3	
重建設機械分解組立輸送費		式	0		0			内-273号 2014.11	
			0		0				
			0		0				
			1		32,881,807	1	32,881,807	2017. 3	
仮設材運搬費 [貯水池内(LIBRA)]		式	1		9,695,400			内-274号 2014.11	
			1		9,695,400				
			0		0				
			0		0	0	0	2017. 3	
仮設材運搬費 [左岸側(LIBRA)]		式	0.7		38,406,000			内-275号 2014.11	
			0.7		38,406,000				
			0		0				
			0		0	0	0	2017. 3	
仮設材運搬費 [左岸側(LIBRA)]		式	1		20,224,000			内-276号 2014.11	
			0		0				
			1		20,224,000				
			1		20,224,000	0	0	2017. 3	
仮設材運搬費 [右岸側仮設橋梁]		式	0.5		230,880			内-277号 2014.11	
			0.5		230,880				
			0		0				
			0		0	0	0	2017. 3	

設計内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事 (7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 [右岸側仮設橋梁]			1		230,880			内-278号	
			0		0			2014.11	
			1		230,880				
		式	1		230,880	0	0	2017.3	
仮設材運搬費 [右岸側作業構台等]			0.5		435,525			内-279号	
			0.5		435,525			2014.11	
			0		0				
		式	0		0	0	0	2017.3	
仮設材運搬費 [右岸側作業構台等]			1		435,525			内-280号	
			0		0			2014.11	
			1		435,525				
		式	1		435,525	0	0	2017.3	
仮設材運搬費 [右岸側作業構台等杭]			0.5		2,009,900			内-281号	
			0.5		2,009,900			2014.11	
			0		0				
		式	0		0	0	0	2017.3	
仮設材運搬費 [右岸側作業構台等杭]			1		2,009,900			内-282号	
			0		0			2014.11	
			1		2,009,900				
		式	1		2,009,900	0	0	2017.3	
仮設材運搬費 [土留仮締切導材]			1		468,150			内-283号	
			1		468,150			2014.11	
			0		0				
		式	0		0	0	0	2017.3	
仮設材運搬費 [土留仮締切導材杭]			1		257,400			内-284号	
			1		257,400			2014.11	
			0		0				
		式	0		0	0	0	2017.3	
仮設材運搬費 [土留仮締切深掘対策]			1		372,000			内-285号	
			1		372,000			2014.11	
			0		0				
		式	0		0	0	0	2017.3	
仮設材運搬費 [骨材貯蔵設備(増設)]			0.5		268,125			内-286号	
			0.5		268,125			2016.09	
			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 (7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 [骨材貯蔵設備(増設)]			1		268,125			内-287号	
			0		0			2016.09	
			1		268,125				
		式	1		268,125	0	0	2017.3	
安全費			1		7,692,999				
			0.8		5,849,700			2014.11	
			0.2		1,843,299				
		式	0.2		6,377,491	0	4,534,192	2017.3	
交通誘導員			0.8		5,849,700			内-288号	
			0.8		5,849,700			2014.11	
			0		0				
		式	0		0	0	0	2017.3	
交通誘導員			1		1,843,299			内-289号	
			0		0			2014.11	
			1		1,843,299				
		式	0		0	-1	-1,843,299	2017.3	
交通誘導員			0		0			内-290号	
			0		0			2014.11	
			0		0				
		式	1		6,377,491	1	6,377,491	2017.3	
役務費			1		17,178,196				
			0.5		8,778,196			2014.11	
			0.5		8,400,000				
		式	0.5		8,400,000	0	0	2017.3	
借地料			1		378,196			内-291号	
			1		378,196			2014.11	
			0		0				
		式	0		0	0	0	2017.3	
電力基本料金			0.5		8,400,000			内-292号	
			0.5		8,400,000			2014.11	
			0		0				
		式	0		0	0	0	2017.3	
電力基本料金			1		8,400,000			内-293号	
			0		0			2014.11	
			1		8,400,000				
		式	1		8,400,000	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				(7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		
技術管理費			1		59,808,579					
			0.9		52,114,334				2014.11	
			0.1		7,694,245					
		式	0.1		45,610,825	0	37,916,580		2017.3	
土壌溶出試験費			1		29,200				内-294号	
			1		29,200				2014.11	
			0		0					
		式	0		0	0	0		2017.3	
情報共有システム利用料			0.7		258,500				内-295号	
			0.7		258,500				2014.11	
			0		0					
		式	0		0	0	0		2017.3	
情報共有システム利用料			1		117,500				内-296号	
			0		0				2014.11	
			1		117,500					
		式	1		117,500	0	0		2017.3	
諸経費動向調査費 (平成26年度)			1		50,000				内-297号	
			1		50,000				2014.12	
			0		0					
		式	0		0	0	0		2017.3	
地質調査			1		4,101,000				内-298号	
			1		4,101,000				2014.12	
			0		0					
		式	0		0	0	0		2017.3	
アンカー基本調査試験			1		6,600,000				内-299号	
			1		6,600,000				2016.1	
			0		0					
		式	0		0	0	0		2017.3	
右岸法面挙動監視 (GPS)			0.5		7,771,954				内-300号	
			0.5		7,771,954				2016.04	
			0		0					
		式	0		0	0	0		2017.3	
右岸法面挙動監視 (GPS)			1		7,576,745				内-301号	
			0		0				2016.04	
			1		7,576,745					
		式	1		7,576,745	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				(7回変更) (1回スライド)		事業区分	ダム	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	工事区分	コンクリートダム				
施工合理化調査費 (平成28年度)		式	1			3,195,000					内-302号	
			1			3,195,000					2016.04	
			0			0						
			0			0		0	0	0		2017.3
RCD試験施工費		式	1			29,960,000					内-303号	
			1			29,960,000					2016.11	
			0			0						
			0			0		0	0	0		2017.3
ホーリングコア強度試験費		式	1			148,680					内-304号	
			1			148,680					2016.10	
			0			0						
			0			0		0	0	0		2017.3
CSG試験施工費		式	0			0					内-305号	
			0			0					2014.11	
			0			0						
			1			37,916,580		1	37,916,580			2017.06
イメージアップ (率計上)		式	1			3,450,000						
			0.7			2,280,450					2014.11	
			0.3			1,169,550						
			0.3			1,169,550		0	0		2017.3	
共通仮設費 (率計上)		式	1			607,924,081						
			0.7			434,314,185						
			0.3			173,609,896						
			0.3			221,749,539		0	48,139,643			
純工事費		式	1			8,151,989,432						
			0.7			5,776,628,801						
			0.3			2,375,360,631						
			0.3			3,058,803,435		0	683,442,804			
現場管理費		式	1			1,232,837,428						
			0.7			880,663,598						
			0.3			352,173,830						
			0.3			449,643,952		0	97,470,122			
工事原価		式	1			9,384,826,860						
			0.7			6,657,292,399						
			0.3			2,727,534,461						
			0.3			3,508,447,387		0	780,912,926			

設計内訳書

工事名	鶴田ダム既設減勢工改造工事					(7 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		
一般管理費等			1		604,213,140					
			0.7		431,617,270					
			0.3		172,595,870					
		式	0.3		220,362,944	0	47,767,074			
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		9,960,840,000					
			0.7		7,088,909,669					
			0.3		2,871,930,331					
		式	0.3		3,700,610,331	0	828,680,000			
消費税相当額			1		796,867,200					
			0.7		567,112,773					
			0.3		229,754,427					
		式	0.3		296,048,827	0	66,294,400			
工事費計			1		10,757,707,200					
			0.7		7,656,022,442					
			0.3		3,101,684,758					
		式	0.3		3,996,659,158	0	894,974,400			

150m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

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 単一 203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：2017/09/28 14:56:37

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		3,804,931			WYB00497 単一 204号 2014. 11 2017. 3
			15,970	145.8	2,328,426			
			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	215		888,810			WYB00499 単一 205号 2014. 11 2017. 3
			215	4,134	888,810			
			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	26,503		3,373,187			WD110300 単一 206号 2014. 11 2017. 3
			16,180	128.6	2,080,748			
			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	26,503		13,059,902			WD110200 単一 207号 2014. 11 2017. 3
			16,180	490.2	7,931,436			
			10,323		5,128,466			
			10,323	496.8	5,128,466	0	0	
合 計					13,104,210 13,104,210 0 0		0	

9,901.887m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

河床掘削
第 3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	10,318		1,476,505			WYB00782 単一 208号 2017. 3
			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 209号 2017. 3
			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 210号 2017. 3
			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 211号 2017. 3
			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		0	

62,726.724m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

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		9,675,282			WYB00668 単一 223号 2014. 11 2017. 3
			59,587	134.7	8,026,368			
			11,966		1,648,914			
			11,966	137.8	1,648,914	0	0	
敷均し（硬岩）		m 3	5,514		1,082,436			WYB00634 単一 224号 2014. 11 2017. 3
			3,553	194.6	691,413			
			1,961		391,023			
			1,961	199.4	391,023	0	0	
合 計					7,219,911 7,219,911 0 0		0	

14,343.276/0m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

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	11,966		1,648,914			WYB00861 単－ 225号 2017. 3
			0	0	0			
			11,966		1,648,914			
			11,966	137.8	1,648,914	0	0	
敷均し（硬岩）		m ³	1,961		391,023			WYB00859 単－ 226号 2017. 3
			0	0	0			
			1,961		391,023			
			1,961	199.4	391,023	0	0	
合 計					1,689,439			
					0			
					1,689,439			
					0		-1,689,439	

0/15,483m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

建設発生土処理

第 6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	0		0			WYB01783 単一 227号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			12,859	137.8	1,771,970	12,859	1,771,970	
敷均し（硬岩）		m ³	0		0			WYB01781 単一 228号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			2,206	199.4	439,876	2,206	439,876	
合 計					0 0 0 1,831,810		1,831,810	

47,153.328m3あたり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

建設発生日処理
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	37,409		3,652,907			WYB00548 単一 229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 230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：2017/09/28 14:56:37

建設発生土処理
第 8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 単一 231号 2017. 3
			0	0	0			
			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	0		0			WYB00632 単一 232号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	891.8	0	0	0	
合 計					1,410,823			
					0			
					1,410,823			
					1,410,823		0	

904.398m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

第 9号内訳書 吹付枠

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 233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 234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	

173.602/0m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

第 10号内訳書 吹付枠

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	74		438,080			WB810810 単一 235号 2017. 3
			0	0	0			
			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	183		1,703,730			WB811110 単一 236号 2017. 3
			0	0	0			
			183		1,703,730			
			183	9,310	1,703,730	0	0	
合 計					1,901,012			
					0			
					1,901,012			
					0		-1,901,012	

2,361.267m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

堤外型枠

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
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 単一 266号 2014. 11 2017. 3
			675	12,750	8,606,250			
			1,595		21,979,100			
			1,595	13,780	21,979,100	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	6,372		94,669,410			WD230300 単一 267号 2014. 11 2017. 3
			733	13,450	9,858,850			
			5,639		84,810,560			
			5,639	15,040	84,810,560	0	0	
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 単一 268号 2014. 11 2017. 3
			642	9,221	5,919,882			
			1,239		12,451,950			
			1,239	10,050	12,451,950	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	540		3,725,604			CB240210 2014. 11 2017. 3
			178	6,308	1,122,824			
			362		2,602,780			
			362	7,190	2,602,780	0	0	
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 単一 269号 2014. 11 2017. 3
			336	9,472	3,182,592			
			6		62,700			
			6	10,450	62,700	0	0	
合 計					27,313,495			
					27,313,495			
					0			
					0		0	

9,048.733/0m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

堤外型枠

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
縦継目型枠	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m 2	1,595		21,979,100			WYB00557 単一 270号 2017. 3
			0	0	0			
			1,595	13,780	21,979,100	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	5,639		84,810,560			WD230300 単一 271号 2017. 3
			0	0	0			
			5,639	15,040	84,810,560	0	0	
埋設型枠	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m 2	1,239		12,451,950			WD231010 単一 272号 2017. 3
			0	0	0			
			1,239	10,050	12,451,950	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	362		2,602,780			CB240210 2017. 3
			0	0	0			
			362	7,190	2,602,780	0	0	
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			WYB00942 単一 273号 2017. 3
			0	0	0			
			6	10,450	62,700	0	0	
合 計					116,056,553			
					0			
					116,056,553		-116,056,553	

0/8, 889m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

堤外型枠

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
縦継目型枠	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m 2	0		0			WYB00682
			0	0	0		単一 274号	
			0		0			
			1,333	13,780	18,368,740	1,333	18,368,740	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	0		0			WD230300
			0	0	0		単一 275号	
			0		0			
			5,674	15,040	85,336,960	5,674	85,336,960	2017. 3
埋設型枠	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m 2	0		0			WD231010
			0	0	0		単一 276号	
			0		0			
			1,339	10,050	13,456,950	1,339	13,456,950	2017. 3
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	0		0			CB240210
			0	0	0			
			0		0			
			335	7,190	2,408,650	335	2,408,650	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	0		0			WYB01789
			0	0	0		単一 277号	
			0		0			
			6	10,450	62,700	6	62,700	2017. 3
合 計			0		0			
			0		0			
			0		0			
					113,892,552		113,892,552	

8,746.673m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

減勢工型枠

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
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 単一 278号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			399	15,880	6,336,120	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	3,811		43,188,930			WYB00696 単一 279号 2014. 11 2017. 3
			1,581	10,730	16,964,130			
			2,230		26,224,800			
			2,230	11,760	26,224,800	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	1,028		10,522,580			WYB00698 単一 280号 2014. 11 2017. 3
			798	10,010	7,987,980			
			230		2,534,600			
			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	221		2,168,618			WYB00700 単一 281号 2014. 11 2017. 3
			144	9,472	1,363,968			
			77		804,650			
			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	4,580		64,265,840			WD230300 単一 267号 2014. 11 2017. 3
			2,904	13,450	39,058,800			
			1,676		25,207,040			
			1,676	15,040	25,207,040	0	0	
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 単一 268号 2014. 11 2017. 3
			1,032	9,221	9,516,072			
			71		713,550			
			71	10,050	713,550	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	185		1,681,712			CB240210 2014. 11 2017. 3
			86	8,476	728,936			
			99		952,776			
			99	9,624	952,776	0	0	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	4,116		27,616,596			CB240210 2014. 11 2017. 3
			2,242	6,308	14,142,536			
			1,874		13,474,060			
			1,874	7,190	13,474,060	0	0	
合 計					86,130,106			
					86,130,106			
					0			
					0		0	

6,693.327/0m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

減勢工型枠

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
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			WYB00951 単一 282号 2017. 3
			0	0	0			
			399	15,880	6,336,120	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	2,230		26,224,800			WYB00981 単一 283号 2017. 3
			0	0	0			
			2,230	11,760	26,224,800	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			WYB00983 単一 284号 2017. 3
			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			WYB00985 単一 285号 2017. 3
			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	1,676		25,207,040			WD230300 単一 271号 2017. 3
			0	0	0			
			1,676	15,040	25,207,040	0	0	
埋設型枠	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m 2	71		713,550			WD231010 単一 272号 2017. 3
			0	0	0			
			71	10,050	713,550	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 2017. 3
			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	1,874		13,474,060			CB240210 2017. 3
			0	0	0			
			1,874	7,190	13,474,060	0	0	
合 計					73,162,169			
					0			
					73,162,169			
					0		-73,162,169	

0/6, 283m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

減勢工型枠

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
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	0		0			WYB01791
			0	0	0		単一 286号	
			0		0			
			154	15,880	2,445,520	154	2,445,520	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	0		0			WYB01793
			0	0	0		単一 287号	
			0		0			
			1,987	11,760	23,367,120	1,987	23,367,120	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	0		0			WYB01795
			0	0	0		単一 288号	
			0		0			
			230	11,020	2,534,600	230	2,534,600	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	0		0			WYB01797
			0	0	0		単一 289号	
			0		0			
			77	10,450	804,650	77	804,650	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	0		0			WD230300
			0	0	0		単一 275号	
			0		0			
			1,705	15,040	25,643,200	1,705	25,643,200	2017. 3
埋設型枠	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m ²	0		0			WD231010
			0	0	0		単一 276号	
			0		0			
			174	10,050	1,748,700	174	1,748,700	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	0		0			CB240210
			0	0	0			
			0		0			
			99	9,624	952,776	99	952,776	2017. 3
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	0		0			CB240210
			0	0	0			
			0		0			
			1,818	7,190	13,071,420	1,818	13,071,420	2017. 3
合 計					0			
					0			
					0			
					67,712,389		67,712,389	

0/6, 283m2当たり内訳書

印刷日時: 2017/09/28 14:56:37

減勢工型枠
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

1,059.434掛m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

堤外足場

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
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 290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 291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	

1,170.566/0掛m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

第 18号内訳書 堤外足場

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

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	478		1,523,864			WB252110 単一 292号 2017. 3
			0	0	0			
			478	3,188	1,523,864	0	0	
足場工	単管足場 不要 標準(1.0)	掛m ²	701		2,099,495			WB252110 単一 293号 2017. 3
			0	0	0			
			701	2,995	2,099,495	0	0	
合 計					3,623,359 0 3,623,359 0		-3,623,359	

0/1,081掛m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

第 19号内訳書 堤外足場

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

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	0		0			WB252110
			0	0	0			単一 294号
			0		0			
			464	3,188	1,479,232	464	1,479,232	2017. 3
足場工	単管足場 不要 標準(1.0)	掛m ²	0		0			WB252110
			0	0	0			単一 295号
			0		0			
			625	2,995	1,871,875	625	1,871,875	2017. 3
合 計					0 0 0 3,351,107		3,351,107	

3,605.565掛m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

減勢工足場

第 20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 単一 290号 2014. 11 2017. 3
			2,685	2,848	7,646,880			
			749		2,387,812			
			749	3,188	2,387,812	0	0	
足場工	単管足場 不要 標準(1.0)	掛m ²	1,492		4,362,028			WB252110 単一 291号 2014. 11 2017. 3
			317	2,659	842,903			
			1,175		3,519,125			
			1,175	2,995	3,519,125	0	0	
足場工	単管傾斜足場 不要 標準(1.0)	掛m ²	1,624		3,800,810			WB252110 単一 296号 2014. 11 2017. 3
			1,293	2,287	2,957,091			
			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(フック16t吊)	m	33		3,653,100			WYB00761 単一 297号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			33		3,653,100			
			33	110,700	3,653,100	0	0	
合 計					11,446,874			
					11,446,874			
					0			
					0		0	

2,974.435/0掛m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

減勢工足場

第 21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	749		2,387,812			WB252110 単一 292号 2017. 3
			0	0	0			
			749	3,188	2,387,812	0	0	
足場工	単管足場 不要 標準(1.0)	掛m ²	1,175		3,519,125			WB252110 単一 293号 2017. 3
			0	0	0			
			1,175	2,995	3,519,125	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 298号 2017. 3
			0	0	0			
			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(フック16t吊)	m	33		3,653,100			WYB01018 単一 299号 2017. 3
			0	0	0			
			33	110,700	3,653,100	0	0	
合 計					10,403,756			
					0			
					10,403,756		-10,403,756	

0/2, 874掛m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

減勢工足場

第 22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	0		0			WB252110 単一 294号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			721	3,188	2,298,548	721	2,298,548	
足場工	単管足場 不要 標準(1.0)	掛m ²	0		0			WB252110 単一 295号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			1,130	2,995	3,384,350	1,130	3,384,350	
足場工	単管傾斜足場 不要 標準(1.0)	掛m ²	0		0			WB252110 単一 300号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			331	2,549	843,719	331	843,719	
足場工 製作・設置・撤去	フック足場 設置・撤去(フック16t吊)	m	0		0			WYB01801 単一 301号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			33	110,700	3,653,100	33	3,653,100	
合 計					0			
					0			
					0			
					10,179,717		10,179,717	

0.056t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

鉄筋(差筋)

第 23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 単一 302号 2014. 11 2017. 3
			0.06	122,600	7,356			
			6.01		683,337			
			6.01	113,700	683,337	0	0	
コンクリート削孔(ハンマドリルφ38mm)		孔	8,721		4,511,189			WB224410 単一 303号 2014. 11 2017. 3
			80	482.6	38,608			
			8,641		4,472,581			
			8,641	517.6	4,472,581	0	0	
ケミカルアンカー	D13用(13×83)ガラス管	本	8,721		1,875,015			2014. 11 2017. 3
			80	215	17,200			
			8,641		1,857,815			
			8,641	215	1,857,815	0	0	
合 計					62,442			
					62,442			
					0			
					0		0	

5.944/0t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

鉄筋(差筋)

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
鉄筋工(差筋)	SD345 D13 L=700	t	6.01		683,337			WYB00478 単一 304号 2017. 3
			0	0	0			
			6.01		683,337			
			6.01	113,700	683,337	0	0	
コンクリート削孔(ハンマドリル38mm)		孔	8,641		4,472,581			WB224410 単一 305号 2017. 3
			0	0	0			
			8,641		4,472,581			
			8,641	517.6	4,472,581	0	0	
ケミカルアンカー	D13用(13×83)ガラス管	本	8,641		1,857,815			2017. 3
			0	0	0			
			8,641		1,857,815			
			8,641	215	1,857,815	0	0	
合 計					6,933,661			
					0			
					6,933,661			
					0		-6,933,661	

0/8t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

鉄筋(差筋)

第 25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	0		0			WYB01878
			0	0	0		単一 306号	
			0		0			
			7.65	113,700	869,805	7.65	869,805	2017. 3
コンクリート削孔(ハンマドリル38mm)		孔	0		0			WB224410
			0	0	0		単一 307号	
			0		0			
			10,991	517.6	5,688,941	10,991	5,688,941	2017. 3
ケミカルアンカー	D13用(13×83)ガラス管	本	0		0			
			0	0	0			
			0		0			
			10,991	215	2,363,065	10,991	2,363,065	2017. 3
合 計					0			
					0			
					0			
					8,819,955		8,819,955	

12t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

第 26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 308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
					0			
					2,718,979			

524m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

基礎排水管
第 27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 2016.09 2017. 3
			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 2016.09 2017. 3
			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 2016.09 2017. 3
			31	315.68	9,786			
			0		0			
			0	320.5	0	0		
土砂等運搬	標準 パツ村山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 硬岩 無し 1.0km以下	m ³	16		13,473			CB210110 2016.09 2017. 3
			16	842.06	13,473			
			0		0			
			0	854.4	0	0		
整地	残土受入れ地での処理	m ³	16		1,560			CB210610 2016.09 2017. 3
			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 2016.09 2017. 3
			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 353号 2016.09 2017. 3
			157	5,968	936,976			
			0		0			
			0	6,076	0	0		
合 計					1,422,136			
					1,422,136			
					0			
					0	0		

0/77m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

基礎排水管
第 28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	0		0			WYB01818 2014. 11 2017. 3
			0	0				
			0					
			70	380. 1	26, 607	70	26, 607	
暗渠排水管	据付 波状管及び網状管 50～150mm 要	m	0		0			CB222770 2014. 11 2017. 3
			0	0				
			0					
			84	382. 7	32, 146	84	32, 146	
掘削	硬岩 オブノット 無し 不可 無し 無し	m ³	0		0			WYB01873 2014. 11 2017. 3
			0	0				
			0					
			1	2, 298	2, 298	1	2, 298	
掘削	硬岩 オブノット 無し 不可 無し 無し	m ³	0		0			CB210100 2014. 11 2017. 3
			0	0				
			0					
			1	2, 332	2, 332	1	2, 332	
積込 (ルーズ)	破碎岩 平均施工幅1m以上2m未満	m ³	0		0			WYB01990 2014. 11 2017. 3
			0	0				
			0					
			2	315. 68	631	2	631	
積込 (ルーズ)	破碎岩 平均施工幅1m以上2m未満	m ³	0		0			CB210020 2014. 11 2017. 3
			0	0				
			0					
			3	320. 5	961	3	961	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0. 45m ³ 硬岩 無し 1. 0km以下	m ³	0		0			WYB01992 2014. 11 2017. 3
			0	0				
			0					
			1	842. 06	842	1	842	
土砂等運搬	標準 ハック材山積0. 45m ³ (平積0. 35m ³) 硬岩 無し 1. 0km以下	m ³	0		0			CB210110 2014. 11 2017. 3
			0	0				
			0					
			1	854. 4	854	1	854	
整地	残土受け入れ地での処理	m ³	0		0			WYB00075 2017. 3
			0	0				
			0					
			1	97. 5	97	1	97	

0/77m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

第 28号内訳書 基礎排水管
 (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	残土受け入れ地での処理	m 3	0		0			CB210610 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			1	98.73	98	1	98	
フィルター材	単粒度砕石 4号 30-20	m 3	0		0			WYB01996 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			1	7,037	7,037	1	7,037	
フィルター材	単粒度砕石 4号 30-20	m 3	0		0			CB222780 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			1	7,337	7,337	1	7,337	
土木シート設置	B=300	m 2	0		0			WYB01886 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			11	5,968	65,648	11	65,648	
土木シート設置	B=300	m 2	0		0			WYB00483 単一 354号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			13	6,076	78,988	13	78,988	
合 計					0 0 0 227,065		227,065	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

第 29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	グラウトリルφ100mm	m	0		0			WYB00046
			0	0	0		単一 358号	
			0		0		2014.11	
			40	4,060	162,400	40	162,400	2017.04
ベント孔削孔	コアドリルφ100	m	0		0			WYB00056
			0	0	0		単一 359号	
			0		0		2014.11	
			39	21,270	829,530	39	829,530	2017.04
グラウト配管設置	φ38.1mm	m ²	0		0			WYB01786
			0	0	0		単一 360号	
			0		0		2014.11	
			492	2,775	1,365,300	492	1,365,300	2017.04
注入工	洗浄・水押し含む	ゾーン	0		0			WYB01787
			0	0	0		単一 361号	
			0		0		2014.11	
			6	631,700	3,790,200	6	3,790,200	2017.04
注入材料	超微粒子セメント	k g	0		0			WYB01877
			0	0	0		単一 362号	
			0		0		2014.11	
			438	206	90,228	438	90,228	2017.04
注入設備据付・解体		回	0		0			WYB01884
			0	0	0		単一 363号	
			0		0		2014.11	
			1	522,900	522,900	1	522,900	2017.04
合 計					0			
				0				
				0				
				6,796,154			6,796,154	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

取水ロケット
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
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	0		0			CB240010
			0	0	0			
			0		0			
			9	21,060	189,540	9	189,540	2014.11 2017.09
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	0		0			CB240210
			0	0	0			
			0		0			
			14	7,190	100,660	14	100,660	2014.11 2017.09
合 計					0			
					0			
					0			
					290,200		290,200	

142個当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:37

根固めブロック据付

第 31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 ラフレークレーン(油圧伸縮シブ型)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 365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 366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：2017/09/28 14:56:38

第 32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 367号 2015. 07 2017. 3
			135	17,550	2,369,250			
			0		0			
			0	17,660	0	0	0	
袋詰玉石工 (運搬)	4 t	個	135		238,140			WYB00593 単一 368号 2015. 07 2017. 3
			135	1,764	238,140			
			0		0			
			0	1,825	0	0	0	
袋詰玉石工 (据付)	4 t	個	135		710,910			WYB00603 単一 369号 2015. 07 2017. 3
			135	5,266	710,910			
			0		0			
			0	5,331	0	0	0	
裏込工		m ³	408		552,840			WYB00612 単一 370号 2015. 07 2017. 3
			408	1,355	552,840			
			0		0			
			0	1,390	0	0	0	
積込 (ルーズ)	岩塊・玉石 土量50,000m3未満	m ³	314		72,534			CB210020 2015. 07 2017. 3
			314	231	72,534			
			0		0			
			0	233.6	0	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m ³	314		134,360			CB210110 2015. 07 2017. 3
			314	427.9	134,360			
			0		0			
			0	440.1	0	0	0	
合 計					4,017,200			
					4,017,200			
					0			
					0		0	

0/7, 700m3当たり内訳書

印刷日時 : 2017/09/28 14:56:38

第 33号内訳書 積込(ルーズ)

単価使用年月	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		0			2014.11
			7,658	191.9	1,469,570	7,658	1,469,570	2017.09
合 計					0 0 0 1,469,570		1,469,570	

0/7, 660m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

第 34号内訳書 土砂等運搬

単価使用年月	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 ハック山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 2.0km以下	m ³	0		0			CB210110 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			7,658	684.8	5,244,198	7,658	5,244,198	
合 計					0 0 0 5,244,198		5,244,198	

0/7, 700m3あたり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

第 35号内訳書 整地

単価使用年月	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	残土受け入れ地での処理		0		0			CB210610
			0	0	0			
		m3	0		0			2014.11
			7,658	100.7	771,160	7,658	771,160	2017.09
合 計					0			
					0			
					0			
					771,160		771,160	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

作業土工
第 36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	軟岩 オープンカット 有り 500m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m3	0		0			CB210100
			0	0	0			2014.11
			0		0			2017.09
			10	2,558	25,580	10	25,580	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	0		0			CB210410
			0	0	0			2014.11
			0		0			2017.09
			2	2,223	4,446	2	4,446	
合 計					0			
					0			
					0			
					30,026		30,026	

0/82m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

第 37号内訳書

ヤゲン式側溝

単価使用年月	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	0 0 0 63	0 4,560	0 0 0 287,280	63	287,280	WB810810 単一 372号 2014.11 2017.09
合 計					0 0 0 287,280		287,280	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

作業土工
第 38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	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			2014.11
			0		0			2017.09
			47	2,558	120,226	47	120,226	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m 3	0		0			CB210410
			0	0	0			2014.11
			0		0			2017.09
			32	2,223	71,136	32	71,136	
合 計					0			
					0			
					0			
					191,362		191,362	

0/93m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

転落(横断)防止柵基礎

第 39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	0		0			CB240010
			0	0	0			
			0		0			
			12	27,070	324,840	12	324,840	2014.11 2017.09
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	0		0			CB240210
			0	0	0			
			0		0			
			74	6,457	477,818	74	477,818	2014.11 2017.09
敷砂		m 3	0		0			WYB00364
			0	0	0			
			0		0			
			1	3,100	3,100	1	3,100	単一 375号 2014.11 2017.09
合 計					0			
					0			
					0			
					805,758		805,758	

0/367m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

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	m3	0		0			WB811840 単一 377号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			333	15,140	5,041,620	333	5,041,620	
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	m3	0		0			WB811840 単一 378号 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			34	13,190	448,460	34	448,460	
合 計					0 0 0 5,490,080		5,490,080	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

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	0		0			WYB00001
			0	0	0			単一 380号
			0		0			2014.11
			1	3,157	3,157	1	3,157	2017.09
合 計					0 0 0 3,157		3,157	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

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	0 0 0 61	0	0 0 0 639,890	61	639,890	WYB00365 単一 381号 2014.11 2017.09
アンカー除荷	Tas<400kN	本	0 0 0 48	0	0 0 0 802,080	48	802,080	WYB00370 単一 382号 2017.09
アンカー除荷	400kN<Tas<800kN	本	0 0 0 13	0	0 0 0 260,650	13	260,650	WYB00368 単一 383号 2017.09
反力板撤去		t	0 0 0 77	0	0 0 0 2,238,390	77	2,238,390	WYB00022 単一 384号 2014.11 2017.09
足場 (アンカー)	標準	空m ³	0 0 0 549	0	0 0 0 1,647,000	549	1,647,000	CB223970 2014.11 2017.09
合計					0 0 0 5,588,010		5,588,010	

0/102m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

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	0 0 0 102	0	0 0 0 128,724	102	128,724	WB810770 単一 385号 2014.11 2017.09
合 計					0 0 0 128,724		128,724	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

第 44号内訳書 埋戻し

単価使用年月	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	0		0			CB210410 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			26	2,910	75,660	26	75,660	
合 計					0 0 0 75,660		75,660	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

現場発生産品運搬

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

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

工所用盛土設置・撤去

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
整地	敷均し(ルーズ) 標準	m ³	0		0			CB210610
			0	0	0			
			0		0			2014.11
			245	112.5	27,562	245	27,562	2017.09
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	0		0			CB210020
			0	0	0			
			0		0			2014.11
			245	186.3	45,643	245	45,643	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	0		0			CB210110
			0	0	0			
			0		0			2014.11
			245	547.8	134,211	245	134,211	2017.09
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	0		0			CB210020
			0	0	0			
			0		0			2014.11
			245	186.3	45,643	245	45,643	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	0		0			CB210110
			0	0	0			
			0		0			2014.11
			245	547.8	134,211	245	134,211	2017.09
整地	残土受け入れ地での処理	m ³	0		0			CB210610
			0	0	0			
			0		0			2014.11
			245	98.58	24,152	245	24,152	2017.09
合 計					0			
					0			
					0			
					411,422		411,422	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

大型土のう設置・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
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 387号	
			0		0		2014.11	
			227	4,145	940,915	227	940,915	2017.09
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m ³	0		0			CB210020
			0	0	0			
			0		0			2014.11
			189	186.3	35,210	189	35,210	2017.09
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			2014.11
			189	547.8	103,534	189	103,534	2017.09
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	0		0			WB252730
			0	0	0		単一 388号	
			0		0			2017.09
			227	604.3	137,176	227	137,176	
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			2014.11
			189	547.8	103,534	189	103,534	2017.09
整地	残土受け入れ地での処理	m ³	0		0			CB210610
			0	0	0			
			0		0			2014.11
			189	98.58	18,631	189	18,631	2017.09
合 計					0			
					0			
					0			
					1,339,000			1,339,000

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

転落(横断)防止柵

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
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	0		0			WB810770
			0	0	0		単一 389号	
			0		0		2014.11	
			16	732.3	11,716	16	11,716	2017.09
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	0		0			WB810760
			0	0	0		単一 390号	
			0		0		2014.11	
			16	1,772	28,352	16	28,352	2017.09
合 計				0				
				0				
				0				
				40,068			40,068	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

第 49号内訳書 足場

単価使用年月	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	0	0	0	147	440,265	WB252110 単一 391号 2014.11 2017.09
			0		0			
			0		0			
			147		2,995			
合 計					0 0 0 440,265		440,265	

0/7, 800m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

第 50号内訳書 盛土(流用土)

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	0		0			CB210510
			0	0	0			
			0		0			
			7,826	154.6	1,209,899	7,826	1,209,899	2014.11 2017.06
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	0		0			CB210020
			0	0	0			
			0		0			
			8,696	187	1,626,152	8,696	1,626,152	2014.11 2017.06
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	0		0			CB210110
			0	0	0			
			0		0			
			8,696	474.4	4,125,382	8,696	4,125,382	2014.11 2017.06
合 計					0 0 0 6,961,433		6,961,433	

0/7, 200m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

第 51号内訳書 盛土(改良土)

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 0 7,211	0 0 0 1,108	0 0 0 7,989,788	7,211	7,989,788	WYB00053 単一 392号 2014.11 2017.06
セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	m3	0 0 0 8,012	0 0 0 2,289	0 0 0 18,339,468	8,012	18,339,468	WYB00391 単一 393号 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 0 8,012	0 0 0 517.4	0 0 0 4,145,408	8,012	4,145,408	CB330030 2017.06
合 計					0 0 0 30,474,664		30,474,664	

0/145m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

第 52号内訳書 ガードレール

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
防護柵設置工（ガードレール設置工）	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し	m	0		0			WB810510 単一 395号 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			145	7,000	1,015,000	145	1,015,000	
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 396号 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			0.22	119,500	26,290	0.22	26,290	
合 計					0 0 0 1,041,290		1,041,290	

0/768m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

第 53号内訳書
 コンクリート舗装

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
コンクリート舗装工 機械 舗設	1車 標準 標準(1.0)	m ²	0		0			WB410810 単一 398号 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			768	2,987	2,294,016	768	2,294,016	
コンクリート舗装工 (材料)	100m2/100m2 0t/100m2 0t/100m2 曲げ 4.5-2.5-40(高炉) 0.15m 無	m ²	0		0			WB410830 単一 399号 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			768	3,415	2,622,720	768	2,622,720	
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			
			11	1,763	19,393	11	19,393	
合 計					0			
					0			
					0			
					4,936,129		4,936,129	

0/20m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

第 54号内訳書
プレキャストU型側溝

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
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 縦排水部 無	m	0		0			WB812810 単一 401号 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			20	6,765	135,300	20	135,300	
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 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			1	20,460	20,460	1	20,460	
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			
			2	7,190	14,380	2	14,380	
跳水防止板		式	0		0			WYB00058 単一 402号 2014.11 2017.06
			0		0			
			0		0			
			1		221,800	1	221,800	
合 計					0			
					0			
					0			
					391,940		391,940	

0/225m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

背面排水管
第 55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 2014.11 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 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			35	6,462	226,170	35	226,170	
裏面排水材設置	30×200	m	0		0			WYB00061 単一 413号 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			384	3,231	1,240,704	384	1,240,704	
合 計					0			
					0			
					0			
					4,034,124		4,034,124	

0/17m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

第 56号内訳書 縦排水

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	0		0			WYB00373
			0	0	0		単一 414号	
			0		0		2014.11	
			17	29,990	509,830	17	509,830	2017.06
縦排水管材料費		式	0		0			WYB00416
			0		0		単一 415号	
			0		0		2014.11	
			1		2,422,740	1	2,422,740	2017.06
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		2014.11	
			1	22,340	22,340	1	22,340	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		2014.11	
			2	7,190	14,380	2	14,380	2017.06
合 計					0			
					0			
					0			
					2,969,290		2,969,290	

0/71m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

三面水路
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
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
			47		7,190	337,930	47	337,930
合計					0 0 0 337,930		337,930	

0/126m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

三面水路
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
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	0	0	0			CB240210
			0		0			
			0		0			2014.11
			91	7,190	654,290	91	654,290	2017.06
合 計					0			
					0			
					0			
					654,290		654,290	

0/40m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

三面水路
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
コンクリート吹付工	20cm 1000m2以上(標準) 無 無	m 2	0		0			WB810820 単一 394号 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			197	9,300	1,832,100	197	1,832,100	
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 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			12	22,760	273,120	12	273,120	
合 計					0 0 0 2,105,220		2,105,220	

0/17m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

排水工
第 60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	0		0			WYB01887
			0	0	0		単一 425号	
			0		0			
			17	64,150	1,090,550	17	1,090,550	2017.06
暗渠排水管材料費	φ1500	式	0		0			WYB01888
			0		0		単一 426号	
			0		0			
			1		2,836,500	1	2,836,500	2017.06
基礎碎石	27.5cm超30.0cm以下 碎石(各種) 全ての費用	m ²	0		0			CB221110
			0	0	0			
			0		0			
			31	2,319	71,889	31	71,889	2017.06
床掘り	土砂 現場制約あり	m ³	0		0			CB210030
			0	0	0			
			0		0			
			0.6	6,678	4,006	0.6	4,006	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	0		0			CB240010
			0	0	0			
			0		0			
			5	22,340	111,700	5	111,700	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			
			9	7,190	64,710	9	64,710	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		0			WB810010
			0	0	0		単一 427号	
			0		0			
			0.19	114,300	21,717	0.19	21,717	2017.06
足場工	単管足場 不要 標準	掛m ²	0		0			WB252110
			0	0	0		単一 428号	
			0		0			
			4	2,995	11,980	4	11,980	2017.06
水膨張止水ゴム	B20×τ10mm	m	0		0			
			0	0	0			
			0		0			
			57	1,190	67,830	57	67,830	2017.06

0/17m 当たり内訳書

印刷日時 : 2017/09/28 14:56:38

第 60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 0 0 0.1	0 1,158,000	0 0 0 115,800	 0.1	 115,800	WYB01889 単一 429号 2017.06
合 計					0 0 0 4,396,682		4,396,682	

0/1箇所当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

第 61号内訳書 嵩上げコンクリート
(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
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 21-8-25(20)(高炉) 一般養生 無し	m 3	0		0			CB240010
			0	0	0			2014.11
			0		0			2017.06
			12	22,760	273,120	12	273,120	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	0		0			CB240210
			0	0	0			2014.11
			0		0			2017.06
			23	7,190	165,370	23	165,370	
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 430号
			0		0			2014.11
			0.07	116,400	8,148	0.07	8,148	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		0			WB810010
			0	0	0			単一 431号
			0		0			2014.11
			0.35	114,300	40,005	0.35	40,005	2017.06
コンクリート削孔 (さく岩機)	400mm以上600mm以下	孔	0		0			CB224420
			0	0	0			2014.11
			0		0			2017.06
			87	1,689	146,943	87	146,943	
ステンレス鋼板	SUS304 1300×1300×10 W=134kg	枚	0		0			
			0	0	0			
			0		0			
			1	213,400	213,400	1	213,400	2017.06
ケミカルアンカー		本	0		0			WYB00063
			0	0	0			単一 432号
			0		0			2014.11
			8	794	6,352	8	6,352	2017.06
水膨張止水ゴム	B30×t9	m	0		0			
			0	0	0			2014.11
			0		0			2017.06
			10	2,110	21,100	10	21,100	
モルタル充填		m 3	0		0			WYB00064
			0	0	0			単一 433号
			0		0			2014.11
			0.8	28,480	22,784	0.8	22,784	2017.06

0/1箇所当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

第 61号内訳書 嵩上げコンクリート
 (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
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			
			2	7,190	14,380	2	14,380	
合 計					911,602		911,602	

0/1箇所当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

鋼製カバー
第 62号内訳書 (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
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
			0	0	0			
			0		0			
			12	20,440	245,280	12	245,280	2014.11 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			
			17	7,190	122,230	17	122,230	2014.11 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		0			WB810010
			0	0	0		単一 431号	
			0		0		2014.11	
			0.18	114,300	20,574	0.18	20,574	2017.06
鉄筋挿入(残土処分地沢処理水)	SD345 D19 L=3.0m	本	0		0			WYB00069
			0	0	0		単一 434号	
			0		0		2014.11	
			22	20,500	451,000	22	451,000	2017.06
足場工	単管足場 不要 標準	掛m 2	0		0			WB252110
			0	0	0		単一 435号	
			0		0		2014.11	
			137	2,995	410,315	137	410,315	2017.06
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 436号	
			0		0		2014.11	
			124	5,680	704,320	124	704,320	2017.06
ケミカルアンカー		本	0		0			WYB00068
			0	0	0		単一 437号	
			0		0		2014.11	
			48	794	38,112	48	38,112	2017.06
鋼製防護カバー設置		式	0		0			WYB01919
			0		0		単一 438号	
			0		0		2014.11	
			1		4,219,000	1	4,219,000	2017.06
合 計			0		0			
			0		0			
			0		0			
					6,210,831		6,210,831	

0/1箇所当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

鋼製カハ
第 62号内訳書 (沢地排水工㊟)

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

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

第 63号内訳書 作業土工
(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
掘削	軟岩 オープンカット 無し 500m3未満 有り(50,000m3未満) 無し	m 3	0		0			CB210100 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			31	1,442	44,702	31	44,702	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	0		0			CB210020 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			31	187	5,797	31	5,797	
土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 1.5km以下	m 3	0		0			CB210110 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			31	578.8	17,942	31	17,942	
整地	残土受け入れ地での処理	m 3	0		0			CB210610 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			31	98.82	3,063	31	3,063	
法面整形	切土部 無し 軟岩I 全ての費用	m 2	0		0			CB220010 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			13	1,002	13,026	13	13,026	
合 計			0		0			
			0	0	0			
			0		0			
					84,530		84,530	

0/1箇所当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

排水工
第 64号内訳書 (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
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 21-8-25 (20) (高炉)	m ³	0		0			CB240010
			0	0	0			
			0		0			
			24	20,850	500,400	24	500,400	2014.11 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			
			42	7,190	301,980	42	301,980	2014.11 2017.06
足場工	単管足場 不要 標準	掛m ²	0		0			WB252110
			0	0	0			
			0		0			
			23	2,995	68,885	23	68,885	単一 435号 2014.11 2017.06
パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≤40空m ³ f≤40kN/m ² [t≤120cm]	空m ³	0		0			WB252210
			0	0	0			
			0		0			
			4	3,709	14,836	4	14,836	単一 439号 2014.11 2017.06
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			
			0		0			
			0.07	116,400	8,148	0.07	8,148	単一 430号 2014.11 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		0			WB810010
			0	0	0			
			0		0			
			1.42	114,300	162,306	1.42	162,306	単一 431号 2014.11 2017.06
鉄筋挿入	SD345 D19 L=3.0m	本	0		0			WYB00067
			0	0	0			
			0		0			
			6	21,110	126,660	6	126,660	単一 440号 2014.11 2017.06
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 無	m	0		0			WB812810
			0	0	0			
			0		0			
			9	18,200	163,800	9	163,800	単一 441号 2014.11 2017.06
合計					0 0 0 1,347,015		1,347,015	

0/1箇所あたり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

第 64号内訳書 排水工
 (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

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

作業土工
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
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			2014.11
			27	1,745	47,115	27	47,115	2017.06
掘削	軟岩 現場制約あり 軟岩(I)	m 3	0		0			CB210100
			0	0	0			
			0		0			2014.11
			32	8,129	260,128	32	260,128	2017.06
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			2014.11
			20	2,929	58,580	20	58,580	2017.06
土砂等運搬	小規模 ハック材山積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	0		0			CB210110
			0	0	0			
			0		0			2014.11
			37	933.4	34,535	37	34,535	2017.06
整地	残土受入れ地での処理	m 3	0		0			CB210610
			0	0	0			
			0		0			2014.11
			37	100.8	3,729	37	3,729	2017.06
合 計					0			
					0			
					0			
					404,087			404,087

0/3m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

第 66号内訳書 重力式擁壁

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	0		0			CB226320 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			9	39,570	356,130	9	356,130	
裏込碎石	再生クラッシュ 40~0 全ての費用	m 3	0		0			CB221120 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			2	6,772	13,544	2	13,544	
合 計					0 0 0 369,674		369,674	

0/57m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

補強土壁基礎

第 67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	0		0			CB240010
			0	0	0			
			0		0			
			71	22,340	1,586,140	71	1,586,140	2014.11 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			
			110	7,190	790,900	110	790,900	2014.11 2017.06
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		0			WB810010
			0	0	0			
			0		0			
			0.04	116,800	4,672	0.04	4,672	単 - 442号 2014.11 2017.06
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	0		0			CB224710
			0	0	0			
			0		0			
			0.4	2,961	1,184	0.4	1,184	2014.11 2017.06
合 計					0			
					0			
					0			
					2,382,896		2,382,896	

0/2, 512m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

まき出し・敷均し、締固め

第 68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	アソク補強土壁	m ³	0		0			CB222230 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			2,512	638.5	1,603,912	2,512	1,603,912	
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満	m ³	0		0			CB210020 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			2,791	192.2	536,430	2,791	536,430	
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 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			2,791	485.4	1,354,751	2,791	1,354,751	
壁背面砕石工	再生クラッシュRC-40	m ³	0		0			WYB00491 単一 443号 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			214	3,878	829,892	214	829,892	
排水ブランケット	再生クラッシュRC-40	m ³	0		0			WYB00473 単一 444号 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			90	3,878	349,020	90	349,020	
吸出し防止材設置	全面	m ²	0		0			CB224720 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			180	411.1	73,998	180	73,998	
合 計					0			
					0			
					0			
					4,748,003		4,748,003	

0/57m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

壁面上端処理

第 69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	0		0			CB240010
			0	0	0			
			0		0			
			37	22,340	826,580	37	826,580	2014.11 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			
			115	7,190	826,850	115	826,850	2017.06
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	22,340	111,700	5	111,700	2017.06
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	0		0			CB240210
			0	0	0			
			0		0			
			6	3,687	22,122	6	22,122	2014.11 2017.06
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	0		0			CB224710
			0	0	0			
			0		0			
			2	2,961	5,922	2	5,922	2014.11 2017.06
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0		0			CB224710
			0	0	0			
			0		0			
			7	1,763	12,341	7	12,341	2014.11 2017.06
足場 (キャットウォーク) 設置・撤去		m	0		0			WB330870
			0	0	0			
			0		0			
			57	3,290	187,530	57	187,530	単一 445号 2014.11 2017.06
合 計					0			
					0			
					0			
					1,993,045		1,993,045	

0/137m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

排水管敷設
第 70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 50～150mm 要 全ての費用	m	0		0			CB222770
			0	0	0			
			0		0			
			137	1,228	168,236	137	168,236	2014.11 2017.06
フィルター材	各種 全ての費用	m ³	0		0			CB222780
			0	0	0			
			0		0			
			28	7,664	214,592	28	214,592	2014.11 2017.06
吸出し防止材設置	全面	m ²	0		0			CB224720
			0	0	0			
			0		0			
			276	411.1	113,463	276	113,463	2014.11 2017.06
合 計					0			
					0			
					0			
					496,291		496,291	

0/35m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:38

排水溝

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
モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m 3	0		0			CB240060 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			1	30,080	30,080	1	30,080	
ラス張工 [市場単価]	500m2未満 無	m 2	0		0			WB811120 単一 446号 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			20	2,028	40,560	20	40,560	
合 計					0 0 0 70,640		70,640	

0/15, 130m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

CSG材製造

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
母材製造A	骨材再生、積込、運搬	m 3	0		0			WYB01782
			0	0	0		単一 447号	
			0		0			
			11,540	2,529	29,184,660	11,540	29,184,660	2017.06
母材製造B	積込、運搬	m 3	0		0			WYB00535
			0	0	0		単一 448号	
			0		0			
			2,106	511.6	1,077,429	2,106	1,077,429	2017.06
母材製造C	骨材再生、積込、運搬	m 3	0		0			WYB00490
			0	0	0		単一 449号	
			0		0			
			1,487	1,313	1,952,431	1,487	1,952,431	2014.11 2017.06
ブレンドパイルヤード造成	敷均し+締固め	m 3	0		0			WYB00666
			0	0	0		単一 450号	
			0		0			
			2,001	154.6	309,354	2,001	309,354	2017.06
ブレンドパイル製造	互層ストック、切崩し・攪拌、積込、運搬	m 3	0		0			WYB00537
			0	0	0		単一 451号	
			0		0			
			13,131	772.4	10,142,384	13,131	10,142,384	2017.06
ストックヤード造成	敷均し+締固め	m 3	0		0			WYB00594
			0	0	0		単一 452号	
			0		0			
			672	154.6	103,891	672	103,891	2017.06
CSG材運搬		m 3	0		0			WYB01817
			0	0	0		単一 453号	
			0		0			
			97	474.4	46,016	97	46,016	2017.06
合 計					0			
					0			
					0			
					42,816,165		42,816,165	

0/12, 360m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

CSG製造

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
CSG材運搬	ホイールローダ山積3.1m3	m3	0		0			WYB01830 単一 454号 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			12,362	295.3	3,650,498	12,362	3,650,498	
CSG材投入	バックホウ山積1.0m3	m3	0		0			WYB01826 単一 455号 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			12,362	346.2	4,279,724	12,362	4,279,724	
CSG混合	土質改良機 自走式20t	m3	0		0			WYB01822 単一 456号 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			12,362	1,437	17,764,194	12,362	17,764,194	
CSG積込	バックホウ山積1.0m3	m3	0		0			WYB01832 単一 457号 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			11,497	361.8	4,159,614	11,497	4,159,614	
CSG運搬	ダンプトラック10t積	m3	0		0			WYB00521 単一 458号 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			11,497	1,105	12,704,185	11,497	12,704,185	
セメント	普通ポルトランドセメント 60kg/m3	t	0		0			WYB01820 単一 459号 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			742	11,800	8,755,600	742	8,755,600	
合 計					0			
					0			
					0			
					51,313,815		51,313,815	

0/10, 850m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

CSG打設

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
クローラクレーン打設		m 3	0		0			WYB01857 単一 460号 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			4,952	5,346	26,473,392	4,952	26,473,392	
ダンプトラック直接打設		m 3	0		0			WYB01821 単一 461号 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			5,895	1,175	6,926,625	5,895	6,926,625	
モルタル	1 : 3 高炉	m 3	0		0			2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			451	21,700	9,786,700	451	9,786,700	
CSG打継目処理及び養生		m 2	0		0			WYB01834 単一 462号 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			44,172	230.1	10,163,977	44,172	10,163,977	
CSG端部型枠		m	0		0			WYB01825 単一 463号 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			5,481	1,927	10,561,887	5,481	10,561,887	
合 計					0			
					0			
					0			
					63,912,581		63,912,581	

0/1,938m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

保護コンクリート
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
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
			0	0	0			
			0		0			
			1,938	20,440	39,612,720	1,938	39,612,720	2014.11 2017.06
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0		0			CB224710
			0	0	0			
			0		0			
			205	1,763	361,415	205	361,415	2014.11 2017.06
合 計					0 0 0 39,974,135		39,974,135	

0/2, 030m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

保護コンクリート型枠
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
バラ型枠 (ダム)	3.7時間 6.1時間 有(排出ガス対策型)	m ²	0		0			WD230300 単一 464号 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			1,257	14,980	18,829,860	1,257	18,829,860	
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	0		0			WYB01836 単一 465号 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			771	10,400	8,018,400	771	8,018,400	
合 計					0 0 0 26,848,260		26,848,260	

0/7,910m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

右岸背面盛土
第 77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			WYB01829 単一 466号 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			7,914	1,107	8,760,798	7,914	8,760,798	
セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	m3	0		0			WYB00086 単一 467号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			8,794	2,285	20,094,290	8,794	20,094,290	
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			
			8,794	464.2	4,082,174	8,794	4,082,174	
合 計					0			
					0			
					0			
					32,937,262		32,937,262	

0/173m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

右岸排水路
第 78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	0		0			WB810820 単一 468号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			745	7,490	5,580,050	745	5,580,050	
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	0		0			CB240010 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			97	21,060	2,042,820	97	2,042,820	
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			
			29	7,190	208,510	29	208,510	
止水板	CF 200*5	m	0		0			CB224810 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			53	2,011	106,583	53	106,583	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0		0			CB224710 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			10	1,763	17,630	10	17,630	
袋詰玉石	4t型	袋	0		0			WYB00158 単一 469号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			15	21,030	315,450	15	315,450	
合計					0 0 0 8,271,043		8,271,043	

0/197m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

仮排水路撤去

第 79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	0		0			WYB01839 単一 470号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			191	38,000	7,258,000	191	7,258,000	
仮設水路撤去	φ900	m	0		0			WYB00092 単一 471号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			6	34,000	204,000	6	204,000	
ブラケット架台撤去		基	0		0			WYB01841 単一 472号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			69	10,890	751,410	69	751,410	
H鋼架台撤去		基	0		0			WYB00146 単一 473号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			20	7,185	143,700	20	143,700	
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	m ³	0		0			WB811840 単一 474号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			7	12,740	89,180	7	89,180	
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 2.6t超2.95t以下	回	0		0			CB010410 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			9	8,557	77,013	9	77,013	
合 計					0			
					0			
					0			
					8,523,303		8,523,303	

0/403m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

第 80号内訳書
コンクリート張り

単価使用年月	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 RC-40 全ての費用	m ²	0		0			CB410030 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			403	518.8	209,076	403	209,076	
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 2014.11 2017.09
			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 2014.11 2017.09
			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 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			4	1,763	7,052	4	7,052	
合 計					0			
					0			
					0			
					1,105,607		1,105,607	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

第 81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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m ³	0		0			CB210030 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			140	1,744	244,160	140	244,160	
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m ³	0		0			CB210410 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			25	2,928	73,200	25	73,200	
整地	残土受入れ地での処理	m ³	0		0			CB210610 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			112	100.7	11,278	112	11,278	
合 計					0			
					0			
					0			
					328,638		328,638	

0/390m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

第 82号内訳書

ヤゲン式側溝

単価使用年月	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	0 0 0 497	0 0 0 5,410	0 0 0 2,688,770	497	2,688,770	WB810810 単一 475号 2017.09
合 計					0 0 0 2,688,770		2,688,770	

0/30m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

第 83号内訳書 掘削

単価使用年月	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 オープンカット 無し 無し 50,000m3未満	m 3	0		0			CB210100
			0	0	0			
			0		0			
			27	197.8	5,340	27	5,340	
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			
			27	331.7	8,955	27	8,955	
整地	残土受入れ地での処理	m 3	0		0			CB210610
			0	0	0			
			0		0			
			27	100.7	2,718	27	2,718	
合 計					0			
					0			
					0			
					17,013		17,013	

0/1, 970m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

種子散布

第 84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	種子散布工 1000m2以上(標準) 無	m 2	0		0			WB810830 単一 481号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			1,973	190	374,870	1,973	374,870	
不陸整正	無し 全ての費用	m 2	0		0			CB410010 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			1,973	108.9	214,859	1,973	214,859	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	0		0			CB210020 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			59	191.9	11,322	59	11,322	
土砂等運搬	標準 ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 3.0km以下	m 3	0		0			CB210110 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			59	663.4	39,140	59	39,140	
整地	敷均し(ルーズ) 標準	m 3	0		0			CB210610 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			59	114.7	6,767	59	6,767	
合 計			0		0			
			0	0	0			
			0		0			
					646,958		646,958	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

作業土工
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
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			
			14	1,744	24,416	14	24,416	
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			
			6	2,928	17,568	6	17,568	
土砂等運搬	小規模 バックホ山積0.28m ³ (平積0.2m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.2km以下	m ³	0		0			CB210110
			0	0	0			
			0		0			
			7	621.6	4,351	7	4,351	
整地	残土受け入れ地での処理	m ³	0		0			CB210610
			0	0	0			
			0		0			
			7	100.7	704	7	704	
合 計					0			
					0			
					0			
					47,039		47,039	

0/210m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

舗装版撤去

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
舗装版破碎 (t=50mm)	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 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			168	115.1	19,336	168	19,336	
舗装版破碎 (t=40mm)	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 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			39	115.1	4,488	39	4,488	
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 22.0km以下 全ての費用	m ³	0		0			CB227010 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			10	4,179	41,790	10	41,790	
処分費 (m ³)		m ³	0		0			WB020051 単- 485号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			10	3,995	39,950	10	39,950	
合 計					0			
					0			
					0			
					105,564		105,564	

0/12m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

構造物とりこわし

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
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	m3	0		0			WB811840 単一 486号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			11	19,780	217,580	11	217,580	
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	m3	0		0			WB811840 単一 487号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			1	13,260	13,260	1	13,260	
合 計					0 0 0 230,840		230,840	

0/7, 400m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

第 88号内訳書 掘削

単価使用年月	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 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			390	869.2	338,988	390	338,988	
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m3未満	m 3	0		0			CB210100 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			7,049	192.1	1,354,112	7,049	1,354,112	
土砂等運搬	標準 ハック砂山積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 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			6,556	323.7	2,122,177	6,556	2,122,177	
土砂等運搬	標準 ハック砂山積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 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			115	473.1	54,406	115	54,406	
整地	残土受入れ地での処理	m 3	0		0			CB210610 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			115	98.58	11,336	115	11,336	
合 計			0		0			
			0		0			
			0		0			
					3,881,019		3,881,019	

0/6, 300m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

第 89号内訳書 路体盛土

単価使用年月	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			
			6,017	154.3	928,423	6,017	928,423	
合 計					0			
					0			
					0			
					1,485,745		1,485,745	

0/1, 700m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

法面整形
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
法面整形	切土部 無し 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		0			
			997	759.2	756,922	997	756,922	
法面整形	盛土部 無し 無し 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		0			
			707	400.9	283,436	707	283,436	
合 計					0 0 0 1,040,358		1,040,358	

0/1, 300m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

法面工

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
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
			0	0	0			単一 488号
			0		0			2014.11
			187	4,015	750,805	187	750,805	2017.09
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	0		0			WB810830
			0	0	0			単一 489号
			0		0			2014.11
			707	190	134,330	707	134,330	2017.09
モルタル吹付工	5cm 1000m2以上(標準) 無 無	m ²	0		0			WB810810
			0	0	0			単一 372号
			0		0			2014.11
			398	4,560	1,814,880	398	1,814,880	2017.09
合 計					0			
					0			
					0			
					2,700,015		2,700,015	

0/115m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

排水工
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
コンクリート吹付工	10cm 1000m2以上(標準) 無 無	m ²	0		0			WB810820 単一 490号 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0					
			507	5,680	2,879,760	507	2,879,760	
合 計					0 0 0 2,879,760		2,879,760	

0/1箇所当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

現場打ち集水桝

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
基礎砕石	17.5cm超20.0cm以下 再生クワッシャー 40～0 全ての費用	m 2	0		0			CB221110 2014.11 2017.09
			0	0				
			0					
			11	1,351	14,861	11	14,861	
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 2014.11 2017.09
			0	0				
			0					
			1	24,760	24,760	1	24,760	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	0		0			CB240210 2014.11 2017.09
			0	0				
			0					
			1	3,687	3,687	1	3,687	
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					
			25	20,640	516,000	25	516,000	
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	0		0			CB240210 2017.09
			0	0				
			0					
			115	7,190	826,850	115	826,850	
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					
			5	20,640	103,200	5	103,200	
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			WB810010 単一 491号 2017.09
			0	0				
			0					
			1.1	114,300	125,730	1.1	125,730	
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 492号 2014.11 2017.09
			0	0				
			0					
			0.6	116,400	69,840	0.6	69,840	
足掛金物	W=300	個	0		0			2014.11 2017.09
			0	0				
			0					
			11	2,110	23,210	11	23,210	

0/1箇所当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

現場打ち集水桝
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
蓋版	2800×1900×170	枚	0		0			WYB02004 単一 493号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			1	155,100	155,100	1	155,100	
蓋版	2800×1900×170(クレーンク付)	枚	0		0			WYB01835 単一 494号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			1	353,100	353,100	1	353,100	
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	掛m ²	0		0			WB252110 単一 495号 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			74	3,188	235,912	74	235,912	
合 計					0			
					0			
					0			
					2,452,250		2,452,250	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

第 94号内訳書 作業土工(集水柵)

単価使用年月	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			
			959	265	254,135	959	254,135	
埋戻し	最小埋戻幅4m以上	m 3	0		0			CB210410
			0	0	0			
			0		0			
			901	448.3	403,918	901	403,918	
基面整正		m 2	0		0			CB210080
			0	0	0			
			0		0			
			11	318	3,498	11	3,498	
合 計					0 0 0 661,551		661,551	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

作業土工(ブロッグ積)
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
床掘り	土砂 標準 無し 障害無し	m 3	0		0			CB210030
			0	0	0			
			0		0			
			47	265	12,455	47	12,455	
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	0		0			CB210410
			0	0	0			
			0		0			
			27	1,480	39,960	27	39,960	
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	
基面整正		m 2	0		0			CB210080
			0	0	0			
			0		0			
			9	318	2,862	9	2,862	
合 計					0			
					0			
					0			
					68,615		68,615	

0/33m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

第 96号内訳書 ブロック積

単価使用年月	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 2014.11 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 497号 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			33	18,370	606,210	33	606,210	
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 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			7	7,439	52,073	7	52,073	
天端コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	0		0			CB226180 2014.11 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 2014.11 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 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			9	7,190	64,710	9	64,710	
基礎砕石	17.5cm超20.0cm以下 再生クワッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	0		0			CB221110 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			0.6	1,351	810	0.6	810	
合 計					0			
					0			
					0			
					917,383		917,383	

0/41m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

重力式擁壁

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
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
			0	0	0			
			0		0			
			41	20,640	846,240	41	846,240	2014.11 2017.09
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	0		0			CB240210
			0	0	0			
			0		0			
			50	7,190	359,500	50	359,500	2014.11 2017.09
足場工	単管傾斜足場 不要 標準	掛m 2	0		0			WB252110
			0	0	0			
			0		0			
			28	2,549	71,372	28	71,372	単一 498号 2017.09
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	掛m 2	0		0			WB252110
			0	0	0			
			0		0			
			22	3,188	70,136	22	70,136	単一 495号 2014.11 2017.09
合 計					0			
					0			
					0			
					1,347,248		1,347,248	

0/256m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

第 98号内訳書
コンクリート張り

単価使用年月	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 RC-40 全ての費用	m 2	0		0			CB410030 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			243	518.8	126,068	243	126,068	
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 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			31	20,670	640,770	31	640,770	
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	0		0			CB240210 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			21	3,687	77,427	21	77,427	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0		0			CB224710 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			3	1,763	5,289	3	5,289	
合 計			0		0			
			0	0	0			
			0		0			
					849,554		849,554	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

作業土工(配水路)

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
床掘り	土砂 標準 無し 障害無し	m 3	0		0			CB210030 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			3,970	272.9	1,083,413	3,970	1,083,413	
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 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			364	273.8	99,663	364	99,663	
基面整正		m 2	0		0			CB210080 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			150	318	47,700	150	47,700	
埋戻し 【購入土】	現場制約あり 土砂 有り	m 3	0		0			CB210410 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			43	4,984	214,312	43	214,312	
埋戻し 【購入土】	最大埋戻幅1m未満	m 3	0		0			CB210410 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			26	2,233	58,058	26	58,058	
埋戻し 【発生土】	最大埋戻幅1m未満	m 3	0		0			CB210410 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			23	2,233	51,359	23	51,359	
埋戻し 【購入土】	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	0		0			CB210410 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			28	1,493	41,804	28	41,804	
埋戻し 【発生土】	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	0		0			CB210410 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			600	1,493	895,800	600	895,800	
埋戻し 【発生土】	最小埋戻幅4m以上	m 3	0		0			CB210410 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			3,596	459.3	1,651,642	3,596	1,651,642	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

第 99号内訳書 作業土工(配水路)

単価使用年月	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 0 129	0 0 0 3,100	0 0 0 399,900	129	399,900	WYB01844 単一 504号 2014.11 2017.09
合 計					0 0 0 4,543,651		4,543,651	

0/320m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

配水管
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
硬質塩化ビニール管設置	φ200～400 計上しない	m	0		0			WD240900 単一 505号 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			320	7,413	2,372,160	320	2,372,160	
硬質塩化ビニール管用継手	VP250用	式	0		0			WYB00070 単一 506号 2014.11 2017.09
			0		0			
			0		0			
			1		602,200	1	602,200	
合 計					0 0 0 2,974,360		2,974,360	

0/53m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

第 101号内訳書
配水管

単価使用年月	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	0		0			CB222770
			0	0	0			
			0		0			2014.11
			53	3,137	166,261	53	166,261	2017.09
継手管		組	0		0			WYB01851
			0	0	0			単一 507号
			0		0			2017.09
			2	475,500	951,000	2	951,000	
Uボルト	φ250用 SUS304	個	0		0			WYB01855
			0	0	0			単一 508号
			0		0			2017.09
			10	18,960	189,600	10	189,600	
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
			0	0	0			
			0		0			2017.09
			18	20,960	377,280	18	377,280	
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
			0	0	0			2014.11
			0		0			2017.09
			4	20,640	82,560	4	82,560	
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
			13	7,190	93,470	13	93,470	2017.09
合 計			0		0			
			0		0			
			0		0			
					1,860,171		1,860,171	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

第 102号内訳書 作業土工(取水設備)

単価使用年月	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			
			155	265	41,075	155	41,075	
基面整正		m 2	0		0			CB210080
			0	0	0			
			0		0			
			29	318	9,222	29	9,222	
埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m 3	0		0			CB210410
			0	0	0			
			0		0			
			117	2,223	260,091	117	260,091	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m 3	0		0			CB210510
			0	0	0			
			0		0			
			8	4,312	34,496	8	34,496	
合計					0 0 0 344,884		344,884	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

取水工

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
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 24-8-40(高炉) 10m3以上300m3未満	m 3	0		0			CB240010 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			16	21,060	336,960	16	336,960	
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			
			50	7,190	359,500	50	359,500	
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 509号 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			1	116,400	116,400	1	116,400	
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			
			6	20,640	123,840	6	123,840	
足掛金物	W=300	個	0		0			2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			5	2,110	10,550	5	10,550	
止水板	各種	m	0		0			CB224810 2014.11 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			WYB01871 単一 510号 2014.11 2017.09
			0	0	0			
			0		0			
			8	687.2	5,497	8	5,497	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

取水工
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
鋼製用水調節器	250型 引き上げ式	組	0		0			WYB01872
			0	0	0			単一 511号
			0		0			2014.11
			1	234,000	234,000	1	234,000	2017.09
付属管材		式	0		0			WYB01874
			0		0			単一 512号
			0		0			2014.11
			1		149,627	1	149,627	2017.09
合 計					0 0 0 1,365,932		1,365,932	

0/1箇所当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

取水桝

第 104号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
基礎砕石	12.5cm超17.5cm以下 再生クワッシュ 40～0 全ての費用	m ²	0 0 0 11	0 0 0 1,189	0 0 0 13,079	11	13,079	CB221110 2014.11 2017.09
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 0 0 0.6	0 0 0 24,760	0 0 0 14,856	0.6	14,856	CB240010 2017.09
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	0 0 0 11	0 0 0 21,060	0 0 0 231,660	11	231,660	CB240010 2017.09
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m ²	0 0 0 65	0 0 0 7,190	0 0 0 467,350	65	467,350	CB240210 2017.09
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 0.3	0 0 0 114,300	0 0 0 34,290	0.3	34,290	WB810010 単一 491号 2017.09
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 0 0.7	0 0 0 116,400	0 0 0 81,480	0.7	81,480	WB810010 単一 509号 2017.09
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	掛m ²	0 0 0 64	0 0 0 3,188	0 0 0 204,032	64	204,032	WB252110 単一 495号 2014.11 2017.09
足掛金物	W=300	個	0 0 0 14	0 0 0 2,110	0 0 0 29,540	14	29,540	2017.09
止水板	各種	m	0 0 0 13	0 0 0 1,792	0 0 0 23,296	13	23,296	CB224810 2017.09

0/1箇所当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

取水桝
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
スクリーン	SUS304 1500×388×3	枚	0		0			WYB01856
			0	0	0		単一 513号	
			0		0		2014.11	
			3	235,700	707,100	3	707,100	2017.09
鋼製蓋	SUS304 2000×600×3	枚	0		0			WYB01890
			0	0	0		単一 514号	
			0		0		2014.11	
			4	181,300	725,200	4	725,200	2017.09
鋼製蓋	SUS304 2000×650×3	枚	0		0			WYB01868
			0	0	0		単一 515号	
			0		0		2014.11	
			4	196,300	785,200	4	785,200	2017.09
流入管		式	0		0			WYB01870
			0		0		単一 516号	
			0		0		2014.11	
			1		230,982	1	230,982	2017.09
流出管		式	0		0			WYB01875
			0		0		単一 517号	
			0		0		2014.11	
			1		522,779	1	522,779	2017.09
排泥工		式	0		0			WYB01876
			0		0		単一 518号	
			0		0		2014.11	
			1		556,765	1	556,765	2017.09
合 計			0		0			
			0		0			
			0		0			
					4,627,609		4,627,609	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

第 105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
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			
			375	268.1	100,537	375	100,537	
埋戻し	最小埋戻幅4m以上	m 3	0		0			CB210410
			0	0	0			
			0		0			
			1,264	448.3	566,651	1,264	566,651	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	0		0			CB210020
			0	0	0			
			0		0			
			1,029	186.3	191,702	1,029	191,702	
土砂等運搬	標準 ハッパ山積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			
			1,029	423.3	435,575	1,029	435,575	
合 計					0			
					0			
					0			
					1,294,465		1,294,465	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

現場発生産品運搬
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
現場発生産品・支給品運搬	クレーン装置付4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 5.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	0		0			CB010410
			0	0	0			
			0		0			
			4	8,557	34,228	4	34,228	
合 計					0			
					0			
					0			
					34,228		34,228	

271日当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

濁水処理設備運転

第 107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 521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)	丸型シッター	日	547		2,768,111			WYB00177
			271	5,057	1,370,447			単一 522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)	フィルターレス式	日	547		1,561,685			WYB00180
			271	2,855	773,705			単一 523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 524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	

276日当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:39

濁水処理設備運転

第 108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	276		9,637,920			WYB00041 単一 525号 2017. 3
			0	0	0			
			276	34,920	9,637,920	0	0	
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	日	276		1,397,664			WYB00564 単一 526号 2017. 3
			0	0	0			
			276	5,064	1,397,664	0	0	
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	276		787,980			WYB00565 単一 527号 2017. 3
			0	0	0			
			276	2,855	787,980	0	0	
濁水処理設備運転損料(中和処理設備)	炭酸ガス式	日	276		462,576			WYB00566 単一 528号 2017. 3
			0	0	0			
			276	1,676	462,576	0	0	
合 計					10,817,355			
					0			
					10,817,355		0	

561/0m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

脱水汚泥処理

第 109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	926		2,726,144			WB252730 単一 535号 2017. 3
			0	0	0			
			926	2,944	2,726,144	0	0	
現場発成品・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	463		1,973,769			CB010410 2017. 3
			0	0	0			
			463	4,263	1,973,769	0	0	
合 計					4,491,054 0 4,491,054 0		-4,491,054	

0/688m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

脱水汚泥処理

第 110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 536号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			1,135	2,944	3,341,440	1,135	3,341,440	
現場発成品・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 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			568	4,263	2,421,384	568	2,421,384	
合 計					0 0 0 5,506,730		5,506,730	

879m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

第 111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 545号
			0		0			2014. 11
			0	27,460	0	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 546号
			0		0			2014. 11
			0	27,290	0	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 547号
			0		0			2014. 11
			0	160,500	0	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 548号
			0		0			2014. 11
			0	165,300	0	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 549号
			0		0			2014. 11
			0	23,930	0	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 550号
			0		0			2014. 11
			0	27,500	0	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 551号
			0		0			2014. 11
			0	160,500	0	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 552号
			0		0			2014. 11
			0	165,300	0	0	0	2017. 3
吊り金具設置	M20 削孔(ハンマドリル)	箇所	2,152		2,429,608			WYB00190
			2,152	1,129	2,429,608			単一 553号
			0		0			2014. 11
			0	1,155	0	0	0	2017. 3

879m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

第 111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	クローラクレーン200t	個	105		16,453,500			WYB00384
			105	156,700	16,453,500			単一 554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	クローラクレーン300t	個	164		52,348,800			WYB00399
			164	319,200	52,348,800			単一 555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 556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 557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	m 3	879		5,695,920			WB811810
			879	6,480	5,695,920			単一 558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	m 3	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	m 3	879		2,637,000			WYB00034
			879	3,000	2,637,000			単一 559号
			0		0			2014. 11
			0	3,000	0	0	0	2017. 3
とりこわし用足場工		空m 3	1,543		28,545,500			WYB00402
			1,543	18,500	28,545,500			単一 560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m 2	74		210,752			WB252110
			74	2,848	210,752			単一 290号
			0		0			2014. 11
			0	3,188	0	0	0	2017. 3

879m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

第 111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	ﾌﾞﾗｯकेｯﾄ足場 設置・撤去	m	50		11,900,000			WYB00745
			50	238,000	11,900,000			単一 561号
			0		0			2014. 11
			0	247,800	0	0	0	2017. 3
合 計					444,422,400			
					444,422,400			
					0			
					0		0	

20,443.209m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

第 112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 562号 2014. 11 2017. 3
			4,047	27,970	113,194,590			
			0		0			
			0	28,450	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 563号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			1,380		39,261,000			
			1,380	28,450	39,261,000	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 564号 2014. 11 2017. 3
			7,620	12,000	91,440,000			
			0		0			
			0	12,000	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 565号 2014. 11 2017. 3
			2,187	14,400	31,492,800			
			0		0			
			0	14,400	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 566号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			12		474,000			
			12	39,500	474,000	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 558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		
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 567号 2014. 11 2017. 3
			556	7,776	4,323,456			
			0		0			
			0	7,800	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 568号 2014. 11 2017. 3
			5,569	9,207	51,273,783			
			0		0			
			0	9,497	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		

20,443.209m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

第 112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 2014. 11 2017. 3
			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 569号 2017. 1 2017. 3
			0	0	0			
			15,877		32,516,096			
処分費	鉄筋コンクリート	m 3	15,877	2,048	32,516,096	0	0	WYB00079 単一 570号 2014. 11 2017. 3
			9,818		34,363,000			
			9,807	3,500	34,324,500			
			11		38,500			
とりこわし用足場工		掛m 2	11	3,500	38,500	0	0	WYB00030 単一 571号 2014. 11 2017. 3
			37		84,619			
			37	2,287	84,619			
			0		0			
合 計			0	2,549	0	0	0	
					389,852,003			
					389,852,003			
					0			

5, 251. 791/0m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

第 113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	0		0			WYB00015 単一 572号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	28, 450	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			WYB00159 単一 573号 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	m 3	0		0			WB811810 単一 574号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	12, 000	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	m 3	0		0			WB811810 単一 575号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	14, 400	0	0		
構造物とりこわし	鉄筋構造物 人力施工 3m3以上 無 無	m 3	12		474, 000			WB811810 単一 576号 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	m 3	5, 129		33, 338, 500			WB811810 単一 577号 2017. 3
			0	0	0			
			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	m 3	0		0			WB811810 単一 578号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	7, 800	0	0		
コンクリート殻搬出(クレーン搬出)	クレーン300t吊	m 3	0		0			WYB01024 単一 579号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	9, 497	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	11		22, 396			CB227010 2017. 3
			0	0	0			
			11		22, 396			
			11	2, 036	22, 396	0	0	

5,251.791/0m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

第 113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	5,129		2,863,520			CB227010
			0	0	0			
			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			WYB00394 単一 580号
			0	0	0			
			15,877		32,516,096			
処分費	鉄筋コンクリート	m 3	11		38,500			WYB00088 単一 581号
			0	0	0			
			11	3,500	38,500	0	0	
とりこわし用足場工		掛m 2	0		0			WYB00036 単一 582号
			0	0	0			
			0	2,549	0	0	0	
合 計					101,236,692			
					0			
					101,236,692		-101,236,692	

0/4,923m3当たり内訳書

印刷日時 : 2017/09/28 14:56:40

第 114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	0		0			WYB00097 2014. 11 2017. 3
			0		0			
			0		0			
			1		104,489,869	1	104,489,869	
合 計					0 0 0 97,482,421		97,482,421	

2,966.924m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

第 115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 2014. 11 2017. 3
			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 2014. 11 2017. 3
			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 2014. 11 2017. 3
			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 - 583号 2014. 11 2017. 3
			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	

7,398.076/0m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

第 116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		7,398		27,661,122			CB224250
			0	0	0			
		m 2	7,398		27,661,122			
			7,398	3,739	27,661,122	0	0	2017. 3
人力積込	コンクリート塊		222		705,960			CB210830
			0	0	0			
		m 3	222		705,960			
			222	3,180	705,960	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 人力積込 無し 11.0km以下		222		1,401,042			CB227010
			0	0	0			
		m 3	222		1,401,042			
			222	6,311	1,401,042	0	0	2017. 3
処分費 (m 3)			222		666,000			WB020051 単一 584号
			0	0	0			
		m 3	222		666,000			
			222	3,000	666,000	0	0	2017. 3
合 計					29,659,342			
					0			
					29,659,342			
								-29,659,342

0/4, 989m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

第 117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	0		0			CB224250 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			4,989	3,739	18,653,871	4,989	18,653,871	
人力積込	コンクリート塊	m ³	0		0			CB210830 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			150	3,180	477,000	150	477,000	
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	0		0			CB227010 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			150	6,311	946,650	150	946,650	
処分費 (m ³)		m ³	0		0			WB020051 単一 585号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			150	3,000	450,000	150	450,000	
足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準(1.0)	掛m ²	0		0			WB252110 単一 586号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			1,169	3,188	3,726,772	1,169	3,726,772	
合 計					0			
					0			
					0			
					23,636,835		23,636,835	

0/85m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

防護柵撤去(ガードレール)

第 118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	0		0			WB810530 単一 591号 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			85	985	83,725	85	83,725	
現場発成品・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	0		0			CB010410 2014.11 2017.06
			0	0	0			
			0		0			
			1	3,614	3,614	1	3,614	
合 計					0 0 0 81,907		81,907	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

第 119号内訳書
 コンクリート製造設備撤去

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

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			
					0			
					23,979,263			
					23,979,263		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

第 120号内訳書

セメントサイロ撤去

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

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：2017/09/28 14:56:40

骨材貯蔵設備撤去
第 121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：2017/09/28 14:56:40

第 122号内訳書
ベルトコンベア撤去

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

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：2017/09/28 14:56:40

第 123号内訳書
骨材投入設備撤去

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

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			1		3,400,000			WYB00027
			0		0			
		式	1		3,400,000			
			1		3,400,000	0	0	2017. 3
合 計					4,367,204			
					0			
					4,367,204			
					4,367,204		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

給排水設備設置・撤去

第 124号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
給排水管撤去	50mm	m	1,202 0 1,202 1,202	0 0 2,036	2,447,272 0 2,447,272 2,447,272	0	0	WYB00637 単一 592号 2014.11 2017.3
給排水管設置	100mm	m	926 926 0 0	5,711 5,845	5,288,386 5,288,386 0 0	0	0	WYB00640 単一 593号 2014.11 2017.3
給排水管撤去	100mm	m	1,046 0 1,046 1,046	0 0 2,471	2,584,666 0 2,584,666 2,584,666	0	0	WYB00638 単一 594号 2014.11 2017.3
給排水管設置	150mm	m	40 40 0 0	11,680 11,790	467,200 467,200 0 0	0	0	WYB00650 単一 595号 2014.11 2017.3
給排水管撤去	150mm	m	1,136 0 1,136 1,136	0 0 2,906	3,301,216 0 3,301,216 3,301,216	0	0	WYB00649 単一 596号 2014.11 2017.3
給排水管設置	200mm	m	111 111 0 0	13,110 13,180	1,455,210 1,455,210 0 0	0	0	WYB00652 単一 597号 2014.11 2017.3
給排水管撤去	200mm	m	678 0 678 678	0 0 3,341	2,265,198 0 2,265,198 2,265,198	0	0	WYB00653 単一 598号 2014.11 2017.3
水平部配管架台据付	100mm 18-8-40(高炉) 小型構造物	基	50 50 0 0	3,074 3,347	153,700 153,700 0 0	0	0	WD600402 単一 599号 2014.11 2017.3
水平部配管架台据付	150mm 18-8-40(高炉) 小型構造物	基	4 4 0 0	3,213 3,500	12,852 12,852 0 0	0	0	WD600402 単一 600号 2014.11 2017.3

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

給排水設備設置・撤去

第 124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 単一 601号 2014. 11 2017. 3
			12	3,543	42,516			
			0		0			
			0	3,844	0	0	0	
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 単一 602号 2014. 11 2017. 3
			54	18,260	986,040			
			0		0			
			0	19,460	0	0	0	
給(排)水設備ポンプ据付	ラフレックレーン 油圧伸縮ｼﾌﾞ型 4.9t吊 4.5時間 6時間 有(排出ｶﾞｽ対策型)	台	6		258,840			WD600301 単一 603号 2014. 11 2017. 3
			6	43,140	258,840			
			0		0			
			0	46,120	0	0	0	
給(排)水設備ポンプ撤去	ラフレックレーン 油圧伸縮ｼﾌﾞ型 4.9t吊 4.5時間 6時間 有(排出ｶﾞｽ対策型)	台	16		376,800			WD600302 単一 604号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			16		376,800			
			16	23,550	376,800	0	0	
給排水ポンプ運転		式	1		11,630,432			WYB00654 単一 605号 2014. 11 2017. 3
			0.5		5,776,109			
			0.5		5,854,323			
			0.5		5,854,323	0	0	
合 計					14,597,336			
					14,597,336			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

給排水設備設置・撤去

第 125号内訳書

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
給排水管撤去	50mm	m	1,202		2,447,272			WYB00670
			0	0	0			単一 606号
			1,202		2,447,272			2017. 3
			1,202	2,036	2,447,272	0	0	
給排水管設置	100mm	m	0		0			WYB00673
			0	0	0			単一 607号
			0		0			2017. 3
			0	5,845	0	0	0	
給排水管撤去	100mm	m	1,046		2,584,666			WYB00671
			0	0	0			単一 608号
			1,046		2,584,666			2017. 3
			1,046	2,471	2,584,666	0	0	
給排水管設置	150mm	m	0		0			WYB00676
			0	0	0			単一 609号
			0		0			2017. 3
			0	11,790	0	0	0	
給排水管撤去	150mm	m	1,136		3,301,216			WYB00675
			0	0	0			単一 610号
			1,136		3,301,216			2017. 3
			1,136	2,906	3,301,216	0	0	
給排水管設置	200mm	m	0		0			WYB00776
			0	0	0			単一 611号
			0		0			2017. 3
			0	13,180	0	0	0	
給排水管撤去	200mm	m	678		2,265,198			WYB01023
			0	0	0			単一 612号
			678		2,265,198			2017. 3
			678	3,341	2,265,198	0	0	
水平部配管架台据付	100mm 18-8-40(高炉) 小型構造物	基	0		0			WD600402
			0	0	0			単一 613号
			0		0			2017. 3
			0	3,347	0	0	0	
水平部配管架台据付	150mm 18-8-40(高炉) 小型構造物	基	0		0			WD600402
			0	0	0			単一 614号
			0		0			2017. 3
			0	3,500	0	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

給排水設備設置・撤去

第 125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	0		0			WD600402 単一 615号 2017. 3
			0	0	0			
			0	3,844	0	0		
			0		0	0		
斜面部配管架台製作据付	8時間 100mm 0.57無 有 0.57無	基	0		0			WD600400 単一 616号 2017. 3
			0	0	0			
			0	19,460	0	0		
			0		0	0		
給(排)水設備ポンプ据付	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ｼﾌﾞ型 4.9t吊 4.5時間 6時間 有(排出ｶﾞｽ対策型)	台	0		0			WD600301 単一 617号 2017. 3
			0	0	0			
			0	46,120	0	0		
			0		0	0		
給(排)水設備ポンプ撤去	ラフテレンクレーン 油圧伸縮ｼﾌﾞ型 4.9t吊 4.5時間 6時間 有(排出ｶﾞｽ対策型)	台	16		376,800			WD600302 単一 618号 2017. 3
			0	0	0			
			16		376,800			
			16	23,550	376,800	0		
給排水ポンプ運転		式	0.5		5,854,323			WYB01026 単一 619号 2017. 3
			0		0			
			0.5		5,854,323			
			0.5		5,854,323	0		
合 計					17,011,842			
					0			
					17,011,842			
					0	-17,011,842		

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

給排水設備設置・撤去

第 126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	0		0			WYB01847	
			0	0	0			単一 620号	
			0		0				
			1,202	2,036	2,447,272	1,202	2,447,272	2017. 3	
給排水管撤去	100mm	m	0		0			WYB01849	
			0	0	0			単一 621号	
			0		0				
			1,046	2,471	2,584,666	1,046	2,584,666	2017. 3	
給排水管撤去	150mm	m	0		0			WYB01891	
			0	0	0			単一 622号	
			0		0				
			1,136	2,906	3,301,216	1,136	3,301,216	2017. 3	
給排水管撤去	200mm	m	0		0			WYB01895	
			0	0	0			単一 623号	
			0		0				
			678	3,341	2,265,198	678	2,265,198	2017. 3	
給(排)水設備ポンプ撤去	ラフレソクリーン 油圧伸縮ｼﾌﾞ型 4.9t吊 4.5時間 6時間 有(排出ｶﾞｽ対策型)	台	0		0			WD600302	
			0	0	0			単一 624号	
			0		0				
			16	23,550	376,800	16	376,800	2017. 3	
給排水ポンプ運転		式	0		0			WYB01814	
			0		0				
			0		0				
			1		12,590,991	1	12,590,991	2014. 11 2017. 3	
合計					0 0 0 23,821,509		0 0 0 23,821,509		

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

骨材貯蔵設備(増設)

第 127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 625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 626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 627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：2017/09/28 14:56:40

第 128号内訳書
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
不陸整正	無し	m 2	0		0			CB410010
			0	0	0			
			0		0			
			0	107.7	0	0		
敷鉄板設置・撤去	設置・撤去 標準	m 2	162		32,675			WB253610 単一 628号
			0	0	0			
			162	201.7	32,675	0		
敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 63日 無 有	枚	18		106,452			WB253630 単一 629号
			0	0	0			
			18	5,914	106,452	0		
			18		106,452	0		
大型土のう		袋	56		461,328			WYB00118 単一 630号
			0	0	0			
			56		461,328			
			56	8,238	461,328	0		
合 計					632,871			
					0			
					632,871			
					632,871		0	

221. 1t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

上部工
第 129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	クロークレーン油圧駆動式ウィンチマシブ型 100t吊	t	221.1		4,793,448			WYB00417 単一 631号 2014.11 2017. 3
			221.1	21,680	4,793,448			
			0		0			
			0	22,960	0	0	0	
主部材賃料（鋼製パネル部材）		t	214.6		9,150,544			WYB00791 単一 632号 2014.11 2017. 3
			214.6	42,640	9,150,544			
			0		0			
			0	42,640	0	0	0	
副部材賃料（車止め）		t	6.5		165,295			WYB00792 単一 633号 2014.11 2017. 3
			6.5	25,430	165,295			
			0		0			
			0	25,430	0	0	0	
合 計					13,533,531 13,533,531 0 0		0	

576m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

覆工板

第 130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	クロークレーン油圧駆動式ウィンチリフティング型 100t吊	m ²	576		574,848			WYB00418 単一 634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 635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：2017/09/28 14:56:40

仮設高欄
第 131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 単一 636号 2014. 11 2017. 3
			108	432	46,656			
			0		0			
			0	470	0	0	0	
高欄材料賃料		m	108		21,924			WYB00794 単一 637号 2014. 11 2017. 3
			108	203	21,924			
			0		0			
			0	203	0	0	0	
合 計					73,440			
					73,440			
					0			
					0		0	

49本当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

第 132号内訳書 橋脚

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

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	ハイブローマ杭打機 90kw	本	49		5,380,200			WYB00422 単一 638号 2014. 11 2017. 3
			49	109,800	5,380,200			
			0		0			
			0	115,900	0	0	0	
主部材賃料	支持杭・回転抑止材	t	190.4		5,902,400			WYB01249 単一 639号 2014. 11 2017. 3
			190.4	31,000	5,902,400			
			0		0			
			0	31,000	0	0	0	
合 計					10,838,800 10,838,800 0 0		0	

122.5t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

橋脚補強工

第 133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ィンチラジジブ型 100t吊	t	88.5		2,977,140			WYB00458 単一 640号 2014. 11 2017. 3
			88.5	33,640	2,977,140			
			0		0			
			0	35,230	0	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ィンチ・ラジジブ型150t吊	t	34		4,950,400			WYB00994 単一 641号 2014. 11 2017. 3
			34	145,600	4,950,400			
			0		0			
			0	148,400	0	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 642号 2014. 11 2017. 3
			15.5	43,000	666,500			
			0		0			
			0	43,000	0	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 643号 2014. 11 2017. 3
			107.1	25,430	2,723,553			
			0		0			
			0	25,430	0	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：2017/09/28 14:56:40

足場設置撤去工

第 134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 単一 644号 2014. 11 2017. 3
			576	270	155,520			
			0		0			
			0	317	0	0	0	
橋面下足場材設置・撤去工		t	88.5		134,343			WYB00462 単一 645号 2014. 11 2017. 3
			88.5	1,518	134,343			
			0		0			
			0	1,781	0	0	0	
合 計					289,863 289,863 0 0		0	

70m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

第 135号内訳書 取付部盛土
(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 2014. 11 2017. 3
			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 2014. 11 2017. 3
			61	531.49	32,421			
			0		0			
			0	558.7	0	0		
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満	m 3	73		14,030			CB210020 2014. 11 2017. 3
			73	192.19	14,030			
			0		0			
			0	190.2	0	0		
土砂等運搬	標準 ハッパ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 3.0km以下	m 3	73		47,442			CB210110 2014. 11 2017. 3
			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：2017/09/28 14:56:40

基礎取壊し
第 136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 564号 2014. 11 2017. 3
			19	12,000	228,000			
			0		0			
			0	12,000	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	m 3	19		38,285			CB227010 2014. 11 2017. 3
			19	2,015	38,285			
			0		0			
			0	2,036	0	0	0	
処分費 (m 3)		m 3	19		66,500			WB020051 単一 651号 2014. 11 2017. 3
			19	3,500	66,500			
			0		0			
			0	3,500	0	0	0	
合 計					334,020 334,020 0 0		0	

31. 398t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

上部工

第 137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・リフティング型150t吊 標準以外 1.11無	t	36.4		1,258,348			WB252810 単一 654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・リフティング型150t吊 標準以外 1.08無	t	36.4		705,068			WB252810 単一 655号 2014.11 2017. 3
			0	0	0			
			36.4		705,068			
			36.4	19,370	705,068	0	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 656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 657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 658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 659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 660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 661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 662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：2017/09/28 14:56:40

上部工
第 137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 単一 663号 2014. 11 2017. 3
			1.9	80,400	152,760			
			0		0			
			0	76,400	0	0	0	
地覆①賃料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	0.6		39,725			WYB00708 単一 664号 2014. 11 2017. 3
			0.33	66,209.09	21,849			
			0.27		17,876			
			0.27	66,210	17,876	0	0	
地覆②材料費	等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10	t	0.1		5,345			WYB00709 単一 665号 2014. 11 2017. 3
			0.1	53,450	5,345			
			0		0			
			0	53,450	0	0	0	
ブラケット材①材料費	鋼板 SS400 PL-16×300×300	t	0.2		15,820			WYB00710 単一 666号 2014. 11 2017. 3
			0.2	79,100	15,820			
			0		0			
			0	79,100	0	0	0	
ブラケット材②材料費	鋼板 SS400 PL-9×756×340	t	0.3		24,000			WYB00711 単一 667号 2014. 11 2017. 3
			0.3	80,000	24,000			
			0		0			
			0	80,000	0	0	0	
合 計					4,065,988			
					4,065,988			
					0			
					0		0	

5.002t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

上部工

第 138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・リフティング型150t吊 標準以外 1.11無	t	0		0			WB252810
			0	0	0		単一 668号	
			0		0			
			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・リフティング型150t吊 標準以外 1.08無	t	36.4		705,068			WB252810
			0	0	0		単一 669号	
			36.4		705,068			
			36.4	19,370	705,068	0	0	2017. 3
覆工受桁①材料費	H形鋼 SS400 H-800×300×14×26	t	0		0			WYB01027
			0	0	0		単一 670号	
			0		0			
			0	87,000	0	0	2017. 3	
覆工受桁②材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	0		0			WYB01029
			0	0	0		単一 671号	
			0		0			
			0	76,400	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	0		0			WYB01030
			0	0	0		単一 672号	
			0		0			
			0	60,200	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	0		0			WYB01031
			0	0	0		単一 673号	
			0		0			
			0	79,100	0	0	2017. 3	
覆工受桁スティフナー②材料費	鋼板 SS400 PL-19×142×746	t	0		0			WYB01032
			0	0	0		単一 674号	
			0		0			
			0	79,100	0	0	2017. 3	
連結板①材料費	鋼板 SS400 PL-12×200×550	t	0		0			WYB01033
			0	0	0		単一 675号	
			0		0			
			0	79,100	0	0	2017. 3	
連結板②材料費	鋼板 SS400 PL-19×200×550他	t	0		0			WYB01037
			0	0	0		単一 676号	
			0		0			
			0	79,100	0	0	2017. 3	

5.002t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

上部工
第 138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		0			WYB01039
			0	0	0		単一 677号	
			0		0			
			0	76,400	0	0	2017. 3	
地覆①賃料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	0.27		17,876			WYB01040
			0	0	0		単一 678号	
			0.27		17,876			
			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		0			WYB01041
			0	0	0		単一 679号	
			0		0			
			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		0			WYB01042
			0	0	0		単一 680号	
			0		0			
			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		0			WYB01043
			0	0	0		単一 681号	
			0		0			
			0	80,000	0	0	0	2017. 3
合 計					683,607			
					0			
					683,607			
					683,607		0	

196. 191m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:40

第 139号内訳書 覆工板

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

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・リフティング型150t吊 標準以外 1.11無	m 2	200		462,200			WB252820 単一 682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・リフティング型150t吊 標準以外 1.08無	m 2	200		241,800			WB252820 単一 683号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			200		241,800			
			200	1,209	241,800	0	0	
覆工板材料費	締結式	m 2	172		9,116,000			WYB00727 単一 684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 685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：2017/09/28 14:56:40

第 140号内訳書 覆工板

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

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・リフティング型150t吊 標準以外 1.11無	m 2	0		0			WB252820 単一 686号 2017. 3
			0	0	0			
			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・リフティング型150t吊 標準以外 1.08無	m 2	200		241,800			WB252820 単一 687号 2017. 3
			0	0	0			
			200		241,800			
			200	1,209	241,800	0	0	
覆工板材料費	締結式	m 2	0		0			WYB01044 単一 688号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	53,000	0	0	0	
覆工板材料費	異形覆工板	m 2	0		0			WYB01045 単一 689号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	87,300	0	0	0	
合 計					231,304			
					0			
					231,304			
					231,304		0	

23. 285m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

仮設高欄

第 141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	ガードレール型 設置 必要 クローラクレン油圧駆動式ウインチ・リフティング型150t吊 標準以外 1.11無	m	27		86,697			WB252830 単一 690号 2014. 11 2017. 3
			27	3,211	86,697			
			0		0			
			0	3,345	0	0		
高欄設置・撤去工	ガードレール型 撤去 必要 クローラクレン油圧駆動式ウインチ・リフティング型150t吊 標準以外 1.08無	m	27		52,326			WB252830 単一 691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	ガードレール 2段	m	27		228,879			WYB00735 単一 692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：2017/09/28 14:56:41

仮設高欄

第 142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	ガードレール型 設置 必要 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無	m	0		0			WB252830 単一 693号 2017. 3
			0	0	0			
			0	3,345	0	0		
			0					
高欄設置・撤去工	ガードレール型 撤去 必要 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無	m	27		52,326			WB252830 単一 694号 2017. 3
			0	0	0			
			27		52,326			
			27	1,938	52,326	0		
転落防止柵材料費	ガードレール 2段	m	0		0			WYB01046 単一 695号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	8,477	0	0		
合 計					47,179			
					0			
					47,179			
					47,179	0		

20.934t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

橋脚

第 143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・リフティング型150t吊 標準以外 1.11無	t	26.5		1,552,370			WB252860 単一 696号 2014. 11 2017. 3
			26.5	58,580	1,552,370			
			0		0			
			0	62,620	0	0		
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・リフティング型150t吊 標準以外 1.08無	t	26.5		898,350			WB252860 単一 697号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			26.5		898,350			
			26.5	33,900	898,350	0	0	
桁受材料費	H形鋼 SS400 H-900×300×16×28	t	14.4		1,368,000			WYB00739 単一 698号 2014. 11 2017. 3
			14.4	95,000	1,368,000			
			0		0			
			0	92,000	0	0		
桁受つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16	t	4.1		246,820			WYB00760 単一 699号 2014. 11 2017. 3
			4.1	60,200	246,820			
			0		0			
			0	60,200	0	0		
水平材材料費	H形鋼 SS400 H-150×150×7×10	t	1.3		104,520			WYB00768 単一 700号 2014. 11 2017. 3
			1.3	80,400	104,520			
			0		0			
			0	76,400	0	0		
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 単一 701号 2014. 11 2017. 3
			1.1	62,000	68,200			
			0		0			
			0	62,000	0	0		
桁受スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-16×142×842	t	1.2		94,920			WYB00781 単一 702号 2014. 11 2017. 3
			1.2	79,100	94,920			
			0		0			
			0	79,100	0	0		
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 単一 703号 2014. 11 2017. 3
			2.8	59,750	167,300			
			0		0			
			0	59,750	0	0		
補強リブ材料費	鋼板 SS400 PL-16×150×150他	t	0.2		15,820			WYB00785 単一 704号 2014. 11 2017. 3
			0.2	79,100	15,820			
			0		0			
			0	79,100	0	0		

20.934t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

第 143号内訳書
橋脚

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

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		344,960			WYB01013 単一 705号 2014. 11 2017. 3
			0.77	246,400	189,728			
			0.63		155,232			
			0.63	246,400	155,232	0	0	
合 計					3,793,154			
					3,793,154			
					0			
					0		0	

5. 566t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

橋脚

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
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・リフティング型150t吊 標準以外 1.11無	t	0		0			WB252860
			0	0	0		単一 706号	
			0		0			
			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・リフティング型150t吊 標準以外 1.08無	t	26.5		898,350			WB252860
			0	0	0		単一 707号	
			26.5		898,350			
			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	0		0			WYB01047
			0	0	0		単一 708号	
			0		0			
			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	0		0			WYB01048
			0	0	0		単一 709号	
			0		0			
			0	60,200	0	0	2017. 3	
水平材材料費	H形鋼 SS400 H-150×150×7×10	t	0		0			WYB01049
			0	0	0		単一 710号	
			0		0			
			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	0		0			WYB01050
			0	0	0		単一 711号	
			0		0			
			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	0		0			WYB01051
			0	0	0		単一 712号	
			0		0			
			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	0		0			WYB01052
			0	0	0		単一 713号	
			0		0			
			0	59,750	0	0	2017. 3	
補強リブ材料費	鋼板 SS400 PL-16×150×150他	t	0		0			WYB01053
			0	0	0		単一 714号	
			0		0			
			0	79,100	0	0	2017. 3	

5. 566t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

橋脚
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
プレスバンド賃料		t	0.63		155,232			WYB01055 単一 715号 2017. 3
			0	0	0			
			0.63		155,232			
			0.63	246,400	155,232	0	0	
合 計					1,049,563			
					0			
					1,049,563		0	

14. 115本当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

橋脚(杭)

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
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 単一 716号 2014. 11 2017. 3
			17	1,684,000	28,628,000			
			0		0			
			0	1,674,000	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	17		3,415,300			WYB01229 単一 717号 2014. 11 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	17		1,490,135			WYB00554 単一 718号 2014. 11 2017. 3
			8.5	87,610	744,685			
			8.5		745,450			
			8.5	87,700	745,450	0	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150t吊	t	22.9		1,480,943			WYB00582 単一 719号 2014. 11 2017. 3
			22.9	64,670	1,480,943			
			0		0			
			0	66,770	0	0		
主部材賃料	支持杭・回転抑止材	t	5		713,000			WYB01189 単一 720号 2014. 11 2017. 3
			2.75	142,600	392,150			
			2.25		320,850			
			2.25	142,600	320,850	0	0	
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 単一 721号 2014. 11 2017. 3
			23.1	168,000	3,880,800			
			18.9		3,175,200			
			18.9	168,000	3,175,200	0	0	
副部材	ケーシングトップ	個	17		892,500			WYB01248 単一 722号 2014. 11 2017. 3
			17	52,500	892,500			
			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	11		388,080			WYB01269 単一 723号 2014. 11 2017. 3
			11	35,280	388,080			
			0		0			
			0	35,270	0	0		
足場工	単管傾斜足場 不要 標準(1.0)	掛m ²	384		878,208			WB252110 単一 296号 2014. 11 2017. 3
			384	2,287	878,208			
			0		0			
			0	2,549	0	0		

14. 115本当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

第 145号内訳書
橋脚(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
合 計					34,594,951 34,594,951 0 0		0	

2. 885本当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

橋脚(杭)

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
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	0		0			WYB01518 単一 724号 2017. 3
			0	0				
			0	1,674,000	0	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	17		3,415,300			WYB01516 単一 725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			WYB00569 単一 726号 2017. 3
			0	0	0			
			8.5	745,450				
			8.5	87,700	745,450	0	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150t吊	t	0		0			WYB01060 単一 727号 2017. 3
			0	0	0			
			0	0	0			
			0	66,770	0	0		
主部材賃料	支持杭・回転抑止材	t	2.25		320,850			WYB01193 単一 728号 2017. 3
			0	0	0			
			2.25	320,850				
			2.25	142,600	320,850	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			WYB01262 単一 729号 2017. 3
			0	0	0			
			18.9	3,175,200				
			18.9	168,000	3,175,200	0	0	
副部材	ケーシングトップ	個	0		0			WYB01278 単一 730号 2017. 3
			0	0	0			
			0	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	0		0			WYB01302 単一 731号 2017. 3
			0	0	0			
			0	0	0			
			0	35,270	0	0		
足場工	単管傾斜足場 不要 標準(1.0)	掛m ²	0		0			WB252110 単一 298号 2017. 3
			0	0	0			
			0	0	0			
			0	2,549	0	0		

83.066m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

取付部盛土
第 147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	25		36,925			WB332610 単一 734号 2014. 11 2017. 3
			25	1,477	36,925			
			0		0			
			0	1,509	0	0	0	
粒径処理材積込	土砂	m3	21		5,523			WYB00047 単一 735号 2014. 11 2017. 3
			21	263	5,523			
			0		0			
			0	261	0	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 736号 2014. 11 2017. 3
			21	418	8,778			
			0		0			
			0	419	0	0	0	
攪拌混合	8t/100m3 排出ガス対策型(第1次基準値)	m 3	19		42,180			WB332620 単一 737号 2014. 11 2017. 3
			19	2,220	42,180			
			0		0			
			0	2,245	0	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 738号 2014. 11 2017. 3
			21	470	9,870			
			0		0			
			0	471	0	0	0	
混合材料敷均し・締固め	無	m 3	19		19,551			WB332630 単一 739号 2014. 11 2017. 3
			19	1,029	19,551			
			0		0			
			0	1,101	0	0	0	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	126		24,217			CB210020 2014. 11 2017. 3
			126	192.2	24,217			
			0		0			
			0	190.2	0	0	0	
土砂等運搬	標準 ハック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	126		53,537			CB210110 2014. 11 2017. 3
			126	424.9	53,537			
			0		0			
			0	429.5	0	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準	m 3	116		13,050			CB210610 2014. 11 2017. 3
			116	112.5	13,050			
			0		0			
			0	114.8	0	0	0	

83.066m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

取付部盛土
第 147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 740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 741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 742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 743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 744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 745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 746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			2014. 11
			116		22,747			2017. 3
			116	196.1	22,747	0	0	

83.066m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

取付部盛土
第 147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 558号 2014. 11 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 747号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			12		7,327			
			12	610.6	7,327	0	0	
土砂等運搬 (撤去)	標準 ハック砂山積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 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			126		54,117			
			126	429.5	54,117	0	0	
土砂等運搬 (撤去)	標準 ハック砂山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 1.0km以下	m 3	19		9,956			CB210110 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			19		9,956			
			19	524	9,956	0	0	
整地 (撤去)	残土受入れ地での処理	m 3	144		14,529			CB210610 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			144		14,529			
			144	100.9	14,529	0	0	
合 計					496,569			
					496,569			
					0			
					0		0	

46. 934m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

取付部盛土
第 148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 単一 748号 2017. 3
			0	0				
			0	1,509	0	0		
			0		0	0		
粒径処理材積込	土砂	m3	0		0			WYB00054 単一 749号 2017. 3
			0	0				
			0	261	0	0		
			0		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	0		0			WYB00356 単一 750号 2017. 3
			0	0				
			0	419	0	0		
			0		0	0		
攪拌混合	8t/100m3 排出ガス対策型(第1次基準値)	m 3	0		0			WB332620 単一 751号 2017. 3
			0	0				
			0	2,245	0	0		
			0		0	0		
混合材運搬	1.0km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	0		0			WYB00371 単一 752号 2017. 3
			0	0				
			0	471	0	0		
			0		0	0		
混合材料敷均し・締固め	無	m 3	0		0			WB332630 単一 753号 2017. 3
			0	0				
			0	1,101	0	0		
			0		0	0		
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	0		0			CB210020 2017. 3
			0	0				
			0	190.2	0	0		
			0		0	0		
土砂等運搬	標準 ハック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	0		0			CB210110 2017. 3
			0	0				
			0	429.5	0	0		
			0		0	0		
整地	敷均し(ルーズ) 標準	m 3	0		0			CB210610 2017. 3
			0	0				
			0	114.8	0	0		
			0		0	0		

46.934m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

取付部盛土
第 148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 0 0	0 7,935	0 0 0 0	0	0	WYB00432 単一 754号 2017. 3
土留工材料費		式	0 0 0		0 0 0	0	0	WYB00573 単一 755号 2017. 3
土留工賃料	軽量鋼矢板 L=2.5m以上	t	0 0 0	0 88,790	0 0 0	0	0	WYB00574 単一 756号 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 0	0 1,230	0 0 0	0	0	WB810530 単一 757号 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 0	0 495	0 0 0	0	0	WB810580 単一 758号 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 0	0 669.9	0 0 0	0	0	CB010410 2017. 3
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	0 0 0	0 6,478	0 0 0	0	0	WB252730 単一 759号 2017. 3
土留工撤去		m ²	12 0 12 12	0 3,981	47,772 0 47,772 47,772	0	0	WYB01028 単一 760号 2017. 3
掘削 (撤去)	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m ³ 未満	m ³	116 0 116 116	0 196.1	22,747 0 22,747 22,747	0	0	CB210100 2017. 3

46.934m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

取付部盛土
第 148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 577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 761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 ハック砂山積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 ハック砂山積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			

55. 107t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

上部工

第 149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	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊	t	92.9		4,226,950			WYB00880 単一 762号 2014. 11 2017. 3
			92.9	45,500	4,226,950			
			0		0			
			0	48,840	0	0	0	
橋梁撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊	t	92.9		2,310,423			WYB00873 単一 763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 764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 765号 2014. 11 2017. 3
			3.9	90,000	351,000			
			0		0			
			0	87,000	0	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 766号 2014. 11 2017. 3
			0.4	60,200	24,080			
			0		0			
			0	60,200	0	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 767号 2014. 11 2017. 3
			0.1	79,100	7,910			
			0		0			
			0	79,100	0	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 768号 2014. 11 2017. 3
			1.8	86,000	154,800			
			0		0			
			0	82,000	0	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 769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 770号 2014. 11 2017. 3
			1.2	79,100	94,920			
			0		0			
			0	79,100	0	0	0	

55. 107t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

上部工
第 149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 単一 771号 2014. 11 2017. 3
			0.6	80,400	48,240			
			0		0			
			0	76,400	0	0		
地覆①賃料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	5.2		332,643			WYB00787 単一 772号 2014. 11 2017. 3
			2.86	63,969.93	182,954			
			2.34		149,689			
			2.34	63,970	149,689	0	0	
地覆②材料費	等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10	t	0.2		10,690			WYB00788 単一 773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	0.1		7,910			WYB00795 単一 774号 2014. 11 2017. 3
			0.1	79,100	7,910			
			0		0			
			0	79,100	0	0		
ブラケット材②材料費	鋼板 SS400 PL-9×756×340他	t	0.1		8,000			WYB00796 単一 775号 2014. 11 2017. 3
			0.1	80,000	8,000			
			0		0			
			0	80,000	0	0		
合 計					13,027,384			
					13,027,384			
					0			
					0	0		

37. 793t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

上部工

第 150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	クローラクレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊	t	0		0			WYB01058
			0	0	0		単一 776号	
			0		0			
			0	48,840	0	0	2017. 3	
橋梁撤去工	クローラクレン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊	t	92.9		2,310,423			WYB01059
			0	0	0		単一 777号	
			92.9		2,310,423			
			92.9	24,870	2,310,423	0	0	2017. 3
橋梁（対傾構）		t	23.445		6,752,160			WYB01077
			0	0	0		単一 778号	
			23.445		6,752,160			
			23.445	288,000	6,752,160	0	0	2017. 3
覆工受桁材料費	H形鋼 SS400 H-800×300×14×26	t	0		0			WYB01090
			0	0	0		単一 779号	
			0		0			
			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	0		0			WYB01091
			0	0	0		単一 780号	
			0		0			
			0	60,200	0	0	2017. 3	
覆工受桁スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-12×142×746他	t	0		0			WYB01098
			0	0	0		単一 781号	
			0		0			
			0	79,100	0	0	2017. 3	
上受梁材料費	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23	t	0		0			WYB01099
			0	0	0		単一 782号	
			0		0			
			0	82,000	0	0	2017. 3	
上受梁賃料	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23	t	12.24		1,102,824			WYB01100
			0	0	0		単一 783号	
			12.24		1,102,824			
			12.24	90,100	1,102,824	0	0	2017. 3
スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-16×142×546	t	0		0			WYB01101
			0	0	0		単一 784号	
			0		0			
			0	79,100	0	0	2017. 3	

37. 793t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

上部工
第 150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		0			WYB01102 単一 785号 2017. 3
			0	0				
			0	76,400	0	0		
			0		0	0		
地覆①賃料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	2.34		149,689			WYB01103 単一 786号 2017. 3
			0	0				
			2.34	149,689				
			2.34	63,970	149,689	0		
地覆②材料費	等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10	t	0		0			WYB01104 単一 787号 2017. 3
			0	0				
			0	53,450	0	0		
			0		0	0		
ブラケット材①材料費	鋼板 SS400 PL-16×300×300	t	0		0			WYB01105 単一 788号 2017. 3
			0	0				
			0	79,100	0	0		
			0		0	0		
ブラケット材②材料費	鋼板 SS400 PL-9×756×340他	t	0		0			WYB01106 単一 789号 2017. 3
			0	0				
			0	80,000	0	0		
			0		0	0		
合 計					9,401,126			
					0			
					9,401,126			
					9,401,126	0		

294.849m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

第 151号内訳書 覆工板

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

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・ラチスジブ型150t吊	m ²	301		740,761			WYB00516 単一 790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・ラチスジブ型150t吊	m ²	301		373,240			WYB00517 単一 791号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			301		373,240			
			301	1,240	373,240	0	0	
覆工板材料費	締結式	m ²	285		15,105,000			WYB00797 単一 792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 793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：2017/09/28 14:56:41

第 152号内訳書 覆工板

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

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・ラチスジブ型150t吊	m ²	0		0			WYB00575 単一 794号 2017. 3
			0	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・ラチスジブ型150t吊	m ²	301		373,240			WYB00576 単一 795号 2017. 3
			0	0				
			301		373,240			
			301	1,240	373,240	0		
覆工板材料費	締結式	m ²	0		0			WYB01107 単一 796号 2017. 3
			0	0				
			0					
			0	53,000	0	0		
覆工板材料費	異形覆工板	m ²	0		0			WYB01108 単一 797号 2017. 3
			0	0				
			0					
			0	87,300	0	0		
合 計					359,458			
					0			
					359,458			
					359,458		0	

53.664m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

仮設高欄

第 153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 (ガードレール型)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジフ型150t吊	m	63		202,293			WYB00518 単一 798号 2014. 11 2017. 3
			63	3,211	202,293			
			0		0			
			0	3,345	0	0		
高欄撤去工 (ガードレール型)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジフ型150t吊	m	63		130,599			WYB00519 単一 799号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			63		130,599			
			63	2,073	130,599	0		
転落防止柵材料費	ガードレール 2段	m	63		517,230			WYB00875 単一 800号 2014. 11 2017. 3
			63	8,210	517,230			
			0		0			
			0	8,210	0	0		
合 計					700,311 700,311 0 0		0	

9. 336m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

仮設高欄

第 154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 (ガードレール型)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊	m	0		0			WYB00577
			0	0	0		単一 801号	
			0		0			
			0	3,345	0	0	2017. 3	
高欄撤去工 (ガードレール型)	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊	m	63		130,599			WYB00629
			0	0	0		単一 802号	
			63		130,599			
			63	2,073	130,599	0	0	2017. 3
転落防止柵材料費	ガードレール 2段	m	0		0			WYB01109
			0	0	0		単一 803号	
			0		0			
			0	8,210	0	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：2017/09/28 14:56:41

橋脚

第 155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 クローレン油圧駆動式ウインチ・リフティング型150t吊 標準以外 1.11無	t	42.5		2,489,650			WB252860 単一 696号 2014. 11 2017. 3
			42.5	58,580	2,489,650			
			0		0			
			0	62,620	0	0		
杭橋脚設置・撤去工（杭基礎形式）	撤去 クローレン油圧駆動式ウインチ・リフティング型150t吊 標準以外 1.08無	t	42.5		1,440,750			WB252860 単一 697号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			42.5		1,440,750			
			42.5	33,900	1,440,750	0	0	
桁受①材料費	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	t	1.3		111,020			WYB00805 単一 804号 2014. 11 2017. 3
			1.3	85,400	111,020			
			0		0			
			0	81,400	0	0		
桁受①賃料	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	t	3.4		217,497			WYB00806 単一 805号 2014. 11 2017. 3
			1.87	63,969.52	119,623			
			1.53		97,874			
			1.53	63,970	97,874	0	0	
桁受②材料費	H形鋼 SS400 H-500×500×25×25	t	19.1		2,139,200			WYB00807 単一 806号 2014. 11 2017. 3
			19.1	112,000	2,139,200			
			0		0			
			0	111,000	0	0		
桁受③材料費	H形鋼 SS400 H-900×300×16×28	t	2.4		228,000			WYB00808 単一 807号 2014. 11 2017. 3
			2.4	95,000	228,000			
			0		0			
			0	92,000	0	0		
支柱材料費	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	t	1.5		128,100			WYB00814 単一 808号 2014. 11 2017. 3
			1.5	85,400	128,100			
			0		0			
			0	81,400	0	0		
水平材①材料費	溝形鋼 SS400 [-200×90×8×13.5	t	0.4		19,760			WYB00816 単一 809号 2014. 11 2017. 3
			0.4	49,400	19,760			
			0		0			
			0	49,400	0	0		
水平材②材料費	H形鋼 SS400 H-150×150×7×10	t	1.1		88,440			WYB00830 単一 810号 2014. 11 2017. 3
			1.1	80,400	88,440			
			0		0			
			0	76,400	0	0		

33. 328t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

橋脚

第 155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 811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 812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 813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 814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 815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 816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 817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 818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 819号
			0		0			2014. 11
			0	82, 000	0	0	2017. 3	

33. 328t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

橋脚

第 155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
			1. 43	90, 100	128, 843			単一 820号
			1. 17		105, 417			2014. 11
			1. 17	90, 100	105, 417	0	0	2017. 3
トラス補強梁②材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	1		80, 400			WYB00829
			1	80, 400	80, 400			単一 821号
			0		0			2014. 11
			0	76, 400	0	0	0	2017. 3
トラス補強梁③材料費	鋼板 SS400 PL-12×140×548他	t	0. 04		3, 164			WYB00823
			0. 04	79, 100	3, 164			単一 822号
			0		0			2014. 11
			0	79, 100	0	0	0	2017. 3
トラス補強梁④材料費	鋼板 SS400 PL-16×331×400	t	0. 03		2, 373			WYB00809
			0. 03	79, 100	2, 373			単一 823号
			0		0			2014. 11
			0	79, 100	0	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. 8		167, 300			WYB00800
			2. 8	59, 750	167, 300			単一 824号
			0		0			2014. 11
			0	59, 750	0	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			WYB00804
			0. 1	53, 900	5, 390			単一 825号
			0		0			2014. 11
			0	53, 900	0	0	0	2017. 3
補強リブ②材料費	鋼板 SS400 PL-16×150×150他	t	0. 3		23, 730			WYB00801
			0. 3	79, 100	23, 730			単一 826号
			0		0			2014. 11
			0	79, 100	0	0	0	2017. 3
プレスバンド賃料		t	1. 5		357, 000			WYB01015
			0. 825	238, 000	196, 350			単一 827号
			0. 675		160, 650			2014. 11
			0. 675	238, 000	160, 650	0	0	2017. 3
合 計					6, 112, 276			
					6, 112, 276			
					0			
					0		0	

9. 172t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

橋脚
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
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・リフティング型150t吊 標準以外 1.11無	t	0		0			WB252860 単一 706号 2017. 3
			0	0	0			
			0	62,620	0			
			0		0	0		
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・リフティング型150t吊 標準以外 1.08無	t	42.5		1,440,750			WB252860 単一 707号 2017. 3
			0	0	0			
			42.5	33,900	1,440,750			
			42.5		1,440,750	0		
桁受①材料費	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	t	0		0			WYB01110 単一 828号 2017. 3
			0	0	0			
			0	81,400	0			
			0		0	0		
桁受①賃料	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	t	1.53		97,874			WYB01111 単一 829号 2017. 3
			0	0	0			
			1.53	63,970	97,874			
			1.53		97,874	0		
桁受②材料費	H形鋼 SS400 H-500×500×25×25	t	0		0			WYB01112 単一 830号 2017. 3
			0	0	0			
			0	111,000	0			
			0		0	0		
桁受③材料費	H形鋼 SS400 H-900×300×16×28	t	0		0			WYB01113 単一 831号 2017. 3
			0	0	0			
			0	92,000	0			
			0		0	0		
支柱材料費	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	t	0		0			WYB01114 単一 832号 2017. 3
			0	0	0			
			0	81,400	0			
			0		0	0		
水平材①材料費	溝形鋼 SS400 [-200×90×8×13.5	t	0		0			WYB01115 単一 833号 2017. 3
			0	0	0			
			0	49,400	0			
			0		0	0		
水平材②材料費	H形鋼 SS400 H-150×150×7×10	t	0		0			WYB01116 単一 834号 2017. 3
			0	0	0			
			0	76,400	0			
			0		0	0		

9. 172t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

橋脚

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
斜材材料費	等辺山形鋼 SS400 L-130×130×15	t	0 0 0 0	0 62,000	0 0 0 0	0	0	WYB01117 単一 835号 2017. 3
方杖材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	0 0 0 0	0 76,400	0 0 0 0	0	0	WYB01118 単一 836号 2017. 3
トッププレート材料費	鋼板 SS400 PL-19×390×450	t	0 0 0 0	0 79,100	0 0 0 0	0	0	WYB01119 単一 837号 2017. 3
スティフナー①材料費	鋼板 SS400 PL-12×191×356他	t	0 0 0 0	0 79,100	0 0 0 0	0	0	WYB01120 単一 838号 2017. 3
スティフナー②材料費	鋼板 SS400 PL-16×142×842	t	0 0 0 0	0 79,100	0 0 0 0	0	0	WYB01121 単一 839号 2017. 3
プレート材料費	鋼板 SS400 PL-9×150×200	t	0 0 0 0	0 80,000	0 0 0 0	0	0	WYB01122 単一 840号 2017. 3
エンドプレート材料費	鋼板 SS400 PL-16×350×500	t	0 0 0 0	0 79,100	0 0 0 0	0	0	WYB01123 単一 841号 2017. 3
アングルピース材料費	等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10	t	0 0 0 0	0 53,450	0 0 0 0	0	0	WYB01124 単一 842号 2017. 3
トラス補強梁①材料費	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23	t	0 0 0 0	0 82,000	0 0 0 0	0	0	WYB01125 単一 843号 2017. 3

9. 172t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

橋脚

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
トラス補強梁①賃料	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23	t	1. 17		105, 417			WYB01126 単一 844号 2017. 3
			0	0	0			
			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	0		0			WYB01127 単一 845号 2017. 3
			0	0	0			
			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		0			WYB01128 単一 846号 2017. 3
			0	0	0			
			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		0			WYB01129 単一 847号 2017. 3
			0	0	0			
			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	0		0			WYB01130 単一 848号 2017. 3
			0	0	0			
			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		0			WYB01131 単一 849号 2017. 3
			0	0	0			
			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		0			WYB01132 単一 850号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	79, 100	0	0	0	
プレスバンド賃料		t	0. 675		160, 650			WYB01133 単一 851号 2017. 3
			0	0	0			
			0. 675		160, 650			
			0. 675	238, 000	160, 650	0	0	
合 計					1, 745, 953			
					0			
					1, 745, 953			
					1, 745, 953		0	

13. 277本当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

橋脚(杭)

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
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・ラジスジブ型150t吊	本	16		26,176,000			WYB01397
			16	1,636,000	26,176,000			単一 852号
			0		0			2014. 11
			0	1,626,000	0	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・ラジスジブ型150t吊	本	16		3,214,400			WYB01402
			0	0	0			単一 853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 854号
			8		701,600			2014. 11
			8	87,700	701,600	0	0	2017. 3
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・ラジスジブ型150t吊	t	22.9		1,489,645			WYB00627
			22.9	65,050	1,489,645			単一 855号
			0		0			2014. 11
			0	67,150	0	0	0	2017. 3
主部材賃料	支持杭・回転抑止材	t	14.4		2,004,480			WYB01270
			7.92	139,200	1,102,464			単一 856号
			6.48		902,016			2014. 11
			6.48	139,200	902,016	0	0	2017. 3
主部材賃料	支持杭・回転抑止材	t	3.6		109,007			WYB01250
			1.98	30,279.8	59,954			単一 857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 858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 859号
			0		0			2014. 11
			0	52,500	0	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 860号
			0		0			2014. 11
			0	35,270	0	0	0	2017. 3

13. 277本当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:41

第 157号内訳書
橋脚(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
足場工	単管傾斜足場 不要 標準(1.0)	掛m ²	373		853,051			WB252110 単一 296号 2014. 11 2017. 3
			373	2,287	853,051			
			0		0	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：2017/09/28 14:56:41

橋脚(杭)

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
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・ラジジブ型150t吊	本	0		0			WYB01455 単一 861号 2017. 3
			0	0				
			0	1,626,000	0			
			0		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・ラジジブ型150t吊	本	16		3,214,400			WYB01449 単一 862号 2017. 3
			0	0				
			16	3,214,400				
			16	200,900	3,214,400	0		
ヘッドキャップ取付・撤去	杭頭切断処理含む	本	8		701,600			WYB00633 単一 863号 2017. 3
			0	0				
			8	701,600				
			8	87,700	701,600	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・ラジジブ型150t吊	t	0		0			WYB01061 単一 864号 2017. 3
			0	0				
			0	0				
			0	67,150	0	0		
主部材質料	支持杭・回転抑止材	t	6.48		902,016			WYB01276 単一 865号 2017. 3
			0	0				
			6.48	902,016				
			6.48	139,200	902,016	0		
主部材質料	支持杭・回転抑止材	t	1.62		49,053			WYB01260 単一 866号 2017. 3
			0	0				
			1.62	49,053				
			1.62	30,280	49,053	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			WYB01275 単一 867号 2017. 3
			0	0				
			13.095	2,199,960				
			13.095	168,000	2,199,960	0		
副部材	ケーシングトップ	個	0		0			WYB01277 単一 868号 2017. 3
			0	0				
			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	0		0			WYB01279 単一 869号 2017. 3
			0	0				
			0	0				
			0	35,270	0	0		

51.632t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

上部工

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
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・リフティング型150t吊 標準以外 1.11無	t	60.4		2,088,028			WB252810 単一 654号 2014. 11 2017. 3
			60.4	34,570	2,088,028			
			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・リフティング型150t吊 標準以外 1.08無	t	60.4		1,169,948			WB252810 単一 655号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			60.4		1,169,948			
			60.4	19,370	1,169,948	0	0	
覆工受桁材料費	H形鋼 SS400 H-800×300×14×26	t	39.3		3,537,000			WYB00876 単一 870号 2014. 11 2017. 3
			39.3	90,000	3,537,000			
			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	7.5		451,500			WYB00877 単一 871号 2014. 11 2017. 3
			7.5	60,200	451,500			
			0		0			
			0	60,200	0	0		
盛土端部鋼板材料費	鋼板 SS400 PL-12×200×1900	t	0.3		23,730			WYB00955 単一 872号 2014. 11 2017. 3
			0.3	79,100	23,730			
			0		0			
			0	79,100	0	0		
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 単一 873号 2014. 11 2017. 3
			0.3	80,400	24,120			
			0		0			
			0	76,400	0	0		
覆工板ズレ止め賃料	H形鋼 SS400 H-200×200×8×12	t	2.4		142,775			WYB00915 単一 874号 2014. 11 2017. 3
			1.32	59,489.39	78,526			
			1.08		64,249			
			1.08	59,490	64,249	0	0	
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 単一 875号 2014. 11 2017. 3
			1.7	79,100	134,470			
			0		0			
			0	79,100	0	0		
連結板材料費	鋼板 SS400 PL-12×200×550	t	0.5		39,550			WYB00892 単一 876号 2014. 11 2017. 3
			0.5	79,100	39,550			
			0		0			
			0	79,100	0	0		

51. 632t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

上部工
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
地覆①材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	0.4		32,160			WYB00896 単一 877号 2014. 11 2017. 3
			0.4	80,400	32,160			
			0		0			
			0	76,400	0	0	0	
地覆①賃料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	6.3		374,787			WYB00895 単一 878号 2014. 11 2017. 3
			6.3	59,490	374,787			
			0		0			
			0	59,490	0	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 879号 2014. 11 2017. 3
			0.2	53,450	10,690			
			0		0			
			0	53,450	0	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 880号 2014. 11 2017. 3
			0.5	79,100	39,550			
			0		0			
			0	79,100	0	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 881号 2014. 11 2017. 3
			0.8	80,000	64,000			
			0		0			
			0	80,000	0	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：2017/09/28 14:56:42

上部工
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
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・リフティング型150t吊 標準以外 1.11無	t	0		0			WB252810 単一 668号 2017. 3
			0	0	0			
			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・リフティング型150t吊 標準以外 1.08無	t	60.4		1,169,948			WB252810 単一 669号 2017. 3
			0	0	0			
			60.4		1,169,948			
			60.4	19,370	1,169,948	0	0	
覆工受桁材料費	H形鋼 SS400 H-800×300×14×26	t	0		0			WYB01134 単一 882号 2017. 3
			0	0	0			
			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		0			WYB01135 単一 883号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	60,200	0	0		
盛土端部鋼板材料費	鋼板 SS400 PL-12×200×1900	t	0		0			WYB01136 単一 884号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	79,100	0	0		
覆工板ズレ止め材料費	H形鋼 SS400 H-200×200×8×12	t	0		0			WYB01137 単一 885号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	76,400	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			WYB01138 単一 886号 2017. 3
			0	0	0			
			1.08		64,249			
			1.08	59,490	64,249	0	0	
覆工受桁スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-12×142×746	t	0		0			WYB01139 単一 887号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	79,100	0	0		
連結板材料費	鋼板 SS400 PL-12×200×550	t	0		0			WYB01140 単一 888号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	79,100	0	0		

8. 768t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

上部工
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
地覆①材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	0		0			WYB01141
			0	0	0		単一 889号	
			0	76,400	0	0	2017. 3	
			0					
地覆①賃料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	0		0			WYB01142
			0	0	0		単一 890号	
			0	59,490	0	0	2017. 3	
			0					
地覆②材料費	等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10	t	0		0			WYB01143
			0	0	0		単一 891号	
			0	53,450	0	0	2017. 3	
			0					
ブラケット材①材料費	鋼板 SS400 PL-16×300×300	t	0		0			WYB01144
			0	0	0		単一 892号	
			0	79,100	0	0	2017. 3	
			0					
ブラケット材②材料費	鋼板 SS400 PL-9×658×342	t	0		0			WYB01145
			0	0	0		単一 893号	
			0	80,000	0	0	2017. 3	
			0					
合 計					1,186,151			
					0			
					1,186,151			
					1,186,151		0	

283. 349m2当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

第 161号内訳書 覆工板

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1. 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・リフティング型150t吊 標準以外 1. 11無	m 2	289		667, 879			WB252820 単一 682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・リフティング型150t吊 標準以外 1. 08無	m 2	289		349, 401			WB252820 単一 683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 894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 895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：2017/09/28 14:56:42

第 162号内訳書
覆工板

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

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・リフティング型150t吊 標準以外 1.11無	m 2	0		0			WB252820 単一 686号 2017. 3
			0	0	0			
			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・リフティング型150t吊 標準以外 1.08無	m 2	289		349,401			WB252820 単一 687号 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	0		0			WYB01146 単一 896号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	53,000	0	0	0	
覆工板材料費	異形覆工板	m 2	0		0			WYB01147 単一 897号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	87,300	0	0	0	
合 計					334,165			
					0			
					334,165			
					334,165		0	

61.959m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

仮設高欄

第 163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	ガードレール型 設置 必要 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無	m	72		231,192			WB252830 単一 690号 2014. 11 2017. 3
			72	3,211	231,192			
			0		0			
			0	3,345	0	0		
高欄設置・撤去工	ガードレール型 撤去 必要 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無	m	72		139,536			WB252830 単一 691号 2014. 11 2017. 3
			0	0	0			
			72		139,536			
			72	1,938	139,536	0	0	
転落防止柵材料費	ガードレール 2段	m	72		597,384			WYB00949 単一 898号 2014. 11 2017. 3
			72	8,297	597,384			
			0		0			
			0	8,297	0	0		
合 計					760,854 760,854 0 0		0	

10.041m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

仮設高欄

第 164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	ガードレール型 設置 必要 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊 標準以外 1.11無	m	0		0			WB252830 単一 693号 2017. 3
			0	0	0			
			0	3,345	0	0		
			0					
高欄設置・撤去工	ガードレール型 撤去 必要 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊 標準以外 1.08無	m	72		139,536			WB252830 単一 694号 2017. 3
			0	0	0			
			72	1,938	139,536	0		
			72		139,536	0		
転落防止柵材料費	ガードレール 2段	m	0		0			WYB01148 単一 899号 2017. 3
			0	0	0			
			0	8,297	0	0		
			0		0			
合 計					128,131			
					0			
					128,131			
					128,131	0		

31. 614t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

橋脚

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
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・リフティング型150t吊 標準以外 1.11無	t	40.2		2,354,916			WB252860 単一 696号 2014.11 2017. 3
			40.2	58,580	2,354,916			
			0		0			
			0	62,620	0	0		
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・リフティング型150t吊 標準以外 1.08無	t	40.2		1,362,780			WB252860 単一 697号 2014.11 2017. 3
			0	0	0			
			40.2		1,362,780			
			40.2	33,900	1,362,780	0	0	
桁受材料費	H形鋼 SS400 H-900×300×16×28	t	16.4		1,558,000			WYB00930 単一 900号 2014.11 2017. 3
			16.4	95,000	1,558,000			
			0		0			
			0	92,000	0	0		
桁受つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16	t	4.8		288,960			WYB00931 単一 901号 2014.11 2017. 3
			4.8	60,200	288,960			
			0		0			
			0	60,200	0	0		
支柱材料費	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	t	1.5		128,100			WYB00832 単一 902号 2014.11 2017. 3
			1.5	85,400	128,100			
			0		0			
			0	81,400	0	0		
水平材①材料費	溝形鋼 SS400 [-200×90×8×13.5	t	0.4		19,760			WYB00933 単一 903号 2014.11 2017. 3
			0.4	49,400	19,760			
			0		0			
			0	49,400	0	0		
水平材②材料費	H形鋼 SS400 H-150×150×7×10	t	4.4		353,760			WYB00815 単一 904号 2014.11 2017. 3
			4.4	80,400	353,760			
			0		0			
			0	76,400	0	0		
斜材材料費	等辺山形鋼 SS400 L-130×130×15	t	5.2		322,400			WYB00934 単一 905号 2014.11 2017. 3
			5.2	62,000	322,400			
			0		0			
			0	62,000	0	0		
方杖材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	0.4		32,160			WYB00834 単一 906号 2014.11 2017. 3
			0.4	80,400	32,160			
			0		0			
			0	76,400	0	0		

31.614t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

橋脚

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
桁受スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-16×142×746	t	1.4		110,740			WYB00935 単一 907号 2014. 11 2017. 3
			1.4	79,100	110,740			
			0		0			
			0	79,100	0	0		
プレート材料費	鋼板 SS400 PL-9×150×200	t	0.1		8,000			WYB00837 単一 908号 2014. 11 2017. 3
			0.1	80,000	8,000			
			0		0			
			0	80,000	0	0		
エンドプレート材料費	鋼板 SS400 PL-16×350×500	t	0.2		15,820			WYB00838 単一 909号 2014. 11 2017. 3
			0.2	79,100	15,820			
			0		0			
			0	79,100	0	0		
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 単一 910号 2014. 11 2017. 3
			0.01	53,400	534			
			0		0			
			0	53,450	0	0		
鋼管杭ヘッドキャップ材料費	鋼板 SS400 PL-25×914×914他	t	2.3		137,425			WYB00840 単一 911号 2014. 11 2017. 3
			2.3	59,750	137,425			
			0		0			
			0	59,750	0	0		
補強リブ①材料費	溝形鋼 SS400 [-300×90×9×13	t	0.1		5,390			WYB00841 単一 912号 2014. 11 2017. 3
			0.1	53,900	5,390			
			0		0			
			0	53,900	0	0		
補強リブ②材料費	鋼板 SS400 PL-16×150×300他	t	0.5		39,550			WYB00842 単一 913号 2014. 11 2017. 3
			0.5	79,100	39,550			
			0		0			
			0	79,100	0	0		
プレスバンド賃料		t	2.4		530,640			WYB01017 単一 914号 2014. 11 2017. 3
			1.32	221,100	291,852			
			1.08		238,788			
			1.08	221,100	238,788	0		
合 計					5,421,751			
					5,421,751			
					0			
					0	0		

8. 586t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

橋脚
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
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・リフティング型150t吊 標準以外 1.11無	t	0		0			WB252860 単一 706号 2017. 3
			0	0	0			
			0	62,620	0			
			0		0			
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・リフティング型150t吊 標準以外 1.08無	t	40.2		1,362,780			WB252860 単一 707号 2017. 3
			0	0	0			
			40.2	1,362,780	0			
			40.2	33,900	1,362,780	0		
桁受材料費	H形鋼 SS400 H-900×300×16×28	t	0		0			WYB01149 単一 915号 2017. 3
			0	0	0			
			0	92,000	0			
			0		0			
桁受つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16	t	0		0			WYB01150 単一 916号 2017. 3
			0	0	0			
			0	60,200	0			
			0		0			
支柱材料費	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	t	0		0			WYB01151 単一 917号 2017. 3
			0	0	0			
			0	81,400	0			
			0		0			
水平材①材料費	溝形鋼 SS400 [-200×90×8×13.5	t	0		0			WYB01152 単一 918号 2017. 3
			0	0	0			
			0	49,400	0			
			0		0			
水平材②材料費	H形鋼 SS400 H-150×150×7×10	t	0		0			WYB01153 単一 919号 2017. 3
			0	0	0			
			0	76,400	0			
			0		0			
斜材材料費	等辺山形鋼 SS400 L-130×130×15	t	0		0			WYB01154 単一 920号 2017. 3
			0	0	0			
			0	62,000	0			
			0		0			
方杖材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	t	0		0			WYB01155 単一 921号 2017. 3
			0	0	0			
			0	76,400	0			
			0		0			

8. 586t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

橋脚
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
桁受スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-16×142×746	t	0		0			WYB01156
			0	0	0		単一 922号	
			0	79,100	0	0	2017. 3	
			0					
プレート材料費	鋼板 SS400 PL-9×150×200	t	0		0			WYB01157
			0	0	0		単一 923号	
			0	80,000	0	0	2017. 3	
			0					
エンドプレート材料費	鋼板 SS400 PL-16×350×500	t	0		0			WYB01158
			0	0	0		単一 924号	
			0	79,100	0	0	2017. 3	
			0					
アングルピース材料費	等辺山形鋼 SS400 L-100×100×10	t	0		0			WYB01159
			0	0	0		単一 925号	
			0	53,450	0	0	2017. 3	
			0					
鋼管杭ヘッドキャップ材料費	鋼板 SS400 PL-25×914×914他	t	0		0			WYB01160
			0	0	0		単一 926号	
			0	59,750	0	0	2017. 3	
			0					
補強リブ①材料費	溝形鋼 SS400 [-300×90×9×13	t	0		0			WYB01161
			0	0	0		単一 927号	
			0	53,900	0	0	2017. 3	
			0					
補強リブ②材料費	鋼板 SS400 PL-16×150×300他	t	0		0			WYB01162
			0	0	0		単一 928号	
			0	79,100	0	0	2017. 3	
			0					
プレスバンド賃料		t	1.08		238,788			WYB01163
			0	0	0		単一 929号	
			1.08		238,788			
			1.08	221,100	238,788	0	2017. 3	
合 計					1,532,158			
					0			
					1,532,158			
					1,532,158		0	

9. 906本当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

橋脚(杭)

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
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
			12	1,367,000	16,404,000			単一 930号
			0		0			2014. 11
			0	1,354,000	0	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	12		2,410,800			WYB01394
			0	0	0			単一 931号
			12		2,410,800			2014. 11
			12	200,900	2,410,800	0	0	2017. 3
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
			6	87,610	525,660			単一 932号
			6		526,200			2014. 11
			6	87,700	526,200	0	0	2017. 3
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
			22.9	53,220	1,218,738			単一 933号
			0		0			2014. 11
			0	55,690	0	0	0	2017. 3
主部材賃料	支持杭・回転抑止材	t	21.4		2,670,720			WYB01259
			11.77	124,800	1,468,896			単一 934号
			9.63		1,201,824			2014. 11
			9.63	124,800	1,201,824	0	0	2017. 3
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
			9.9	168,000	1,663,200			単一 935号
			8.1		1,360,800			2014. 11
			8.1	168,000	1,360,800	0	0	2017. 3
副部材	ケーシングトップ	個	12		630,000			WYB01267
			12	52,500	630,000			単一 936号
			0		0			2014. 11
			0	52,500	0	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	8		282,240			WYB01272
			8	35,280	282,240			単一 937号
			0		0			2014. 11
			0	35,270	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	1,302		3,708,096			WB252110
			1,302	2,848	3,708,096			単一 290号
			0		0			2014. 11
			0	3,188	0	0	0	2017. 3

2.094本当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

橋脚(杭)
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
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	0		0			WYB01528 単一 938号 2017. 3
			0	0				
			0	1,354,000	0			
			0		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			WYB01526 単一 939号 2017. 3
			0	0				
			12	2,410,800	0			
			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	6		526,200			WYB01057 単一 940号 2017. 3
			0	0				
			6	526,200	0			
			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	0		0			WYB01194 単一 941号 2017. 3
			0	0				
			0	0				
			0	55,690	0	0		
主部材賃料	支持杭・回転抑止材	t	9.63		1,201,824			WYB01303 単一 942号 2017. 3
			0	0				
			9.63	1,201,824	0			
			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	8.1		1,360,800			WYB01314 単一 943号 2017. 3
			0	0				
			8.1	1,360,800	0			
			8.1	168,000	1,360,800	0		
副部材	ケーシングトップ	個	0		0			WYB01315 単一 944号 2017. 3
			0	0				
			0	52,500	0	0		
			0		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	0		0			WYB01316 単一 945号 2017. 3
			0	0				
			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	0		0			WB252110 単一 292号 2017. 3
			0	0				
			0	0				
			0	3,188	0	0		

2. 094本当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

第 168号内訳書 橋脚(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
合 計					5,195,350 0 5,195,350 5,195,350		0	

719.19t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

上部工
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
上部工架設工	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 150t吊	t	794.8		37,466,872			WYB00872 単一 946号 2014.11 2017.3
			794.8	47,140	37,466,872			
			0		0			
			0	49,390	0	0	0	
上部工撤去工	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型 150t吊	t	794.8		20,478,740			WYB00887 単一 947号 2014.11 2017.3
			181.2	24,770	4,488,324			
			613.6		15,990,416			
			613.6	26,060	15,990,416	0	0	
上部工移設工	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊	t	5.5		387,365			WYB01228 単一 948号 2014.11 2017.3
			5.5	70,430	387,365			
			0		0			
			0	74,020	0	0	0	
主部材賃料（鋼製パネル部材）		t	167.1		16,377,471			WYB00858 単一 949号 2014.11 2017.3
			167.1	98,010	16,377,471			
			0		0			
			0	98,010	0	0	0	
主部材賃料（鋼製パネル部材）		t	563.4		89,918,640			WYB00901 単一 950号 2014.11 2017.3
			552.1	159,600	88,115,160			
			11.3		1,803,480			
			11.3	159,600	1,803,480	0	0	
主部材賃料（異形フレーム）		t	38.1		15,582,900			WYB00909 単一 951号 2014.11 2017.3
			37.5	409,000	15,337,500			
			0.6		245,400			
			0.6	409,000	245,400	0	0	
副部材賃料（車止め）		t	5.4		345,924			WYB00910 単一 952号 2014.11 2017.3
			5.4	64,060	345,924			
			0		0			
			0	64,060	0	0	0	
副部材賃料（車止め）		t	20.8		2,060,864			WYB00912 単一 953号 2014.11 2017.3
			20.3	99,080	2,011,324			
			0.5		49,540			
			0.5	99,080	49,540	0	0	
合計					150,454,627 150,454,627 0 0		0	

75.61t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

上部工
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
上部工架設工	クローラクレン油圧駆動式ウインチアシジフ型 150t吊	t	0		0			WYB00886
			0	0	0		単一 954号	
			0		0			
			0	49,390	0	0	2017. 3	
上部工撤去工	クローラクレン油圧駆動式ウインチアシジフ型 150t吊	t	613.6		15,990,416			WYB01167
			0	0	0		単一 955号	
			613.6		15,990,416			
			613.6	26,060	15,990,416	0	0	2017. 3
上部工移設工	クローラクレン油圧駆動式ウインチアシジフ型150t吊	t	0		0			WYB01239
			0	0	0		単一 956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 957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 958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 959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 960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 961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：2017/09/28 14:56:42

覆工板

第 171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リフティング型 150t吊	m ²	2,330		5,435,890			WYB00914 単一 962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ィンチリフティング型 150t吊	m ²	2,330		2,817,188			WYB00916 単一 963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 964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 965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 966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 967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 968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 969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：2017/09/28 14:56:42

覆工板

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
覆工板設置工	クローラークレーン油圧駆動式ウィンチリフティング型 150t吊	m ²	0		0			WYB01086 単一 970号 2017. 3
			0	0				
			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ィンチリフティング型 150t吊	m ²	1,614		1,972,308			WYB01182 単一 971号 2017. 3
			0	0	0			
			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	0		0			WYB01190 単一 972号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	9,300	0	0		
覆工板(補強型)賃料	8m×1m	m ²	29.2		442,672			WYB01201 単一 973号 2017. 3
			0	0	0			
			29.2		442,672			
			29.2	15,160	442,672	0		
覆工板(補強型)賃料	6m×1m	m ²	0		0			WYB01202 単一 974号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	9,300	0	0		
覆工板(補強型)賃料	2m×1m	m ²	0		0			WYB01204 単一 975号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	9,300	0	0		
覆工板(補強型)賃料	2m×1m	m ²	1.3		19,708			WYB01203 単一 976号 2017. 3
			0	0	0			
			1.3		19,708			
			1.3	15,160	19,708	0		
異形覆工板		m ²	0		0			WYB01205 単一 977号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	48,500	0	0		
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：2017/09/28 14:56:42

第 173号内訳書

覆工板

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ィンチラチスジ [®] 型 150t吊	m ²	1,841		4,295,053			WYB01251 単一 978号 2014. 11 2017. 3
			1,841	2,333	4,295,053			
			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ィンチラチスジ [®] 型 150t吊	m ²	1,841		2,234,974			WYB01252 単一 979号 2014. 11 2017. 3
			1,841	1,214	2,234,974			
			0		0			
			0	1,252	0	0		
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 単一 980号 2014. 11 2017. 3
			791	2,070	1,637,370			
			0		0			
			0	2,070	0	0		
仮設材の積込み取卸し費	積込み取卸し(往復分)	t	396		1,188,000			WB010030 単一 981号 2014. 11 2017. 3
			396	3,000	1,188,000			
			0		0			
			0	3,000	0	0		
覆工板設置工	クローラークレーン油圧駆動式ウィンチラチスジ [®] 型 150t吊	m ²	1,546		3,506,328			WYB01255 単一 982号 2014. 11 2017. 3
			1,546	2,268	3,506,328			
			0		0			
			0	2,344	0	0		
覆工板撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウィンチラチスジ [®] 型 150t吊	m ²	1,546		1,824,280			WYB01254 単一 983号 2014. 11 2017. 3
			1,546	1,180	1,824,280			
			0		0			
			0	1,222	0	0		
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 単一 980号 2014. 11 2017. 3
			665	2,070	1,376,550			
			0		0			
			0	2,070	0	0		
仮設材の積込み取卸し費	積込み取卸し(往復分)	t	332		996,000			WB010030 単一 981号 2014. 11 2017. 3
			332	3,000	996,000			
			0		0			
			0	3,000	0	0		
合 計					15,165,894			
					15,165,894			
					0			
					0	0		

400.97m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

仮設高欄

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
高欄設置工	単管パイプ型	m	473		395,901			WYB00907 単一 984号 2014. 11 2017. 3
			473	837	395,901			
			0		0			
			0	900	0	0	0	
高欄撤去工	単管パイプ型	m	473		230,786			WYB00908 単一 985号 2014. 11 2017. 3
			98	457	44,786			
			375		186,000			
			375	496	186,000	0	0	
高欄移設工	単管パイプ型	m	100		126,500			WYB01095 単一 986号 2014. 11 2017. 3
			100	1,265	126,500			
			0		0			
			0	1,373	0	0	0	
高欄材料賃料		m	98		52,920			WYB01096 単一 987号 2014. 11 2017. 3
			98	540	52,920			
			0		0			
			0	540	0	0	0	
高欄材料賃料		m	375		384,374			WYB01097 単一 988号 2014. 11 2017. 3
			367.5	1,025	376,687			
			7.5		7,687			
			7.5	1,025	7,687	0	0	
合 計					957,917			
					957,917			
					0			
					0		0	

72.03m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

仮設高欄

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
高欄設置工	単管パイプ型	m	0		0			WYB01070
			0	0	0		単一 989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 990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 991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 992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 993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：2017/09/28 14:56:42

橋脚
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
杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローラレン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊	本	172		248,368,000			WYB01497 単一 994号 2014. 11 2017. 3
			172	1,444,000	248,368,000			
			0		0			
			0	1,435,000	0	0		
支持杭引抜き工(杭基礎形式)	ハイプロハンマ杭打機 90kw	本	172		34,191,400			WYB01494 単一 995号 2014. 11 2017. 3
			30	192,100	5,763,000			
			142		28,428,400			
			142	200,200	28,428,400	0	0	
主部材賃料	支持杭・回転抑止材	t	100.3		7,967,832			WYB01493 単一 996号 2014. 11 2017. 3
			100.3	79,440	7,967,832			
			0		0			
			0	79,440	0	0		
主部材賃料	支持杭・回転抑止材	t	512.5		61,858,750			WYB01496 単一 997号 2014. 11 2017. 3
			502.2	120,700	60,615,540			
			10.3		1,243,210			
			10.3	120,700	1,243,210	0	0	
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 単一 998号 2014. 11 2017. 3
			49.6	168,000	8,332,800			
			1.1		184,800			
			1.1	168,000	184,800	0	0	
副部材	ケーシングトップ	個	172		9,030,000			WYB01504 単一 999号 2014. 11 2017. 3
			172	52,500	9,030,000			
			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	116		4,092,480			WYB01505 単一1000号 2014. 11 2017. 3
			116	35,280	4,092,480			
			0		0			
			0	35,270	0	0		
合 計					318,786,893 318,786,893 0 0		0	

13. 242本当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

橋脚
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
杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローラレン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊	本	0		0			WYB01541
			0	0	0		単-1001号	
			0		0			
			0	1,435,000	0	0	2017. 3	
支持杭引抜き工(杭基礎形式)	ハイプロハンマ杭打機 90kw	本	142		28,428,400			WYB01538
			0	0	0		単-1002号	
			142		28,428,400			
			142	200,200	28,428,400	0	0	2017. 3
主部材賃料	支持杭・回転抑止材	t	0		0			WYB01537
			0	0	0		単-1003号	
			0		0			
			0	79,440	0	0	2017. 3	
主部材賃料	支持杭・回転抑止材	t	10.3		1,243,210			WYB01540
			0	0	0		単-1004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-1005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-1006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-1007号	
			0		0			
			0	35,270	0	0	2017. 3	
合 計					27,654,478			
					0			
					27,654,478		0	
					27,654,478			

68. 124t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

橋脚補強工

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
橋脚補強設置工	クローラクレン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊	t	79.7		5,663,482			WYB01092 単-1008号 2014.11 2017.3
			79.7	71,060	5,663,482			
			0		0			
			0	75,100	0	0		
橋脚補強撤去工	クローラクレン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊	t	79.7		3,193,709			WYB01093 単-1009号 2014.11 2017.3
			10.2	38,720	394,944			
			69.5		2,798,765			
			69.5	40,270	2,798,765	0	0	
橋脚補強工主部材賃料	ブレスバンド	t	2.8		400,400			WYB01094 単-1010号 2014.11 2017.3
			2.8	143,000	400,400			
			0		0			
			0	143,000	0	0		
橋脚補強工主部材賃料	ブレスバンド	t	20.3		4,618,250			WYB01188 単-1011号 2014.11 2017.3
			19.8	227,500	4,504,500			
			0.5		113,750			
			0.5	227,500	113,750	0	0	
橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材	t	7.4		558,478			WYB01191 単-1012号 2014.11 2017.3
			7.4	75,470	558,478			
			0		0			
			0	75,470	0	0		
橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材	t	49.2		5,795,760			WYB01192 単-1013号 2014.11 2017.3
			48.2	117,800	5,677,960			
			1		117,800			
			1	117,800	117,800	0	0	
合 計					15,368,841 15,368,841 0 0		0	

11. 576t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

橋脚補強工

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
橋脚補強設置工	クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型150t吊	t	0		0			WYB01172
			0	0	0		単一1014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・ラチスジブ型150t吊	t	69.5		2,798,765			WYB01173
			0	0	0		単一1015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	ブレスバンド	t	0		0			WYB01174
			0	0	0		単一1016号	
			0		0			
			0	143,000	0	0	2017. 3	
橋脚補強工主部材賃料	ブレスバンド	t	0.5		113,750			WYB01224
			0	0	0		単一1017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		単一1018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		単一1019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：2017/09/28 14:56:42

足場設置撤去工

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
橋面上足場材設置・撤去工	設置時	m 2	2,330		703,660			WYB00924 単-1020号 2014. 11 2017. 3
			2,330	302	703,660			
			0		0			
			0	351	0	0	0	
橋面上足場材設置・撤去工	撤去時	m 2	2,330		742,134			WYB00925 単-1021号 2014. 11 2017. 3
			784	286	224,224			
			1,546		517,910			
			1,546	335	517,910	0	0	
橋面下足場材設置・撤去工	設置時	t	73.3		347,808			WYB00926 単-1022号 2014. 11 2017. 3
			73.3	4,744.99	347,808			
			0		0			
			0	5,512	0	0	0	
橋面下足場材設置・撤去工	撤去時	t	73.3		367,198			WYB00927 単-1023号 2014. 11 2017. 3
			24.7	4,498.99	111,125			
			48.6		256,073			
			48.6	5,269	256,073	0	0	
合 計					1,274,233			
					1,274,233			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

足場設置撤去工
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	
橋面上足場材設置・撤去工	設置時	m ²	0		0			WYB01084	
			0	0	0			単-1024号	
			0		0				
			0	351	0	0	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-1025号	
			1,546		517,910				
			1,546	335	517,910	0	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-1026号	
			0		0				
			0	5,512	0	0	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-1027号	
			48.6		256,073				
			48.6	5,269	256,073	0	0	0	2017. 3
合 計					711,150				
					0				
					711,150			0	

60m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

第 182号内訳書
床掘り

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

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：2017/09/28 14:56:42

第 183号内訳書 ヤト[®]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 単一734号 2014.11 2017.3
			1,780	1,477	2,629,060			
			0		0			
			0	1,509	0	0		
粒径処理材積込	土砂	m 3	1,487		391,081			WYB00882 単一1028号 2014.11 2017.3
			1,487	263	391,081			
			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)	m 3	1,487		621,566			WYB00883 単一1029号 2014.11 2017.3
			1,487	418	621,566			
			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)	m 3	1,339		2,972,580			WB332620 単一737号 2014.11 2017.3
			1,339	2,220	2,972,580			
			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)	m 3	1,487		698,890			WYB00884 単一1030号 2014.11 2017.3
			1,487	470	698,890			
			0		0			
			0	471	0	0		
混合材料敷均し・締固め	無	m 3	1,339		1,377,831			WB332630 単一739号 2014.11 2017.3
			1,339	1,029	1,377,831			
			0		0			
			0	1,101	0	0		
敷砂		m 3	12		92,964			WYB00464 単一1031号 2014.11 2017.3
			12	7,747	92,964			
			0		0			
			0	8,730	0	0		
合 計					8,755,831			
					8,755,831			
					0			
					0		0	

1,113m3当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

第 184号内訳書
ヤト撤去

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

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 単-1032号 2014. 11 2017. 3
			630	1,266	797,580			
			0		0			
			0	1,251	0	0		
改良土掘削 [狭小部]		m 3	478		3,946,368			WYB00520 単-1033号 2014. 11 2017. 3
			478	8,256	3,946,368			
			0		0			
			0	8,930	0	0		
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1,113		213,918			CB210020 2014. 11 2017. 3
			1,113	192.2	213,918			
			0		0			
			0	190.2	0	0		
土砂等運搬	標準 ハック山積0.8m3(平積0.6m3) 軟岩 無し 1.0km以下	m 3	1,113		576,979			CB210110 2014. 11 2017. 3
			1,113	518.4	576,979			
			0		0			
			0	524	0	0		
整地	残土受入れ地での処理	m 3	1,113		111,633			CB210610 2014. 11 2017. 3
			1,113	100.3	111,633			
			0		0			
			0	100.9	0	0		
合 計					6,003,522			
					6,003,522			
					0			
					0		0	

5m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

仮設水路
第 185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 単-1037号 2014. 12 2017. 3
			5	5,280	26,400			
			0		0			
			0	5,393	0	0		
仮設水路撤去	高密度ポリエチレン管 φ1350	m	5		13,200			WYB00357 単-1038号 2014. 12 2017. 3
			5	2,640	13,200			
			0		0			
			0	2,697	0	0		
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			2014. 12 2017. 3
			5	83,200	416,000			
			0		0			
			0	83,200	0	0		
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			2014. 12 2017. 3
			1	73,800	73,800			
			0		0			
			0	73,800	0	0		
合 計					506,935			
					506,935			
					0			
					0	0		

24m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

仮設水路
第 186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 単-1039号 2014. 12 2017. 3
			24	13,860	332,640			
			0		0			
			0	13,910	0	0		
仮設水路撤去	高密度ポリエチレン管 φ500	m	5		11,490			WYB00524 単-1040号 2014. 12 2017. 3
			5	2,298	11,490			
			0		0			
			0	2,322	0	0		
合 計					363,120 363,120 0 0		0	

1回当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

現場発生産品運搬

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
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 0.5t超0.8t以下	回	1		2,032			CB010410
			1	2,032	2,032			
			0		0			
			0	2,134	0	0		
合 計					1,842			
					1,842			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

土えん堤

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
【土えん堤設置】								
整地	敷均し(ルーズ) 標準	m 3	4,422 4,422 0 0	112.5 114.8	497,475 497,475 0 0	0	0	CB210610 2014.11 2017.3
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	4,422 4,422 0 0	192.2 190.2	849,908 849,908 0 0	0	0	CB210020 2014.11 2017.3
土砂等運搬	標準 ハッパ山積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 4,422 0 0	424.9 429.5	1,878,907 1,878,907 0 0	0	0	CB210110 2014.11 2017.3
遮水シート	軟質塩化ビニルシート t=1.5mm	m 2	250 250 0 0	1,932 2,011	483,000 483,000 0 0	0	0	WYB00051 単一1041号 2014.11 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	776 776 0 0	8,270 6,363	6,417,520 6,417,520 0 0	0	0	WB252730 単一1042号 2014.11 2017.3
セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	m 3	647 647 0 0	4,450 4,510	2,879,150 2,879,150 0 0	0	0	WYB00461 単一1043号 2014.11 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	647 647 0 0	470.6 471.5	304,478 304,478 0 0	0	0	CB330030 2014.11 2017.3

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:42

第 188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)		776		493,536			WB252730
		袋	0	0	0			単-1044号
			776		493,536			2014. 11
			776	636	493,536	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 15.5km以下		647		1,614,912			CB227010
		m 3	0	0	0			2014. 11
			647		1,614,912			2017. 3
			647	2,496	1,614,912	0	0	
処分費 (m 3)			647		1,941,000			WB020051
		m 3	0	0	0			単- 583号
			647		1,941,000			2014. 11
			647	3,000	1,941,000	0	0	2017. 3
合 計					13,578,044			
					13,578,044			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:43

土えん堤

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
【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 ハッパ山積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 単一1045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 単一1046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 単一1047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：2017/09/28 14:56:43

第 189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-1048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- 584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：2017/09/28 14:56:43

工事用道路盛土

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
【工事用道路①】								
整地	敷均し(ルーズ) 標準	m 3	8,667		975,037			CB210610
			8,667	112.5	975,037			
			0		0			
			0	114.8	0	0	2014. 11	
			0		0		2017. 3	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	8,667		1,665,797			CB210020
			8,667	192.2	1,665,797			
			0		0			
			0	190.2	0	0	2014. 11	
			0		0		2017. 3	
土砂等運搬	標準 ハック初山積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	8,667		3,682,608			CB210110
			8,667	424.9	3,682,608			
			0		0			
			0	429.5	0	0	2014. 11	
			0		0		2017. 3	
【工事用道路②】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	1,098		211,035			CB210020
			1,098	192.2	211,035			
			0		0			
			0	190.2	0	0	2014. 11	
			0		0		2017. 3	
整地	敷均し(ルーズ) 標準	m 3	1,738		195,525			CB210610
			1,738	112.5	195,525			
			0		0			
			0	114.8	0	0	2014. 11	
			0		0		2017. 3	
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	640		123,008			CB210020
			640	192.2	123,008			
			0		0			
			0	190.2	0	0	2014. 11	
			0		0		2017. 3	
土砂等運搬	標準 ハック初山積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	640		271,936			CB210110
			640	424.9	271,936			
			0		0			
			0	429.5	0	0	2014. 11	
			0		0		2017. 3	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:43

工事用道路盛土
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
【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	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	0	
土砂等運搬	標準 ハッパ山積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	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	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	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	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	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:43

工事用道路盛土
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
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	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	0	
合 計					7,164,152			
					7,164,152			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:43

工事用道路盛土
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
【工事用道路①】								
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 ハック初山積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
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 ハック初山積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：2017/09/28 14:56:43

工事用道路盛土
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
【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 ハッパ山積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	0	0	2017. 3
			0	0	0			
			494		212,173			
【工事用道路④】			494		49,844			CB210610
			0	0	0			
			494	100.9	49,844	0	0	
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満	m 3	494		49,844			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			
			6,808		804,705			
		m 3	6,808		804,705			CB210610
			0	0	0			
			6,808	118.2	804,705	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:43

工事用道路盛土
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
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	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	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：2017/09/28 14:56:43

土えん堤・工用道路撤去

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
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 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	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：2017/09/28 14:56:43

鋼管矢板設置工（左岸タイプⅠ）

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
鋼管矢板本管削孔（φ1050）	タ ^レ ウ ^サ ホ ^ル ハン ^マ クローラ ^ク レン150t	本	35		221,725,000			WYB02718
			35	6,335,000	221,725,000			単-1049号
			0		0			2014. 11
			0	6,336,000	0	0	2017. 3	
先行削孔・孔埋め（φ470）	タ ^レ ウ ^サ ホ ^ル ハン ^マ クローラ ^ク レン150t	本	35		67,060,000			WYB02727
			35	1,916,000	67,060,000			単-1050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-1051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-1052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-1053号
			0		0			2014. 11
			0	384,100	0	0	2017. 3	
鋼管矢板継杭孔①（φ1500）	全回転オールケーシング掘削機 クローラ ^ク レン80t	箇所	1		5,786,000			WYB02745
			1	5,786,000	5,786,000			単-1054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-1055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-1056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-1057号
			0		0			2014. 11
			0	18,240	0	0	2017. 3	

35本当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:43

鋼管矢板設置工（左岸タイプⅠ）

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
鋼管内中詰モルタル	モルタル18N/mm2	m ³	58		1,264,400			WYB02756 単-1058号 2014. 11 2017. 3
			58	21,800	1,264,400			
			0		0			
			0	21,800	0	0		
継手管内止水材注入工	ハイP-P型 径165.2mm 一次注入	本(室)	61		5,219,770			WYB02806 単-1059号 2015. 11 2017. 3
			61	85,570	5,219,770			
			0		0			
			0	89,040	0	0		
継手管内止水材注入工	ハイP-P型 径165.2mm グラウトジャケット	m	495		834,075			WYB02757 単-1060号 2014. 11 2017. 3
			495	1,685	834,075			
			0		0			
			0	1,726	0	0		
注入材	急硬性セメントミルク	m ³	25		907,500			WYB02758 単-1061号 2014. 11 2017. 3
			25	36,300	907,500			
			0		0			
			0	36,300	0	0		
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 単- 290号 2014. 11 2017. 3
			38	2,848	108,224			
			0		0			
			0	3,188	0	0		
合 計					351,750,000			
					351,750,000			
					0			
					0	0		

43本当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:43

鋼管矢板設置工（左岸タイプⅠ'）

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
鋼管矢板本管削孔（φ1050）	タ ^ク ウンサ ^ク ホルハンマ クローラクレン150t	本	43		347,913,000			WYB02530
			43	8,091,000	347,913,000			単-1062号
			0		0			2014. 11
			0	8,093,000	0	0	2017. 3	
先行削孔・孔埋め（φ470）	タ ^ク ウンサ ^ク ホルハンマ クローラクレン150t	本	42		100,968,000			WYB02540
			42	2,404,000	100,968,000			単-1063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-1064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-1065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-1066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 クローラクレン80t	箇所	1		4,443,000			WYB02554
			1	4,443,000	4,443,000			単-1067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 クローラクレン80t	箇所	1		4,052,000			WYB02578
			1	4,052,000	4,052,000			単-1068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-1069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-1070号
			0		0			2014. 11
			0	20,010	0	0	2017. 3	

43本当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:43

鋼管矢板設置工（左岸タイプ1'）

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
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			単一1071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			単一1072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			単一1073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 グラウトシヤット	m	833		1,403,605			WYB02576
			833	1,685	1,403,605			単一1074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			単一1075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			単一 290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：2017/09/28 14:56:43

河床部深掘対策

第 195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 単-1077号 2016. 05 2017. 3
			2	41,430	82,860			
			0		0			
			0	41,630	0	0		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	10		62,590			CB240210 2016. 05 2017. 3
			10	6,259	62,590			
			0		0			
			0	6,457	0	0		
型枠架台設置・撤去		t	75		2,850,750			WYB00045 単-1078号 2016. 05 2017. 3
			75	38,010	2,850,750			
			0		0			
			0	38,990	0	0		
山留材賃料	無 20日 無 有 2回/現場 無 無	t	40		602,400			WB251910 単-1079号 2016. 05 2017. 3
			40	15,060	602,400			
			0		0			
			0	15,060	0	0		
合 計					3,234,550			
					3,234,550			
					0			
					0	0		

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:43

河床部湧水対策

第 196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-1080号
			0		0			2016. 05
			0	40,200	0	0	0	2017. 3
大型土のう型枠		袋	47		788,190			WYB00602
			47	16,770	788,190			単-1081号
			0		0			2016. 05
			0	17,150	0	0	0	2017. 3
配管架台現場製作		箇所	3		329,700			WYB00609
			3	109,900	329,700			単-1082号
			0		0			2016. 05
			0	114,500	0	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-1083号
			0		0			2016. 05
			0	139,000	0	0	0	2017. 3
注入管理設		箇所	6		270,360			WYB00613
			6	45,060	270,360			単-1084号
			0		0			2016. 05
			0	46,360	0	0	0	2017. 3
削孔・注入工		本	13		2,293,200			WYB00614
			13	176,400	2,293,200			単-1085号
			0		0			2016. 05
			0	177,600	0	0	0	2017. 3
排水汚泥土処理		日	6		175,860			WYB00621
			6	29,310	175,860			単-1086号
			0		0			2016. 05
			0	29,500	0	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：2017/09/28 14:56:43

補強アンカー工（1段目）

第 197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 単一1087号 2016. 2 2017. 3
			17	309,900	5,268,300			
			0		0			
			0	311,600	0	0	0	
口切り工	L=0.24m	箇所	17		1,114,180			WYB00822 単一1088号 2016. 2 2017. 3
			17	65,540	1,114,180			
			0		0			
			0	65,920	0	0	0	
口元止水工	2回	箇所	17		360,740			WYB00810 単一1089号 2016. 2 2017. 3
			17	21,220	360,740			
			0		0			
			0	21,630	0	0	0	
削孔工	土砂 φ165 30m<L≤40m	m	254		14,836,140			WYB01078 単一1090号 2016. 2 2017. 3
			254	58,410	14,836,140			
			0		0			
			0	58,670	0	0	0	
削孔工	岩盤 φ165 30m<L≤40m	m	82		9,052,800			WYB01179 単一1091号 2016. 2 2017. 3
			82	110,400	9,052,800			
			0		0			
			0	111,000	0	0	0	
削孔工	土砂 φ165 40m<L	m	252		16,128,000			WYB01082 単一1092号 2016. 2 2017. 3
			252	64,000	16,128,000			
			0		0			
			0	64,310	0	0	0	
削孔工	岩盤 φ165 40m<L	m	107		12,936,300			WYB01211 単一1093号 2016. 2 2017. 3
			107	120,900	12,936,300			
			0		0			
			0	121,600	0	0	0	
アンカー鋼材材料費		本	17		9,137,500			WYB00941 単一1094号 2016. 2 2017. 3
			17	537,500	9,137,500			
			0		0			
			0	537,500	0	0	0	
アンカー鋼材挿入工	アンカー長 30m<L≤40m	本	9		105,570			WYB00193 単一1095号 2016. 2 2017. 3
			9	11,730	105,570			
			0		0			
			0	11,950	0	0	0	

17本当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:43

補強アンカー工（1段目）

第 197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 単-1096号 2016. 2 2017. 3
			8	15,080	120,640			
			0		0			
			0	15,360	0	0	0	
注入打設工		m ³	7		536,270			WYB00953 単-1097号 2016. 2 2017. 3
			7	76,610	536,270			
			0		0			
			0	77,490	0	0	0	
ケーシングパッカー工（取付・取外し）		箇所	17		1,669,570			WYB00412 単-1098号 2016. 2 2017. 3
			17	98,210	1,669,570			
			0		0			
			0	98,380	0	0	0	
ケーシングパッカー工（パッカー作動）		m	599		3,248,377			WYB00421 単-1099号 2016. 2 2017. 3
			599	5,423	3,248,377			
			0		0			
			0	5,456	0	0	0	
緊張定着工		本	17		574,430			WYB00956 単-1100号 2016. 2 2017. 3
			17	33,790	574,430			
			0		0			
			0	34,390	0	0	0	
定着後の止水工		箇所	17		434,690			WYB00423 単-1101号 2016. 2 2017. 3
			17	25,570	434,690			
			0		0			
			0	25,780	0	0	0	
荷重解放工		箇所	17		1,953,300			WYB00958 単-1102号 2016. 2 2017. 3
			17	114,900	1,953,300			
			0		0			
			0	117,000	0	0	0	
荷重解放後の止水工		箇所	17		333,030			WYB00424 単-1103号 2016. 2 2017. 3
			17	19,590	333,030			
			0		0			
			0	19,810	0	0	0	
合計					77,044,000 77,044,000 0 0		0	

8本当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:43

補強アンカー工（2段目）

第 198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-1104号
			0		0			2016. 2
			0	334,600	0	0	0	2017. 3
口切り工	L=0.28m	箇所	8		611,680			WYB01067
			8	76,460	611,680			単-1105号
			0		0			2016. 2
			0	76,910	0	0	0	2017. 3
口元止水工	2回	箇所	8		169,760			WYB00952
			8	21,220	169,760			単-1106号
			0		0			2016. 2
			0	21,630	0	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-1107号
			0		0			2016. 2
			0	53,480	0	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-1108号
			0		0			2016. 2
			0	97,350	0	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-1109号
			0		0			2016. 2
			0	280,900	0	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-1110号
			0		0			2016. 2
			0	8,537	0	0	0	2017. 3
注入打設工		m ³	3		229,830			WYB01209
			3	76,610	229,830			単-1111号
			0		0			2016. 2
			0	77,490	0	0	0	2017. 3
ケーシングパッカー工（取付・取外し）		箇所	8		785,680			WYB00430
			8	98,210	785,680			単-1112号
			0		0			2016. 2
			0	98,380	0	0	0	2017. 3

8本当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:43

第 198号内訳書 補強アッカー工 (2段目)

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
ケーシングバック工 (バックカー作動)		m	124		672,452			WYB00431 単-1113号 2016. 2 2017. 3
			124	5,423	672,452			
			0		0			
			0	5,456	0	0		
緊張定着工		本	8		270,320			WYB01221 単-1114号 2016. 2 2017. 3
			8	33,790	270,320			
			0		0			
			0	34,390	0	0		
定着後の止水工		箇所	8		204,560			WYB00433 単-1115号 2016. 2 2017. 3
			8	25,570	204,560			
			0		0			
			0	25,780	0	0		
合 計					19,032,000 19,032,000 0 0		0	

19. 3t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:43

腹起し設置・撤去工（1段目）

第 199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-1116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-1117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-1118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-1119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-1120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-1121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-1122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-1123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-1124号 2016. 2 2017. 3
			5	39,180	195,900			
			0		0			
			0	39,370	0	0		

15.5t当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:43

腹起し設置工（2段目）

第 200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
			15.5	23,790	368,745			単一1125号
			0		0			2016. 2
			0	24,400	0	0	0	2017. 3
上段ブラケット設置		箇所	16		47,808			WYB00447
			16	2,988	47,808			単一1126号
			0		0			2016. 2
			0	3,113	0	0	0	2017. 3
下段ブラケット設置		箇所	16		475,200			WYB00451
			16	29,700	475,200			単一1127号
			0		0			2016. 2
			0	30,930	0	0	0	2017. 3
腹起し	H形鋼 H-400×400×13×21	t	13.3		920,493			WYB00445
			13.3	69,210	920,493			単一1128号
			0		0			2016. 2
			0	69,210	0	0	0	2017. 3
フランジ補強プレート	鋼板 PL-25×194×358	t	0.4		40,840			WYB00446
			0.4	102,100	40,840			単一1129号
			0		0			2016. 2
			0	102,100	0	0	0	2017. 3
上段ブラケット	溝形鋼 [-200×90×8×13.5	t	0.3		19,710			WYB00455
			0.3	65,700	19,710			単一1130号
			0		0			2016. 2
			0	65,700	0	0	0	2017. 3
下段ブラケット	H形鋼 H-588×300×12×20	t	1.5		303,150			WYB00456
			1.5	202,100	303,150			単一1131号
			0		0			2016. 2
			0	202,100	0	0	0	2017. 3
裏込モルタル	1 : 2 早強モルタル	m ³	6		235,080			WYB00510
			6	39,180	235,080			単一1132号
			0		0			2016. 2
			0	39,370	0	0	0	2017. 3
合 計					2,453,650			
					2,453,650			
					0			
					0		0	

40本当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:43

鋼管矢板設置工（左岸タイプⅡ）

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
鋼管矢板本管削孔（φ932）	クワンサ°ホルハンマ クローラクレン150t	本	40		124,000,000			WYB02129 単一1133号 2014. 11 2017. 3
			40	3,100,000	124,000,000			
			0		0			
			0	3,085,000	0	0	0	
先行削孔・孔埋め（φ470）	クワンサ°ホルハンマ クローラクレン150t	本	40		52,800,000			WYB02158 単一1134号 2014. 11 2017. 3
			40	1,320,000	52,800,000			
			0		0			
			0	1,318,000	0	0	0	
鋼管矢板本管組立	φ900×板厚10mm	本	40		2,034,800			WYB02149 単一1135号 2014. 11 2017. 3
			40	50,870	2,034,800			
			0		0			
			0	51,840	0	0	0	
鋼管天端足場設置・撤去		m	92		2,343,240			WYB02151 単一1136号 2014. 11 2017. 3
			92	25,470	2,343,240			
			0		0			
			0	25,890	0	0	0	
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 単一1137号 2014. 11 2017. 3
			73	19,920	1,454,160			
			0		0			
			0	20,010	0	0	0	
継手管内止水材注入工	ハイP-P型 径165.2mm 一次注入	本(室)	58		3,176,660			WYB02819 単一1138号 2015. 11 2017. 3
			58	54,770	3,176,660			
			0		0			
			0	57,270	0	0	0	
継手管内止水材注入工	ハイP-P型 径165.2mm グラウトシヤット	m	360		606,600			WYB02153 単一1139号 2014. 11 2017. 3
			360	1,685	606,600			
			0		0			
			0	1,726	0	0	0	
注入材	急硬性セメントミルク	m ³	18		653,400			WYB02154 単一1140号 2014. 11 2017. 3
			18	36,300	653,400			
			0		0			
			0	36,300	0	0	0	
合 計					187,360,000			
					187,360,000			
					0			
					0		0	

19本当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:43

鋼管矢板設置工（右岸タイプⅢ）

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
鋼管矢板本管削孔（φ932）	タ ^レ ウ ^サ ホ ^ル ハンマ クローラクレン150t	本	19		52,668,000			WYB02405
			19	2,772,000	52,668,000			単一1141号
			0		0			2014. 11
			0	2,766,000	0	0	2017. 3	
先行削孔・孔埋め（φ470）	タ ^レ ウ ^サ ホ ^ル ハンマ クローラクレン80t	本	19		15,447,000			WYB02415
			19	813,000	15,447,000			単一1142号
			0		0			2014. 11
			0	807,500	0	0	2017. 3	
右岸側鋼管矢板導材杭打設	タ ^レ ウ ^サ ホ ^ル ハンマ クローラクレン80t	本	6		3,176,400			WYB02414
			6	529,400	3,176,400			単一1143号
			0		0			2014. 11
			0	525,700	0	0	2017. 3	
右岸側鋼管矢板導材杭引き	ハ ^レ イ ^ブ ロ ^ハ ンマ60kw クローラクレン150t	本	6		735,000			WYB02323
			6	122,500	735,000			単一1144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			単一1145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			単一1146号
			0		0			2014. 11
			0	20,010	0	0	2017. 3	
継手管内止水材注入工	ハ ^レ イ ^ブ P-P型 径165.2mm 一次注入	本(室)	36		2,135,520			WYB02843
			36	59,320	2,135,520			単一1147号
			0		0			2015. 11
			0	61,920	0	0	2017. 3	
継手管内止水材注入工	ハ ^レ イ ^ブ P-P型 径165.2mm グラウトジャケット	m	216		363,960			WYB02322
			216	1,685	363,960			単一1148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			単一1149号
			0		0			2014. 11
			0	36,300	0	0	2017. 3	

19本当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:43

鋼管矢板設置工（右岸タイプⅢ）

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
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
			23	2,848	65,504			単一 290号
			0		0			2014. 11
			0	3,188	0	0	0	2017. 3
合 計					76,836,000			
					76,836,000			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:43

鋼管矢板嵩上げ設置・撤去工
第 203号内訳書 (右岸タイプⅢ)

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)	ラフレックレン油圧伸縮ジブ型25t吊	t	15		1,335,600			WYB00514
			15	89,040	1,335,600			単-1150号
			0		0			2016. 05
			0	91,440	0	0	0	2017. 3
嵩上げ設置・撤去	ラフレックレン油圧伸縮ジブ型50t吊	t	15.9		1,339,097			WYB00509
			7.95	83,149.94	661,042			単-1151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-1152号
			0		0			2016. 05
			0	70,200	0	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-1153号
			0		0			2016. 05
			0	63,900	0	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：2017/09/28 14:56:43

鋼管矢板嵩上げ設置・撤去工
第 204号内訳書 (右岸タイプⅢ)

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)	ラフレックレン油圧伸縮ジブ型25t吊	t	0		0			WYB00856	
			0	0	0			単-1154号	
			0		0				
			0	91,440	0	0		2017. 3	
嵩上げ設置・撤去	ラフレックレン油圧伸縮ジブ型50t吊	t	7.95		678,055			WYB00669	
			0	0	0			単-1155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-1156号	
			0		0				
			0	70,200	0	0	0	2017. 3	
鋼材	溝形鋼 [-150×75×9×12.5	t	0		0			WYB00868	
			0	0	0			単-1157号	
			0		0				
			0	63,900	0	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：2017/09/28 14:56:43

鋼管矢板設置工（右岸タイプⅣ）

第 205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）	タウサホルハンマ クローラクレン150t	本	24		96,600,000			WYB02264
			24	4,025,000	96,600,000			単-1158号
			0		0			2014. 11
			0	4,028,000	0	0	2017. 3	
先行削孔・孔埋め（φ470）	タウサホルハンマ クローラクレン80t	本	23		21,502,700			WYB02337
			23	934,900	21,502,700			単-1159号
			0		0			2014. 11
			0	928,800	0	0	2017. 3	
右岸側鋼管矢板導材杭打設	タウサホルハンマ クローラクレン80t	本	4		2,117,600			WYB02336
			4	529,400	2,117,600			単-1160号
			0		0			2014. 11
			0	525,700	0	0	2017. 3	
右岸側鋼管矢板導材杭引き	ハイプロハンマ60kw クローラクレン150t	本	4		490,000			WYB02257
			4	122,500	490,000			単-1161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-1162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-1163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-1164号
			0		0			2014. 11
			0	833.4	0	0	2017. 3	
継手管内止水材注入工	ハイP-P型 径165.2mm 一次注入	本(室)	29		2,195,300			WYB02849
			29	75,700	2,195,300			単-1165号
			0		0			2015. 11
			0	78,660	0	0	2017. 3	
継手管内止水材注入工	ハイP-P型 径165.2mm グラウトジャケット	m	197		331,945			WYB02261
			197	1,685	331,945			単-1166号
			0		0			2014. 11
			0	1,726	0	0	2017. 3	

24本当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:43

鋼管矢板設置工（右岸タイプⅣ）

第 205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 単-1167号 2014.11 2017. 3
			7	36,300	254,100			
			0		0			
			0	36,300	0	0	0	
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 単- 290号 2014.11 2017. 3
			34	2,848	96,832			
			0		0			
			0	3,188	0	0	0	
合 計					126,312,000 126,312,000 0 0		0	

1箇所あたり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:43

左岸側取付部

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
鋼製型枠製作費		m ²	89		11,267,400			WYB00966
			89	126,600	11,267,400			単-1168号
			0		0			2014. 11
			0	126,600	0	0	2017. 3	
鋼製型枠組立		m ²	89		4,315,610			WYB00970
			89	48,490	4,315,610			単-1169号
			0		0			2014. 11
			0	54,970	0	0	2017. 3	
鋼製型枠据付		m ²	89		4,150,070			WYB00971
			89	46,630	4,150,070			単-1170号
			0		0			2014. 11
			0	52,490	0	0	2017. 3	
スライム除去		m ²	30		1,614,600			WYB00972
			30	53,820	1,614,600			単-1171号
			0		0			2014. 11
			0	58,680	0	0	2017. 3	
止水板取付		m	21		1,275,540			WYB00973
			21	60,740	1,275,540			単-1172号
			0		0			2014. 11
			0	68,740	0	0	2017. 3	
差筋設置	D16 L=750mm	本	50		1,477,000			WYB00976
			50	29,540	1,477,000			単-1173号
			0		0			2014. 11
			0	33,270	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-1174号
			0		0			2014. 11
			0	116,400	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-1175号
			0		0			2014. 11
			0	59,530	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			2014. 11
			0		0			2017. 3
			0	20,440	0	0		

2箇所当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:43

右岸側取付部

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
現場溶接工	すみ肉 脚長6mm	m	103		650,548			WB431580 単-1176号 2014. 11 2017. 3
			103	6,316	650,548			
			0		0			
			0	7,305	0	0	0	
止水ゴム	B=150 t=10	m	12		62,520			WYB00961 単-1177号 2014. 11 2017. 3
			12	5,210	62,520			
			0		0			
			0	5,210	0	0	0	
鋼材材料費	L-150×150×12	k g	314		29,830			WYB00962 単-1178号 2014. 11 2017. 3
			314	95	29,830			
			0		0			
			0	90	0	0	0	
鋼材材料費	FB-500×10	k g	451		41,041			WYB00963 単-1179号 2014. 11 2017. 3
			451	91	41,041			
			0		0			
			0	91	0	0	0	
コンクリートアンカー	F10T	本	24		24,000			WYB00964 単-1180号 2014. 11 2017. 3
			24	1,000	24,000			
			0		0			
			0	1,031	0	0	0	
鋼材材料費	L-75×75×12	k g	247		20,995			WYB00965 単-1181号 2014. 11 2017. 3
			247	85	20,995			
			0		0			
			0	80.5	0	0	0	
鋼材材料費	FB-300×10	k g	224		20,384			WYB00980 単-1182号 2014. 11 2017. 3
			224	91	20,384			
			0		0			
			0	91	0	0	0	
合 計					956,473			
					956,473			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:43

右岸側ヤード造成

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

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:43

右岸下流根固め間詰工

第 209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 単-1183号 2016. 06 2017. 3
			1	142,500	142,500			
			0		0			
			0	148,500	0	0		
ウィーブホール養生		箇所	2		219,800			WYB00541 単-1184号 2016. 06 2017. 3
			2	109,900	219,800			
			0		0			
			0	113,800	0	0		
型枠設置 (水中・金網)		m ²	13		453,830			WYB00536 単-1185号 2016. 06 2017. 3
			13	34,910	453,830			
			0		0			
			0	36,140	0	0		
水中コンクリート打設	24-50-20H (早強)	m ³	348		19,247,880			WYB00513 単-1186号 2016. 06 2017. 3
			348	55,310	19,247,880			
			0		0			
			0	55,630	0	0		
合計					20,042,770 20,042,770 0 0		0	

59本当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:43

鋼管矢板撤去工

第 210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-1187号 2017. 3
			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-1188号 2017. 3
			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-1189号 2017. 3
			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：2017/09/28 14:56:44

鋼管矢板撤去工

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
鋼管矢板切斷撤去工	φ1000 t=16mm	本	24		5,116,800			WYB01212 単-1190号 2017. 3
			0	0	0			
			24		5,116,800			
			24	213,200	5,116,800	0	0	
鋼板現場ガス切斷工	16mm	m	88		45,056			WB224610 単-1191号 2017. 3
			0	0	0			
			88		45,056			
			88	512	45,056	0	0	
合 計					5,066,722			
					0			
					5,066,722			
					5,066,722		0	

124.441本当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

鋼管矢板撤去工

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
鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=9mm	本	31		5,254,500			WYB00507 単-1192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-1193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-1194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-1195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-1196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：2017/09/28 14:56:44

鋼管矢板撤去工

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
鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=9mm	本	0		0			WYB00533
			0	0	0			単-1197号
			0		0			2017. 3
			0	169,300	0	0	0	
鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=9mm	本	0		0			WYB00905
			0	0	0			単-1198号
			0		0			2017. 3
			0	169,300	0	0	0	
鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=9mm	本	1		169,300			WYB01237
			0	0	0			単-1199号
			1		169,300			2017. 3
			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			WYB01321
			0	0	0			単-1200号
			11		2,362,800			2017. 3
			11	214,800	2,362,800	0	0	
鋼板現場ガス切断工	9mm	m	39		14,102			WB224610
			0	0	0			単-1201号
			39		14,102			2017. 3
			39	361.6	14,102	0	0	
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：2017/09/28 14:56:44

鋼管矢板撤去工

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
鋼管矢板切断撤去工	φ800 t=19mm	本	57		9,658,900			WYB00691 単-1202号 2014.11 2017.3
			44	169,500	7,458,000			
			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			WYB00685 単-1203号 2014.11 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	215		108,307			WB224610 単-1204号 2014.11 2017.3
			141	490.3	69,132			
			74		39,175			
			74	529.4	39,175	0	0	
合計					8,146,242 8,146,242 0 0		0	

24. 638本当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

鋼管矢板撤去工

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
鋼管矢板切断撤去工	φ800 t=19mm	本	13		2,200,900			WYB00885 単-1205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-1206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-1207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：2017/09/28 14:56:44

鋼管矢板嵩上げ撤去工

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
鋼管矢板嵩上げ撤去		t	40.8		535,512			WYB00852 単-1208号 2014.11 2017.3
			37.2	13,000	483,600			
			3.6		51,912			
			3.6	14,420	51,912	0	0	
横矢板設置・撤去	撤去	m ²	220		287,800			WB251970 単-1209号 2014.11 2017.3
			200	1,298	259,600			
			20		28,200			
			20	1,410	28,200	0	0	
合 計					743,236			
					743,236			
					0			
					0		0	

13. 376m当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

鋼管矢板嵩上げ撤去工

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
鋼管矢板嵩上げ撤去		t	3.6		51,912			WYB00904 単-1210号 2017. 3
			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-1211号 2017. 3
			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：2017/09/28 14:56:44

第 218号内訳書
 〆竹洗浄装置

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
タイヤ洗浄装置基本料		台	1		45,000			WYB00526
			1	45,000	45,000			単-1213号
			0		0			2014. 11
			0	45,000	0	0	0	2017. 3
タイヤ洗浄装置賃料		日	76		469,680			WYB00527
			76	6,180	469,680			単-1214号
			0		0			2014. 11
			0	6,180	0	0	0	2017. 3
タイヤ洗浄装置基本料		台	1		45,000			WYB00528
			0	0	0			単-1215号
			1		45,000			2014. 11
			1	45,000	45,000	0	0	2017. 3
タイヤ洗浄装置賃料		日	196		1,211,280			WYB00529
			0	0	0			単-1216号
			196		1,211,280			2014. 11
			196	6,180	1,211,280	0	0	2017. 3
タイヤ洗浄装置基本料		台	1		45,000			WYB00530
			1	45,000	45,000			単-1217号
			0		0			2014. 11
			0	45,000	0	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-1218号
			0		0			2014. 11
			0	6,180	0	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：2017/09/28 14:56:44

第 219号内訳書
 タイヤ洗浄装置

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
タイヤ洗浄装置基本料		台	0		0			WYB00878
			0	0	0			単-1219号
			0		0			
			0	45,000	0	0	0	2017. 3
タイヤ洗浄装置賃料		日	0		0			WYB01318
			0	0	0			単-1220号
			0		0			
			0	6,180	0	0	0	2017. 3
タイヤ洗浄装置基本料		台	1		45,000			WYB01319
			0	0	0			単-1221号
			1		45,000			
			1	45,000	45,000	0	0	2017. 3
タイヤ洗浄装置賃料		日	196		1,211,280			WYB01328
			0	0	0			単-1222号
			196		1,211,280			
			196	6,180	1,211,280	0	0	2017. 3
タイヤ洗浄装置基本料		台	0		0			WYB01331
			0	0	0			単-1223号
			0		0			
			0	45,000	0	0	0	2017. 3
タイヤ洗浄装置賃料		日	0		0			WYB01332
			0	0	0			単-1224号
			0		0			
			0	6,180	0	0	0	2017. 3
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：2017/09/28 14:56:44

汚濁防止フェンス

第 220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 単-1226号 2014.11 2017. 3
			2	182,400	364,800			
			1		76,980			
			1	76,980	76,980	0	0	
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 単-1227号 2014.11 2017. 3
			1	115,200	115,200			
			2		106,340			
			2	53,170	106,340	0	0	
現場発成品・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 2014.11 2017. 3
			3	2,962	8,886			
			2		6,222			
			2	3,111	6,222	0	0	
合 計					490,623 490,623 0 0		0	

0.461箇所当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

汚濁防止フェンス

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	
汚濁防止フェンス据付	連続フロートφ400 H=2.0m L=60m	回	1		76,980			WYB00466	
			0	0	0			単-1228号	
			1		76,980				
			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	2		106,340			WYB00532	
			0	0	0			単-1229号	
			2		106,340				
			2	53,170	106,340	0	0	2017. 3	
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 5.0km以下 0.3t超0.5t以下	回	2		6,222			CB010410	
			0	0	0				
			2		6,222				
			2	3,111	6,222	0	0	2017. 3	
合 計					190,215				
					0				
					190,215				
					190,215		0		

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

ポンプ排水

第 222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-1230号 2016. 04 2017. 3
			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	84		1,664,040			WYB00476 単-1231号 2016. 04 2017. 3
			84	19,810	1,664,040			
			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	1		584,100			WYB00688 単-1232号 2016. 04 2017. 3
			1		584,100			
			0		0			
			0		0	0	0	
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 単-1233号 2016. 04 2017. 3
			64	167,700	10,732,800			
			0		0			
			0	188,900	0	0	0	
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 単-1234号 2016. 04 2017. 3
			173	26,200	4,532,600			
			0		0			
			0	26,290	0	0	0	
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 単-1235号 2016. 04 2017. 3
			90	15,960	1,436,400			
			0		0			
			0	16,000	0	0	0	
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 単-1236号 2016. 04 2017. 3
			0	0	0			
			93		1,337,340			
			93	14,380	1,337,340	0	0	
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 単-1237号 2016. 04 2017. 3
			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	3		2,458,500			WYB00707 単-1238号 2016. 04 2017. 3
			3	819,500	2,458,500			
			0		0			
			0	826,000	0	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

ポンプ排水
第 222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 単-1239号 2016.04 2017. 3
			3	384,900	1,154,700			
			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			WYB00713 単-1240号 2016.04 2017. 3
			0		0			
			1		353,200			
			1		353,200	0	0	
合 計					23,133,763 23,133,763 0 0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

第 223号内訳書
ポンプ排水

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-1241号 2017. 3
			0	0	0			
			4		264,840			
			4	66,210	264,840	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-1242号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	19,860	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-1243号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0		0	0		
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	0		0			WYB01335 単-1244号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	188,900	0	0		
ポンプ運転 【商用電源】	工事用水中ポンプφ200×3台 揚程30m	日	0		0			WYB01336 単-1245号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	26,290	0	0		
ポンプ運転 【商用電源】	工事用水中ポンプφ200×3台 揚程20m	日	0		0			WYB01337 単-1246号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	16,000	0	0		
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			WYB01338 単-1247号 2017. 3
			0	0	0			
			93		1,337,340			
			93	14,380	1,337,340	0		
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			WYB01339 単-1248号 2017. 3
			0	0	0			
			239		3,436,820			
			239	14,380	3,436,820	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-1249号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	826,000	0	0		

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

第 223号内訳書
ポンプ排水

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	工事中水中ポンプφ200 揚程30m 3台	回	0	0	0	0	0	WYB01341 単-1250号
			0		0			
			0		0			
			0		387,700			
排水配管・ポンプ撤去	工事中水中ポンプφ200 揚程30m 7台	式	1		353,200			WYB01342 単-1251号
			0		0			
			1		353,200			
			1		353,200			
合 計					5,528,569			
					0			
					5,528,569			
					5,528,569			

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

工事用道路設置

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
大型土のう工	製作 流用土	袋	2,766		7,993,740			WB252730 単-1252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-1253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-1254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	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-1255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-1256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-1257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：2017/09/28 14:56:44

工事用道路設置
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
敷鉄板設置撤去	設置 標準(1.0)	m ²	14		1,398			WB253610 単-1258号 2014.11 2017. 3
			14	99.86	1,398			
			0		0			
			0	108.8	0	0		
敷鉄板賃料	22×1524×3048 324日 有 無	枚	3		34,200			WB253630 単-1259号 2014.11 2017. 3
			3	11,400	34,200			
			0		0			
			0	700	0	0		
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	10		40,770			WB252730 単-1260号 2014.11 2017. 3
			10	4,077	40,770			
			0		0			
			0	4,178	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：2017/09/28 14:56:44

工事用道路設置

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
【先行打設分】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	2,608		501,257			CB210020
			2,608	192.2	501,257			
			0		0			
			0	190.2	0	0	0	2014. 11
			0		0		2017. 3	
			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		847,600			CB210110
			2,608	325	847,600			
			0		0			
			0	328.4	0	0	0	2014. 11
			0		0		2017. 3	
			0		0			
整地	敷均し(ルース) 標準	m 3	2,608		293,400			CB210610
			2,608	112.5	293,400			
			0		0			
			0	114.8	0	0	0	2014. 11
			0		0		2017. 3	
			0		0			
【後行打設分】								
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	2,514		483,190			CB210020
			2,514	192.2	483,190			
			0		0			
			0	190.2	0	0	0	2014. 11
			0		0		2017. 3	
			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		817,050			CB210110
			2,514	325	817,050			
			0		0			
			0	328.4	0	0	0	2014. 11
			0		0		2017. 3	
			0		0			
整地	敷均し(ルース) 標準	m 3	2,514		282,825			CB210610
			2,514	112.5	282,825			
			0		0			
			0	114.8	0	0	0	2014. 11
			0		0		2017. 3	
			0		0			
合 計					3,267,322			
					3,267,322			
					0			
					0	0		

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

工事用道路撤去

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
積込 (ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m 3	775		148,955			CB210020 2014. 11 2017. 3
			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 単一1261号 2014. 11 2017. 3
			4,380	997.1	4,367,298			
			0		0			
			0	972.5	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	m 3	5,342		2,536,915			CB210110 2014. 11 2017. 3
			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 2014. 11 2017. 3
			5,342	100.3	535,802			
			0		0			
			0	100.9	0	0		
土留工撤去		m 2	31		111,042			WYB00618 単一1262号 2014. 11 2017. 3
			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 単一1263号 2014. 11 2017. 3
			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 単一 747号 2014. 11 2017. 3
			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：2017/09/28 14:56:44

場内工事用道路
第 227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 2014. 11 2017. 3
			3,033	192.2	582,942			
			0		0			
			0	190.2	0	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	3,033		1,288,721			CB210110 2014. 11 2017. 3
			3,033	424.9	1,288,721			
			0		0			
			0	429.5	0	0	0	
整地	敷均し(ルーズ) 標準	m 3	2,860		321,750			CB210610 2014. 11 2017. 3
			2,860	112.5	321,750			
			0		0			
			0	114.8	0	0	0	
大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	袋	207		1,734,039			WB252730 単- 745号 2014. 11 2017. 3
			207	8,377	1,734,039			
			0		0			
			0	6,478	0	0	0	
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 2014. 11 2017. 3
			3,033	198.1	600,837			
			0		0			
			0	196.1	0	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	3,033		1,288,721			CB210110 2014. 11 2017. 3
			3,033	424.9	1,288,721			
			0		0			
			0	429.5	0	0	0	
整地	残土受け入れ地での処理	m 3	3,033		304,209			CB210610 2014. 11 2017. 3
			3,033	100.3	304,209			
			0		0			
			0	100.9	0	0	0	
合 計					6,117,000			
					6,117,000			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

第 228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-ス ⁺) 標準		3,096		341,798			CB210610 2016. 04 2017. 3
			3,096	110.4	341,798			
		m ³	0		0			
			0	112.7	0	0	0	
合 計					351,086 351,086 0 0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

第 229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
補強土盛土		m 3	688		743,728			WYB00463 単-1264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-1265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 埴質土、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-1266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-1267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-1268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：2017/09/28 14:56:44

第 230号内訳書 場内工事用道路
(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 単-1269号 2016.05 2017. 3
			887	1,081	958,847			
			0		0			
			0	1,100	0	0	0	
セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	m 3	985		4,341,880			WYB00628 単-1270号 2016.05 2017. 3
			985	4,408	4,341,880			
			0		0			
			0	4,472	0	0	0	
積込(ルーズ)(砂防)	土砂	m 3	985		248,909			CB330010 2016.05 2017. 3
			985	252.7	248,909			
			0		0			
			0	257.3	0	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	985		449,258			CB330030 2016.05 2017. 3
			985	456.1	449,258			
			0		0			
			0	465.2	0	0	0	
合 計					5,858,635			
					5,858,635			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

第 231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	0		0			CB210100
			0	0	0			
			0		0			2014.11
			1,070	192.7	206,189	1,070	206,189	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	0		0			CB210110
			0	0	0			
			0		0			2014.11
			1,070	474.4	507,608	1,070	507,608	2017.06
整地	残土受入れ地での処理	m 3	0		0			CB210610
			0	0	0			
			0		0			2014.11
			1,070	98.82	105,737	1,070	105,737	2017.06
合 計					0			
					0			
					0			
					799,547		799,547	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

第 232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	m3	0		0			CB210100
			0	0	0			
			0		0			2014.11
			1,578	192.7	304,080	1,578	304,080	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	m3	0		0			CB210110
			0	0	0			
			0		0			2014.11
			1,578	474.4	748,603	1,578	748,603	2017.06
整地	残土受入れ地での処理	m3	0		0			CB210610
			0	0	0			
			0		0			2014.11
			1,578	98.82	155,937	1,578	155,937	2017.06
合 計					0			
					0			
					0			
					1,179,145		1,179,145	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

場内工事用道路
第 233号内訳書 (管理用道路部)

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	0 0 0 105	0 0 0 4,150	0 0 0 435,750	0 0 0 105	0 0 0 435,750	WB252730 単-1271号 2014.11 2017.06
整地	敷均し(ルーズ) 標準	m ³	0 0 0 590	0 0 0 112.8	0 0 0 66,552	0 0 0 590	0 0 0 66,552	CB210610 2017.06
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	0 0 0 678	0 0 0 187	0 0 0 126,786	0 0 0 678	0 0 0 126,786	CB210020 2014.11 2017.06
土砂等運搬	標準 ハック砂山積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	0 0 0 678	0 0 0 474.4	0 0 0 321,643	0 0 0 678	0 0 0 321,643	CB210110 2014.11 2017.06
大型土のう工	撤去 6m以下	袋	0 0 0 105	0 0 0 605.3	0 0 0 63,556	0 0 0 105	0 0 0 63,556	WB252730 単-1272号 2017.06
掘削	土砂 オープンカット 無し 無し 50,000m ³ 未満	m ³	0 0 0 590	0 0 0 192.7	0 0 0 113,693	0 0 0 590	0 0 0 113,693	CB210100 2014.11 2017.06
土砂等運搬	標準 ハック砂山積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	0 0 0 678	0 0 0 474.4	0 0 0 321,643	0 0 0 678	0 0 0 321,643	CB210110 2014.11 2017.06
整地	残土受け入れ地での処理	m ³	0 0 0 678	0 0 0 98.82	0 0 0 66,999	0 0 0 678	0 0 0 66,999	CB210610 2014.11 2017.06
合計					0 0 0 1,479,635		0 0 0 1,479,635	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

受変電設備(引込設備)

第 234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	20,035 9,545 10,490 10,490	0	0	WE118100 単一1273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	WYB00095 単一1274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) 巻付グリップあり	本	1 0.5 0.5 0.5	4,822	5,061 2,411 2,650 2,650	0	0	WE118300 単一1275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	1,984 992 992 992	0	0	WYB00098 単一1276号 2014. 11 2017. 3
玉がいし (100×100)	100×100	個	1 0.5 0.5 0.5	128	128 64 64 64	0	0	WYB00099 単一1277号 2014. 11 2017. 3
支線 (38sq)	MW38 (綱銅より線38mm2)	m	10 5 5 5	81	810 405 405 405	0	0	WYB00100 単一1278号 2014. 11 2017. 3
巻付グリップ(55)	55シンプル・玉がいし用	個	1 0.5 0.5 0.5	144	144 72 72 72	0	0	WYB00101 単一1279号 2014. 11 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

受変電設備(引込設備)

第 234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-1280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	WYB00103 単-1281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-1282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：2017/09/28 14:56:44

受変電設備(引込設備)

第 235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 単一1283号 2017. 3
	0		0	0				
	0.5		20,980	10,490	0	0		
コンクリート柱	12-19-500	本	0.5		7,350			WYB00116 単一1284号 2017. 3
	0		0	0				
	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 単一1285号 2017. 3
	0		0	0				
	0.5		5,301	2,650	0	0		
ステーブロック	3号 700×350	組	0.5		992			WYB00208 単一1286号 2017. 3
	0		0	0				
	0.5		1,985	992	0	0		
玉がいし (100×100)	100×100	個	0.5		64			WYB00380 単一1287号 2017. 3
	0		0	0				
	0.5		128	64	0	0		
支線 (38sq)	MW38 (綱銅より線38mm2)	m	5		405			WYB00385 単一1288号 2017. 3
	0		0	0				
	5		81	405	0	0		
巻付グリップ(55)	55シブプル・玉がいし用	個	0.5		72			WYB00388 単一1289号 2017. 3
	0		0	0				
	0.5		145	72	0	0		

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

受変電設備(引込設備)

第 235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	2,005 0 2,005 2,005	0	0	WYB00390 単-1290号 2017. 3
気中開閉器(SOG作動 VT・LA 内蔵 方向性7.2KV 200A)		日	305.5 0 305.5 305.5	0	173,218 0 173,218 173,218	0	0	WYB00410 単-1291号 2017. 3
軽腕金(1800L)	1800L	本	1.5 0 1.5 1.5	0	1,465 0 1,465 1,465	0	0	WYB00411 単-1292号 2017. 3
合 計					203,197 0 203,197 0		-203,197	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

受変電設備(引込設備)

第 236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 0 0 0.5	0 0 0 20,980	0 0 0 10,490	0.5	10,490	WE118100 単一1293号 2017. 3
コンクリート柱	12-19-500	本	0 0 0 0.5	0 0 0 14,700	0 0 0 7,350	0.5	7,350	WYB01815 単一1294号 2017. 3
【支線取付】								
支線取付	ステープロック(3号100口以下) 撤去(不使用) 巻付グリップあり	本	0 0 0 0.5	0 0 0 5,301	0 0 0 2,650	0.5	2,650	WE118300 単一1295号 2017. 3
ステープロック	3号 700×350	組	0 0 0 0.5	0 0 0 1,985	0 0 0 992	0.5	992	WYB01885 単一1296号 2017. 3
玉がいし (100×100)	100×100	個	0 0 0 0.5	0 0 0 128	0 0 0 64	0.5	64	WYB01892 単一1297号 2017. 3
支線 (38sq)	MW38 (綱銅より線38mm2)	m	0 0 0 5	0 0 0 81	0 0 0 405	5	405	WYB01893 単一1298号 2017. 3
巻付グリップ(55)	55シンプル・玉がいし用	個	0 0 0 0.5	0 0 0 145	0 0 0 72	0.5	72	WYB01894 単一1299号 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

受変電設備(引込設備)

第 236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 0 0 0.5	0	0 0 0 2,005	0.5	2,005	WYB01920 単-1300号 2017. 3
気中開閉器(SOG作動 VT・LA 内蔵 方向性7.2KV 200A)		日	0 0 0 385.5	0	0 0 0 218,578		218,578	WYB01927 単-1301号 2017. 3
軽腕金(1800L)	1800L	本	0 0 0 1.5	0	0 0 0 1,465	1.5	1,465	WYB01928 単-1302号 2017. 3
合 計					0 0 0 249,581		249,581	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

受変電設備(引込設備以外)

第 237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 単一1303号 2014. 11 2017. 3
			0.5	19,840	9,920			
			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	3		43,770			WE201100 単一1304号 2014. 11 2017. 3
			1.5	13,890	20,835			
			1.5		22,935			
			1.5	15,290	22,935	0	0	
仮設備受変電設備運転損料		日	611		27,317,810			WYB00105 単一1305号 2014. 11 2017. 3
			305.5	44,710	13,658,905			
			305.5		13,658,905			
			305.5	44,710	13,658,905	0	0	
【接地設置】								
600Vビニル絶縁電線(IV38sq) 撤去		m	97		13,337			WYB00106 単一1306号 2014. 11 2017. 3
			48.5	130.99	6,353			
			48.5		6,984			
			48.5	144	6,984	0	0	
600Vビニル絶縁電線(IV38sq)		m	97		10,184			WYB00107 単一1307号 2014. 11 2017. 3
			48.5	104.99	5,092			
			48.5		5,092			
			48.5	105	5,092	0	0	
【配管・配線】								
6kVトリプルレックス架橋ホリ絶縁ケーブル(6KV CVT38sq) 撤去		m	97		50,876			WYB00109 単一1308号 2014. 11 2017. 3
			48.5	498.99	24,201			
			48.5		26,675			
			48.5	550	26,675	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

受変電設備(引込設備以外)

第 237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 レックス架橋ボリ絶縁シ ケーブル(6KV CVT38sq)		m	97		56,454			WYB00108 単-1309号 2014. 11 2017. 3				
			48.5	582	28,227							
			48.5		28,227							
			48.5	582	28,227	0	0					
合 計					13,762,403			13,762,403		0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

受変電設備(引込設備以外)

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
【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-1310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	1.5		22,935			WE201100 単-1311号 2017. 3
			0	0	0			
			1.5		22,935			
			1.5	15,290	22,935	0	0	
仮設備受変電設備運転損料		日	305.5		13,658,905			WYB00413 単-1312号 2017. 3
			0	0	0			
			305.5		13,658,905			
			305.5	44,710	13,658,905	0	0	
【接地設置】								
600Vビニル絶縁電線(IV38sq) 撤去		m	48.5		6,984			WYB00425 単-1313号 2017. 3
			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			WYB00428 単-1314号 2017. 3
			0	0	0			
			48.5		5,092			
			48.5	105	5,092	0	0	
【配管・配線】								
6kVトリプルレックス架橋ホリ絶縁ケーブル(6KV CVT38sq) 撤去		m	48.5		26,675			WYB00457 単-1315号 2017. 3
			0	0	0			
			48.5		26,675			
			48.5	550	26,675	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

受変電設備(引込設備以外)

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
6kVトリプ レックス架橋ボリ絶縁シ スケープル(6KV CVT38sq)		m	48.5		28,227			WYB00460 単-1316号 2017. 3
			0	0	0			
			48.5		28,227			
			48.5	582	28,227	0		
合 計					13,768,612 0 13,768,612 0		-13,768,612	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

受変電設備(引込設備以外)

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
【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 0 0 0.5	0 0 0 21,840	0 0 0 10,920	0.5	10,920	WE201100 単一1317号 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	0 0 0 1.5	0 0 0 15,290	0 0 0 22,935	1.5	22,935	WE201100 単一1318号 2017. 3
仮設備受変電設備運転損料		日	0 0 0 385.5	0 0 0 44,710	0 0 0 17,235,705	385.5	17,235,705	WYB01929 単一1319号 2017. 3
【接地設置】								
600Vビニル絶縁電線(IV38sq) 撤去		m	0 0 0 48.5	0 0 0 144	0 0 0 6,984	48.5	6,984	WYB01930 単一1320号 2017. 3
600Vビニル絶縁電線(IV38sq)		m	0 0 0 48.5	0 0 0 105	0 0 0 5,092	48.5	5,092	WYB01931 単一1321号 2017. 3
【配管・配線】								
6kVトリップレックス架橋ホリ絶縁シー スカーブル(6KV CVT38sq) 撤去		m	0 0 0 48.5	0 0 0 550	0 0 0 26,675	48.5	26,675	WYB01932 単一1322号 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:44

受変電設備(引込設備以外)

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
6kVトリプレックス架橋ボリ絶縁シ ケーブル(6KV CVT38sq)		m	0		0			WYB01934 単-1323号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			48.5	582	28,227	48.5	28,227	
合 計					0 0 0 17,347,718		17,347,718	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

動力設備

第 240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 単一1324号 2014. 11 2017. 3
			3	7,488	22,464			
			3		24,768			
			3	8,256	24,768	0	0	
動力分電盤(400V) ELB225A F×2	スチール製	面	1		54,000			WYB00117 単一1325号 2014. 11 2017. 3
			0.5	54,000	27,000			
			0.5		27,000			
			0.5	54,000	27,000	0	0	
動力分電盤(200V) ELB125A F×1, ELB60AF×4①	スチール製	面	1		57,600			WYB00114 単一1326号 2014. 11 2017. 3
			0.5	57,600	28,800			
			0.5		28,800			
			0.5	57,600	28,800	0	0	
動力分電盤(200V) ELB100A F×2, ELB60AF×4②	スチール製	面	1		39,600			WYB00113 単一1327号 2014. 11 2017. 3
			0.5	39,600	19,800			
			0.5		19,800			
			0.5	39,600	19,800	0	0	
動力分電盤(200V) ELB60AF ×2, ELB30AF×2③	スチール製	面	2		67,200			WYB00112 単一1328号 2014. 11 2017. 3
			1	33,600	33,600			
			1		33,600			
			1	33,600	33,600	0	0	
動力分電盤(200V) ELB60AF ×1, ELB30AF×1④	スチール製	面	1		26,400			WYB00111 単一1329号 2014. 11 2017. 3
			0.5	26,400	13,200			
			0.5		13,200			
			0.5	26,400	13,200	0	0	
【配管・配線】								
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ -スカーブ ル(CVT150sq) 撤去		m	507		265,921			WYB00143 単一1330号 2014. 11 2017. 3
			253.5	499	126,496			
			253.5		139,425			
			253.5	550	139,425	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

動力設備

第 240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 レックス架橋ボ リ絶縁シ ースケープ ル(CVT150sq)		m	507		617,018			WYB00120 単-1331号 2014. 11 2017. 3
			253.5	1,217	308,509			
			253.5		308,509			
			253.5	1,217	308,509	0	0	
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ ースケープ ル(CVT100sq) 撤去		m	217		113,816			WYB00137 単-1332号 2014. 11 2017. 3
			108.5	499	54,141			
			108.5		59,675			
			108.5	550	59,675	0	0	
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ ースケープ ル(CVT100sq)		m	217		177,940			WYB00134 単-1333号 2014. 11 2017. 3
			108.5	820	88,970			
			108.5		88,970			
			108.5	820	88,970	0	0	
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	147		48,216			WYB00135 単-1334号 2014. 11 2017. 3
			73.5	312	22,932			
			73.5		25,284			
			73.5	344	25,284	0	0	
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ ースケープ ル(CVT60sq)		m	147		72,764			WYB00142 単-1335号 2014. 11 2017. 3
			73.5	494.99	36,382			
			73.5		36,382			
			73.5	495	36,382	0	0	
600V架橋ボ リエチレン絶縁ヒ ールシ ースケープ ル(CV38sq-3C) 撤去		m	113		28,136			WYB00121 単-1336号 2014. 11 2017. 3
			56.5	236.99	13,390			
			56.5		14,746			
			56.5	261	14,746	0	0	
600V架橋ボ リエチレン絶縁ヒ ールシ ースケープ ル(CV38sq-3C)		m	113		36,272			WYB00136 単-1337号 2014. 11 2017. 3
			56.5	320.99	18,136			
			56.5		18,136			
			56.5	321	18,136	0	0	
600V架橋ボ リエチレン絶縁ヒ ールシ ースケープ ル(CV22sq-3C) 撤去		m	188		46,812			WYB00119 単-1338号 2014. 11 2017. 3
			94	237	22,278			
			94		24,534			
			94	261	24,534	0	0	
600V架橋ボ リエチレン絶縁ヒ ールシ ースケープ ル(CV22sq-3C)		m	188		37,224			WYB00147 単-1339号 2014. 11 2017. 3
			94	198	18,612			
			94		18,612			
			94	198	18,612	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

動力設備

第 240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プル(CV14sq-3C)撤去		m	70		12,600			WYB00155 単-1340号 2014. 11 2017. 3
			35	171	5,985			
			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プル(CV14sq-3C)		m	70		9,240			WYB00145 単-1341号 2014. 11 2017. 3
			35	132	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プル(CV8sq-3C)撤去		m	97		17,459			WYB00156 単-1342号 2014. 11 2017. 3
			48.5	170.99	8,293			
			48.5		9,166			
600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV8sq-3C)		m	97		8,148			WYB00154 単-1343号 2014. 11 2017. 3
			48.5	84	4,074			
			48.5	84	4,074	0	0	
600Vビニル絶縁電線(IV38sq)撤去		m	110		15,125			WYB00170 単-1344号 2014. 11 2017. 3
			55	131	7,205			
			55	144	7,920	0	0	
600Vビニル絶縁電線(IV38sq)		m	110		11,550			WYB00144 単-1345号 2014. 11 2017. 3
			55	105	5,775			
			55	105	5,775	0	0	
合 計					899,996			
					899,996			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

動力設備

第 241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 単一1346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 単一1347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 単一1348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 単一1349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 単一1350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 単一1351号 2017. 3
【配管・配線】								
600Vトリプ レックス架橋ボリ絶縁シ -スカーブ ル(CVT150sq) 撤去		m	253.5 0 253.5 253.5	0	139,425 0 139,425 139,425	0	0	WYB00488 単一1352号 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

動力設備

第 241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	253.5		308,509			WYB00655 単-1353号
			0	0	0			
			253.5		308,509			
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	108.5		59,675			WYB00656 単-1354号
			0	0	0			
			108.5	550	59,675	0	0	
600Vトリプル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-1355号
			0	0	0			
			108.5	820	88,970	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)撤去		m	73.5		25,284			WYB00659 単-1356号
			0	0	0			
			73.5	344	25,284	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	73.5		36,382			WYB00667 単-1357号
			0	0	0			
			73.5	495	36,382	0	0	
600V架橋ボリエチレン絶縁ヒールシースケープル(CV38sq-3C)撤去		m	56.5		14,746			WYB01333 単-1358号
			0	0	0			
			56.5	261	14,746	0	0	
600V架橋ボリエチレン絶縁ヒールシースケープル(CV38sq-3C)		m	56.5		18,136			WYB01343 単-1359号
			0	0	0			
			56.5	321	18,136	0	0	
600V架橋ボリエチレン絶縁ヒールシースケープル(CV22sq-3C)撤去		m	94		24,534			WYB01344 単-1360号
			0	0	0			
			94	261	24,534	0	0	
600V架橋ボリエチレン絶縁ヒールシースケープル(CV22sq-3C)		m	94		18,612			WYB01345 単-1361号
			0	0	0			
			94	198	18,612	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

動力設備

第 241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 -スケープル(CV14sq-3C)撤去		m	35		6,615			WYB01346 単-1362号 2017. 3
			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 -スケープル(CV14sq-3C)		m	35		4,620			WYB01347 単-1363号 2017. 3
			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 -スケープル(CV8sq-3C)撤去		m	48.5		9,166			WYB01348 単-1364号 2017. 3
			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 -スケープル(CV8sq-3C)		m	48.5		4,074			WYB01349 単-1365号 2017. 3
			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-1366号 2017. 3
			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-1367号 2017. 3
			0	0	0			
			55		5,775			
			55	105	5,775	0	0	
合 計					929,248			
					0			
					929,248		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

照明設備

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
【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-1368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-1369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-1370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出力用コンバータ収納スペース有	面	1 0.5 0.5 0.5	36,000	36,000 18,000 18,000 18,000	0	0	WYB00179 単-1371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-1273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-1372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-1373号 2014. 11 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

照明設備

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
【照明設備】								
照明灯撤去		組	23 11.5 11.5 11.5	3,106 3,359	74,347 35,719 38,628 38,628	0	0	WYB00202 単一1374号 2014.11 2017. 3
投光器 (メタルハイト [®] 1000W)		組	23 11.5 11.5 11.5	28,910	664,930 332,465 332,465 332,465	0	0	WYB00207 単一1375号 2014.11 2017. 3
ポーターライト	200V40W	本	38 19 19 19	1,943 1,943	73,834 36,917 36,917 36,917	0	0	WYB00212 単一1376号 2014.11 2017. 3
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シ ースケーパ [®] ル(CVT60sq)撤去		m	41 20.5 20.5 20.5	312 344	13,448 6,396 7,052 7,052	0	0	WYB00214 単一1377号 2014.11 2017. 3
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シ ースケーパ [®] ル(CVT60sq)		m	41 20.5 20.5 20.5	494.98 495	20,294 10,147 10,147 10,147	0	0	WYB00213 単一1378号 2014.11 2017. 3
600V架橋ボリエチレン絶縁ヒ [®] ニルシ ースケーパ [®] ル(CV38sq)撤去		m	91 45.5 45.5 45.5	236.99 261	22,658 10,783 11,875 11,875	0	0	WYB00219 単一1379号 2014.11 2017. 3
600V架橋ボリエチレン絶縁ヒ [®] ニルシ ースケーパ [®] ル(CV38sq)		m	91 45.5 45.5 45.5	324.99 325	29,574 14,787 14,787 14,787	0	0	WYB00215 単一1380号 2014.11 2017. 3
600V架橋ボリエチレン絶縁ヒ [®] ニルシ ースケーパ [®] ル(CV22sq-3C)撤去		m	271 135.5 135.5 135.5	237 261	67,478 32,113 35,365 35,365	0	0	WYB00218 単一1381号 2014.11 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

照明設備

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
600V架橋ポリエチレン絶縁ヒートシースケープル(CV22sq-3C)		m	271		53,658			WYB00220
			135.5	198	26,829			単-1382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ヒートシースケープル(CV8sq-3C)撤去		m	45		8,099			WYB00217
			22.5	170.98	3,847			単-1383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ヒートシースケープル(CV8sq-3C)		m	45		3,780			WYB00223
			22.5	84	1,890			単-1384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ヒートシースケープル(CV5.5sq-3C)撤去		m	77		10,587			WYB00216
			38.5	130.99	5,043			単-1385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ヒートシースケープル(CV5.5sq-3C)		m	77		4,850			WYB00222
			38.5	62.99	2,425			単-1386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/本	組	15		157,050			WYB00221
			7.5	10,470	78,525			単-1387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

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

照明設備

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
【分電盤】								
照明自動盤撤去		面	2.5 0 2.5 2.5	0	29,450 0 29,450 29,450	0	0	WYB01352 単一1388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	21,000 0 21,000 21,000	0	0	WYB01354 単一1389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	16,800 0 16,800 16,800	0	0	WYB01355 単一1390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	18,000 0 18,000 18,000	0	0	WYB01356 単一1391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	10,490 0 10,490 10,490	0	0	WE118100 単一1283号 2017. 3
コンクリート柱	12-19-500	本	0.5 0 0.5 0.5	0	7,350 0 7,350 7,350	0	0	WYB01357 単一1392号 2017. 3
軽腕金(1800L)	1800L	本	0.5 0 0.5 0.5	0	488 0 488 488	0	0	WYB01358 単一1393号 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

照明設備

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
【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 0	0	WYB01359 単-1394号 2017. 3
投光器 (メタルハイト [®] 1000W)		組	11.5 0 11.5 11.5	0 0 28,910	332,465 0 332,465 332,465	0 0 0	0	WYB01360 単-1395号 2017. 3
ポーターライト	200V40W	本	19 0 19 19	0 0 1,943	36,917 0 36,917 36,917	0 0 0	0	WYB01361 単-1396号 2017. 3
600Vトリプ [®] レックス架橋ボ [®] リ絶縁シ -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 0	0	WYB01362 単-1397号 2017. 3
600Vトリプ [®] レックス架橋ボ [®] リ絶縁シ -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 0	0	WYB01363 単-1398号 2017. 3
600V架橋ボ [®] リエチレン絶縁ヒ [®] ニルシ -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 0	0	WYB01364 単-1399号 2017. 3
600V架橋ボ [®] リエチレン絶縁ヒ [®] ニルシ -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 0	0	WYB01365 単-1400号 2017. 3
600V架橋ボ [®] リエチレン絶縁ヒ [®] ニルシ -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 0	0	WYB01366 単-1401号 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

照明設備

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
600V架橋ポリエチレン絶縁ヒートシースケープル(CV22sq-3C)		m	135.5		26,829			WYB01367 単-1402号 2017. 3
			0	0	0			
			135.5	198	26,829	0	0	
600V架橋ポリエチレン絶縁ヒートシースケープル(CV8sq-3C)撤去		m	22.5		4,252			WYB01368 単-1403号 2017. 3
			0	0	0			
			22.5	189	4,252	0	0	
600V架橋ポリエチレン絶縁ヒートシースケープル(CV8sq-3C)		m	22.5		1,890			WYB01369 単-1404号 2017. 3
			0	0	0			
			22.5	84	1,890	0	0	
600V架橋ポリエチレン絶縁ヒートシースケープル(CV5.5sq-3C)撤去		m	38.5		5,544			WYB01370 単-1405号 2017. 3
			0	0	0			
			38.5	144	5,544	0	0	
600V架橋ポリエチレン絶縁ヒートシースケープル(CV5.5sq-3C)		m	38.5		2,425			WYB01376 単-1406号 2017. 3
			0	0	0			
			38.5	63	2,425	0	0	
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	組	7.5		78,525			WYB01379 単-1407号 2017. 3
			0	0	0			
			7.5	10,470	78,525	0	0	
合 計					712,494			
					0			
					712,494		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

受変電設備(引込設備)

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
【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 単一1273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 36,750 36,750 36,750	0	0	WYB00224 単一1408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	422 211 211 211	0	0	WYB00225 単一1409号 2014. 11 2017. 3
コンクリート根かせ(120×240×170(ボルト付))		組	1 0.5 0.5 0.5	1,400	1,400 700 700 700	0	0	WYB00226 単一1410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) 巻付グリップあり	本	1 0.5 0.5 0.5	4,822	5,061 2,411 2,650 2,650	0	0	WE118300 単一1275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	1,984 992 992 992	0	0	WYB00227 単一1411号 2014. 11 2017. 3
支線	MW55(網銅より線55mm2)	m	10 5 5 5	122	1,220 610 610 610	0	0	WYB00230 単一1412号 2014. 11 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

受変電設備(引込設備)

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
高耐張力バンド	(21L)	組	1		450			WYB00231
			0.5	450	225			単-1413号
			0.5		225			2014. 11
			0.5	450	225	0	0	2017. 3
玉がはいし (100×100)	100×100	個	1		128			WYB00228
			0.5	128	64			単-1414号
			0.5		64			2014. 11
			0.5	128	64	0	0	2017. 3
シンプル	丸型22	個	1		50			WYB00232
			0.5	50	25			単-1415号
			0.5		25			2014. 11
			0.5	50	25	0	0	2017. 3
巻付グリップ(55)	55シンプル・玉がはいし用	個	4		580			WYB00229
			2	145	290			単-1416号
			2		290			2014. 11
			2	145	290	0	0	2017. 3
支線ガード	2.0m 虎印	組	1		794			WYB00233
			0.5	794	397			単-1417号
			0.5		397			2014. 11
			0.5	795	397	0	0	2017. 3
【引込設備据付】								
気中開閉器撤去		台	1		3,827			WYB00234
			0.5	3,644	1,822			単-1418号
			0.5		2,005			2014. 11
			0.5	4,011	2,005	0	0	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	198,450			単-1419号
			350		198,450			2014. 11
			350	567	198,450	0	0	2017. 3
ケーブル端末処理材 (6KV CVT 38sq用)		組	1		12,070			WYB00236
			0.5	12,070	6,035			単-1420号
			0.5		6,035			2014. 11
			0.5	12,070	6,035	0	0	2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

受変電設備(引込設備)

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
軽腕金(1800L)	1800L	本	2		1,954			WYB00237
			1	977	977			単-1421号
			1	977	977			2014. 11
			1	977	977	0	0	2017. 3
軽腕金(1200L)	1200L	本	2		830			WYB00238
			1	415	415			単-1422号
			1	415	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-1423号
			0.5	119	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-1424号
			1	140	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-1425号
			3	155	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-1426号
			0.5	390	195			2014. 11
			0.5	390	195	0	0	2017. 3
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーフ ール(CVV2sq-2C) 撤去		m	8		312			WYB00244
			4	37	148			単-1427号
			4	41	164			2014. 11
			4	41	164	0	0	2017. 3
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーフ ール(CVV2sq-2C)		m	8		360			WYB00243
			4	45	180			単-1428号
			4	45	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：2017/09/28 14:56:45

受変電設備(引込設備)

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
【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 0 20,980	10,490 0 10,490 10,490	0	0	WE118100 単一1283号 2017. 3
コンクリート柱建柱	12-19-500 丸型 No.1	本	0.5 0 0.5 0.5	0 0 73,500	36,750 0 36,750 36,750	0	0	WYB01437 単一1429号 2017. 3
ポール底板(丸形N.o.1)	丸形N.o.1	枚	0.5 0 0.5 0.5	0 0 422	211 0 211 211	0	0	WYB01438 単一1430号 2017. 3
コンクリート根かせ(120×240×170(ボルト付))		組	0.5 0 0.5 0.5	0 0 1,400	700 0 700 700	0	0	WYB01439 単一1431号 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	0.5 0 0.5 0.5	0 0 5,301	2,650 0 2,650 2,650	0	0	WE118300 単一1285号 2017. 3
ステーブロック	3号 700×350	組	0.5 0 0.5 0.5	0 0 1,985	992 0 992 992	0	0	WYB01440 単一1432号 2017. 3
支線	MW55(綱銅より線55mm2)	m	5 0 5 5	0 0 122	610 0 610 610	0	0	WYB01479 単一1433号 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

受変電設備(引込設備)

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
高耐張力バンド	(21L)	組	0.5		225			WYB01480 単-1434号 2017. 3
			0	0	0			
			0.5		225			
			0.5	450	225	0	0	
玉がいし (100×100)	100×100	個	0.5		64			WYB01481 単-1435号 2017. 3
			0	0	0			
			0.5		64			
			0.5	128	64	0	0	
シンプル	丸型22	個	0.5		25			WYB01482 単-1436号 2017. 3
			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			WYB01483 単-1437号 2017. 3
			0	0	0			
			2		290			
			2	145	290	0	0	
支線ガード	2.0m 虎印	組	0.5		397			WYB01484 単-1438号 2017. 3
			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			WYB01485 単-1439号 2017. 3
			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	350		198,450			WYB01486 単-1440号 2017. 3
			0	0	0			
			350		198,450			
			350	567	198,450	0	0	
ケーブル端末処理材 (6KV CVT 38sq用)		組	0.5		6,035			WYB01487 単-1441号 2017. 3
			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：2017/09/28 14:56:45

受変電設備(引込設備)

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	
軽腕金(1800L)	1800L	本	1		977			WYB01488	
			0	0	0			単-1442号	
			1		977				
			1	977	977	0	0	2017. 3	
軽腕金(1200L)	1200L	本	1		415			WYB01489	
			0	0	0			単-1443号	
			1		415				
			1	415	415	0	0	2017. 3	
自在バンド	IBT-308	個	0.5		59			WYB01490	
			0	0	0			単-1444号	
			0.5		59				
			0.5	119	59	0	0	2017. 3	
自在バンド	IBT-312	個	1		140			WYB01491	
			0	0	0			単-1445号	
			1		140				
			1	140	140	0	0	2017. 3	
自在バンド	IBT-315	個	3		465			WYB01536	
			0	0	0			単-1446号	
			3		465				
			3	155	465	0	0	2017. 3	
自在バンド	4BD-HD-17	個	0.5		195			WYB01549	
			0	0	0			単-1447号	
			0.5		195				
			0.5	390	195	0	0	2017. 3	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケフ ブル(CVV2sq-2C) 撤去		m	4		164			WYB01550	
			0	0	0			単-1448号	
			4		164				
			4	41	164	0	0	2017. 3	
制御用ビニル絶縁ビニルシースケフ ブル(CVV2sq-2C)		m	4		180			WYB01551	
			0	0	0			単-1449号	
			4		180				
			4	45	180	0	0	2017. 3	
合計					250,950				
					0				
					250,950				
					0		-250,950		

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

受変電設備(引込設備)

第 246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 0 0 0.5	0 0 0 20,980	0 0 0 10,490	0.5	10,490	WE118100 単-1293号 2017. 3
コンクリート柱建柱	12-19-500 丸型 No.1	本	0 0 0 0.5	0 0 0 73,500	0 0 0 36,750	0.5	36,750	WYB01960 単-1450号 2017. 3
ポール底板(丸形N.o.1)	丸形N.o.1	枚	0 0 0 0.5	0 0 0 422	0 0 0 211	0.5	211	WYB01961 単-1451号 2017. 3
コンクリート根かせ(120×240×170(ボルト付))		組	0 0 0 0.5	0 0 0 1,400	0 0 0 700	0.5	700	WYB01962 単-1452号 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	0 0 0 0.5	0 0 0 5,301	0 0 0 2,650	0.5	2,650	WE118300 単-1295号 2017. 3
ステーブロック	3号 700×350	組	0 0 0 0.5	0 0 0 1,985	0 0 0 992	0.5	992	WYB01963 単-1453号 2017. 3
支線	MW55(綱銅より線55mm2)	m	0 0 0 5	0 0 0 122	0 0 0 610	5	610	WYB01964 単-1454号 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

受変電設備(引込設備)

第 246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 0 0 0.5	0 0 0 450	0 0 0 225	0.5	225	WYB01965 単-1455号 2017. 3
玉がいし (100×100)	100×100	個	0 0 0 0.5	0 0 0 128	0 0 0 64	0.5	64	WYB01966 単-1456号 2017. 3
シンプル	丸型22	個	0 0 0 0.5	0 0 0 50	0 0 0 25	0.5	25	WYB01967 単-1457号 2017. 3
巻付グリップ(55)	55シンプル・玉がいし用	個	0 0 0 2	0 0 0 145	0 0 0 290	2	290	WYB01968 単-1458号 2017. 3
支線ガード	2.0m 虎印	組	0 0 0 0.5	0 0 0 795	0 0 0 397	0.5	397	WYB01969 単-1459号 2017. 3
【引込設備据付】								
気中開閉器撤去		台	0 0 0 0.5	0 0 0 4,011	0 0 0 2,005	0.5	2,005	WYB01970 単-1460号 2017. 3
気中開閉器(SOG作動 VT・LA 内蔵 方向性7.2KV 200A)		日	0 0 0 341	0 0 0 567	0 0 0 193,347	341	193,347	WYB01971 単-1461号 2017. 3
ケーブル端末処理材 (6KV CVT 38sq用)		組	0 0 0 0.5	0 0 0 12,070	0 0 0 6,035	0.5	6,035	WYB01972 単-1462号 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

受変電設備(引込設備)

第 246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	0		0			WYB01973
			0	0	0		単-1463号	
			0		0			
			1	977	977	1	977	2017. 3
軽腕金(1200L)	1200L	本	0		0			WYB01974
			0	0	0		単-1464号	
			0		0			
			1	415	415	1	415	2017. 3
自在バンド	IBT-308	個	0		0			WYB01975
			0	0	0		単-1465号	
			0		0			
			0.5	119	59	0.5	59	2017. 3
自在バンド	IBT-312	個	0		0			WYB01976
			0	0	0		単-1466号	
			0		0			
			1	140	140	1	140	2017. 3
自在バンド	IBT-315	個	0		0			WYB01977
			0	0	0		単-1467号	
			0		0			
			3	155	465	3	465	2017. 3
自在バンド	4BD-HD-17	個	0		0			WYB01978
			0	0	0		単-1468号	
			0		0			
			0.5	390	195	0.5	195	2017. 3
制御用ビニル絶縁ビニルシースケフ ブル(CVV2sq-2C) 撤去		m	0		0			WYB01979
			0	0	0		単-1469号	
			0		0			
			4	41	164	4	164	2017. 3
制御用ビニル絶縁ビニルシースケフ ブル(CVV2sq-2C)		m	0		0			WYB01980
			0	0	0		単-1470号	
			0		0			
			4	45	180	4	180	2017. 3
合計					0 0 0 246,071		246,071	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

受変電設備(引込設備以外)

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
【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 単一1303号 2014. 11 2017. 3
			0.5	19,840	9,920			
			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	2		29,180			WE201100 単一1304号 2014. 11 2017. 3
			1	13,890	13,890			
			1		15,290			
			1	15,290	15,290	0	0	
受電盤	(VCB 7.2kV 200A)	日	700		812,000			WYB00247 単一1471号 2014. 11 2017. 3
			350	1,160	406,000			
			350		406,000			
			350	1,160	406,000	0	0	
動力配電盤	(三相変圧器6600/210V, 150KVA)	日	700		1,022,000			WYB00246 単一1472号 2014. 11 2017. 3
			350	1,460	511,000			
			350		511,000			
			350	1,460	511,000	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	700		875,000			WYB00245 単一1473号 2014. 11 2017. 3
			350	1,250	437,500			
			350		437,500			
			350	1,250	437,500	0	0	
【接地設置】								
水切カバー	(100A)	個	3		522			WYB00248 単一1474号 2014. 11 2017. 3
			1.5	174	261			
			1.5		261			
			1.5	174	261	0	0	
分岐カバー	(T1, T2)	個	12		1,440			WYB00249 単一1475号 2014. 11 2017. 3
			6	120	720			
			6		720			
			6	120	720	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

受変電設備(引込設備以外)

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
600Vビニル絶縁電線(IV38sq) 撤去		m	97		13,337			WYB00250
			48.5	130.99	6,353			単-1476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-1477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 スケーブル(6KV CVT38sq)撤去		m	85		44,582			WYB00253
			42.5	498.99	21,207			単-1478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 スケーブル(6KV CVT38sq)		m	85		49,470			WYB00251
			42.5	582	24,735			単-1479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：2017/09/28 14:56:45

受変電設備(引込設備以外)

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
【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-1310号 2017. 3
			0	0	0			
			0.5		10,920			
配電盤据付	高圧キュービクル 撤去(不使用) 補正あり	面	0.5	21,840	10,920	0	0	WE201100 単-1311号 2017. 3
			1		15,290			
			0	0	0			
受電盤	(VCB 7.2kV 200A)	日	1		15,290			WYB01552 単-1480号 2017. 3
			0	0	0			
			350		406,000			
動力配電盤	(三相変圧器6600/210V, 150KVA)	日	350	1,160	406,000	0	0	WYB01553 単-1481号 2017. 3
			0	0	0			
			350		511,000			
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	350		511,000			WYB01554 単-1482号 2017. 3
			0	0	0			
			350		437,500			
【接地設置】			350	1,250	437,500	0	0	
			0					
			350					
水切カバー	(100A)	個	1.5		261			WYB01555 単-1483号 2017. 3
			0	0	0			
			1.5		261			
分岐カバー	(T1, T2)	個	1.5	174	261	0	0	WYB01556 単-1484号 2017. 3
			6		720			
			0	0	0			
			6		720			
			6		720			
			6	120	720	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

受変電設備(引込設備以外)

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
600Vビニル絶縁電線(IV38sq) 撤去		m	48.5		6,984			WYB01557 単-1485号 2017. 3
			0	0	0			
			48.5	144	6,984	0	0	
600Vビニル絶縁電線(IV38sq)		m	48.5		5,092			WYB01558 単-1486号 2017. 3
			0	0	0			
			48.5	105	5,092	0	0	
【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	42.5		23,375			WYB01559 単-1487号 2017. 3
			0	0	0			
			42.5	550	23,375	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	42.5		24,735			WYB01560 単-1488号 2017. 3
			0	0	0			
			42.5	582	24,735	0	0	
合 計					1,405,064 0 1,405,064 0		-1,405,064	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

受変電設備(引込設備以外)

第 249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		0			WE201100 単-1317号 2017. 3
			0	0				
			0					
			0.5	21,840	10,920	0.5	10,920	
配電盤据付	高圧キュービクル 撤去(不使用) 補正あり	面	0		0			WE201100 単-1318号 2017. 3
			0	0				
			0					
			1	15,290	15,290	1	15,290	
受電盤	(VCB 7.2kV 200A)	日	0		0			WYB01981 単-1489号 2017. 3
			0	0				
			0					
			341	1,160	395,560	341	395,560	
動力配電盤	(三相変圧器6600/210V, 150KVA)	日	0		0			WYB01982 単-1490号 2017. 3
			0	0				
			0					
			341	1,460	497,860	341	497,860	
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	0		0			WYB01983 単-1491号 2017. 3
			0	0				
			0					
			341	1,250	426,250	341	426,250	
【接地設置】								
水切カバー	(100A)	個	0		0			WYB01984 単-1492号 2017. 3
			0	0				
			0					
			1.5	174	261	1.5	261	
分岐カバー	(T1, T2)	個	0		0			WYB01985 単-1493号 2017. 3
			0	0				
			0					
			6	120	720	6	720	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

受変電設備(引込設備以外)

第 249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	0 0 0 48.5	0	0 0 0 6,984	48.5	6,984	WYB01986 単-1494号 2017. 3
600Vビニル絶縁電線(IV38sq)		m	0 0 0 48.5	0	0 0 0 5,092	48.5	5,092	WYB01987 単-1495号 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	0 0 0 42.5	0	0 0 0 23,375	42.5	23,375	WYB01988 単-1496号 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	0 0 0 42.5	0	0 0 0 24,735	42.5	24,735	WYB01989 単-1497号 2017. 3
合 計					0 0 0 1,371,123		1,371,123	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

動力設備

第 250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 単一1498号 2014. 11 2017. 3
	2.5		37,440	93,600				
	2.5		103,200					
	2.5		41,280	103,200	0	0		
分電盤撤去		面	5		39,360			WYB00254 単一1499号 2014. 11 2017. 3
	2.5		7,488	18,720				
	2.5		20,640					
	2.5		8,256	20,640	0	0		
動力分電盤(8P-1)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×6, ELB225AF×1)SPC製	面	1		97,200			WYB00260 単一1500号 2014. 11 2017. 3
			0.5	97,200	48,600			
			0.5		48,600			
			0.5	97,200	48,600	0	0	
動力分電盤(8P-2)	(MCCB400AF×1, ELB50AF×4, ELB225AF×3)SPC製	面	1		81,600			WYB00259 単一1501号 2014. 11 2017. 3
			0.5	81,600	40,800			
			0.5		40,800			
			0.5	81,600	40,800	0	0	
動力分電盤(8P-3)	(MCCB400AF×1, ELB250AF×2, ELB400AF×1)SPC製	面	1		84,000			WYB00258 単一1502号 2014. 11 2017. 3
			0.5	84,000	42,000			
			0.5		42,000			
			0.5	84,000	42,000	0	0	
動力分電盤(8P-4)	(MCCB100AF×1, ELB50AF×7)SPC製	面	1		66,000			WYB00257 単一1503号 2014. 11 2017. 3
			0.5	66,000	33,000			
			0.5		33,000			
			0.5	66,000	33,000	0	0	
動力分電盤(8P-5)	(MCCB100AF×1, ELB50AF×7)SPC製	面	1		60,000			WYB00255 単一1504号 2014. 11 2017. 3
			0.5	60,000	30,000			
			0.5		30,000			
			0.5	60,000	30,000	0	0	
【配管・配線】								

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

動力設備

第 250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	790		1,295,600			WYB00261 単一1505号 2014. 11 2017. 3
			395	1,560	616,200			
			395		679,400			
			395	1,720	679,400	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)撤去		m	790		259,120			WYB00262 単一1506号 2014. 11 2017. 3
			395	312	123,240			
			395		135,880			
			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	790		415,145			WYB00267 単一1507号 2014. 11 2017. 3
			395	573	226,335			
			395		188,810			
			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	284		1,304,128			WYB00269 単一1508号 2014. 11 2017. 3
			142	4,368	620,256			
			142		683,872			
			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	284		260,712			WYB00268 単一1509号 2014. 11 2017. 3
			142	873	123,966			
			142		136,746			
			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	284		622,670			WYB00265 単一1510号 2014. 11 2017. 3
			142	2,393	339,806			
			142		282,864			
			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	272		1,249,024			WYB00270 単一1511号 2014. 11 2017. 3
			136	4,368	594,048			
			136		654,976			
			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	272		249,696			WYB00266 単一1512号 2014. 11 2017. 3
			136	873	118,728			
			136		130,968			
			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	272		769,896			WYB00263 単一1513号 2014. 11 2017. 3
			136	3,091	420,376			
			136		349,520			
			136	2,570	349,520	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:45

動力設備

第 250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 ^レ ニル絶縁電線 (IV38sq) 配線		m	1,246		857,871			WYB00273
			623	655	408,065			単一1514号
			623		449,806			2014. 11
			623	722	449,806	0	0	2017. 3
600V ^レ ニル絶縁電線 (IV38sq) 撤去		m	1,246		171,325			WYB00272
			623	131	81,613			単一1515号
			623		89,712			2014. 11
			623	144	89,712	0	0	2017. 3
600V ^レ ニル絶縁電線 (IV38sq)		m	1,246		143,290			WYB00274
			623	125	77,875			単一1516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			単一1517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			単一1518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			単一1519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			単一1520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			単一1521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			単一1522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：2017/09/28 14:56:45

動力設備

第 250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			単一1523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			単一1524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			単一1525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			単一1526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			単一1527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			単一1528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			単一1529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：2017/09/28 14:56:45

動力設備

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
【分電盤】								
分電盤据付		面	2.5		103,200			WYB01561 単一1530号 2017. 3
			0	0	0			
			2.5		103,200			
分電盤撤去		面	2.5	41,280	103,200	0	0	WYB01562 単一1531号 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		20,640			WYB01563 単一1532号 2017. 3
			0	0	0			
			2.5	8,256	20,640	0	0	
動力分電盤(8P-2)	(MCCB400AF×1, ELB50AF×4, ELB225AF×3)SPC製	面	0.5		48,600			WYB01564 単一1533号 2017. 3
			0	0	0			
			0.5	97,200	48,600	0	0	
動力分電盤(8P-3)	(MCCB400AF×1, ELB250AF×2, ELB400AF×1)SPC製	面	0.5		40,800			WYB01565 単一1534号 2017. 3
			0	0	0			
			0.5	84,000	40,800	0	0	
動力分電盤(8P-4)	(MCCB100AF×1, ELB50AF×7)SPC製	面	0.5		42,000			WYB01566 単一1535号 2017. 3
			0	0	0			
			0.5	66,000	33,000	0	0	
動力分電盤(8P-5)	(MCCB100AF×1, ELB50AF×7)SPC製	面	0.5		33,000			WYB01567 単一1536号 2017. 3
			0	0	0			
			0.5	60,000	30,000	0	0	
【配管・配線】								

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

動力設備

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
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シ -スケープル(CVT60sq)配線		m	395		679,400			WYB01568
			0	0	0		単-1537号	
			395	1,720	679,400	0	2017. 3	
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シ -スケープル(CVT60sq)撤去		m	395		135,880			WYB01569
			0	0	0		単-1538号	
			395	344	135,880	0	2017. 3	
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シ -スケープル(CVT60sq)		m	395		188,810			WYB01570
			0	0	0		単-1539号	
			395	478	188,810	0	2017. 3	
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シ -スケープル(CVT250sq)配線		m	142		683,872			WYB01571
			0	0	0		単-1540号	
			142	4,816	683,872	0	2017. 3	
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シ -スケープル(CVT250sq)撤去		m	142		136,746			WYB01572
			0	0	0		単-1541号	
			142	963	136,746	0	2017. 3	
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シ -スケープル(CVT250sq)		m	142		282,864			WYB01573
			0	0	0		単-1542号	
			142	1,992	282,864	0	2017. 3	
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シ -スケープル(CVT325sq)配線		m	136		654,976			WYB01574
			0	0	0		単-1543号	
			136	4,816	654,976	0	2017. 3	
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シ -スケープル(CVT325sq)撤去		m	136		130,968			WYB01575
			0	0	0		単-1544号	
			136	963	130,968	0	2017. 3	
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シ -スケープル(CVT325sq)		m	136		349,520			WYB01576
			0	0	0		単-1545号	
			136	2,570	349,520	0	2017. 3	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

動力設備

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
600V ^レ ニル絶縁電線 (IV38sq) 配線		m	623		449, 806			WYB01577
			0	0	0			単一1546号
			623	722	449, 806	0	0	2017. 3
600V ^レ ニル絶縁電線 (IV38sq) 撤去		m	623		89, 712			WYB01578
			0	0	0			単一1547号
			623	144	89, 712	0	0	2017. 3
600V ^レ ニル絶縁電線 (IV38sq)		m	623		65, 415			WYB01579
			0	0	0			単一1548号
			623	105	65, 415	0	0	2017. 3
F E P管敷設 (65mm)		m	345		29, 670			WYB01581
			0	0	0			単一1549号
			345	86	29, 670	0	0	2017. 3
F E P管撤去 (65mm)		m	345		5, 865			WYB01580
			0	0	0			単一1550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			単一1551号
			345	401	138, 345	0	0	2017. 3
F E P管敷設 (100mm)		m	142		12, 212			WYB01584
			0	0	0			単一1552号
			142	86	12, 212	0	0	2017. 3
F E P管撤去 (100mm)		m	142		2, 414			WYB01583
			0	0	0			単一1553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			単一1554号
			142	722	102, 524	0	0	2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

動力設備

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
F E P管敷設 (125mm)		m	136		11,696			WYB01587
			0	0	0			単-1555号
			136		11,696			
			136	86	11,696	0	0	2017. 3
F E P管撤去 (125mm)		m	136		2,312			WYB01586
			0	0	0			単-1556号
			136		2,312			
			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	136		131,648			WE505600
			0	0	0			単-1557号
			136		131,648			
			136	968	131,648	0	0	2017. 3
600Vビニル絶縁電線 (IV38sq)		m	48.5		5,092			WYB01589
			0	0	0			単-1558号
			48.5		5,092			
			48.5	105	5,092	0	0	2017. 3
ケーブル端末処理材 (600V CV T60sq用)		組	3		8,586			WYB01590
			0	0	0			単-1559号
			3		8,586			
			3	2,862	8,586	0	0	2017. 3
ケーブル端末処理材 (600V CV T250sq用)		組	1		7,440			WYB01591
			0	0	0			単-1560号
			1		7,440			
			1	7,440	7,440	0	0	2017. 3
ケーブル端末処理材 (600V CV T325sq用)		組	1		8,970			WYB01592
			0	0	0			単-1561号
			1		8,970			
			1	8,970	8,970	0	0	2017. 3
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：2017/09/28 14:56:46

照明設備

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
【分電盤】								
分電盤据付		面	3		152,520			WYB00290
	1.5		48,360	72,540			単一1562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			単一1563号	
	1.5			16,005			2014. 11	
	1.5		10,670	16,005	0	0	2017. 3	
照明分電盤 (SLP-2)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製	面	1		78,000			WYB00292
			0.5	78,000	39,000			単一1564号
			0.5		39,000			2014. 11
			0.5	78,000	39,000	0	0	2017. 3
照明分電盤 (SLP-3)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製	面	1		108,000			WYB00291
			0.5	108,000	54,000			単一1565号
			0.5		54,000			2014. 11
			0.5	108,000	54,000	0	0	2017. 3
照明分電盤 (SLP-4)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製	面	1		86,400			WYB00289
			0.5	86,400	43,200			単一1566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			単一1567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			単一1568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：2017/09/28 14:56:46

照明設備

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
トリム用安定器		個	12		64,080			WYB00295
			6	5,340	32,040			単一1569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			単一1570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			単一1571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			単一1572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			単一1573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			単一1574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			単一1575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			単一1576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：2017/09/28 14:56:46

照明設備

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
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			単一1522号
			143		103,246			2014. 11
			143	722	103,246	0	0	2017. 3
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ ースケー プル (CVT150sq) 配線		m	136		356,864			WYB00306
			68	2,496	169,728			単一1577号
			68		187,136			2014. 11
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ ースケー プル (CVT150sq) 撤去		m	68	2,752	187,136	0	0	2017. 3
			136		71,332			WYB00301
			68	499	33,932			単一1578号
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ ースケー プル (CVT150sq) 撤去		m	68		37,400			2014. 11
			68	550	37,400	0	0	2017. 3
			136		178,704			WYB00308
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ ースケー プル (CVT150sq)		m	68	1,433	97,444			単一1579号
			68		81,260			2014. 11
			68	1,195	81,260	0	0	2017. 3
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ ースケー プル (CVT200sq) 配線		m	286		1,313,312			WYB00310
			143	4,368	624,624			単一1580号
			143		688,688			2014. 11
			143	4,816	688,688	0	0	2017. 3
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ ースケー プル (CVT200sq) 撤去		m	286		262,548			WYB00309
			143	873	124,839			単一1581号
			143		137,709			2014. 11
			143	963	137,709	0	0	2017. 3
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ ースケー プル (CVT200sq)		m	286		498,498			WYB00311
			143	1,902	271,986			単一1582号
			143		226,512			2014. 11
600Vビ ー ル絶縁電線 (IV14sq) 配線		m	143	1,584	226,512	0	0	2017. 3
			422		158,883			WYB00314
			211	358	75,538			単一1583号
600Vビ ー ル絶縁電線 (IV14sq) 撤去		m	211		83,345			2014. 11
			211	395	83,345	0	0	2017. 3
			422		31,650			WYB00313
600Vビ ー ル絶縁電線 (IV14sq) 撤去		m	211	71	14,981			単一1584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：2017/09/28 14:56:46

照明設備

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
600Vビニル絶縁電線 (IV14sq)		m	422		18,990			WYB00303 単-1585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-1586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-1587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-1588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：2017/09/28 14:56:46

照明設備

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
【分電盤】								
分電盤据付		面	1.5		79,980			WYB01593 単一1589号
			0	0	0			
			1.5		79,980			
分電盤撤去		面	1.5	53,320	79,980	0	0	2017. 3
			0	0	0			
			1.5		16,005			
照明分電盤(8LP-2)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製	面	0.5		39,000			WYB01594 単一1590号
			0	0	0			
			0.5		39,000			
照明分電盤(8LP-3)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製	面	0.5		39,000			2017. 3
			0	0	0			
			0.5	10,670	16,005	0	0	
照明分電盤(8LP-4)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製	面	0.5		54,000			WYB01595 単一1591号
			0	0	0			
			0.5		54,000			
照明分電盤(8LP-3)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製	面	0.5		54,000			WYB01596 単一1592号
			0	0	0			
			0.5	108,000	54,000	0	0	
照明分電盤(8LP-4)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製	面	0.5		43,200			WYB01597 単一1593号
			0	0	0			
			0.5		43,200			
照明分電盤(8LP-4)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製	面	0.5		43,200			2017. 3
			0	0	0			
			0.5	86,400	43,200	0	0	
【照明設備】								
照明灯撤去		組	6		20,154			WYB01598 単一1594号
			0	0	0			
			6		20,154			
高圧ナトリウムランプ (NH-940W)		個	6	3,359	20,154	0	0	2017. 3
			0	0	0			
			2		96,960			
高圧ナトリウムランプ (NH-940W)		個	2		96,960			WYB01599 単一1595号
			0	0	0			
			2	48,480	96,960	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

照明設備

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	
トリウム用安定器		個	6		32,040			WYB01600	
			0	0	0			単一1596号	
			6		32,040				
			6	5,340	32,040	0	0	2017. 3	
投光器(重耐食形1000W)		個	12		214,080			WYB01601	
			0	0	0			単一1597号	
			12		214,080				
			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	12		46,332			WYB01602	
			0	0	0			単一1598号	
			12		46,332				
			12	3,861	46,332	0	0	2017. 3	
【配管・配線】									
F E P管敷設 (80mm)		m	68		5,848			WYB01604	
			0	0	0			単一1599号	
			68		5,848				
			68	86	5,848	0	0	2017. 3	
F E P管撤去 (80mm)		m	68		1,156			WYB01603	
			0	0	0			単一1600号	
			68		1,156				
			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	68		35,768			WE505600	
			0	0	0			単一1601号	
			68		35,768				
			68	526	35,768	0	0	2017. 3	
F E P管敷設 (100mm)		m	143		12,298			WYB01607	
			0	0	0			単一1602号	
			143		12,298				
			143	86	12,298	0	0	2017. 3	
F E P管撤去 (100mm)		m	143		2,431			WYB01606	
			0	0	0			単一1603号	
			143		2,431				
			143	17	2,431	0	0	2017. 3	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

照明設備

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
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-1554号
			143		103,246			
			143	722	103,246	0	0	2017. 3
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ -スケ-プ ル (CVT150sq) 配線		m	68		187,136			WYB01609
			0	0	0			単-1604号
			68		187,136			
			68	2,752	187,136	0	0	2017. 3
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ -スケ-プ ル (CVT150sq) 撤去		m	68		37,400			WYB01610
			0	0	0			単-1605号
			68		37,400			
			68	550	37,400	0	0	2017. 3
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ -スケ-プ ル (CVT150sq)		m	68		81,260			WYB01611
			0	0	0			単-1606号
			68		81,260			
			68	1,195	81,260	0	0	2017. 3
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ -スケ-プ ル (CVT200sq) 配線		m	143		688,688			WYB01612
			0	0	0			単-1607号
			143		688,688			
			143	4,816	688,688	0	0	2017. 3
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ -スケ-プ ル (CVT200sq) 撤去		m	143		137,709			WYB01613
			0	0	0			単-1608号
			143		137,709			
			143	963	137,709	0	0	2017. 3
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ -スケ-プ ル (CVT200sq)		m	143		226,512			WYB01614
			0	0	0			単-1609号
			143		226,512			
			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-1610号
			211		83,345			
			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-1611号
			211		16,669			
			211	79	16,669	0	0	2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

照明設備

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
600Vビニル絶縁電線 (IV14sq)		m	211		8,651			WYB01617 単-1612号 2017. 3
			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-1613号 2017. 3
			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-1614号 2017. 3
			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-1615号 2017. 3
			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：2017/09/28 14:56:46

受変電設備

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
【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			WYB00316 単-1616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		3,827 1,822 2,005 2,005			WYB00317 単-1617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		346,436 173,218 173,218 173,218			WYB00318 単-1618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		20,035 9,545 10,490 20,980			WE118100 単-1273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 7,450 7,450 7,450			WYB00319 単-1619号 2014.11 2017. 3
軽腕金(1800L)	1800L	本	3 1.5 1.5 1.5		3,006 1,503 1,503 1,503			WYB00320 単-1620号 2014.11 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

受変電設備

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
メッセンジャーワイヤー	MW55	m	10		850			WYB00321 単-1621号 2014. 11 2017. 3
			5	85	425			
			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	1		144			WYB00322 単-1622号 2014. 11 2017. 3
			0.5	144	72			
			0.5		72			
			0.5	145	72	0	0	
玉がいし (100×100)	100×100	個	1		128			WYB00323 単-1623号 2014. 11 2017. 3
			0.5	128	64			
			0.5		64			
			0.5	128	64	0	0	
ステーブロック	3号 700×350	組	1		1,984			WYB00326 単-1624号 2014. 11 2017. 3
			0.5	1,984	992			
			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	50		12,450			WYB00324 単-1625号 2014. 11 2017. 3
			25	237	5,925			
			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	50		29,400			WYB00325 単-1626号 2014. 11 2017. 3
			25	588	14,700			
			25		14,700			
			25	588	14,700	0	0	
合 計					239,469			
					239,469			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

受変電設備

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
【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			WYB01621 単一1627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	2,005 0 2,005 2,005			WYB01622 単一1628号 2017. 3
気中開閉器(SOG作動 VT・LA 内蔵 方向性7.2KV 200A)		日	305.5 0 305.5 305.5	0	173,218 0 173,218 173,218			WYB01623 単一1629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	10,490 0 10,490 10,490			WE118100 単一1283号 2017. 3
コンクリート柱	12-19-500	本	0.5 0 0.5 0.5	0	7,450 0 7,450 7,450			WYB01624 単一1630号 2017. 3
軽腕金(1800L)	1800L	本	1.5 0 1.5 1.5	0	1,503 0 1,503 1,503			WYB01625 単一1631号 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

受変電設備

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
メッセンジャーワイヤー	MW55	m	5		425			WYB01738
			0	0	0			単-1632号
			5		425			
			5	85	425	0	0	2017. 3
巻付グリップ(55)	55シブプル・玉がいし用	個	0.5		72			WYB01739
			0	0	0			単-1633号
			0.5		72			
			0.5	145	72	0	0	2017. 3
玉がいし (100×100)	100×100	個	0.5		64			WYB01740
			0	0	0			単-1634号
			0.5		64			
			0.5	128	64	0	0	2017. 3
ステーブロック	3号 700×350	組	0.5		992			WYB01741
			0	0	0			単-1635号
			0.5		992			
			0.5	1,985	992	0	0	2017. 3
【接地設置】								
6kVトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケープル(6KV CVT38sq)撤去		m	25		6,525			WYB01742
			0	0	0			単-1636号
			25		6,525			
			25	261	6,525	0	0	2017. 3
6kVトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケープル(6KV CVT38sq)		m	25		14,700			WYB01743
			0	0	0			単-1637号
			25		14,700			
			25	588	14,700	0	0	2017. 3
合 計					243,596			
					0			
					243,596			
					0		-243,596	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

受変電設備

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
【高圧受変電設備】								
高圧受変電設備撤去		式	0 0 0 0.5		0 0 0 26,210	0.5	26,210	WYB01935 単一1638号 2017. 3
【高圧引込地点設備】								
気中開閉器撤去		台	0 0 0 0.5	0	0 0 0 2,005	0.5	2,005	WYB01936 単一1639号 2017. 3
気中開閉器(SOG作動 VT・LA 内蔵 方向性7.2KV 200A)		日	0 0 0 385.5	0	0 0 0 218,578	385.5	218,578	WYB01937 単一1640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 0 0 0.5	0	0 0 0 10,490	0.5	10,490	WE118100 単一1293号 2017. 3
コンクリート柱	12-19-500	本	0 0 0 0.5	0	0 0 0 7,450	0.5	7,450	WYB01938 単一1641号 2017. 3
軽腕金(1800L)	1800L	本	0 0 0 1.5	0	0 0 0 1,503	1.5	1,503	WYB01939 単一1642号 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

受変電設備

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	
メッセンジャーワイヤー	MW55	m	0		0			WYB01940	
			0	0	0			単-1643号	
			0		0				
			5	85	425	5	425	2017. 3	
巻付グリップ(55)	55シンプル・玉がいし用	個	0		0			WYB01941	
			0	0	0			単-1644号	
			0		0				
			0.5	145	72	0.5	72	2017. 3	
玉がいし (100×100)	100×100	個	0		0			WYB01942	
			0	0	0			単-1645号	
			0		0				
			0.5	128	64	0.5	64	2017. 3	
ステーブロック	3号 700×350	組	0		0			WYB01943	
			0	0	0			単-1646号	
			0		0				
			0.5	1,985	992	0.5	992	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	0		0			WYB01944	
			0	0	0			単-1647号	
			0		0				
			25	261	6,525	25	6,525	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	0		0			WYB01945	
			0	0	0			単-1648号	
			0		0				
			25	588	14,700	25	14,700	2017. 3	
合 計					0				
					0				
					0				
					288,945		288,945		

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

動力設備

第 257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 2 2 2	7,488 8,256	31,488 14,976 16,512 16,512	0	0	WYB00327 単一1649号 2014. 11 2017. 3
乾式トランス400/200V	200KVA	日	611 305.5 305.5 305.5	1,430	873,730 436,865 436,865 436,865	0	0	WYB00328 単一1650号 2014. 11 2017. 3
動力分電盤①	ELB:100AF×1 60AF×2、ELB30AF×1	面	1 0.5 0.5 0.5	71,060	71,060 35,530 35,530 35,530	0	0	WYB00332 単一1651号 2014. 11 2017. 3
動力分電盤②	ELB:100AF×3	面	1 0.5 0.5 0.5	65,100	65,100 32,550 32,550 32,550	0	0	WYB00331 単一1652号 2014. 11 2017. 3
動力分電盤③	ELB:225AF×1 200AF×2、ELB100AF×2	面	1 0.5 0.5 0.5	119,600	119,600 59,800 59,800 59,800	0	0	WYB00330 単一1653号 2014. 11 2017. 3
動力分電盤④	ELB:100AF×1 60AF×2、ELB30AF×1	面	1 0.5 0.5 0.5	71,060	71,060 35,530 35,530 35,530	0	0	WYB00329 単一1654号 2014. 11 2017. 3
【配管・配線】								
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ ースカーブ ル(CVT150sq) 撤去		m	250 125 125 125	499 550	131,125 62,375 68,750 68,750	0	0	WYB00337 単一1655号 2014. 11 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

動力設備

第 257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 ースケーパ ^ル (CVT150sq)		m	250		308,500			WYB00334 単-1656号 2014. 11 2017. 3
			125	1,234	154,250			
			125		154,250			
			125	1,234	154,250	0	0	
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シ ースケーパ ^ル (CVT100sq)撤去		m	209		109,620			WYB00335 単-1657号 2014. 11 2017. 3
			104.5	499	52,145			
			104.5		57,475			
104.5	550	57,475	0	0				
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シ ースケーパ ^ル (CVT100sq)		m	209		173,888			WYB00336 単-1658号 2014. 11 2017. 3
			104.5	832	86,944			
			104.5		86,944			
104.5	832	86,944	0	0				
600Vビニル絶縁電線(IV38sq) 撤去		m	209		28,737			WYB00333 単-1659号 2014. 11 2017. 3
			104.5	131	13,689			
			104.5		15,048			
104.5	144	15,048	0	0				
600Vビニル絶縁電線(IV38sq)		m	209		21,944			WYB00338 単-1660号 2014. 11 2017. 3
			104.5	105	10,972			
			104.5		10,972			
104.5	105	10,972	0	0				
合 計					1,017,949 1,017,949 0 0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

動力設備

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
【分電盤】								
分電盤撤去		面	2 0 2 2	0	16,512 0 16,512 16,512	0	0	WYB01744 単一1661号 2017. 3
乾式トランス400/200V	200KVA	日	305.5 0 305.5 305.5	0	436,865 0 436,865 436,865	0	0	WYB01745 単一1662号 2017. 3
動力分電盤①	ELB:100AF×1 60AF×2、ELB30AF×1	面	0.5 0 0.5 0.5	0	35,530 0 35,530 35,530	0	0	WYB01746 単一1663号 2017. 3
動力分電盤②	ELB:100AF×3	面	0.5 0 0.5 0.5	0	32,550 0 32,550 32,550	0	0	WYB01747 単一1664号 2017. 3
動力分電盤③	ELB:225AF×1 200AF×2、ELB100AF×2	面	0.5 0 0.5 0.5	0	59,800 0 59,800 59,800	0	0	WYB01748 単一1665号 2017. 3
動力分電盤④	ELB:100AF×1 60AF×2、ELB30AF×1	面	0.5 0 0.5 0.5	0	35,530 0 35,530 35,530	0	0	WYB01749 単一1666号 2017. 3
【配管・配線】								
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ ースカーブ ル(CVT150sq) 撤去		m	125 0 125 125	0	68,750 0 68,750 68,750	0	0	WYB01750 単一1667号 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

動力設備

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
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ -スケ-プ ル(CVT150sq)		m	125		154,250			WYB01751 単-1668号 2017. 3
			0	0	0			
			125	1,234	154,250	0	0	
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ -スケ-プ ル(CVT100sq) 撤去		m	104.5		57,475			WYB01752 単-1669号 2017. 3
			0	0	0			
			104.5	550	57,475	0	0	
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ -スケ-プ ル(CVT100sq)		m	104.5		86,944			WYB01753 単-1670号 2017. 3
			0	0	0			
			104.5	832	86,944	0	0	
600Vビ ール絶縁電線(IV38sq) 撤去		m	104.5		15,048			WYB01754 単-1671号 2017. 3
			0	0	0			
			104.5	144	15,048	0	0	
600Vビ ール絶縁電線(IV38sq)		m	104.5		10,972			WYB01755 単-1672号 2017. 3
			0	0	0			
			104.5	105	10,972	0	0	
合 計					1,032,877			
					0			
					1,032,877			
					0			

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

動力設備

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
【分電盤】								
分電盤撤去		面	0 0 0 2	0	0 0 0 16,512	2	16,512	WYB01946 単一1673号 2017. 3
乾式トランス400/200V	200KVA	日	0 0 0 385.5	0	0 0 0 551,265	385.5	551,265	WYB01947 単一1674号 2017. 3
動力分電盤①	ELB:100AF×1 60AF×2、ELB30AF×1	面	0 0 0 0.5	0	0 0 0 35,530	0.5	35,530	WYB01948 単一1675号 2017. 3
動力分電盤②	ELB:100AF×3	面	0 0 0 0.5	0	0 0 0 32,550	0.5	32,550	WYB01949 単一1676号 2017. 3
動力分電盤③	ELB:225AF×1 200AF×2、ELB100AF×2	面	0 0 0 0.5	0	0 0 0 59,800	0.5	59,800	WYB01950 単一1677号 2017. 3
動力分電盤④	ELB:100AF×1 60AF×2、ELB30AF×1	面	0 0 0 0.5	0	0 0 0 35,530	0.5	35,530	WYB01951 単一1678号 2017. 3
【配管・配線】								
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ ースケー プル(CVT150sq) 撤去		m	0 0 0 125	0	0 0 0 68,750	125	68,750	WYB01952 単一1679号 2017. 3

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

動力設備

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
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ ースケーブ ル(CVT150sq)		m	0 0 0 125	0	0 0 0 154,250	125	154,250	WYB01953 単一1680号 2017. 3
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ ースケーブ ル(CVT100sq) 撤去		m	0 0 0 104.5	0	0 0 0 57,475	104.5	57,475	WYB01954 単一1681号 2017. 3
600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シ ースケーブ ル(CVT100sq)		m	0 0 0 104.5	0	0 0 0 86,944	104.5	86,944	WYB01955 単一1682号 2017. 3
600Vビ ール絶縁電線(IV38sq) 撤去		m	0 0 0 104.5	0	0 0 0 15,048	104.5	15,048	WYB01956 単一1683号 2017. 3
600Vビ ール絶縁電線(IV38sq)		m	0 0 0 104.5	0	0 0 0 10,972	104.5	10,972	WYB01957 単一1684号 2017. 3
合 計					0 0 0 1,149,842		1,149,842	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

照明設備

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
照明自動盤撤去		式	1		35,430			WYB00339
			0.5		16,865			単一1685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			単一1686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			単一1687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			単一1688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			単一1689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			単一1690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			単一1691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			単一1692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			単一1693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：2017/09/28 14:56:46

第 260号内訳書 照明設備

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

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：2017/09/28 14:56:46

照明設備

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
照明自動盤撤去		式	0.5		18,565			WYB01756 単一1694号 2017. 3
			0		0			
			0.5		18,565			
			0.5		18,565	0	0	
照明自動盤①	ELB:60AF×2 MG5.5KW	面	0.5		22,050			WYB01757 単一1695号 2017. 3
			0	0	0			
			0.5		22,050			
			0.5	44,100	22,050	0	0	
照明自動盤②	ELB:60AF×2 MG5.5KW	面	0.5		17,250			WYB01758 単一1696号 2017. 3
			0	0	0			
			0.5		17,250			
			0.5	34,500	17,250	0	0	
照明灯撤去		組	2		6,718			WYB01759 単一1697号 2017. 3
			0	0	0			
			2		6,718			
			2	3,359	6,718	0	0	
高圧ナトリウムランプ (NH-940W)		個	2		55,120			WYB01760 単一1698号 2017. 3
			0	0	0			
			2		55,120			
			2	27,560	55,120	0	0	
ボーダーライト	200V40W	本	14.5		27,492			WYB01761 単一1699号 2017. 3
			0	0	0			
			14.5		27,492			
			14.5	1,896	27,492	0	0	
2CT5.5sq-4撤去		m	25		4,725			WYB01762 単一1700号 2017. 3
			0	0	0			
			25		4,725			
			25	189	4,725	0	0	
2CT5.5sq-4		m	25		3,225			WYB01763 単一1701号 2017. 3
			0	0	0			
			25		3,225			
			25	129	3,225	0	0	
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		52,350			WYB01764 単一1702号 2017. 3
			0	0	0			
			5		52,350			
			5	10,470	52,350	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

電気供給設備維持管理

第 262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 単-1703号 2014. 11 2017. 3
			233.5	15,600	3,642,600			
			233.5		4,016,200			
			233.5	17,200	4,016,200	0	0	
合 計					3,642,600			
					3,642,600			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

電気供給設備維持管理

第 263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	233.5		4,016,200			WYB00059 単-1704号 2017. 3
			0	0	0			
			233.5		4,016,200			
			233.5	17,200	4,016,200	0	0	
合 計					4,016,200			
					0			
					4,016,200			
					0		-4,016,200	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

電気供給設備維持管理

第 264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			0		0			WYB01959
			0	0	0			単-1705号
		人日	0		0			
			225.5	17,200	3,878,600	225.5	3,878,600	2017. 3
合 計					0			
					0			
					0			
					3,878,600		3,878,600	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

第 265号内訳書 負荷設備維持保守

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

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 単-1706号 2014. 11 2017. 3
			336.5	15,600	5,249,400			
			336.5		5,787,800			
			336.5	17,200	5,787,800	0	0	
合 計					5,249,400			
					5,249,400			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

第 266号内訳書 負荷設備維持保守

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

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			336.5		5,787,800			WYB01353
			0	0	0			単-1707号
		人日	336.5		5,787,800			
			336.5	17,200	5,787,800	0	0	2017. 3
合 計					5,787,800			
					0			
					5,787,800			
					0		-5,787,800	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

第 267号内訳書
負荷設備維持保守

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

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			0		0			WYB01958
			0	0	0			単-1708号
		人日	0		0			
			329.5	17,200	5,667,400	329.5	5,667,400	2017. 3
合 計					0			
					0			
					0			
					5,667,400		5,667,400	

0.5台あたり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

建設機械運搬費

第 268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 単-1709号 2014.11 2017. 3
			1	82,000	82,000			
			1	82,000	82,000			
			1	82,000	82,000	0	0	
運搬される建設機械の運搬中の賃料		台	1		18,000			WYB00191 2014.11 2017. 3
			0.5	18,000	9,000			
			0.5	18,000	9,000	0	0	
合 計					91,000			
					91,000			
					0			
					0		0	

0.5/0台あたり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

建設機械運搬費

第 269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	1		82,000			WB010010 単-1710号 2017. 3
			0	0	0			
			1		82,000			
			1	82,000	82,000	0	0	
運搬される建設機械の運搬中の賃料		台	0.5		9,000			WYB00024 2017. 3
			0	0	0			
			0.5		9,000			
			0.5	18,000	9,000	0	0	
合 計					91,000			
					0			
					91,000			
					0	-91,000		

0/1.5台あたり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

建設機械運搬費

第 270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	0		0			WB010010 単-1711号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			3	82,000	246,000	3	246,000	
運搬される建設機械の運搬中の賃料		台	0		0			WYB00209 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			1.5	18,000	27,000	1.5	27,000	
合 計					0 0 0 273,000		273,000	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:46

重建設機械分解組立輸送費

第 271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			単一1712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			単一1713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			単一1714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			単一1715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			単一1716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			単一1717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			単一1718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			単一1719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			単一1720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：2017/09/28 14:56:46

重建設機械分解組立輸送費

第 271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			単一1721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			単一1722号
			1		802,200			2014. 11
			1	802,200	802,200	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50t吊	回	1		802,200			WYB00730
			0	0	0			単一1723号
			1		802,200			2014. 11
			1	802,200	802,200	0	0	2017. 3
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			単一1724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			単一1725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			単一1726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：2017/09/28 14:56:46

重建設機械分解組立輸送費

第 272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			WYB01766
			0	0	0			単一1727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			WYB01767
			0	0	0			単一1728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			WYB01768
			0	0	0			単一1729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			WYB01769
			0	0	0			単一1730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			WYB01770
			0	0	0			単一1731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			WYB01771
			0	0	0			単一1732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	1.5		5,488,500			WYB01772
			0	0	0			単一1733号
			1.5		5,488,500			
			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	0.5		1,829,500			WYB01773
			0	0	0			単一1734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			WYB01774
			0	0	0			単一1735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：2017/09/28 14:56:47

重建設機械分解組立輸送費

第 272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			WYB01775 単-1736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			WYB01776 単-1737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			WYB01777 単-1738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]	全回転オールケーシング掘削機	回	0		0			WYB01778 単-1739号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	1,906,000	0	0	0	
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	0		0			WYB01779 単-1740号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			0	2,098,000	0	0	0	
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	0.5		244,100			WYB01780 単-1741号 2017. 3
			0	0	0			
			0.5		244,100			
			0.5	488,200	244,100	0	0	
合 計					25,160,961			
					0			
					25,160,961			
					0		-25,160,961	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:47

重建設機械分解組立輸送費

第 273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			WYB01788
[ダム土工]		回	0	0	0			単一1742号
			0		0			2017. 3
			2	440,200	880,400	2	880,400	
重建設機械分解組立輸送費	バックホウ1.6m3級		0		0			WYB01799
[ダム土工]		回	0	0	0			単一1743号
			0		0			2017. 3
			2	689,500	1,379,000	2	1,379,000	
重建設機械分解組立輸送費	ブルドーザ21t級		0		0			WYB01800
[ダム土工]		回	0	0	0			単一1744号
			0		0			2017. 3
			1.5	270,700	406,050	1.5	406,050	
重建設機械分解組立輸送費	バックホウ1.4m3級		0		0			WYB01805
[ダム土工]		回	0	0	0			単一1745号
			0		0			2017. 3
			2	488,200	976,400	2	976,400	
重建設機械分解組立輸送費	大型ブレーカ2,100kg級		0		0			WYB01806
[ダム土工]		回	0	0	0			単一1746号
			0		0			2017. 3
			2	488,200	976,400	2	976,400	
重建設機械分解組立輸送費	クローラクレーン100t吊		0		0			WYB01807
[減勢工]		回	0	0	0			単一1747号
			0		0			2017. 3
			1.5	2,098,000	3,147,000	1.5	3,147,000	
重建設機械分解組立輸送費	クローラクレーン200t吊		0		0			WYB01808
[マット工]		回	0	0	0			単一1748号
			0		0			2017. 3
			2.5	3,659,000	9,147,500	2.5	9,147,500	
重建設機械分解組立輸送費	クローラクレーン300t吊		0		0			WYB01809
[マット工]		回	0	0	0			単一1749号
			0		0			2017. 3
			0.5	3,659,000	1,829,500	0.5	1,829,500	
重建設機械分解組立輸送費	クローラクレーン100t吊		0		0			WYB01810
[仮設工]		回	0	0	0			単一1750号
			0		0			2017. 3
			1	2,098,000	2,098,000	1	2,098,000	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:47

重建設機械分解組立輸送費

第 273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			WYB01811
			0	0	0		単一1751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			WYB01812
			0	0	0		単一1752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			WYB01813
			0	0	0		単一1753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			WYB01819
			0	0	0		単一1754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 [右岸法面対策工]	ブルドーザ32t級	回	0		0			WYB01991
			0	0	0		単一1755号	
			0		0			
			1	549,200	549,200	1	549,200	2017.09
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			WYB01993
			0	0	0		単一1756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			WYB01850
			0	0	0		単一1757号	
			0		0			
			1	2,098,000	2,098,000	1	2,098,000	2017. 3
合計					0			
					0			
					0			
					32,881,807		32,881,807	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:47

仮設材運搬費
第 274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-1758号 2014.11 2017. 3
			678	12,800	8,678,400			
			0		0			
			0	12,800	0	0		
仮設材の積込み取卸し費	積込み取卸し(片道分)	t	678		1,017,000			WB010030 単-1759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：2017/09/28 14:56:47

仮設材運搬費
第 275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-1758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	
仮設材の積込み取卸し費	積込み取卸し(往復分)	t	2,050		6,150,000			WB010030 単- 981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：2017/09/28 14:56:47

仮設材運搬費
第 276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 単一1760号 2017. 3
			0	0	0			
			1,580		20,224,000			
			1,580	12,800	20,224,000	0	0	
仮設材の積込み取卸し費	積込み取卸し(往復分)	t	0		0			WB010030 単一1761号 2017. 3
			0	0	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：2017/09/28 14:56:47

仮設材運搬費
第 277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 単-1762号 2014. 11 2017. 3
			52	3,380	175,760			
			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	52		156,000			WB010030 単- 981号 2014. 11 2017. 3
			26	3,000	78,000			
			26		78,000			
			26	3,000	78,000	0	0	
合 計					230,880 230,880 0 0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:47

仮設材運搬費
第 278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	52		175,760			WB010020 単-1763号 2017. 3
			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-1761号 2017. 3
			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：2017/09/28 14:56:47

第 279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-1762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- 981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：2017/09/28 14:56:47

仮設材運搬費
第 280号内訳書 [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-1763号 2017. 3
			0	0	0			
			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-1761号 2017. 3
			0	0	0			
			47	3,000	141,000	0	0	
合 計					435,525			
					0			
					435,525		0	
					435,525			

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:47

仮設材運搬費
第 281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 単-1758号 2014.11 2017. 3
			140.5	12,800	1,798,400			
			140.5		1,798,400			
			140.5	12,800	1,798,400	0	0	
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 単- 981号 2014.11 2017. 3
			70.5	3,000	211,500			
			70.5		211,500			
			70.5	3,000	211,500	0	0	
合 計					2,009,900 2,009,900 0 0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:47

仮設材運搬費
第 282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-1760号 2017. 3
			0	0	0			
			140.5	12,800	1,798,400	0	0	
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-1761号 2017. 3
			0	0	0			
			70.5	3,000	211,500	0	0	
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：2017/09/28 14:56:47

仮設材運搬費
第 283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 単-1762号 2014.11 2017. 3
			101	3,380	341,380			
			0		0			
			0	3,380	0	0		
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 単- 981号 2014.11 2017. 3
			50	3,000	150,000			
			0		0			
			0	3,000	0	0		
合 計					468,150 468,150 0 0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:47

仮設材運搬費
第 284号内訳書 [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-1758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- 981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：2017/09/28 14:56:47

第 285号内訳書 仮設材運搬費
[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 単-1762号 2014.11 2017. 3
			80	3,380	270,400			
			0		0			
			0	3,380	0	0		
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 単- 981号 2014.11 2017. 3
			40	3,000	120,000			
			0		0			
			0	3,000	0	0		
合 計					372,000			
					372,000			
					0			
					0	0		

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:47

仮設材運搬費
第 286号内訳書 [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 単-1764号 2016. 09 2017. 3
			57.5	3,380	194,350			
			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	58		174,000			WB010030 単-1765号 2016. 09 2017. 3
			29	3,000	87,000			
			29		87,000			
			29	3,000	87,000	0	0	
合 計					268,125			
					268,125			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:47

仮設材運搬費
第 287号内訳書 [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-1766号 2017. 3
			0	0	0			
			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-1767号 2017. 3
			0	0	0			
			29	3,000	87,000	0	0	
合 計					268,125			
					0			
					268,125		0	
					268,125			

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:47

交通誘導員
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	1.000-00000007000

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)		805		7,573,055			
			629	9,155	5,758,495			
		人日	176		1,814,560			WB010212
			176	10,310	1,814,560	0	0	単-1768号 2014.11 2017.3
合 計					5,849,700			
					5,849,700			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:47

交通誘導員
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	1.000-00000007000

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)		176		1,814,560			WB010212 単-1769号 2017. 3
			0	0	0			
		人日	176		1,814,560			
			176	10,310	1,814,560	0	0	
合 計					1,843,299			
					0			
					1,843,299			
					0		-1,843,299	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:47

交通誘導員
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
交通誘導警備員B	昼間勤務(交替要員無し)	人日	0		0			WB010212 単-1770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-1771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-1772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-1773号 2017. 3
			0	0	0			
			0		0			
			192	10,300	1,977,600	192	1,977,600	
合 計					0 0 0 6,377,491		6,377,491	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:47

電力基本料金

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
電力基本料金			1		16,740,000			WYB00348
			0.5		8,370,000			単-1775号
		式	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	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:47

第 294号内訳書
 土壤溶出試験費

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

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：2017/09/28 14:56:47

情報共有システム利用料
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
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		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:47

情報共有システム利用料
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
情報共有システム利用料		ヶ月	12.5		98,750			WYB00035
			0	0	0			
			12.5		98,750			
			12.5	7,900	98,750	0	0	
合 計					117,500			
					0			
					117,500		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:47

地質調査
第 298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 1 0 0		3,760,000 3,760,000 0 0	0	0	WYB00149 2014. 12 2017. 3
合 計					4,101,000 4,101,000 0 0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:47

アンカー基本調査試験

第 299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-1777号
			0		0			2016. 1
			0	2,153,000	0	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-1778号
			0		0			2016. 1
			0	2,073,000	0	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-1779号
			0		0			2016. 1
			0	569,400	0	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-1780号
			0		0			2016. 1
			0	483,400	0	0	0	2017. 3
反力架台設置・撤去		回	4		732,400			WYB00540
			4	183,100	732,400			単-1781号
			0		0			2016. 1
			0	193,600	0	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-1782号
			0		0			2016. 1
			0	3,380	0	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-1783号
			0		0			2016. 1
			0	3,000	0	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-1784号
			0		0			2016. 1
			0	516,700	0	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：2017/09/28 14:56:47

右岸法面挙動監視 (GPS)

第 300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 2016. 04 2017. 3
			0.48		6,993,600			
			0.52		7,576,400			
			0.52		7,576,400	0	0	
右岸法面挙動監視 (GPS)	GPS自動観測用PC移設	式	1		778,000			WYB00083 2016. 04 2017. 3
			1		778,000			
			0		0			
			0		0	0	0	
合計					7,771,954 7,771,954 0 0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:47

右岸法面挙動監視 (GPS)

第 301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			WYB00043	
			0		0				
			0.52		7,576,400				
			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	0		0			WYB00044	
			0		0				
			0		0				
			0		0	0	0		2017. 3
			0		0				
合 計					7,576,745				
					0				
					7,576,745				
					7,576,745		0		

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:47

施工合理化調査費（平成28年度）

第 302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			2016. 04
			0		0			2017. 3
			0		0	0	0	
ダム土工：土石掘削		式	1		210,000			WYB00624
			1		210,000			2016. 04
			0		0			2017. 3
			0		0	0	0	
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			2016. 04
			0		0			2017. 3
			0		0	0	0	
コンクリートダム堤体工：型枠工		式	1		263,000			WYB00622
			1		263,000			2016. 04
			0		0			2017. 3
			0		0	0	0	
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			2016. 04
			0		0			2017. 3
			0		0	0	0	
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			2016. 04
			0		0			2017. 3
			0		0	0	0	
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			2016. 04
			0		0			2017. 3
			0		0	0	0	
コンクリートダム堤体工：濁水処理工		式	1		107,000			WYB00597
			1		107,000			2016. 04
			0		0			2017. 3
			0		0	0	0	
共通仮設費：仮設費		式	1		350,000			WYB00626
			1		350,000			2016. 04
			0		0			2017. 3
			0		0	0	0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:47

施工合理化調査費（平成28年度）

第 302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			1		302,000			WYB00596
			1		302,000			
		式	0		0			2016. 04
			0		0	0	0	2017. 3
合 計					3,195,000			
					3,195,000			
					0			
					0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:47

RCD試験施工費
第 303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
RCD試験施工費			1		29,960,000			WYB00133
			1		29,960,000			
		式	0		0			2016. 11
			0		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：2017/09/28 14:56:47

ボーリングコア強度試験費
第 304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
ボーリングコア強度試験費	6 試料	式	1		148,700			WYB00359 単-1785号 2016.10 2017. 3
			1		148,700			
			0		0		0	
			0		0		0	
合 計					148,680 148,680 0 0		0	

一式当たり内訳書

印刷日時：2017/09/28 14:56:47

CSG試験施工費

第 305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	0 0 0 1		0 0 0 37,900,000	1	37,900,000	WYB01994 2014.11 2017.06
合計					0 0 0 37,916,580		37,916,580	

1 次単価表

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			727	838	609,226	WYB00130	
			m 3	727	838	609,226	単一 184号	
土石掘削	軟岩 I (リッパ 2本爪)			3	1,136	3,408	WYB00199	
			m 3	3	1,136	3,408	単一 185号	
土石掘削	軟岩 I (リッパ 1本爪)			270	1,299	350,730	WYB00151	
			m 3	270	1,299	350,730	単一 186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

単一2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			727	838		609,226	WYB00784
		m 3		727	838		609,226	単一 187号
	土石掘削 軟岩 I (リッパ 2本爪)			3	1,136		3,408	WYB00783
		m 3		3	1,136		3,408	単一 188号
	土石掘削 軟岩 I (リッパ 1本爪)			270	1,299		350,730	WYB00847
		m 3		270	1,299		350,730	単一 189号
	計						963,364	
							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- 190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- 191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- 192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- 193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- 194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- 195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- 196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	数量	1,000
単一7号	岩盤面処理	単価	20,190
単一7号	岩盤面処理	数量	1,000
単一7号	岩盤面処理	単価	20,190
名称	規格	単位	数量
名称	規格	単価	金額
名称	規格	摘要	摘要
仕上げ掘削(軟岩)		m ²	701
			9,173
			6,430,273
			WYB00096
仕上げ掘削(硬岩)		m ²	701
			9,173
			6,430,273
			単一 197号
仕上げ掘削(硬岩)		m ²	299
			11,930
			3,567,070
			WYB00090
岩盤清掃	コンクリートがム 8時間 標準 標準 標準 標準	m ²	299
			11,930
			3,567,070
			単一 198号
岩盤清掃		m ²	1,000
			10,580
			10,580,000
			WD130200
			単一 199号
計			20,577,343
			20,577,343
単価			20,580
			20,580
			円/m ²

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-8号	岩盤面処理	単位	m2	数量	1,000	20,190
					1,000	20,190
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- 200号
岩盤清掃	コンクリートがム 8時間 標準 標準 標準 標準	m 2	1,000	10,580	10,580,000	WYB00780
		m 2	1,000	10,580	10,580,000	単- 201号
計					20,577,343	WD130200
単価					20,580	単- 202号
					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		コンクリートがム 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	単一 199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	
単一10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		コンクリートがム 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	単一 202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	
単一11号	河床掘削 (右岸部)	軟岩	単位	m3	数量	1	963.8	
						1	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)		クローラ型山積1.6m3(平積1.2m3)		m 3	1	344.6	344.6	単一 212号
		砂・砂質土、レキ質土、粘性土 ルース° 障害なし		m 3	1	125.2	125.2	WD110300
		標準以外 4.3時間 標準以外 7時間 無・低騒音		m 3	1	125.2	125.2	単一 206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		m 3	1	496.8	496.8	WD110200
		0.9km 標準以外 4.3時間 標準以外		m 3	1	496.8	496.8	単一 207号
		6.9時間 無 良好					966.6	
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	963.8	
						1	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)		クローラ型山積1.6m3(平積1.2m3)		m 3	1	344.6	344.6	単- 213号
		砂・砂質土、レキ質土、粘性土 ルース° 障害なし		m 3	1	125.2	125.2	WD110300
		標準以外 4.3時間 標準以外 7時間 無・低騒音		m 3	1	125.2	125.2	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		m 3	1	496.8	496.8	WD110200
		0.9km 標準以外 4.3時間 標準以外		m 3	1	496.8	496.8	単- 211号
		6.9時間 無 良好					966.6	
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-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	
			m 3	1	972.5	972.5	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 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- 191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-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	
			m 3	1	972.5	972.5	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 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- 216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-15号	河床掘削(水中) (放水路部)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	971.6
						1		971.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
河床掘削(水中) 土砂				1	982.3	982.3	WYB00503	
			m 3	1	982.3	982.3	単- 217号	
計						982.3		
						982.3		
単価						982.3		
						982.3	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-16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	WYB00506	
			m 3	1	8,745	8,745	単- 218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- 219号	
計						9,460		
						9,460		
単価						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 220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 221号	
計						9,460		
						9,460		
単価						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 222号	
計						8,795		
						8,795		
単価						8,795	円/m3	
						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-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 ㄨ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	
							780.1	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-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- 237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 2.7m	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- 238号	
	計					20,449.8		
	単価					20,450		
						20,450	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 2.9m	単位	本	数量	1	単価	21,100
						1		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- 239号	
	計					21,680.4		
	単価					21,690		
						21,690	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	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 2.9m	単位	本	数量	1	単価	21,100
						1		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- 240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-24号	鉄筋挿入	SD345 D19 削孔長 3.7m	単位	本	数量	1	単価	27,950
						1		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- 241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-25号	セメント	中庸熟ポルトランドセメント	単位	t	数量	1	単価	22,000
						1		22,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				1	20,100	20,100	WB020018	
			t	1	20,100	20,100	単- 242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-26号	セメント	中庸熟ポルトランドセメント	単位	t	数量	1	単価	22,000
						1		22,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				1	20,100	20,100	WB020018	
			t	1	20,100	20,100	単- 243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-27号	混和材	フライアッシュ	単位	t	数量	1	単価	14,200
						1		14,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				1	13,000	13,000	WB020018	
			t	1	13,000	13,000	単- 244号	
計						13,000		
						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-28号	混和材	フライアッシュ	単位	t	数量	1	単価	14,200
						1		14,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				1	13,000	13,000	WB020018	
			t	1	13,000	13,000	単- 245号	
計						13,000		
						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-29号	混和剤	AE減水剤	単位	kg	数量	1	単価	337.5
						1		337.5
	名称	規格	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- 246号	
	計					310		
						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-30号	混和剤	AE減水剤	単位	kg	数量	1	単価	337.5
						1		337.5
	名称	規格	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- 247号	
	計					310		
						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-31号	混和剤	AE減水剤	単位	kg	数量	0	単価	0
						1		68.36
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)				0	0	0	WB020017	
			k g	1	68	68	単- 248号	
計						0		
						68		
単価						0		
						68	円/kg	
変更積算単価								
						68.36	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-32号	混和剤	AE剤	単位	kg	数量	1	単価	776.4
						1		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- 249号	
計						710		
						710		
単価						710		
						710	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-33号	混和剤	AE剤	単位	kg	数量	1	単価	776.4
						1		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- 250号	
	計					710		
	単価					710		
						710	円/kg	

						単価使用年月	2017. 09	
						歩掛使用年月	2017. 09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-34号	混和剤	AE剤	単位	kg	数量	0	単価	0
						1		751
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費 (k g)			0	0	0	WB020017	
			k g	1	747	747	単- 251号	
	計					0		
	単価					747		
	変更積算単価					0		
						747	円/kg	
						751	円/kg	

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-35号	混和剤	凝結遅延剤	単位	kg	数量	1	単価	390
						1		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- 252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-36号	混和剤	凝結遅延剤	単位	kg	数量	0	単価	0
						1		392.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)				0	0	0	WB020017	
			k g	1	390	390	単- 253号	
計						0		
単価						390		
変更積算単価						392.1	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-37号	混和剤	膨張剤	単位	kg	数量	0	単価	0
						1		130.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (k g)				0	0	0	WB020017	
			k g	1	130	130	単- 254号	
	計					0		
						130		
	単価					0		
						130	円/kg	
変更積算単価								
						130.7	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-38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- 255号	
	計					2,750		
						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-39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- 256号	
	計					2,750		
						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-40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- 257号	
	計					2,500		
						2,500		
	単価					2,500		
						2,500	円/t	

1次単価表

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一41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	単一 258号	
計						2,500		
単価						2,500		
						2,500	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	
単一42号	購入骨材	粗骨材(20mm~5mm)	単位	t	数量	1	単価	2,560
						1		2,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				1	2,560	2,560	WB020018	
			t	1	2,560	2,560	単一 259号	
計						2,560		
単価						2,560		
						2,560	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	粗骨材(20mm~5mm)	単位	t	数量	1	単価	2,560
						1		2,560
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(t)			1	2,560	2,560	WB020018	
			t	1	2,560	2,560	単- 260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-44号	購入骨材	細骨材(5mm以下)	単位	t	数量	1	単価	2,630
						1		2,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	材料費(t)			1	2,630	2,630	WB020018	
			t	1	2,630	2,630	単- 261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-45号	購入骨材	細骨材(5mm以下)	単位	t	数量	1	単価	2,630
						1		2,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (t)				1	2,630	2,630	WB020018	
			t	1	2,630	2,630	単- 262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-46号	ダムコンクリート		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	WYB01371	
			m 3	1	8,657	8,657	単- 263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	
単一47号	ダムコンクリート		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	単一 264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	
単一48号	ダムコンクリート (スポットポイント)		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		24,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート				0	0	0	WYB01896	
			m 3	1	25,010	25,010	単一 265号	
計						0		
単価						25,010		
変更積算単価						24,510	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-49号	鉄筋	SD345 D13		単位	t	数量	0	単価	0
							1		179,900
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋加工(ダム)					0	0	0	WYB01879	
				t	1	101,400	101,400	単- 309号	
鉄筋組立(ダム)					0	0	0	WYB01880	
				t	1	77,520	77,520	単- 310号	
計							0		
							178,920		
単価							0		
							179,000	円/t	
変更積算単価									
							179,900	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	
単一50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	単一 311号	
鉄筋組立(ダム)				1	65,650	65,650	WYB00382	
			t	1	65,650	65,650	単一 312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	
単一51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	WYB00477	
			t	1	93,690	93,690	単一 313号	
鉄筋組立(ダム)				1	65,650	65,650	WYB00556	
			t	1	65,650	65,650	単一 314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-52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	WYB00392	
			t	1	79,290	79,290	単- 315号	
鉄筋組立(ダム)				1	42,630	42,630	WYB00494	
			t	1	42,630	42,630	単- 316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-53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- 317号	
鉄筋組立(ダム)				1	42,630	42,630	WYB00561	
			t	1	42,630	42,630	単- 318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-54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- 319号	
鉄筋組立(ダム)				1	47,480	47,480	WYB00498	
			t	1	47,480	47,480	単- 320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-55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- 321号	
鉄筋組立(ダム)				1	47,480	47,480	WYB00563	
			t	1	47,480	47,480	単- 322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-56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- 323号	
鉄筋組立(ダム)				1	43,770	43,770	WYB00769	
			t	1	43,770	43,770	単- 324号	
計						132,710		
						132,710		
単価						132,800		
						132,800	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-57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- 325号	
鉄筋組立(ダム)				1	43,770	43,770	WYB00775	
			t	1	43,770	43,770	単- 326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-58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- 327号	
鉄筋組立(ダム)				1	43,770	43,770	WYB01014	
			t	1	43,770	43,770	単- 328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-59号	鉄筋	SD345 D51	単位	t	数量	1	単価	144,700
						1		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- 329号	
鉄筋組立(ダム)				1	42,130	42,130	WYB00772	
			t	1	42,130	42,130	単- 330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-60号	鉄筋	SD345 D51	単位	t	数量	1	単価	144,700
						1		144,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋加工(ダム)			t	1	95,520	95,520	WYB01016	
			t	1	95,520	95,520	単- 331号	
鉄筋組立(ダム)			t	1	42,130	42,130	WYB01022	
			t	1	42,130	42,130	単- 332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-61号	圧接工	D32+D32	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・自動) [市場単価]		D32+D32 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	1	845	845	WB810110	
			箇所	1	845	845	単- 333号	
計						845		
						845		
単価						845		
						845	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-62号	圧接工	D35+D35	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・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- 334号
計							1,210	
単価							1,210	
							1,210	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-63号	圧接工	D38+D38	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・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- 335号
計							1,800	
単価							1,800	
							1,800	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-64号	圧接工	D41+D41	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・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- 336号	
	計					2,870		
	単価					2,870		
						2,870	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-65号	圧接工	D51+D51	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・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- 337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-66号	圧接工	D51+D51	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・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- 338号	
	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-67号	止水板 塩ビ止水板	200×6	単位	m	数量	1	単価	5,290
						1		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- 339号	
	計					5,182		
						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-68号	止水板 塩ビ止水板	200×6	単位	m	数量	1	単価	5,290
						1		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- 340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-69号	止水板 L型止水板	200×10	単位	m	数量	10	単価	94,700
						10		94,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板設置(L型止水板)				10	95,550	955,500	WYB00480	
			m	10	95,550	955,500	単- 341号	
コンクリート削孔(ハンマドリル38mm)				51	517.6	26,397.6	WB224410	
			孔	51	517.6	26,397.6	単- 305号	
	計					981,897.6		
	単価					98,190		
						98,190	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-70号	止水板 L型止水板	300×6(反応接着型)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		33,550
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)		0	0	0	WYB01881	
			m	1	34,780	34,780	単- 342号	
	計					0		
						34,780		
	単価					0		
						34,780	円/m	
変更積算単価								
						33,550	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-71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- 343号	
	計					1,310		
						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-72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	WYB00358
				m	1	1,310	1,310	単- 344号
計							1,310	
							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-73号	半割管	φ300	単位	m	数量	1	単価	16,290
						1		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- 345号
計							16,220	
							16,220	
単価							16,220	円/m
							16,220	

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-74号	排水管 副々部	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		
						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-75号	排水管 副々部	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		
						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-76号	排水管 (湧水処理)	B型管 1種 φ600	単位	m	数量	1	単価	25,270
						1		25,270
	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600mm ラフレレンクレーン50t吊		1	23,040	23,040	WYB00122	
			m	1	23,040	23,040	単- 346号	
	計					23,040		
						23,040		
	単価					23,040	円/m	
						23,040	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-77号	排水管 (湧水処理)	B型管 1種 φ600	単位	m	数量	0	単価	0
						1		23,170
	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600mm ラフレレンクレーン50t吊		0	0	0	WYB00481	
			m	1	23,040	23,040	単- 347号	
	計					0		
						23,040		
	単価					0		
						23,040	円/m	
	変更積算単価					23,170	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-78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 ラフレレンクレーン50t吊			1	19,480	19,480	WYB00131
			m	1		19,480	19,480	単- 348号
	計						19,480	
							19,480	
	単価						19,480	
							19,480	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-79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 ラフレレンクレーン50t吊			1	14,800	14,800	WYB00139
			m	1		14,800	14,800	単- 349号
	計						14,800	
							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-80号	排水管 (湧水処理)	B型管 1種 φ400	単位	m	数量	0	単価	0
						1		14,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ビューム管B型(ソケット管)据付		設置 外圧管1種 管径400mm ラフレレンクレーン50t吊		0	0	0	WYB00482	
			m	1	14,800	14,800	単- 350号	
	計					0		
						14,800		
	単価					0		
						14,800	円/m	
変更積算単価								
						14,880	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-81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
						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		
土木シート設置		B=400		40	6,076	243,040	WYB00060	
			m ²	40	6,076	243,040	単- 351号	
	計					301,040		
						301,040		
	単価					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-82号	基礎排水管	ホリチレン有孔管 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		
土木シート設置		B=400		40	6,076	243,040	WYB00062	
			m ²	40	6,076	243,040	単- 352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-83号	排水管 (湧水処理)	ホリチレン無孔管 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	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-84号	排水管 (湧水処理)	ホ ^レ ポリエチレン無孔管 管径 300mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		3,586
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及びび網状管 200~400mm 要		0	0	0	WYB01998	
			m	1	3,567	3,567		
計						0		
						3,567		
単価						0		
						3,567	円/m	
変更積算単価								
						3,586	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-85号	排水管 (湧水処理)	ホ ^レ ポリエチレン無孔管 管径 150mm	単位	m	数量	1	単価	1,223
						1		1,223
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 波状管及びび網状管 50~150mm 要		1	1,228	1,228	CB222770	
			m	1	1,228	1,228		
計						1,228		
						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-86号	排水管 (湧水処理)	ホリチン無孔管 管径 150mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,235
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		0	0	0	WYB01999	
			m	1	1,228	1,228		
計						0		
						1,228		
単価						0		
						1,228	円/m	
変更積算単価								
						1,235	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-87号	排水管 (湧水処理)	ホリチン無孔管 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		
						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-88号	排水管 (湧水処理)	VP φ 50	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		φ 50~150 計上しない		1	675.7	675.7	WD240900	
			m	1	675.7	675.7	単- 355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	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-89号	逆流防止工	φ 50	単位	箇所	数量	1	単価	2,676
						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		φ 50		1	1,925	1,925	WYB00065	
			箇所	1	1,925	1,925	単- 356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		
	単価					2,505		
						2,505	円/箇所	

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-90号	電縫鋼管	φ50	単位	m	数量	1	単価	3,317
						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- 357号
計							3,129	
							3,129	
単価							3,129	
							3,129	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-91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
					0.032	53,500	1,712	単- 364号
計							88,572	
							88,572	
単価							88,580	
							88,580	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-92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		1	2,525	2,525	CB310040	
			個	1	2,525	2,525		
	計					2,525		
						2,525		
	単価					2,525	円/個	
						2,525		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-93号	間詰コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	20,040
						1		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 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	20,460	20,460	CB240010	
			m 3	1	20,460	20,460		
	計					20,460		
						20,460		
	単価					20,460	円/m3	
						20,460		

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-94号	掘削	軟岩 オープンカット 無し 500m3以上	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		296
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以上		0	0	0	CB210100	
			m 3	1	296	296		
計						0		
						296		
単価						0		
						296	円/m3	
変更積算単価						296	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-95号	法面整形(切土部)	無し 軟岩I	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,015
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		0	0	0	CB220010	
			m 2	1	1,015	1,015		
計						0		
						1,015		
単価						0		
						1,015	円/m2	
変更積算単価						1,015	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-96号	モルタル吹付	高炉 厚8cm	単位	m2	数量	0	単価	0
						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		0	0	0	WB810810	
			m 2	1	5,410	5,410	単- 371号	
	計					0		
						5,410		
	単価					0		
						5,410	円/m2	
変更積算単価						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-97号	モルタル吹付	高炉 厚5cm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		4,560
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		0	0	0	WB810810	
			m 2	1	4,560	4,560	単- 372号	
	計					0		
						4,560		
	単価					0		
						4,560	円/m2	
変更積算単価						4,560	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-98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	0	0
						1	6,090
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	m	0	0	0	WB812810
計				1	6,090	6,090	単- 373号
単価						0	
変更積算単価						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	現場打ち集水樹	現場打材 18-8-40(高炉) 無し	単位	箇所	数量	0	0
						1	64,720
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) 0.24m3を超え0.26m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	0	0	0	CB222950
蓋版		据付け 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無 無 無	枚	0	0	0	WB812830
計				1	31,150	31,150	単- 374号
単価						0	
変更積算単価						64,720	円/箇所
						64,720	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-100号	転落(横断)防止柵	柵高 1.1m コンクリート建込	単位	m	数量	0	単価	0
						1		3,544
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 1m 100m未満 無	m	0 1	0 3,544	0 3,544	WB810760 単- 376号	
	計					0 3,544		
	単価					0 3,544	円/m	
	変更積算単価					3,544	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-101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	0	単価	0
						1		19,710
	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 15.5以下	m3	0 1	0 19,710	0 19,710	WB811840 単- 379号	
	計					0 19,710		
	単価					0 19,710	円/m3	
	変更積算単価					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-102号	吹付法面取壊し	有り 機械施工	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		662.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
吹付法面取壊し		有り 機械施工		0	0	0	CB220710	
			m 2	1	662.8	662.8		
	計					0		
						662.8		
	単価					0		
						662.8	円/m2	
変更積算単価						662.8	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-103号	殻運搬	モルタル殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		1,944
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		0	0	0	CB227010	
			m 3	1	1,944	1,944		
	計					0		
						1,944		
	単価					0		
						1,944	円/m3	
変更積算単価						1,944	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-104号	殻処分	モルタル殻	単位	m3	数量	0	単価	0
						1		3,780
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費 (m3)					0	0	0	WB020051
				m3	1	3,780	3,780	単-386号
計							0	
							3,780	
単価							0	
							3,780	円/m3
変更積算単価							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-105号	間詰コンクリート		単位	m3	数量	0	単価	0
						1		20,440
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			0	0	0	CB240010
				m3	1	20,440	20,440	
計							0	
							20,440	
単価							0	
							20,440	円/m3
変更積算単価							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-106号	保護コンクリート		単位	m2	数量	0	単価	0
						1		9,300
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			0	0	0	WB810820
			m 2	1	9,300		9,300	単- 394号
	計						0	
							9,300	
	単価						0	
							9,300	円/m2
変更積算単価							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-107号	ガードレール	塗装品 Gr-C-4E 100m以上 無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		6,140
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (ガードレール設置工)		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し			0	0	0	WB810510
			m	1	6,140		6,140	単- 397号
	計						0	
							6,140	
	単価						0	
							6,140	円/m
変更積算単価							6,140	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-108号	アスカープ	細粒度アスファルト混合物(13) 125cm2以上140cm2未満	単位	m	数量	0	単価	0
						1		848.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスカープ		125cm2以上140cm2未満 細粒度アスファルト混合物(13) 全ての費用		0	0	0	CB410330	
			m	1	848.3	848.3		
	計					0		
						848.3		
	単価					0		
						848.3	円/m	
変更積算単価								
						848.3	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-109号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クッション RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		690.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		125mmを超え175mm以下 再生クッション RC-40 全ての費用		0	0	0	CB410030	
			m 2	1	690.4	690.4		
	計					0		
						690.4		
	単価					0		
						690.4	円/m2	
変更積算単価								
						690.4	円/m2	

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	0	単価	0	
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 再生クラッシュラン 40~0	m	1	6,852	6,852	WB812810 単一 400号		
計						0			
単価						6,852	円/m		
変更積算単価						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-111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	0	単価	0
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 再生クラッシュラン 40~0	m	0	0	0	WB812810	
	蓋版 [市場単価]	据付け 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無 無 無	枚	0	0	0	WB812830	
				1	10,530	10,530	単- 403号	
				1	14,250	14,250	単- 404号	
	計					0		
						24,780		
	単価					0		
						24,780	円/m	
	変更積算単価							
						24,780	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-112号	幅 30 c m 高さ 30 c m	m			0	0
					1	6,552
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	0 1	0 6,552	0 6,552	WB812810 単- 405号
計					0 6,552	
単価					0 6,552	円/m
変更積算単価					6,552	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 50 c m 高さ 50 c m	単位	m	数量	0	0
						1	138,000
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	0	0	0	WB812810
				1	137,300	137,300	単- 406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	枚	0	0	0	WB812830
				1	690	690	単- 407号
計						0	
						137,990	
単価						0	
						138,000	円/m
変更積算単価							
						138,000	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-114号	プレキャストU型側溝	幅 50 c m 高さ 50 c m	単位	m	数量	0	0
						1	94,070
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	0	0	0	WB812810
				1	93,380	93,380	単- 408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	枚	0	0	0	WB812830
				1	690	690	単- 409号
計						0	
						94,070	
単価						0	
						94,070	円/m
変更積算単価							
						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
単一115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	0	0
						1	197,800
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	m	0	0	0	WB812810
				1	197,100	197,100	単一 410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	枚	0	0	0	WB812830
				1	690	690	単一 411号
計						0	
						197,790	
単価						0	
						197,800	円/m
変更積算単価							
						197,800	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-116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	0	単価	0
						1		104,500
	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	m	0 1	0 104,500	0 104,500	WB812810 単- 412号	
	計					0 104,500		
	単価					0 104,500	円/m	
	変更積算単価					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-117号	現場打ち集水樹	現場打材 18-8-40(高炉) 無し 1000×1000×500	単位	箇所	数量	0	0
						1	165,000
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) 0.69m3を超え0.73m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	0	0	0	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	0	0	0	WB812830
計				1	94,390	94,390	単- 416号
単価						0	
変更積算単価						164,920	
						0	
						165,000	円/箇所
						165,000	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-118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	0	0
						1	184,000
	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) 0.92m3を超え0.97m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	0	0	0	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	0	0	0	WB812830
				1	94,390	94,390	単- 417号
	計					0	
						183,940	
	単価					0	
						184,000	円/箇所
	変更積算単価						
						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-119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	0	0
						1	222,600
	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	0	0	0	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	0	0	0	WB812830
	足掛金物	W=300	個	2	43,190	86,380	単- 418号
				3	2,110	6,330	単- 419号
	計					0	
						222,510	
	単価					0	
						222,600	円/箇所
	変更積算単価						
						222,600	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-120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	0	0
						1	304,900
	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) 1.15m ³ を超え1.22m ³ 以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	0	0	0	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	0	0	0	WB812830
	足掛金物	W=300	個	1	186,300	186,300	単- 420号
				3	2,110	6,330	WYB00484 単- 421号
	計					0	
						304,830	
	単価					0	
						304,900	円/箇所
	変更積算単価						
						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-121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	0	0
						1	324,600
	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) 1.36m ³ を超え1.44m ³ 以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	0	0	0	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	0	0	0	WB812830
	足掛金物	W=300	個	1	186,300	186,300	単- 420号
				4	2,110	8,440	WYB00485 単- 422号
	計					0	
						324,540	
	単価					0	
						324,600	円/箇所
	変更積算単価						
						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-122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	0	0
						1	73,790
	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) 0.20m3以上0.22m3以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	0	0	0	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	0	0	0	WB812830
				1	43,490	43,490	単- 423号
	計					0	
						73,790	
	単価					0	
						73,790	円/箇所
	変更積算単価						
						73,790	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-123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	0	0
						1	66,270
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	0	0	0	CB222950
蓋版 [市場単価]		据付け 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無 無 無	枚	0	0	0	WB812830
計				1	31,150	31,150	単- 424号
単価						0	
変更積算単価						66,270	円/箇所
						66,270	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	現場打ち集水樹	現場打材 18-8-40(高炉) 無し 500×500×500	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		66,270
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) 0.26m ³ を超え0.28m ³ 以下 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	0	0	0	CB222950	
蓋版 [市場単価]		据付け 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無 無 無	枚	0	0	0	WB812830	
計				1	31,150	31,150	単- 424号	
						0		
						66,270		
単価						0		
						66,270	円/箇所	
変更積算単価								
						66,270	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	補強土壁壁面材組立・設置	アソカ-補強土壁	単位	m2	数量	0	単価	0	
						1		17,560	
	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	アソカ-補強土壁 標準		0	0	0	CB222210		
			m 2	1	2,525	2,525			
	補強土壁壁面材 (材料費)			0	0	0	CB222211		
			m 2	1	15,030	15,030			
	計					0			
						17,555			
	単価					0			
						17,560	円/m2		
	変更積算単価								
						17,560	円/m2		

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	補強材取付	アソカ補強土壁	単位	m	数量	0	単価	0	
						1		2,455	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	補強材取付	アソカ補強土壁		0	0	0	CB222220		
			m	1	158.2	158.2			
	補強材(材料費)			0	0	0	CB222221		
			m	1	2,296	2,296			
	計					0			
						2,454.2			
	単価					0			
						2,455	円/m		
	変更積算単価					2,455	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-127号	法面整形(盛土部)		単位	m2	数量	0	単価	0
						1		400.9
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 粘質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用			0	0	0	CB220010
			m 2	1	400.9		400.9	
計							0	
							400.9	
単価							0	
							400.9	円/m2
変更積算単価							400.9	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-128号	モルタル吹付	高炉 厚8cm	単位	m2	数量	0	単価	0
						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			0	0	0	WB810810
			m 2	1	5,410		5,410	単- 475号
計							0	
							5,410	
単価							0	
							5,410	円/m2
変更積算単価							5,410	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-129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	0	単価	0
						1		518.8
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	m 2	0	0	0	CB410030	
				1	518.8	518.8		
	計					0		
						518.8		
	単価					0		
						518.8	円/m2	
変更積算単価						518.8	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-130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	0	単価	0
						1		6,765
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	m	0	0	0	WB812810	
				1	6,765	6,765	単- 476号	
	計					0		
						6,765		
	単価					0		
						6,765	円/m	
変更積算単価						6,765	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一131号	幅 30 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	0	0
					1	6,552
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	m	0 1	0 6,552	0 6,552	WB812810 単一 477号
計					0 6,552	
単価					0 6,552	円/m
変更積算単価					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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-132号	幅 30 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	0	単価 0
					1	17,560
					金額	
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	0	0	0	WB812810
			1	10,500	10,500	単- 478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	0	0	0	WB812830
			2	3,530	7,060	単- 479号
計					0	
					17,560	
単価					0	
					17,560	円/m
変更積算単価						
					17,560	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-133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	0	単価	0
						1		41,640
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)		0	0	0	CB222950	
			箇所	1	41,640	41,640		
計						0		
						41,640		
単価						0		
						41,640	円/箇所	
変更積算単価								
						41,640	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-134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	0	単価	0
						1		33,570
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)		0	0	0	CB222950	
			箇所	1	33,570	33,570		
計						0		
						33,570		
単価						0		
						33,570	円/箇所	
変更積算単価								
						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-135号	現場打ち集水桝	現場打材 18-8-40(高炉) 無し 500×500×450	単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		31,950
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	0	0	CB222950	
		0.22m3を超え0.24m3以下						
		一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	31,950	31,950		
計						0		
						31,950		
単価						0		
						31,950	円/箇所	
変更積算単価								
						31,950	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-136号	境界杭	ブー杭	単位	本	数量	0	単価	0
						1		14,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
境界杭設置		ブー杭		0	0	0	WYB00148	
			本	1	14,360	14,360	単- 480号	
計						0		
						14,360		
単価						0		
						14,360	円/本	
変更積算単価								
						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-137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
						1		518.8
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	m 2	0	0	0	CB410030	
				1	518.8	518.8		
計						0		
						518.8		
単価						0		
						518.8	円/m2	
変更積算単価						518.8	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-138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	0	単価	0
						1		1,390
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	m 2	0	0	0	CB410260	
				1	1,390	1,390		
計						0		
						1,390		
単価						0		
						1,390	円/m2	
変更積算単価						1,390	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-139号	薄層カー舗装		単位	m2	数量	0	単価	0
						1		5,550
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
樹脂系すべり止め舗装工		歩道(路側帯・スクラップを含む) RPN-501 100m2以上(標準) 無 無 無 無		m 2	0	0	0	WB812020
					1	5,550	5,550	単- 482号
計							0	
							5,550	
単価							0	
							5,550	円/m2
変更積算単価								
							5,550	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-140号	溶融式区画線	実線・ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		232
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
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	0	0	0	WB810210
					1	232	232	単- 483号
計							0	
							232	
単価							0	
							232	円/m
変更積算単価								
							232	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-141号	車止めブロック		単位	箇所	数量	0	単価	0
						1		5,371
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
車止めブロック					0	0	0	WYB00074
				箇所	1	5,371	5,371	単-484号
計							0	
							5,371	
単価							0	
							5,371	円/箇所
変更積算単価							5,371	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-142号	地先境界ブロック	A種(120×120×600)	単位	m	数量	0	単価	0
						1		3,157
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
地先境界ブロック		設置 A種(120×120×600) 有り 不要			0	0	0	CB422520
				m	1	3,157	3,157	
計							0	
							3,157	
単価							0	
							3,157	円/m
変更積算単価							3,157	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-143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	0	0
						1	17,560
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	0	0	0	WB812810
				1	10,500	10,500	単- 478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	枚	0	0	0	WB812830
		無 無		2	3,530	7,060	単- 479号
計						0	
						17,560	
単価						0	
						17,560	円/m
変更積算単価							
						17,560	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-144号	蓋版工(パツチャープラント部)	1700×1700×240	単位	箇所	数量	0	0
						1	87,960
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	0	0	CB240010	
			0.7	27,500	19,250		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0	0	0	CB240210	
			2	6,457	12,914		
コンクリート型枠設置	1350×1350	枚	0	0	0	WYB01848	
			1	31,650	31,650	単- 496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)	t	0	0	0	WB810010	
			0.1	114,300	11,430	単- 491号	
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル38mm)		孔	0	0	0	CB224410	
			12	517.6	6,211.2		
樹脂アンカー	R-19N φ19×153 (ガラス管)	本	0	0	0		
			12	542	6,504		
計					0		
					87,959.2		
単価					0		
					87,960	円/箇所	
変更積算単価							
					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	簡易舗装	鉄鋼スラ ^ク t=10cm	単位	m2	数量	0	単価	0
						1		1,417
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
簡易舗装工				0	0	0	WYB01852	
			m 2	1	1,417	1,417	単- 499号	
	計					0		
						1,417		
	単価					0		
						1,417	円/m2	
変更積算単価						1,417	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-146号	溶融式区画線	実線・ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装用無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		232
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		溶融式手動 実線・ゼブラ 15cm 無 無 無(厚1.5mm) 無 無		0	0	0	WB810210	
			m	1	232	232	単- 500号	
	計					0		
						232		
	単価					0		
						232	円/m	
変更積算単価						232	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-147号	舗装版撤去	単位	m2	数量	0	単価	0	10	849.9				
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	0	0	0	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	0	0	0	CB227010							
処分費 (m 3)		m 3	1	3,118	3,118	WB020051							
		m 3	1	4,230	4,230	単- 501号							
計					0								
					8,499								
単価					0								
					849.9	円/m2							
変更積算単価					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-148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	0	単価	0
						1		12,790
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		m 3	0	0	0	WB811840
					1	12,790	12,790	単- 502号
	計						0	
							12,790	
	単価						0	
							12,790	円/m3
変更積算単価								
							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-149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	0	単価	0
						1		19,310
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		m 3	0	0	0	WB811840
					1	19,310	19,310	単- 503号
	計						0	
							19,310	
	単価						0	
							19,310	円/m3
変更積算単価								
							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-150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	0	単価	0
						1		19,260
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		m 3	0	0	0	WB811840
					1	19,260	19,260	単- 519号
	計						0	
							19,260	
	単価						0	
							19,260	円/m3
	変更積算単価							
							19,260	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-151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	0	単価	0
						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		m 3	0	0	0	WB811840
					1	12,740	12,740	単- 520号
	計						0	
							12,740	
	単価						0	
							12,740	円/m3
	変更積算単価							
							12,740	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-152号	支柱・金網(フェンス)(立入防止柵)撤去	単位	m	数量	0	単価	0
					1		1,114
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
金網(フェンス)・支柱(立入防止柵)	撤去			0	0	0	CB420840
		m		1	1,114	1,114	
計						0	
						1,114	
単価						0	
						1,114	円/m
変更積算単価						1,114	円/m

1次単価表

単-153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	WYB00128	
積込 (ル-ズ)		土砂 土量50,000m3未満		m 3	1	3,479	3,479	単- 529号	
ダンプトラック運搬 (10t積)		1.0km以下		m 3	1	190.2	190.2	CB210020	
整地		残土受入れ地での処理		m 3	1	190.2	190.2	WYB00129	
計							309.6	単- 530号	
単価							309.6	CB210610	
							100.9		
							100.9		
							4,079.7		
							4,079.7		
							4,080		
							4,080	円/m3	

1次単価表

単-154号		ケ-キ処理	運搬距離 1km 無し	単位	m3	数量	1	単価	4,528
							1		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- 531号	
積込 (ル-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 (10t積)		1.0km以下			1	309.6	309.6	WYB00560	
				m 3	1	309.6	309.6	単- 532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-155号		スラッシュ処理	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	
スラッシュ処理		石灰処理		m 3	1	2,256	2,256	WYB00160	
積込 (ルーズ)		土砂 1箇所100m3以下(標準)		m 3	1	822.4	822.4	単- 533号	CB210020
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		m 3	1	779.3	779.3		CB210110
計							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	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- 539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-159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- 540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-160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- 541号	
計						31		
						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-161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- 542号	
計						31		
						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-162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- 543号	
計						65		
						65		
単価						65		
						65	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-163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- 544号	
計						65		
						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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-164号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	m3	1	7,056	単価
				1	7,056	
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 1.0km以下	m 3	1	572.2	572.2	単- 587号 CB227010
計					7,072.2	
単価					7,073	
					7,073	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-165号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物	単位	m3	数量	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
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	1	2,558	2,558	単- 587号 CB227010
処分費 (m 3)			m 3	1	3,000	3,000	WB020051
			m 3	1	3,000	3,000	単- 588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-166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	1	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	m 3	1	12,000	12,000	WB811810							
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	1	2,558	2,558	単- 589号 CB227010							
処分費 (m 3)		m 3	1	3,500	3,500	WB020051							
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-167号	吹付法面取壊し	単位	m2	数量	100	単価	950.9	100	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	m 2	100	672.6	67,260	CB220710							
般運搬	吹付法面取壊し(モルタル) 機械積込 無し 16.5km以下	m 3	5	2,413	12,065	CB227010							
処分費 (m 3)		m 3	5	3,000	15,000	WB020051							
		m 3	5	3,000	15,000	単- 583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

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	m ²	0	0	0	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	m ³	0	0	0	WYB02002
		m ³	5	2,413	12,065	
処分費 (m ³)		m ³	0	0	0	WYB02003
		m ³	5	3,000	15,000	
計					0	
					94,325	
単価					0	
					943.3	円/m ²
変更積算単価						
					884.6	円/m ²

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	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 クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチス [®] 型150t吊 標準(1.0)		1	18,230	18,230	WB252810	
			t	1	18,230	18,230	単- 646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-170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 クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチス [®] 型150t吊 標準(1.0)		1	1,138	1,138	WB252820	
			m 2	1	1,138	1,138	単- 647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-171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- 648号	
高欄設置・撤去工		カートレール型 撤去 必要 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊 標準(1.0)		1	1,825	1,825	WB252830	
			m	1	1,825	1,825	単- 649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-172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・ラチェンブ型150t吊		1	23,580	23,580	WYB00553	
			t	1	23,580	23,580	単- 650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-173号	現場発成品運搬	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- 652号
仮設材の積み取卸し費		取卸しのみ			1	750	750	WB010030
			t	1	750	750	750	単- 653号
計							2,950	
							2,950	
単価							2,950	円/t
							2,950	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-174号	現場発成品運搬	鋼材 片道運搬距離 2.4km	単位	t	数量	1	単価	2,820
						1		2,820
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬		2070円/t 各種(実数入力) 0無 無			1	2,070	2,070	WB010020
			t	1	2,070	2,070	2,070	単- 732号
仮設材の積み取卸し費		取卸しのみ			1	750	750	WB010030
			t	1	750	750	750	単- 733号
計							2,820	
							2,820	
単価							2,820	円/t
							2,820	

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	現場発成品運搬	鋼材 片道運搬距離 2.4km	単位	t	数量	1	単価	2,820
						1		2,820
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬		2070円/t 各種(実数入力) 0無 無			1	2,070	2,070	WB010020
			t	1	2,070	2,070	2,070	単- 732号
仮設材の積み取り卸し費		取卸しのみ			1	750	750	WB010030
			t	1	750	750	750	単- 733号
計							2,820	
							2,820	
単価							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-176号	現場発成品運搬	鋼材 片道運搬距離 2.4km	単位	t	数量	1	単価	2,820
						1		2,820
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬		2070円/t 各種(実数入力) 0無 無			1	2,070	2,070	WB010020
			t	1	2,070	2,070	2,070	単- 732号
仮設材の積み取り卸し費		取卸しのみ			1	750	750	WB010030
			t	1	750	750	750	単- 733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-178号	袋詰玉石	4t 製作・設置	単位	個	数量	1	単価	23,080
						1	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		個	1	17,660	17,660	17,660	WYB00590
袋詰玉石工 (運搬)	4 t		個	1	1,825	1,825	1,825	単-1034号 WYB00551
袋詰玉石工 (据付)	4 t		個	1	1,796	1,796	1,796	単-1035号 WYB00550
			個	1	1,796	1,796	1,796	単-1036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-179号	水中コンクリート梁工	t=500	単位	m3	数量	1	単価	60,170
						1		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
				m 3	1	59,860	59,860	単-1076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-180号	現場発生産品運搬	鋼材 片道運搬距離 2.4km	単位	t	数量	1	単価	2,820
						1		2,820
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
仮設材（鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等）の運搬		2070円/t 各種(実数入力) 0無 無			1	2,070	2,070	WB010020
				t	1	2,070	2,070	単- 732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- 733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	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-181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- 652号
仮設材の積み取り卸し費		取卸しのみ			1	750	750	WB010030
			t	1	750	750	750	単- 653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-182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- 1212号
仮設材の積み取り卸し費		取卸しのみ			1	750	750	WB010030
			t	1	750	750	750	単- 733号
計							2,950	
							2,950	
単価							2,950	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-184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	WYB00201					
		m 3		16	998.5		15,976	単-1786号					
	土石掘削 土砂 [新設減勢工右岸]			402	808.6		325,057	WYB00203					
		m 3		402	808.6		325,057	単-1787号					
	土石掘削 土砂 [新設減勢工左岸]			201	816.2		164,056	WYB00205					
		m 3		201	816.2		164,056	単-1788号					
	土石掘削 土砂 [新設副ダム部]			381	873.8		332,917	WYB00206					
		m 3		381	873.8		332,917	単-1789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-185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]			387	1,280	495,360	WYB00353						
		m 3		387	1,280	495,360	単-1790号						
	土石掘削 軟岩 I (リッパ 2本爪) [新設減勢工右岸]			408	1,043	425,544	WYB00369						
		m 3		408	1,043	425,544	単-1791号						
	土石掘削 軟岩 I (リッパ 2本爪) [新設減勢工左岸]			205	1,053	215,865	WYB00372						
		m 3		205	1,053	215,865	単-1792号						
	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-186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	金額	1,000	摘要	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]				571	1,396	797,116	WYB00374				
		m 3	571	1,396	797,116	単-1793号					
土石掘削 軟岩 I (リッパ 1本爪) [新設減勢工右岸]				190	1,137	216,030	WYB00376				
		m 3	190	1,137	216,030	単-1794号					
土石掘削 軟岩 I (リッパ 1本爪) [新設減勢工左岸]				95	1,148	109,060	WYB00378				
		m 3	95	1,148	109,060	単-1795号					
土石掘削 軟岩 I (リッパ 1本爪) [新設副ダム部]				144	1,232	177,408	WYB00379				
		m 3	144	1,232	177,408	単-1796号					
計						1,299,614					
						1,299,614					
単価						1,299					
						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-187号	土石掘削 土砂	単位	m 3	数量	1,000	
					838	
					1,000	
					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-1797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-1798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-1799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-1800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-188号	土石掘削 軟岩 I (リッパ 2本爪)	単位	m 3	数量	1,000			
				1,000	単価			
				1,136				
				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)					387	1,280	495,360	WYB00843
[既設減勢工右岸背面]				m 3	387	1,280	495,360	単-1801号
土石掘削 軟岩 I (リッパ 2本爪)					408	1,043	425,544	WYB00844
[新設減勢工右岸]				m 3	408	1,043	425,544	単-1802号
土石掘削 軟岩 I (リッパ 2本爪)					205	1,053	215,865	WYB00845
[新設減勢工左岸]				m 3	205	1,053	215,865	単-1803号
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	
						1,000	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)					571	1,396	797,116	WYB00848
[既設減勢工右岸背面]				m 3	571	1,396	797,116	単-1804号
土石掘削 軟岩 I (リッパ 1本爪)					190	1,137	216,030	WYB00850
[新設減勢工右岸]				m 3	190	1,137	216,030	単-1805号
土石掘削 軟岩 I (リッパ 1本爪)					95	1,148	109,060	WYB00851
[新設減勢工左岸]				m 3	95	1,148	109,060	単-1806号
土石掘削 軟岩 I (リッパ 1本爪)					144	1,232	177,408	WYB00853
[新設副ダム部]				m 3	144	1,232	177,408	単-1807号
計							1,299,614	
単価							1,299	
							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-190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			人	0.83	22,100	18,343	
軽油	1・2号 ローリー		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		日	0.83	75,490	62,656	
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		957	
計						97,250	
単価						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-191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	584.6
						1,000	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-1808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-192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			
				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]				645	2,754	1,776,330	WYB00389	
		m 3	645	2,754	1,776,330	単-1809号		
岩石掘削 軟岩Ⅱ（大型ブレーカ） [新設減勢工右岸]				237	2,494	591,078	WYB00400	
		m 3	237	2,494	591,078	単-1810号		
岩石掘削 軟岩Ⅱ（大型ブレーカ） [新設減勢工左岸]				118	2,492	294,056	WYB00406	
		m 3	118	2,492	294,056	単-1811号		
計						2,661,464		
						2,661,464		
単価						2,661		
						2,661	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	岩石掘削 硬岩 (大型ブレーカ)	単位	m 3	数量	1,000	単価	3,317			1,000	3,317
		単位	m 3	数量	1,000	単価	3,317			1,000	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]					286	3,585	1,025,310	WYB00409			
		m 3			286	3,585	1,025,310	単-1812号			
岩石掘削 硬岩 (大型ブレーカ) [新設減勢工右岸]					476	3,212	1,528,912	WYB00429			
		m 3			476	3,212	1,528,912	単-1813号			
岩石掘削 硬岩 (大型ブレーカ) [新設減勢工左岸]					238	3,208	763,504	WYB00450			
		m 3			238	3,208	763,504	単-1814号			
計							3,317,726				
							3,317,726				
単価							3,317				
							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-194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			1,000	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	WYB00921		単-1815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		単-1816号		
	計					2,661,464					
	単価					2,661					
						2,661	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 硬岩（大型ブレーカ）	単位	m 3	数量	1,000	単価	3,317			1,000	3,317
		単位	m 3	数量	1,000	単価	3,317			1,000	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]				286	3,585	1,025,310	WYB00988				
岩石掘削 硬岩（大型ブレーカ） [既設減勢工右岸]		m 3	286	3,585	1,025,310	1,528,912	単-1818号				
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	1,528,912	WYB00997				
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	1,528,912	単-1819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	763,504	WYB01004				
計						3,317,726					
単価						3,317					
						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-196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	
						1,000	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-1821号
バックホウ積込 (ダム)		クローラ型山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土、埴質土、粘性土 17.5m3/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-1822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-1823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-197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	m 2	1,000	8,295	8,295,000	WD130100							
積込 (ルーズ)	土砂 1箇所100m3以下(標準)	m 3	500	822.4	411,200	単-1824号							
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下	m 3	500	822.4	411,200	CB210020							
		m 3	500	935.2	467,600	CB210110							
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-198号	仕上げ掘削(硬岩)		単位	m 2	数量	1,000	11,930
						1,000	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	m 2	1,000	11,060	11,060,000	WD130100
			m 2	1,000	11,060	11,060,000	単-1825号
	積込 (ルーズ)	土砂 1箇所100m3以下(標準)	m 3	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	m 3	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	1.000-00000002000		
単-199号	岩盤清掃	コンクリートが 8時間 標準 標準 標準 標準	単位	m ²	数量	100	単価	10,580	
						100		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		
				人	4	22,800	91,200		
特殊作業員					12	21,600	259,200		
				人	12	21,600	259,200		
普通作業員					32	15,900	508,800		
				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			4	8,672	34,688		
				日	4	8,672	34,688	単-1826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15m			7.971	349	2,781		
				日	7.971	349	2,781	単-1827号	
スライム回収機 [自走式]		18m ³ /分			23	6,973	160,379		
				時間	23	6,973	160,379	単-1828号	
諸雑費（まるめ）					1		952		
				式	1		952		
計							1,058,000		
							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-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	m 2	1,000	8,295	8,295,000	WD130100							
積込 (ルーズ)	土砂 1箇所100m3以下(標準)	m 3	500	822.4	411,200	単-1829号							
土砂等運搬	小規模 バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.5km以下	m 3	500	822.4	411,200	CB210020							
		m 3	500	935.2	467,600	CB210110							
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-201号	仕上げ掘削(硬岩)		単位	m 2	数量	1,000	11,930
						1,000	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	m 2	1,000	11,060	11,060,000	WD130100
			m 2	1,000	11,060	11,060,000	単-1830号
	積込 (ルーズ)	土砂 1箇所100m3以下(標準)	m 3	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	m 3	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	1.000-00000002000		
単-202号	岩盤清掃	コンクリートが 8時間 標準 標準 標準 標準	単位	m ²	数量	100	単価	10,580	
						100		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		
				人	4	22,800	91,200		
特殊作業員					12	21,600	259,200		
				人	12	21,600	259,200		
普通作業員					32	15,900	508,800		
				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			4	8,672	34,688		
				日	4	8,672	34,688	単-1831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15m			7.971	349	2,781		
				日	7.971	349	2,781	単-1832号	
スライム回収機 [自走式]		18m ³ /分			23	6,973	160,379		
				時間	23	6,973	160,379	単-1833号	
諸雑費（まるめ）					1		952		
				式	1		952		
計							1,058,000		
							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-203号	断層部基面整正		単位	m ²	数量	100	5,172
						100	5,172
						単価	
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]	1 8 m 3 / 分		11.5	6,201	71,311		
		時間	11.5	6,201	71,311	単-1834号	
諸雑費 (率+まるめ)			1		14,969		
3%		式	1		14,969		
計					517,200		
単価					517,200		
					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-204号	河床掘削 土砂 [一般部]		単位	m ³	数量	1,000	単価	143.1
						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))		m ³	1,000	143.1	143,100	WD100200
							143,100	単-1835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-205号	河床掘削 土砂 [狭小部]		単位	m ³	数量	1,000	単価	4,479
						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		m ³	1,000	3,657	3,657,000	CB210100
							3,657,000	
積込 (ルーズ)		土砂 1箇所100m ³ 以下(標準)		m ³	1,000	822.4	822,400	CB210020
							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-206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1.6m ³		8.85	14,140	125,139		
			時間	8.85	14,140	125,139	単-1836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-207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]		10t積級		60.241	8,246	496,747		
			時間	60.241	8,246	496,747	単-1837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-208号	河床掘削 土砂 [一般部]		単位	m ³	数量	1,000	単価	143.1
						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))		m ³	1,000	143.1	143,100	WD100200
							143,100	単-1838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-209号	河床掘削 土砂 [狭小部]		単位	m ³	数量	1,000	単価	4,479
						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		m ³	1,000	3,657	3,657,000	CB210100
							3,657,000	
積込 (ルーズ)		土砂 1箇所100m ³ 以下(標準)		m ³	1,000	822.4	822,400	CB210020
							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-210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			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			125,139	単-1839号	
			時間	8.85	14,140	125,139		
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-211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			金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]			10t積級			496,747	単-1840号	
			時間	60.241	8,246	496,747		
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-212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
						1,000		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
							344,600	単-1841号
	計						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-213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
						1,000		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
							344,600	単-1842号
	計						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
単一214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			人	0.83	22,100	18,343	
軽油	1・2号 ローリー		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		日	0.83	75,490	62,656	
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		957	
計						97,250	
単価						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	
単一215号	河床掘削（水中）土砂	単位	m ³	数量	100	単価	972.5	100	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			957						
1%		式		1			957						
計							97,250						
							97,250						
単価							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-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 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	
						1,000			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-1843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-217号	河床掘削（水中）土砂		単位	m ³	数量	100	単価	982.3	
						100		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		972		
1%				式	1		972		
計							98,230		
							98,230		
単価							982.3		
							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-218号	河床掘削（水中）軟岩		単位	m ³	数量	100	8,745
						100	8,745
名称		規格		単位	数量	単価	金額
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-219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	715
						1,000	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-1808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-220号	河床掘削（水中）軟岩		単位	m ³	数量	100	8,745
						100	8,745
名称		規格	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-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	単位	m ³	数量	1,000	単価	715	
						1,000		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-1843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-222号	河床掘削（水中）軟岩		単位	m ³	数量	100	8,795
						100	8,795
名称		規格		単位	数量	単価	金額
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
							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-223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-1844号
敷均し（土砂、軟岩）					683	142.1	97,054	WYB00680
				m 3	683	142.1	97,054	単-1845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-224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) R-ス ^レ 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-1846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-225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	WYB00864
				m 3	317	128.8	40,829	単-1847号
敷均し（土砂、軟岩）					683	142.1	97,054	WYB00869
				m 3	683	142.1	97,054	単-1848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-226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) R-ス ^レ 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-1849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-227号	敷均し（土砂、軟岩）		単位	m ³	数量	0	単価	0
						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）					0	0	0	WYB01784
				m ³	317	128.8	40,829	単-1850号
敷均し（土砂、軟岩）					0	0	0	WYB01785
				m ³	683	142.1	97,054	単-1851号
計							0	
							137,883	
単価							0	
							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-228号	敷均し（硬岩）		単位	m ³	数量	0	単価	0
						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) R-ス ^レ 良好 20m 標準以外 1.2時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))			0	0	0	WD100100
				m ³	500	398.8	199,400	単-1852号
計							0	
							199,400	
単価							0	
							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

単価	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-229号	敷均し（土砂、軟岩）		単位	m ³	数量	1,000	単価 97.9
						1,000	97.9
	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 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
				500	195.8	97,900	単-1853号
	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-230号	運搬・敷均し（土砂、軟岩）		単位	m ³	数量	100	891.8
						100	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-231号	敷均し（土砂、軟岩）		単位	m ³	数量	1,000	単価	97.9
						1,000		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 硬質土 標準(1) ルース 良好 20m 標準以外 2.3時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))			500	195.8	97,900	WD100100
				m ³	500	195.8	97,900	単-1854号
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-232号	運搬・敷均し（土砂、軟岩）		単位	m ³	数量	100	891.8	
						100	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-233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
						1		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		
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-234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
						100		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		
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	2016. 10	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-235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
						1		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	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-236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
						100		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	円/m	
						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-237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	7,574
		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	円/m
						7,574	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-238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	7,574
						1	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	円/m
						7,574	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一239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	7,476
						1	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		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		1.034	670	692	
			m	1.034	670	692	
	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		0.345	1,840	634	
			組	0.345	1,840	634	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					7,476	
						7,476	
	単価					7,476	円/m
						7,476	

参考資料（1）

					単価使用年月	2017. 3		
					歩掛使用年月	2014. 11		
					労務調整係数	1.000-00000002000		
単一240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		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		1.034	670	692		
			m	1.034	670	692		
	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		0.345	1,840	634		
			組	0.345	1,840	634		
	諸雑費 (まるめ)			1		0		
			式	1		0		
	計					7,476		
						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		
単一241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-242号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	20,100
						1		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-243号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	20,100
						1		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-244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-245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-246号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	310
						1		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	円/k g
							310	

						単価使用年月	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	310
						1		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	円/k g
							310	

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-248号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	0	単価	0
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		0	0	0		
			k g	1	68.5	68		
	計					0		
						68		
	単価					0		
						68	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-249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		
						710		
	単価					710		
						710	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-250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	円/k g	
						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-251号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
A E 剤		フローリック A E		0	0	0		
			k g	1	747	747		
計						0		
単価						747	円/k g	
						0		
						747		

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-252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-253号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	0	単価	0
						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			0	0	0	
			k g	1		390	390	
	計						0	
	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-254号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
膨張剤		パワーCSAタイプR		0	0	0		
			k g	1	130	130		
計						0		
						130		
単価						0		
						130	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-255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		
						2,750		
単価						2,750		
						2,750	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-256号	材料費（t）		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		粗骨材(80mm~40mm)		1	2,750	2,750		
			t	1	2,750	2,750		
	計					2,750		
						2,750		
	単価					2,750	円/t	
						2,750		

						単価使用年月	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	2,500
						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		
						2,500		
	単価					2,500	円/t	
						2,500		

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-258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		
						2,500	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-259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		
						2,560	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-260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		
						2,560		
	単価					2,560	円/t	
						2,560		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-261号	材料費（t）		単位	t	数量	1	単価	2,630
						1		2,630
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費		細骨材(5mm以下)		1	2,630	2,630		
			t	1	2,630	2,630		
	計					2,630		
						2,630		
	単価					2,630	円/t	
						2,630		

参考資料（1）

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

単-262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-263号		単位	m 3	数量	146,560	単価	8,657
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート						146,560	
コンクリート製造		(置換コン他製造も含む)	日	229	1,681,000	384,949,000	WYB01372
コンクリート打設		(置換コン他打設も含む)	日	229	3,141,000	719,289,000	単-1855号
打設面処理及び養生（コンクリートダム）		柱状工法	m 2	139,828	1,177	164,577,556	WYB01511
計						1,268,815,556	
単価						8,657	
						8,657	円/m 3

参考資料（1）

単-264号		コンクリート		単位	m 3	数量	146,560	単価	8,657
							146,560		8,657
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
コンクリート製造	(置換コン他製造も含む)	日	229	1,681,000	384,949,000	WYB01627			
コンクリート打設	(置換コン他打設も含む)	日	229	1,681,000	384,949,000	単-1858号			
コンクリート打設	(置換コン他打設も含む)	日	229	3,141,000	719,289,000	WYB01648			
打設面処理及び養生（コンクリートダム）	柱状工法	日	229	3,141,000	719,289,000	単-1859号			
		m 2	139,828	1,177	164,577,556	WYB01737			
		m 2	139,828	1,177	164,577,556	単-1860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-265号		コンクリート		単位	m ³	数量	0	単価	0
							3,010		25,010
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート製造				日	0	0	0	WYB01897	
コンクリート打設				日	26	1,507,000	39,182,000	単-1861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		日	0	0	0	WYB01918	
				m ²	1,499	2,332	3,495,668	単-1862号	
計							0	WD401000	
							75,281,668	単-1863号	
単価							0		
							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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
単-266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	
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-1864号		
縦継目型枠損料			17	273	4,641	WYB00087		
		供用日	17	273	4,641	単-1865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-267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	15,040
						100	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-1866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	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-268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	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-1866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)				1		89,873	
16%			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-269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-1867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-1868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-270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-1869号	
縦継目型枠損料				17	273	4,641	WYB00558	
			供用日	17	273	4,641	単-1870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-271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	15,040
						100	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-1871号
諸雑費（率+まるめ）				1		161,395	
15.5%			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	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-272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	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-1871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)				1		89,873	
16%			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-273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-1872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	WYB00943	
			供用日	6	218	1,308	単-1873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-274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	0	単価	0
						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)		0	0	0	WD230800	
			m ²	1	9,143	9,143	単-1874号	
縦継目型枠損料				0	0	0	WYB01765	
			供用日	17	273	4,641	単-1875号	
計						0		
						13,784		
単価						0		
						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-275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	0	単価	0	
						100		15,040	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
				人	6	22,800	136,800		
普通作業員					0	0	0		
				人	15	15,900	238,500		
型枠工					0	0	0		
				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			0	0	0		
				時間	29.5	10,190	300,605	単-1876号	
諸雑費（率+まるめ） 15.5%					0		0		
				式	1		161,395		
計							0		
							1,504,000		
単価							0		
							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-276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	0	単価	0
						100		10,050
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	3.5	22,800	79,800	
普通作業員					0	0	0	
				人	9	15,900	143,100	
型枠工					0	0	0	
				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			0	0	0	
				時間	19	10,190	193,610	単-1876号
鋼板		t=2.3mm			0	0	0	
				kg	2,100	66.5	139,650	
等辺山形鋼		L-40×40×3			0	0	0	
				kg	245	81.5	19,967	
諸雑費 (率+まるめ) 16%					0		0	
				式	1		89,873	
計							0	
							1,005,000	
単価							0	
							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-277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	0	単価	0
						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)		0	0	0	WD230100	
			m ²	1	9,143	9,143	単-1877号	
上流面型枠損料		(1:0.8) 下流面型枠(1:1.0)使用		0	0	0	WYB01790	
			供用日	6	218	1,308	単-1878号	
計						0		
						10,451		
単価						0		
						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-278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-1867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-1879号	
計						15,887		
						15,887		
単価						15,880		
						15,880	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-279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-1867号	
上流面型枠損料		(鉛直)		11	238	2,618	WYB00697	
			供用日	11	238	2,618	単-1880号	
計						11,761		
						11,761		
単価						11,760		
						11,760	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-280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-1867号	
上流面型枠損料		(1:0.2)		8	235	1,880	WYB00699	
			供用日	8	235	1,880	単-1881号	
計						11,023		
						11,023		
単価						11,020		
						11,020	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-281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-1882号	
下流面型枠損料		(1:1.0)		6	218	1,308	WYB00701	
			供用日	6	218	1,308	単-1883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-282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-1872号	
上流面型枠損料		(鉛直)H=1.5m		24	281	6,744	WYB00979	
			供用日	24	281	6,744	単-1884号	
計						15,887		
						15,887		
単価						15,880		
						15,880	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-283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-1872号	
上流面型枠損料		(鉛直)		11	238	2,618	WYB00982	
			供用日	11	238	2,618	単-1885号	
計						11,761		
						11,761		
単価						11,760		
						11,760	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-284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-1872号	
上流面型枠損料		(1:0.2)		8	235	1,880	WYB00984	
			供用日	8	235	1,880	単-1886号	
計						11,023		
						11,023		
単価						11,020		
						11,020	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-285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-1887号	
下流面型枠損料		(1:1.0)		6	218	1,308	WYB00986	
			供用日	6	218	1,308	単-1888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-286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	0	単価	0
						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)		0	0	0	WD230100	
			m ²	1	9,143	9,143	単-1877号	
上流面型枠損料		(鉛直)H=1.5m		0	0	0	WYB01792	
			供用日	24	281	6,744	単-1889号	
計						0		
						15,887		
単価						0		
						15,880	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-287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	0	単価	0
						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)		0	0	0	WD230100	
			m ²	1	9,143	9,143	単-1877号	
上流面型枠損料		(鉛直)		0	0	0	WYB01794	
			供用日	11	238	2,618	単-1890号	
計						0		
						11,761		
単価						0		
						11,760	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-288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	0	単価	0
						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)		0	0	0	WD230100	
			m ²	1	9,143	9,143	単-1877号	
上流面型枠損料		(1:0.2)		0	0	0	WYB01796	
			供用日	8	235	1,880	単-1891号	
計						0		
						11,023		
単価						0		
						11,020	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	
単一289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	0	単価	0	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)		0	0	0	WD230200						
			m ²	1	9,143	9,143	単一1892号						
下流面型枠損料		(1:1.0)		0	0	0	WYB01798						
			供用日	6	218	1,308	単一1893号						
計						0							
						10,451							
単価						0							
						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-290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	3,188
						100	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] 25t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-291号	足場工	単管足場 不要 標準(1.0)	単位	掛m ²	数量	100	2,995
						100	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	6.3	20,700	130,410	
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	日	1.6	15,900	25,440	
諸雑費（率+まるめ） 32%			式	0.8	40,400	32,320	
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-292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	3,188
						100	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] 25t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-293号	足場工	単管足場 不要 標準(1.0)	単位	掛m ²	数量	100	2,995
						100	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	6.3	20,700	130,410	
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	日	1.6	15,900	25,440	
諸雑費（率+まるめ） 32%			式	0.8	40,400	32,320	
計				1		72,570	
単価				1		299,500	
						2,995	
						2,995	円/掛m ²

参考資料（1）

単-294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	0	単価	0
							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
							100	3,188	
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	1.4	22,800	31,920				
とび工		人	0	0	0				
		人	6.3	20,700	130,410				
普通作業員		人	0	0	0				
		人	1.2	15,900	19,080				
ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25t吊	日	0	0	0				
		日	1.4	40,400	56,560				
諸雑費（率+まるめ） 34%		式	0		0				
		式	1		80,830				
計					0				
					318,800				
単価					0				
					3,188	円/掛m ²			

参考資料（1）

単一295号		足場工	単管足場 不要 標準(1.0)	単位	掛m ²	数量	単価	金額	摘要
						0	0	0	0
						100	100	100	2,995
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0	0	0		
とび工				人	1.7	22,800	38,760		
普通作業員				人	0	0	0		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊		日	1.6	15,900	25,440		
諸雑費（率+まるめ） 32%				式	0.8	40,400	32,320		
計							0		
単価							299,500		
							0		
							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-296号	足場工	単管傾斜足場 不要 標準(1.0)	単位	掛m ²	数量	100	2,549
						100	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] 25t吊		0.8	40,400	32,320	
			日	0.8	40,400	32,320	
諸雑費（率+まるめ）				1		66,040	
35%			式	1		66,040	
計						254,900	
						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	
単一297号	足場工 製作・設置・撤去	ブラケット足場 設置・撤去(ラフエレベーター16t吊)	単位	m	数量	33	単価	110,700
						33		110,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ブラケット足場製作	材工共			33	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	単一1894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-298号	足場工	単管傾斜足場 不要 標準(1.0)	単位	掛m ²	数量	100	2,549
						100	2,549
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	4.1	20,700	84,870	
普通作業員			人	2.5	15,900	39,750	
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 25t吊	日	0.8	40,400	32,320	
諸雑費（率+まるめ） 35%			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	
単一299号	足場工 製作・設置・撤去	ブラケット足場 設置・撤去(ラフエレベーター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
	ブラケット足場製作	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	WYB01019
			t		3.7	421,000	1,557,700	単一1895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-300号		足場工	単管傾斜足場 不要 標準(1.0)	単位	掛m ²	数量	0	単価	0
							単価使用年月	2017. 3	
							歩掛使用年月	2014. 11	
							労務調整係数	1.000-00000002000	
							100	2,549	
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	1.4	22,800	31,920				
とび工		人	0	0	0				
		人	4.1	20,700	84,870				
普通作業員		人	0	0	0				
		人	2.5	15,900	39,750				
ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25t吊	日	0	0	0				
		日	0.8	40,400	32,320				
諸雑費（率+まるめ） 35%		式	0		0				
		式	1		66,040				
計					0				
					254,900				
単価					0				
					2,549	円/掛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-301号	足場工 製作・設置・撤去	ブラケット足場 設置・撤去(ラフエレベーター16t吊)	単位	m	数量	0	単価	0
						33		110,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ブラケット足場製作		材工共			0	0	0	
				m	33	63,500	2,095,500	
足場設置・撤去					0	0	0	WYB01802
				t	3.7	421,000	1,557,700	単-1896号
諸雑費（まるめ）					0		0	
				式	1		800	
計							0	
							3,654,000	
単価							0	
							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-302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	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					113,700	単-1897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-303号	コンクリート削孔（ハンマドリル3 8mm）		単位	孔	数量	100	517.6
						100	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 ^ク リソ ^ン モ ^ト ン駆 ^動		1.7	1,546	2,628	WK220290
			日	1.7	1,546	2,628	単-1898号
諸雑費（率+まるめ） 24%				1		10,012	
			式	1		10,012	
計						51,760	
						51,760	
単価						517.6	
						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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-304号	鉄筋工（差筋） SD345 D13 L=700	単位	t	数量	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	t	1	113,700	113,700	WB810010 単-1899号
計					113,700	
単価					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-305号	コンクリート削孔（ハンマドリル3 8mm）	単位	孔	数量	単価	金額	単価	金額	単価	金額	単価	金額	摘要
						100		517.6					
						100		517.6					
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	金額	摘要	金額	摘要	金額	摘要
土木一般世話役		人	0.3	22,800	6,840								
特殊作業員		人	0.3	22,800	6,840								
特殊作業員		人	1.2	21,600	25,920								
普通作業員		人	1.2	21,600	25,920								
普通作業員		人	0.4	15,900	6,360								
発動発電機運転	2KVAカ ^ク リコンセンシ ^ン ン駆動	日	0.4	15,900	6,360								
発動発電機運転		日	1.7	1,546	2,628		WK220290						
発動発電機運転		日	1.7	1,546	2,628		単-1900号						
諸雑費（率+まるめ） 24%		式	1		10,012								
計			1		10,012								
単価						51,760							
						51,760							
						517.6							
						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

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	0	0	0	WB810010
		t	1	113,700	113,700	単-1901号
計					0	
					113,700	
単価					0	
					113,700	円/t

参考資料（1）

単-307号		コンクリート削孔（ハンマドリル3 8mm）	単位	孔	数量	0 100	単価	0 517.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.3	22,800	6,840		
特殊作業員			人	1.2	21,600	25,920		
普通作業員			人	0.4	15,900	6,360		
発動発電機運転		2KVAカ ^ク リソ ^ン モ ^ト ン ^シ ョ ^ン 駆 ^動	日	1.7	1,546	2,628	WK220290	単-1902号
諸雑費（率+まるめ） 24%			式	1		10,012		
計						51,760		
単価						517.6	円/孔	

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. 11 1.000-00000002000	
単-308号	鉄筋工（差筋）	SD345 D29 L=3000	単位	t	数量	1	1	単価	112,700 112,700
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 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	WB810010		
計				1	112,700	112,700	単-1903号		
単価						112,700			
						112,700	円/t		

参考資料（1）

単-309号		鉄筋加工(ダム)		単位	t	数量	0	単価	0
							1		101,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.2	22,800	4,560		
鉄筋工				人	1.1	20,200	22,220		
普通作業員				人	0.7	15,900	11,130		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D13		t	1.03	61,000	62,830		
諸雑費（率+まるめ） 2%				式	1		660		
計							101,400		
単価							101,400	円/t	

参考資料（1）

単-310号		鉄筋組立(ダム)		単位	t	数量	0	単価	0
							1		77,520
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.4	22,800	9,120		
鉄筋工				人	1.8	20,200	36,360		
普通作業員				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		時間	0.6	10,190	6,114	単-1904号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%				式	1		2,076		
計							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-311号	鉄筋加工(ダム)	単位	t	数量	1	単価	93,690	1	93,690				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
土木一般世話役		人	0.2	22,800	4,560								
鉄筋工		人	0.9	20,200	18,180								
普通作業員		人	0.6	15,900	9,540								
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~D25	t	1.03	59,000	60,770								
諸雑費（率+まるめ） 2%		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-312号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	単価	65,650	1	65,650				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
土木一般世話役		人	0.3	22,800	6,840								
鉄筋工		人	1.5	20,200	30,300								
普通作業員		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) 4.9t吊	時間	0.6	10,190	6,114	単-1866号							
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,726								
計					65,650								
単価					65,650	円/t							
					65,650								

参考資料（1）

単-313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			人	0.2	22,800	4,560		
鉄筋工			人	0.9	20,200	18,180		
普通作業員			人	0.6	15,900	9,540		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D16~D25	t	1.03	59,000	60,770		
諸雑費（率+まるめ） 2%			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-314号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	単価	65,650	1	65,650				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
土木一般世話役		人	0.3	22,800	6,840								
鉄筋工		人	1.5	20,200	30,300								
普通作業員		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) 4.9t吊	時間	0.6	10,190	6,114	単-1871号							
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,726								
計					65,650								
単価					65,650								
					65,650	円/t							

参考資料（1）

単-315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			人	0.1	22,800	2,280		
鉄筋工			人	0.5	20,200	10,100		
普通作業員			人	0.3	15,900	4,770		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D29~D32	t	1.03	60,000	61,800		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		340		
計						79,290		
単価						79,290	円/t	
						79,290		

参考資料（1）

						単価使用年月	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	42,630
						1	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) 4.9t吊		0.6	10,190	6,114		
		時間	0.6	10,190	6,114		単-1866号
諸雑費 (率+まるめ)			1		1,056		
3%		式	1		1,056		
計					42,630		
					42,630		
単価					42,630		
					42,630		円/t

参考資料（1）

単-317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			人	0.1	22,800	2,280		
鉄筋工			人	0.5	20,200	10,100		
普通作業員			人	0.3	15,900	4,770		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D29~D32	t	1.03	60,000	61,800		
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		340		
計						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-318号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	単価	42,630	1	42,630				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
土木一般世話役		人	0.2	22,800	4,560								
鉄筋工		人	0.9	20,200	18,180								
普通作業員		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) 4.9t吊	時間	0.6	10,190	6,114	単-1871号							
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		1,056								
計					42,630								
単価					42,630	円/t							
					42,630								

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3			
		歩掛使用年月		2014. 11			
		労務調整係数		1.000-00000002000			
単-319号	鉄筋加工(ダム)	単位	t	数量	1	単価	89,540
名称		規格		単位	数量	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）			1		710	
	3%			式	1	710	
	計					89,540	
						89,540	
	単価					89,540	円/t
						89,540	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-320号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	単価	47,480	1	47,480				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
土木一般世話役		人	0.1	22,800	2,280								
鉄筋工		人	0.9	20,200	18,180								
普通作業員		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	時間	0.6	22,190	13,314								
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		986								
計					47,480								
単価					47,480								
					47,480	円/t							

参考資料（1）

単-321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				人	0.1	22,800	2,280		
鉄筋工				人	0.6	20,200	12,120		
普通作業員				人	0.6	15,900	9,540		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D35		t	1.03	63,000	64,890		
諸雑費（率+まるめ） 3%				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-322号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	単価	47,480	1	47,480				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
土木一般世話役		人	0.1	22,800	2,280								
鉄筋工		人	0.9	20,200	18,180								
普通作業員		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	時間	0.6	22,190	13,314								
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		986								
計					47,480								
単価					47,480								
					47,480	円/t							

参考資料（1）

単-323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			人	0.1	22,800	2,280		
鉄筋工			人	0.6	20,200	12,120		
普通作業員			人	0.5	15,900	7,950		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D38	t	1.03	64,000	65,920		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		670		
計						88,940		
単価						88,940	円/t	
						88,940		

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-324号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	単価	43,770	1	43,770				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
土木一般世話役		人	0.1	22,800	2,280								
鉄筋工		人	0.8	20,200	16,160								
普通作業員		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	時間	0.6	22,190	13,314								
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		886								
計					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-325号	鉄筋加工(ダム)	単位	t	数量	1	単価	88,910	1	88,910				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
土木一般世話役		人	0.1	22,800	2,280								
鉄筋工		人	0.5	20,200	10,100								
普通作業員		人	0.5	15,900	7,950								
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D41	t	1.03	66,000	67,980								
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		600								
計					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-326号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	単価	43,770	1	43,770				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
土木一般世話役		人	0.1	22,800	2,280								
鉄筋工		人	0.8	20,200	16,160								
普通作業員		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	時間	0.6	22,190	13,314								
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		886								
計					43,770								
単価					43,770								
					43,770	円/t							

参考資料（1）

単-327号		鉄筋加工(ダム)	単位	t	数量	単価	金額	摘要
						1		88,910
						1		88,910
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.1	22,800	2,280		
	鉄筋工		人	0.5	20,200	10,100		
	普通作業員		人	0.5	15,900	7,950		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D41	t	1.03	66,000	67,980		
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		600		
	計					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-328号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	単価	43,770	1	43,770				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
土木一般世話役		人	0.1	22,800	2,280								
鉄筋工		人	0.8	20,200	16,160								
普通作業員		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	時間	0.6	22,190	13,314								
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		886			単-1906号					
計					43,770								
単価					43,770								
					43,770	円/t							

参考資料（1）

単-329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			人	0.1	22,800	2,280		
鉄筋工			人	0.5	20,200	10,100		
普通作業員			人	0.4	15,900	6,360		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D51	t	1.03	74,000	76,220		
諸雑費（率+まるめ） 3%			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-330号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	単価	42,130	1	42,130				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
土木一般世話役		人	0.1	22,800	2,280								
鉄筋工		人	0.8	20,200	16,160								
普通作業員		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	時間	0.6	22,190	13,314								
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		836								
計					42,130								
単価					42,130								
					42,130	円/t							

参考資料（1）

単-331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			人	0.1	22,800	2,280		
鉄筋工			人	0.5	20,200	10,100		
普通作業員			人	0.4	15,900	6,360		
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD345 D51	t	1.03	74,000	76,220		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		560		
計						95,520		
単価						95,520	円/t	
						95,520		

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-332号	鉄筋組立(ダム)	単位	t	数量	1	単価	42,130	1	42,130				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
土木一般世話役		人	0.1	22,800	2,280								
鉄筋工		人	0.8	20,200	16,160								
普通作業員		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	時間	0.6	22,190	13,314								
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		836								
計					42,130								
単価					42,130								
					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-333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 D 3 2 + D 3 2		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	
						845		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-334号	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 D 3 5 + D 3 5		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	
						1,210		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一335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 D 3 8 + D 3 8		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	
						1,800		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単一336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 D 4 1 + D 4 1		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	
						2,870		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-337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	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-338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	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-339号	止水板設置（合成樹脂製）	単位	m	数量	10	単価	5,182	10	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-340号	止水板設置（合成樹脂製）	単位	m	数量	10	10	単価	5,182	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-341号	止水板設置(L型止水板)		単位	m	数量	10	95,550
						10	95,550
名称		規格		単位	数量	単価	金額
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
L型止水板		t=10mm			10	88,900	889,000
				m	10	88,900	889,000
スパンシール		4t×50W			10	440	4,400
				m	10	440	4,400
ケミカルアンカー		M12			51	470	23,970
				本	51	470	23,970
計							955,590
							955,590
単価							95,550
							95,550
							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
単一342号	止水板設置(L型止水板)	300×6(反応接着型)	単位	m	数量	0	0
				10	単価	34,780	
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		
特殊作業員			0	0	0		
		人	1	21,600	21,600		
普通作業員			0	0	0		
		人	2	15,900	31,800		
L型止水板	300×6(反応接着型)		0	0	0		
		m	10	26,560	265,600		
諸雑費(率+まるめ)			0		0		
8%		式	1		6,000		
計					0		
					347,800		
単価					0		
					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-343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	
							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-344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	
							1,310	円/m

参考資料（1）

単-345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				人	1	22,800	22,800		
普通作業員				人	3	15,900	47,700		
鋼管		φ300		m	10	9,170	91,700		
吸出し防止材		計上しない		m ²	0.4	0	0		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							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-346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 ラフテレーンクレーン50t吊	単位	m	数量	10	23,040
						10	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		3.5	20,040	70,140	
			時間	3.5	20,040	70,140	単-1907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	
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-347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	0	0
						10	23,040
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	0.4	22,800	9,120	
特殊作業員				0	0	0	
			人	0.4	21,600	8,640	
普通作業員				0	0	0	
			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		0	0	0	
			時間	3.5	20,040	70,140	単-1908号
ヒューム管		外圧管1種 B形 600×50×2430		0	0	0	
			本	4.1	28,600	117,260	
諸雑費（率+まるめ） 28%				0		0	
			式	1		9,340	
計						0	
						230,400	
単価						0	
						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-348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	19,480
						10	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-1907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	
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-349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	14,800
						10	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-1907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	
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-350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	0	単価	0
						10		14,800
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	22,800	6,840	
特殊作業員					0	0	0	
				人	0.3	21,600	6,480	
普通作業員					0	0	0	
				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			0	0	0	
				時間	2.8	20,040	56,112	単-1908号
ヒューム管		外圧管1種 B形 400×35×2430			0	0	0	
				本	4.1	13,300	54,530	
諸雑費（率+まるめ） 28%					0		0	
				式	1		8,138	
計							0	
							148,000	
単価							0	
							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-351号	土木シート設置	B=400	単位	m 2	数量	100	6,076
						100	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）				1		92,016	
18%			式	1		92,016	
計						607,600	
						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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-352号	土木シート設置	B=400	m ²	数量	100	6,076
					100	6,076
土木一般世話役		人	5	22,800	114,000	
普通作業員		人	25	15,900	397,500	
土木シート	ブルーシート #2000	m ²	111	36.8	4,084	
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		92,016	
計					607,600	
単価					6,076	円/m ²
					6,076	

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-353号	土木シート設置	B=300	単位	m ²	数量	100	6,076
						100	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）				1		92,016	
18%			式	1		92,016	
計						607,600	
						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-354号	土木シート設置	B=300	単位	m ²	数量	0	単価	0	100	金額	0	摘要	6,076
名称		規格		単位	数量	単価	金額		摘要				
土木一般世話役				人	5	22,800	114,000						
普通作業員				人	25	15,900	397,500						
土木シート		ブルーシート #2000		m ²	111	36.8	4,084						
諸雑費（率+まるめ） 18%				式	1		92,016						
計							0						
単価							607,600						
							0						
							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-355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	675.7
						100	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

単一356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-357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				人	0.1	22,800	2,280		
配管工				人	0.6	16,200	9,720		
普通作業員				人	0.7	15,900	11,130		
電縫鋼管		φ 4 0		m	10	816	8,160		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							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-358号	注入孔削孔	クローラドリルφ100mm	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.2	22,800	4,560	
	さく岩工		人	0.1	27,200	2,720	
	特殊作業員		人	0.4	21,600	8,640	
	普通作業員		人	0.4	15,900	6,360	
	クローラドリル [油圧式]	搭乗式 180kg級	時間	0.3	17,830	5,349	単-1909号
	ネジクロスビット	32R 10×15 ゲージ65	個	0.05	23,500	1,175	
	中継ロッド	ROUND-38 3.0m Mねじ	個	0.01	37,700	377	
	シャンクロッド	45mm Mねじ	個	0.02	48,900	978	
	カップリング(スリーブ)	45mm Mねじ	個	0.03	9,670	290	
	諸雑費(まるめ)		式	1		1	
	計					30,450	

参考資料（1）

単一358号		注入孔削孔	クローラドリルφ100mm	単位	m	数量	0	単価	0
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		単価					0		
							7.5	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
単一359号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ベント孔削孔	コアドリルφ100	m	0	23.54	0	0
				1	22,800	22,800	
	土木一般世話役		人	0	0	0	
	特殊作業員		人	3	21,600	64,800	
	普通作業員		人	0	0	0	
	ボーリングマシン [油圧式]	3.7kW級	日	3	3,540	10,620	
	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	5kVA	日	3	3,306	9,918	単一1910号
	ビット	4インチ	本	10.69	23,900	255,491	
	チューブ	4インチ	本	6.85	4,930	33,770	
	アダプター	4インチ	本	1.69	5,420	9,159	
	アンカー	M12×50	本	15.69	64	1,004	
	諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		45,438	
	計					500,700	

参考資料（1）

単一359号		ベント孔削孔	コアドリルφ100	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
単価							23.54	21,270	円/m
							0		

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-360号	グラウト配管設置	φ38.1mm	単位	m ²	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.3	22,800	29,640	
	配管工		人	3.2	16,200	51,840	
	普通作業員		人	1.6	15,900	25,440	
	電縫鋼管	STKMφ38.1	m	63.7	500	31,850	
	チーズ	φ38.1	個	5.5	5,200	28,600	
	エルボ	φ38.1 90°	個	19.7	4,850	95,545	
	カップリング	φ38.1	個	2.5	1,650	4,125	
	表面ニップル	φ38.1	個	2.2	3,940	8,668	
	ニップルキャップ	φ38.1	個	2.2	802	1,764	
	諸雑費（まるめ）		式	1		28	
	計					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-360号	グラウト配管設置	φ38.1mm	単位	m ²	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	
単価							0	
							2,775	
							円/m ²	

参考資料（1）

単-361号		注入工	洗淨・水押し含む	単位	ゾーン	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		631,700	
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	32,712	98,136		
特殊作業員				人	0	0	0		
				人	12	31,250	375,000		
普通作業員				人	0	0	0		
				人	5	23,691	118,455		
機械工				人	0	0	0		
				人	0.3	31,811	9,543		
電工				人	0	0	0		
				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	0	0	0		
				日	1	5,570	5,570		
グラウトミキサ [上下2槽式]		200(L)×2		日	0	0	0		
				日	1	2,640	2,640		
諸雑費 (率+まるめ) 2.5%				式	0		0		
				式	1		15,162		
計							0		
							631,700		
単価							0		
							631,700	円/ゾーン	

参考資料（1）

単-362号		注入材料	超微粒子セメント		単位	k g	数量	0	単価	0
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
		超微粒子セメント			0	0	0			
				k g	1	206	206			
		計					0			
		単価					206	円/k g		

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

参考資料（1）

単-363号		注入設備据付・解体		単位	回	数量	0	単価	0
							1		522,900
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	3.1	22,800	70,680		
普通作業員				人	0	0	0		
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		時間	3.9	15,900	62,010		
諸雑費 (まるめ)				式	0	0	0	単-1911号	
					19	7,347	139,593		
計							0		
単価							522,900		
							0		
							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-364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	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	SR235 径16~25		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	円/t
						53,500	

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-365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	17,150
						21	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	
			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				2	15,900	31,800	
			人	2	15,900	31,800	
クローラークレーン運転		油圧駆動ウインチ・ラチスジブ型100t吊		1	174,200	174,200	WYB00011
			日	1	174,200	174,200	単-1912号
連結金具		φ16 L=150mm		41	1,360	55,760	
			個	41	1,360	55,760	
連結金具		φ16 L=180mm		18	1,800	32,400	
			個	18	1,800	32,400	
諸雑費（率+まるめ） 0.1%				1		40	
			式	1		40	
計						360,200	
						360,200	
単価						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	2015. 07
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-367号	袋詰玉石工（製作・積込）	4 t	単位	個	数量	10	17,660
						10	17,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.167	22,800	3,807	
特殊作業員			人	0.167	21,600	3,607	
普通作業員			人	0.333	15,900	5,294	
袋詰玉石用袋材	4 t 用		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0.8m ³		日	0.167	59,820	9,989	WYB00608
ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	2.5 t 吊		日	0.167	40,400	6,746	単-1913号
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		157	
計						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-368号	袋詰玉石工（運搬）	4 t	単位	個	数量	10	単価	1,825	10	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-1914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-369号	袋詰玉石工（据付）	4 t	単位	個	数量	10	5,331
						10	5,331
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.154	22,800	3,511	
特殊作業員			人	0.154	21,600	3,326	
普通作業員			人	0.308	15,900	4,897	
袋詰玉石用連結ロープ			m	64	360	23,040	
クローラクレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラジスタブ型150t吊 標準(1.0)		日	0.154	120,300	18,526	WK250420
諸雑費（率+まるめ） 0.1%			式	1		10	単-1915号
計						53,310	
単価						5,331	
						5,331	円/個

参考資料（1）

単-370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			人	0.58	22,800	13,224		
特殊作業員			人	1.16	21,600	25,056		
普通作業員			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・ラジス・ア型150t吊 標準(1.0)	日	0.58	120,300	69,774		WK250420
バケット損料		10t積	供用日	0.92	11,790	10,846		単-1915号 WYB00615
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,656		
計						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-371号	モルタル吹付工	8cm 1000m2以上(標準) 無 無	単位	m 2	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			m 2	1	5,410	5,410		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						5,410		
単価						0		
						5,410	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-372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-373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	0	0
						10	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	m	0	0	0	
				10	2,700	27,000	
側溝		300×300×2000 (水路用)	個	0	0	0	
				5	6,780	33,900	
諸雑費 (まるめ)			式	0		0	
				1		0	
計						60,900	
単価						0	
						6,090	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-374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	
						100		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	0	0	0			
				100	245	24,500			
集水柵蓋		700×700×3.2 亜鉛メッキ	枚	0	0	0			
				100	30,900	3,090,000			
諸雑費(まるめ)			式	0		0			
				1		500			
計						0			
						3,115,000			
単価						0			
						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-375号	敷砂		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 細目		0	0	0		
			m ³	1	3,100	3,100		
	計					0		
	単価					3,100	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-376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・ハネ式 1m 100m未満 無	単位	m	数量	0	0
						100	3,544
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		0	0	0	
			m	100	3,543.07	354,307	
防護柵（P種）				0	0	0	
			m	100	0	0	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		93	
計						0	
						354,400	
単価						0	
						3,544	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-377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	0	単価	0	0
					100			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	m 3	0	0	0	WB811810		
	処分費（m 3）		m 3	100	8,450	845,000	単-1916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	m 3	0	0	0	WB020051		
	諸雑費（まるめ）		m 3	100	4,230	423,000	単-1917号		
			m 3	0	0	0	CB227010		
			式	1		0			
	計					0			
						1,514,000			
	単価					0			
						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-378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	0	単価	0	
						100		13,190	
	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		0	0	0	WB811810		
			m 3	100	6,500	650,000	単-1918号		
	処分費（m 3）			0	0	0	WB020051		
			m 3	100	4,230	423,000	単-1919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		0	0	0	CB227010		
			m 3	100	2,460	246,000			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					1,319,000			
	単価					0			
						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-379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	0	単価	0	
						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	m 3	0	0	0	WB811810		
	処分費（m 3）		m 3	100	12,000	1,200,000	単-1920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	m 3	0	0	0	WB020051		
	諸雑費（まるめ）		m 3	100	5,250	525,000	単-1921号		
			m 3	100	2,460	246,000	CB227010		
			式	1		0			
	計					0			
	単価					1,971,000			
						0			
						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-380号	鋼管柱撤去	φ318.5 t10.3 L=3.1m	単位	本	数量	0	単価	0	1	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		0	0	0		WB224610					
			m	6.2	509.2	3,157		単-1922号					
計						0							
単価						3,157							
						0							
						3,157		円/本					

参考資料（1）

単-381号		頭部保護撤去	単位	本	数量	単価	金額	摘要
						0	0	
						10	10,490	
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	22,800	22,800		
特殊作業員			人	0	0	0		
			人	1	21,600	21,600		
普通作業員			人	0	0	0		
			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	日	0	0	0		
			日	1	40,400	40,400		
諸雑費（率+まるめ） 7%			式	0		0		
			式	1		4,200		
計						0		
						104,900		
単価						0		
						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-382号	アンカー除荷	Tas<400kN	単位	本	数量	0	0
						10	16,710
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	
特殊作業員				0	0	0	
			人	1	21,600	21,600	
普通作業員				0	0	0	
			人	1	15,900	15,900	
技師（B）				0	0	0	
			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		0	0	0	
			日	1	40,400	40,400	
諸雑費（率+まるめ） 30%				0		0	
			式	1		29,200	
計						0	
						167,100	
単価						0	
						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-383号	アンカー除荷	400kN<Tas<800kN	単位	本	数量	0	0
						10	20,050
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	1.2	22,800	27,360	
普通作業員			人	0	0	0	
技師（B）			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	0	0	0	
諸雑費（率+まるめ） 30%			式	1.2	40,400	48,480	
計						0	
単価						200,500	
						0	
						20,050	円/本

参考資料（1）

単-384号		反力板撤去	単位	t	数量	0	単価	0
						10		29,070
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		
ブロック工			人	1.67	22,800	38,076		
特殊作業員			人	0	0	0		
とび工			人	3.34	21,600	72,144		
普通作業員			人	0	0	0		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.67	15,900	26,553		
諸雑費 (率+まるめ) 8%			式	0	40,400	67,468		
計						0		
単価						290,700		
						0		
						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-385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	0	単価	0
						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		0	0	0		
		ビーム式・パネル式	m	100	1,261.5	126,150		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		50		
計						0		
						126,200		
単価						0		
						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-386号	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量	0	単価	0
						100		3,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		モルタル敷		0	0	0		
			m ³	100	3,780	378,000		
計						0		
						378,000		
単価						0		
						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-387号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	0	0
						10	4,145
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	46,830	13,018	WK250500
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		670	単-1923号
計						41,450	
単価						4,145	円/袋

参考資料（1）

単-388号		大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	0	単価	0
							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 単-1924号	
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							6,043		
単価							0		
							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-390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	0	0
						100	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		0	0	0	
			m	100	1,771.99	177,199	
	防護柵（P種）			0	0	0	
			m	100	0	0	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		1	
	計					0	
						177,200	
	単価					0	
						1,772	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		2017.09 2017.09 1.000-00000002000				
単-391号	足場工	単管足場 不要 標準	単位	掛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		
	とび工		人	1.7	22,800	38,760		
	普通作業員		人	0	0	0		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0	0	0		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	0.8	40,400	32,320		
	計			1		72,570		
	単価					0		
						299,500		
						0		
						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-393号	セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	単位	m3	数量	0	0
						8,012	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		0	0	0	CB330010
			m 3	8,012	257.5	2,063,090	
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	8,012	414	3,316,968	
攪拌混合		7.9t/100m3を超え8.7t/100m3以下		0	0	0	CB332620
			m 3	7,211	1,798	12,965,378	
計						0	
						18,345,436	
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-394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
						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			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

						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	防護柵設置工 (ガードレール設置工)	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し	単位	m	数量	0	単価	0
						1		7,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール設置工 コンクリート建込用		Gr-C-2B 塗装			0	0	0	
			m	1	7,000		7,000	
諸雑費 (まるめ)					0		0	
			式	1			0	
計							0	
							7,000	
単価							0	
							7,000	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	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	0
						1			119,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13		0	0	0			
			t	1.03	64,000	65,920			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		0	0	0			
			t	1	53,500	53,500			
	諸雑費(まるめ)			0		0			
			式	1		80			
	計					0			
						119,500			
	単価					0			
						119,500	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-397号	防護柵設置工（ガードレール設置工）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無 加算無し	単位	m	数量	0	0
						1	6,140
	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		0	0	0	
			m	1	6,140	6,140	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		0	
	計					0	
						6,140	
	単価					0	
						6,140	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	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート舗装工 機械舗設	1車 標準 標準(1.0)	単位	m ²	数量	0	0
						100	2,987
	土木一般世話役		人	0.81	22,800	18,468	
	特殊作業員		人	2.52	21,600	54,432	
	普通作業員		人	5.66	15,900	89,994	
	コンクリートスプレッダ [ブレード式]	舗装幅 3.0～7.5m	時間	1.42	15,540	22,066	単-1925号
	コンクリートフィニッシャ [勾配固定型]	舗装幅 3.0～7.5m	時間	1.42	25,010	35,514	単-1926号
	コンクリートレベラ [勾配固定型]	舗装幅 3.0～7.5m	時間	1.42	19,620	27,860	単-1927号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25t吊	日	0.12	40,400	4,848	
	諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		45,518	
	計					298,700	
	単価					2,987	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-399号	コンクリート舗装工（材料）	100m2/100m2 0t/100m2 0t/100m2 曲げ 4.5-2.5-40(高炉) 0.15m 無	単位	m ²	数量	0	0	
						100	3,415	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
生コンクリート 高炉		曲げ 4.5-2.5-40			0	0	0	
				m ³	15.6	18,300	285,480	
アスファルト乳剤		PK-3 プライムコート用			0	0	0	
				L	126	95.5	12,033	
鉄筋金網		SD295 D6×150×150			0	0	0	
				m ²	100	439	43,900	
鉄筋金網		SD295 D13×100~250			0	0	0	
				t	0	109,000	0	
鉄筋コンクリート用棒鋼		SD295A D13			0	0	0	
				t	0	61,000	0	
諸雑費（まるめ）					0		0	
				式	1		87	
計							0	
							341,500	
単価							0	
							3,415	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-400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	0	0
						10	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	0	0	0	
				10	3,300	33,000	
	プレキャストU側溝	300×300×2000 水路用	個	0	0	0	
				5	6,780	33,900	
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0	0	0	
				0.6	2,700	1,620	
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		0	
	計					0	
						68,520	
	単価					0	
						6,852	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	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 縦排水部 無	単位	m	数量	0	0
						10	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	0	0	0	
				10	3,375	33,750	
	プレキャストU側溝	300×300×2000 水路用	個	0	0	0	
				5	6,780	33,900	
	諸雑費(まるめ)		式	0		0	
				1		0	
	計					0	
						67,650	
	単価					0	
						6,765	円/m

参考資料（1）

単-402号		跳水防止板	単位	式	数量	0	単価	0
						1		221,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
跳水防止板		SUS t=3.5mm, W590×L1000		0	0	0		
			枚	4	47,000	188,000		
跳水防止板		SUS t=3.5mm, W590×L352		0	0	0		
			枚	1	16,900	16,900		
跳水防止板		SUS t=3.5mm, W590×L348		0	0	0		
			枚	1	16,900	16,900		
計						0		
						221,800		
単価						0		
						221,800	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-403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	0	0
						10	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	0	0	0	
				10	3,000	30,000	
	プレキャストU側溝	300×300×2000 横断用	個	0	0	0	
				5	14,600	73,000	
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0	0	0	
				0.84	2,700	2,268	
	諸雑費 (まるめ)		式	0		0	
				1		32	
	計					0	
						105,300	
	単価					0	
						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-404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	0	単価	0
						100		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		枚	0	0	0	
				枚	100	245	24,500	
側溝蓋		グレーチング蓋 300用		枚	0	0	0	
				枚	100	14,000	1,400,000	
諸雑費(まるめ)				式	0		0	
					1		500	
計							0	
							1,425,000	
単価							0	
							14,250	円/枚

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2017.06 2017.06 1.000-00000002000
単-405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	0	0
						10	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	0	0	0	
				10	3,000	30,000	
	プレキャストU側溝	300×300×2000 水路用	個	0	0	0	
				5	6,780	33,900	
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0	0	0	
				0.6	2,700	1,620	
	諸雑費 (まるめ)		式	0		0	
				1		0	
	計					65,520	
	単価					0	
						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-406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	0	0
						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	0	0	0	
				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	0	0	0	
				10	134,300	1,343,000	
	諸雑費(まるめ)		式	0		0	
				1		300	
	計					0	
						1,373,000	
	単価					0	
						137,300	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	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	0	単価	0
						100		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	0	0	0	
				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		枚	0	0	0	
				枚	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)				式	0		0	
					1		0	
計							0	
							69,000	
単価							0	
							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-408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	0	0
						10	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	m	0	0	0	
				10	4,524.3	45,243	
	プレキャストU側溝	500×500×1000 クレチング付	個	0	0	0	
				10	88,850	888,500	
	諸雑費(まるめ)		式	0		0	
				1		57	
	計					0	
						933,800	
	単価					0	
						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-409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	0	単価	0
						100		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	0	0	0	
				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		枚	0	0	0	
				枚	100	0	0	
諸雑費 (まるめ)				式	0		0	
					1		0	
計							0	
							69,000	
単価							0	
							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-410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	0	0
						10	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	m	0	0	0	
				10	3,300	33,000	
	プレキャストU側溝	1000×800×1000 横断用	個	0	0	0	
				10	193,300	1,933,000	
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0	0	0	
				1.8	2,700	4,860	
	諸雑費 (まるめ)		式	0		0	
				1		140	
	計					0	
						1,971,000	
	単価					0	
						197,100	円/m

参考資料（1）

単-411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	0 100	単価	0 690
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	0	0	0		
側溝蓋 (側溝を含む)		グレーチング 蓋 1000用		枚	100	690	69,000		
諸雑費 (まるめ)				式	0	0	0		
計					1		0		
単価							69,000 0		
							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-412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	0	単価	0	
					10			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	m	0	0	0			
				10	3,300	33,000			
	プレキャストU側溝	1000×800×1000	個	0	0	0			
				10	100,700	1,007,000			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0	0	0			
				1.8	2,700	4,860			
	諸雑費 (まるめ)		式	0		0			
				1		140			
	計					0			
						1,045,000			
	単価					0			
						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-413号	裏面排水材設置	30×200	単位	m	数量	0	0
						100	3,231
名称		規格		単位	数量	単価	金額
土木一般世話役					0	0	0
				人	1.78	22,800	40,584
特殊作業員					0	0	0
				人	3.56	21,600	76,896
普通作業員					0	0	0
				人	1.78	15,900	28,302
裏面排水材		30×200 エントレノマット(耐圧型)			0	0	0
				m	105	1,550	162,750
諸雑費(率+まるめ)					0		0
10%				式	1		14,568
計							0
							323,100
単価							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-414号	堅排水管据付	φ1000	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	3	22,800	68,400	
	特殊作業員		人	3	21,600	64,800	
	普通作業員		人	6	15,900	95,400	
	運転手（特殊）		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	日	3	40,400	121,200	
	高所作業車（トラック架装リフト車）	[フォーム型・幅広デッキ回転タイプ] 作業床高10～11m未満	日	3	19,100	57,300	
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		29,400	
	計					502,800	
	単価					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-415号	堅排水管材料費		単位	式	数量	0	0
						1	2,422,740
	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	m	0	0	0	
	排水管継手	φ1000用 45° エルボ	本	10	36,800	368,000	
	排水管継手	φ1000用 90° エルボ	本	3	173,400	520,200	
	排水管継手	φ1000用 チーズ	本	1	250,400	250,400	
	排水管継手	φ1000用 チーズ用キャップ	本	1	293,800	293,800	
	排水管継手	φ1000用 鉄製半割継手	個	1	112,000	112,000	
	排水管継手	φ1000用 固定バンド	個	9	48,500	436,500	
	排水管継手	φ1000用 固定バンド	個	12	36,820	441,840	
	計					0	
						2,422,740	
	単価					0	
						2,422,740	円/式

参考資料（1）

単価 [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	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-416号						100		94,390
	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		
	集水桝蓋	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					0		
						94,390	円/枚	

参考資料（1）

単価 [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	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単-417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				100		94,390
	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		
	集水桝蓋	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					0		
						94,390	円/枚	

参考資料（1）

単価 [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	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
単-418号							100		43,190
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		
集水枡蓋		コンクリート蓋 1380×690		枚	100	42,500	4,250,000		
諸雑費 (まるめ)				式	1		0		
計							4,319,000		
単価							0		
							43,190	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-419号	足掛金物	W=300	単位	個	数量	0	単価	0	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	足掛金物	W=300		0	0	0			
			個	1	2,110	2,110			
	計					0			
						2,110			
	単価					0			
						2,110	円/個		

参考資料（1）

単-420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	0	単価	0
							100		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	0	0	0		
				枚	100	690	69,000		
集水柵蓋		グレーチング蓋 518+518×1320		枚	0	0	0		
				枚	100	185,600	18,560,000		
諸雑費（まるめ）				式	0		0		
					1		1,000		
計							0		
							18,630,000		
単価							0		
							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-421号	足掛金物	W=300	単位	個	数量	0	単価	0
						1		2,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛金物		W=300		0	0	0		
			個	1	2,110	2,110		
計						0		
						2,110		
単価						0		
						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-422号	足掛金物	W=300	単位	個	数量	0	単価	0
						1		2,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
足掛金物		W=300		0	0	0		
			個	1	2,110	2,110		
計						0		
						2,110		
単価						0		
						2,110	円/個	

参考資料（1）

単-423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	0	単価	0
							100		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		枚	0	0	0		
				枚	100	690	69,000		
集水枮蓋		グレーチング蓋 500×500		枚	0	0	0		
				枚	100	42,800	4,280,000		
諸雑費（まるめ）				式	0		0		
					1		0		
計							0		
							4,349,000		
単価							0		
							43,490	円/枚	

参考資料（1）

単-424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	0	単価	0
							100		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	0	0	0		
				枚	100	245	24,500		
集水柵蓋		700×700×3.2 亜鉛メッキ		枚	0	0	0		
				枚	100	30,900	3,090,000		
諸雑費（まるめ）				式	0		0		
					1		500		
計							0		
							3,115,000		
単価							0		
							31,150	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-425号	暗渠排水管	金属樹脂複合管 φ1500	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			0	0	0	
			人	6	22,800	136,800	
	特殊作業員			0	0	0	
			人	12	21,600	259,200	
	普通作業員			0	0	0	
			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		0	0	0	
			日	6	40,400	242,400	
	諸雑費 (率+まるめ)			0		0	
	10%		式	1		77,000	
	計					0	
						1,097,000	
	単価					0	
						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-426号	暗渠排水管材料費	φ1500	単位	式	数量	0	0	
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	m		0	0	0	
	暗渠排水管継手	30° エルボ φ1500用	個		15	101,000	1,515,000	
	暗渠排水管継手	鉄製半割継手 φ1500用	個		0	0	0	
			個		2	442,000	884,000	
					0	0	0	
					5	87,500	437,500	
	計						0	
							2,836,500	
	単価						0	
							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-427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	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	
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.03	59,000	60,770	
	諸雑費 (まるめ)		式	0		0	
	計			1	53,500	53,500	
	単価					30	
						0	
						114,300	
						0	
						114,300	円 / t

参考資料（1）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017.06 2017.06 1.000-00000002000				
単-428号	足場工	単管足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	0 100	単価	0 2,995
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0 1.7	0 22,800	0 38,760		
	とび工		人	0 6.3	0 20,700	0 130,410		
	普通作業員		人	0 1.6	0 15,900	0 25,440		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0 0.8	0 40,400	0 32,320		
	諸雑費 (率+まるめ) 32%		式	0 1		0 72,570		
	計					0 299,500		
	単価					0 2,995		円/掛m ²

参考資料（1）

単-429号		モルタル注入		単位	m3	数量	0	単価	0
							0.11		1,158,000
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	1	21,600	21,600		
普通作業員				人	2	15,900	31,800		
モルタル		1 : 3 高炉		m3	0.15	21,700	3,255		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊		日	1	40,400	40,400		
諸雑費 (率+まるめ) 10%				式	1		7,545		
計							127,400		
単価							0		
							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-430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		
	計			1	53,500	53,500		
	単価					70		
						0		
						116,400		
						0		
						116,400	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-431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	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	
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1.03	59,000	60,770	
	諸雑費 (まるめ)		式	0		0	
	計			1	53,500	53,500	
	単価					30	
						0	
						114,300	
						0	
						114,300	円 / t

参考資料（1）

単-432号		ケミカルアンカー	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンスボルト		SUS304 M12×65	本	0	0	0		
			本	1	62	62		
樹脂カプセル		R-12N 13×83	本	0	0	0		
			本	1	215	215		
コンクリート削孔（電動ハンマドリル38mm）			孔	0	0	0		CB224410
			孔	1	517.9	517		
計						0		
						794		
単価						0		
						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-433号	モルタル充填		単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		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			0	0	0	CB240010
		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	
計							0	
							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-434号	鉄筋挿入(残土処分地沢処理水)	SD345 D19 L=3.0m	単位	本	数量	0	単価	0
						1		20,500
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			0	0	0	WB813110
		65mm/箇所 3m/箇所 標準(0.4)						
		20m以下 200m以上(標準) 無		m	2.7	7,593	20,501	単-1928号
計							0	
							20,501	
単価							0	
							20,500	円/本

参考資料（1）

単-435号		足場工	単管足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	単価	金額	摘要
							0	0	
							100	2,995	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0	0	0		
とび工				人	1.7	22,800	38,760		
普通作業員				人	0	0	0		
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							0		
単価							299,500		
							0		
							2,995	円/掛m ²	

参考資料（1）

単-437号		ケミカルアンカー	単位	本	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンスボルト		SUS304 M12×65	本	0	0	0		
			本	1	62	62		
樹脂カプセル		R-12N 13×83	本	0	0	0		
			本	1	215	215		
コンクリート削孔（電動ハンマドリル38mm）			孔	0	0	0		CB224410
			孔	1	517.9	517		
計						0		
						794		
単価						0		
						794		円/本

参考資料（1）

単-438号		鋼製防護カバー設置		単位	式	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						1		4,219,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0	0	0		
とび工				人	3.75	22,800	85,500		
溶接工				人	13.12	20,700	271,584		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊		人	0	0	0		
鋼製カバー				日	4.21	40,400	170,084		
鋼製カバー				式	1		3,501,444		
諸雑費 (率+まるめ) 10%				式	0		0		
計				式	1		49,348		
計							0		
単価							4,219,000	円/式	
							4,219,000	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-439号	パイプサポート支保・くさび結合支保	パイプサポート支保 V≦40空m3 f≦40kN/m2[t≦120cm]	単位	空m3	数量	0	単価	0	
						100		3,709	
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	2.9	22,800	66,120		
型わく工					0	0	0		
				人	5.3	22,600	119,780		
とび工					0	0	0		
				人	2.5	20,700	51,750		
普通作業員					0	0	0		
				人	5.7	15,900	90,630		
諸雑費（率+まるめ） 13%					0		0		
				式	1		42,620		
計							0		
							370,900		
単価							0		
							3,709	円/空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-441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 無	単位	m	数量	0	0
						10	18,200
	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	0	0	0	
				10	2,700	27,000	
	プラスチックU側溝	800×800×2000(T-2)750kg/個	個	0	0	0	
				5	31,000	155,000	
	諸雑費(まるめ)		式	0		0	
				1		0	
	計					0	
						182,000	
	単価					0	
						18,200	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-442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	0	単価	0	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	SD345 D13	t	0	0	0			
	鉄筋工	加工・組立共 差筋及び杭頭処理	t	1.03	64,000	65,920			
	諸雑費(まるめ)		式	0		0			
	計			1	50,820	50,820			
	単価			1		60			
						0			
						116,800			
						0			
						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-443号	壁背面砕石工	再生クラッシャーRC-40	単位	m ³	数量	0	単価	0
						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		0	0	0	CB222230	
			m ³	100	638.5	63,850		
再生クラッシャーラン		RC-40		0	0	0		
			m ³	120	2,700	324,000		
計						0		
						387,850		
単価						0		
						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-444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	0	単価	0
						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		0	0	0	CB222230	
			m ³	100	638.5	63,850		
再生クラッシャーラン		RC-40		0	0	0		
			m ³	120	2,700	324,000		
計						0		
						387,850		
単価						0		
						3,878	円/m ³	

参考資料（1）

単-445号		足場（キヤットワーク）設置・撤去		単位	m	数量	0	単価	0
							100		3,290
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	2.7	22,800	61,560		
とび工					0	0	0		
				人	5.8	20,700	120,060		
普通作業員					0	0	0		
				人	5.4	15,900	85,860		
諸雑費（率+まるめ） 23%					0		0		
				式	1		61,520		
計							0		
							329,000		
単価							0		
							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-446号	ラス張工 [市場単価]	500m2未満 無		単位	m ²	数量	0	単価	0
							100		2,028
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
現場吹付法枠工 ラス張工					0	0	0		
				m ²	100	2,028	202,800		
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		0		
計							0		
							202,800		
単価							0		
							2,028	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-447号	母材製造A	骨材再生、積込、運搬	単位	m ³	数量	0	0
						1,000	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）		0	0	0	WYB01816
			m ³	1,000	2,018	2,018,000	単-1930号
積込（ルーズ）		土砂 土量50,000m ³ 未満		0	0	0	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		0	0	0	CB210110
			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-448号	母材製造B	積込、運搬	単位	m ³	数量	0	0
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	m ³	0	0	0	CB210020
				1,000	187	187,000	
土砂等運搬		標準 バック材山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 0.3km以下	m ³	0	0	0	CB210110
				1,000	324.6	324,600	
計						0	
						511,600	
単価						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-449号	母材製造C	骨材再生、積込、運搬	単位	m ³	数量	0	単価	0
						1,000	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）			0	0	0	WYB00492
			m ³	1,000	752	752,000		単-1931号
積込（ルーズ）		土砂 土量50,000m ³ 未満			0	0	0	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 0.5km以下			0	0	0	CB210110
			m ³	1,000	374.6	374,600		
計						0		
						1,313,600		
単価						0		
						1,313		円/m ³

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2017.06 2017.06 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	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 10,000m3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-451号	ブレンドバイル製造	互層ストック、切崩し・攪拌、積込、運搬	単位	m ³	数量	0	単価
						1,000	0
						金額	772.4
名称	規格	単位	数量	単価	摘要		
整地	敷均し(ルーズ) 標準		0	0	0	CB210610	
		m ³	1,000	112.8	112,800		
押土(ルーズ)	土砂		0	0	0	CB210010	
		m ³	1,000	148	148,000		
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m ³ 未満		0	0	0	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		0	0	0	CB210110	
		m ³	1,000	324.6	324,600		
計					0		
					772,400		
単価					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-452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
						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	m ³	0	0	0	CB210510	
				1,000	154.6	154,600		
	計					0		
						154,600		
	単価					0		
						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	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0.8m 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	0	0	0	CB210110	
				1,000	474.4	474,400		
	計					0		
						474,400		
	単価					0		
						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	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
						220.8		295.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ホイールローダ運転		山積3.1m3			0	0	0	WYB01831
			時間	2.6	25,080	65,208	0	単-1932号
	計					65,208	0	
	単価					295.3	0	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-455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
						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			0	0	0	WYB01827
			時間	6.2	12,330	76,446	0	単-1933号
	計					76,446	0	
	単価					346.2	0	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	C S G混合	土質改良機 自走式20t	単位	m 3	数量	0	単価	0
						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		0	0	0	WYB01823	
			時間	4.6	69,020	317,492	単-1934号	
	計					0		
						317,492		
	単価					0		
						1,437	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-457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	WYB01833	
			時間	5.8	12,810	74,298	単-1935号	
	計					0		
						74,298		
	単価					0		
						361.8	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	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	WYB00534	
			台	4	56,730	226,920	単-1936号	
	計					0		
						226,920		
	単価					0		
						1,105	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-459号	セメント	普通ポルトランドセメント 60kg/m ³	単位	t	数量	0	単価	0
						1		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		0	0	0		
			t	1	11,800	11,800		
	計					0		
						11,800		
	単価					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-460号	クローラクレーン打設	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	クレーン打設	日	0	0	0	0	0	WYB01858	
		日	37	69,450	2,569,650	0	0	単-1937号	
クローラクレーン打設	120t吊+4.5m ³ バケット	日	0	0	0	0	0	WYB01859	
		日	37	416,700	15,417,900	0	0	単-1938号	
C S G敷均し締固め	クレーン打設	日	0	0	0	0	0	WYB01862	
		日	37	229,400	8,487,800	0	0	単-1939号	
計						0	0		
						26,475,350	0		
単価						0	0		
						5,346	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	ダンプトラック直接打設		0		0	単価	0	
			5,895				1,175	
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	WYB01824		
		日	19	48,650	924,350	単-1940号		
C S G敷均し締固め	直接打設		0	0	0	WYB01828		
		日	19	316,200	6,007,800	単-1941号		
計					0			
					6,932,150			
単価					0			
					1,175	円/m ³		

参考資料（1）

単-462号		CSG打継目処理及び養生		単位	m ²	数量	0	単価	0
							100		230.1
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-1942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-463号	C S G 端部型枠	単位	m	数量	0	単価	0		
					4		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	WYB01869			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		367	単-1943号			
計					7,708				
単価					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
単-464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	0	0
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	単-1944号
諸雑費（率+まるめ） 15.5%			式	1		160,705	
計						1,498,000	
単価						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-465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	0	単価	0
						1		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)		0	0	0	WD230200	
			m ²	1	9,098	9,098	単-1945号	
下流面型枠損料		(1:0.8)		0	0	0	WYB01837	
			供用日	6	218	1,308	単-1946号	
計						0		
						10,406		
単価						0		
						10,400	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-466号	補強土盛土		単位	m ³	数量	0	単価	0
						1		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				0	0	0	CB332630	
			m ³	1	1,107	1,107		
計						0		
						1,107		
単価						0		
						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-467号	セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	単位	m3	数量	0	0
						8,794	単価
							2,285
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	8,794	256.7	2,257,419	
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	8,794	412.6	3,628,404	
攪拌混合		7.9t/100m3を超え8.7t/100m3以下		0	0	0	CB332620
			m 3	7,914	1,796	14,213,544	
計						0	
						20,099,367	
単価						0	
						2,285	円/m3

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-468号	コンクリート吹付工	15cm 1000m2以上(標準) 無 無	単位	m ²	数量	0	単価	0	
						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	m ²	0	0	0				
			1	7,490	7,490				
諸雑費 (まるめ)		式	0		0				
			1		0				
計					7,490				
単価					0				
					7,490	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-469号	袋詰玉石	4t型	単位	袋	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	袋詰玉石工（製作・積込）	4t型			0	0	0	WYB00196
			袋		1	17,460	17,460	単-1947号
	袋詰玉石工（運搬）	4t型			0	0	0	WYB00210
			袋		1	1,783	1,783	単-1948号
	袋詰玉石工（据付）	4t型			0	0	0	WYB00211
			袋		1	1,796	1,796	単-1949号
	計						0	
							21,039	
	単価						0	
							21,030	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-470号	仮設水路撤去	φ1350	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0	0	0	
	特殊作業員		人	1.38	22,800	31,464	
	普通作業員		人	0	0	0	
	高所作業車賃料	トラック架装ブーム型 22m	日	6.01	15,900	95,559	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0	0	0	
			日	2.5	39,500	98,750	
	諸雑費 (まるめ)		式	0		0	
				1		91	
	計					0	
						380,000	
	単価					0	
						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-471号	仮設水路撤去	φ900	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0	0	0	
	特殊作業員		人	1.18	22,800	26,904	
	普通作業員		人	0	0	0	
	高所作業車賃料	トラック架装ブーム型 22m	日	5.13	15,900	81,567	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0	0	0	
	諸雑費 (まるめ)		式	2.33	39,500	92,035	
				0		0	
	計					0	
	単価					340,000	
						0	
						34,000	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		2017.09 2017.09 1.000-00000002000	
単-472号	ブラケット架台撤去			0	0
		単位	基	数量	単価
				10	10,890
	名称		規格	単位	数量
				単価	金額
					摘要
	土木一般世話役			0	0
		人		0.35	22,800
					7,980
	運転手（特殊）			0	0
		人		0.6	22,100
					13,260
	溶接工			0	0
		人		0.5	21,500
					10,750
	普通作業員			0	0
		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		0	0
				0.6	39,500
		日			23,700
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		0	0
				1	40,400
		日			40,400
	諸雑費（まるめ）			0	0
		式		1	90
					0
	計				108,900
					0
	単価				10,890
					円/基

参考資料（1）

単-473号		H鋼架台撤去	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	0.35	22,800	7,980		
溶接工			人	0.5	21,500	10,750		
普通作業員			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	日	1	40,400	40,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						71,850		
単価						0		
						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-474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	0	単価	0	0
						100			12,740
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			0	0	0	WB811810	
			m 3	100	6,500	650,000		単-1950号	
処分費（m 3）					0	0	0	WB020051	
			m 3	100	4,230	423,000		単-1917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			0	0	0	CB227010	
			m 3	100	2,007	200,700			
諸雑費（まるめ）					0		0		
			式	1			300		
計							0		
							1,274,000		
単価							0		
							12,740	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-475号	モルタル吹付工	8cm 1000m2以上(標準) 無 無	単位	m ²	数量	0	単価	0	
						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		0	0	0			
			m ²	1	5,410	5,410			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						5,410			
	単価					0			
						5,410	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-476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	0	0
						10	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	0	0	0	
				10	3,375	33,750	
	側溝	300×300×2000 (水路用)	個	0	0	0	
				5	6,780	33,900	
	諸雑費 (まるめ)		式	0		0	
				1		0	
	計					0	
						67,650	
	単価					0	
						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-477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 再生クラッシャー 40~0	単位	m	数量	0	0
						10	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	0	0	0	
				10	3,000	30,000	
	側溝	300×300×2000 (水路用)	個	0	0	0	
				5	6,780	33,900	
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0	0	0	
				0.6	2,700	1,620	
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		0	
	計					0	
						65,520	
	単価					0	
						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-478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	0	0
						10	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	m	0	0	0	
				10	3,000	30,000	
	道路用鉄筋コンクリート側溝	3種 300A 300×300×2000	個	0	0	0	
				5	14,600	73,000	
	再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0	0	0	
				0.72	2,700	1,944	
	諸雑費(まるめ)			0		0	
			式	1		56	
	計					0	
						105,000	
	単価					0	
						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-479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	0	単価	0	
						100		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						0			
単価						353,000			
						0			
						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-480号	境界杭設置	ﾌﾞﾗ杭	単位	本	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	14,360
測量技師補			人	1.7	26,900	45,730	
測量助手			人	1.7	26,800	45,560	
普通作業員			人	1.2	15,900	19,080	
雑機械費 4.5%			式	1		4,030	
諸雑費（その他材料）（率） 32%			式	1		29,212	
計						143,612	
単価						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-481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	0	単価	0
						1		190
名称			規格			金額		摘要
法面工			種子散布			0		
			m 2	1	190	190		
諸雑費（まるめ）						0		
			式	1		0		
計						0		
						190		
単価						0		
						190		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-482号	樹脂系すべり止め舗装工	歩道(路側帯・スクリーン含む) RPN-501 100m2以上(標準) 無 無 無 無	単位	m 2	数量	0	単価	0
						1		5,550
名称			規格			金額		摘要
樹脂系すべり止め舗装工			RPN-501			0		
			m 2	1	5,550	5,550		
諸雑費（まるめ）						0		
			式	1		0		
計						0		
						5,550		
単価						0		
						5,550		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-483号	区画線設置	溶解式手動 実線・ゼブラ 15cm 無 無 無(厚1.5mm) 無 無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		232
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶解式）		実線・ゼブラ 15 c m			0	0	0	
				m	1	232	232	
諸雑費（まるめ）					0		0	
				式	1		0	
計							0	
							232	
単価							0	
							232	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-484号	車止めブロック		単位	箇所	数量	0	0
						10	5,371
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		
			0.2	22,800	4,560		
普通作業員		人	0	0	0		
			0.5	15,900	7,950		
車止めブロック	120×180×600 シール無 一般タイプ	個	0	0	0		
			20	1,600	32,000		
車止めブロック	ボンドセット	kg	0	0	0		
			3.3	2,200	7,260		
車止めブロック	アンカーピン D10mm L=0.3m	本	0	0	0		
			40	33	1,320		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	0		0		
			1		620		
計					0		
					53,710		
単価					0		
					5,371	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-485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		アスファルト舗		0	0	0		
			m ³	100	3,995	399,500		3,995
計						0		
単価						399,500		
						0		
						3,995		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-486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	0	単価	0	0
					100			19,780	
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	
			m 3	100	12,000	1,200,000		単-1951号	
処分費（m 3）					0	0	0	WB020051	
			m 3	100	5,250	525,000		単-1952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			0	0	0	CB227010	
			m 3	100	2,521	252,100			
諸雑費（まるめ）					0		0		
			式	1		900			
計							0		
						1,978,000			
単価							0		
						19,780		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-487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	0	単価	0	
						100		13,260	
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			0	0	0	WB811810	
			m 3	100	6,500	650,000		単-1953号	
処分費（m 3）					0	0	0	WB020051	
			m 3	100	4,230	423,000		単-1954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			0	0	0	CB227010	
			m 3	100	2,521	252,100			
諸雑費（まるめ）					0		0		
			式	1			900		
計							0		
							1,326,000		
単価							0		
							13,260	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-488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3cm		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	

						単価使用年月	2017.09	
						歩掛使用年月	2017.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-489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	0	単価	0
						1		190
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	190	190		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						190		
単価						0		
						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-490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	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-491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	0
						1			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	D16~25 SD345 (超大口)		0	0	0			
			t	1.03	59,000	60,770			
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物		0	0	0			
			t	1	53,500	53,500			
	諸雑費 (まるめ)			0		0			
			式	1		30			
	計					0			
						114,300			
	単価					0			
						114,300	円/t		

参考資料（1）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017.09 2017.09 1.000-00000002000				
単-492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 1	単価	0 116,400
	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	D13 SD345 (超大口)	t	0 1.03	0 61,000	0 62,830		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	0 1	0 53,500	0 53,500		
	諸雑費 (まるめ)		式	0 1		0 70		
	計					0 116,400		
	単価					0 116,400	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-493号	蓋版	2800×1900×170	単位	枚	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.5	22,800	11,400	
	特殊作業員		人	0.5	21,600	10,800	
	普通作業員		人	1.5	15,900	23,850	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.85	40,400	34,340	
	集水桝蓋	2800×1900×t170	枚	10	147,000	1,470,000	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		610	
	計					0	
	単価					1,551,000	
						0	
						155,100	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-494号	蓋版	2800×1900×170(ｸﾞﾚｰﾁﾝｸﾞ付)	単位	枚	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.5	22,800	11,400	
	特殊作業員		人	0.5	21,600	10,800	
	普通作業員		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	日	0.85	40,400	34,340	
	集水桝蓋	2800×1900×t170 (ｸﾞﾚｰﾁﾝｸﾞ付)	枚	10	345,000	3,450,000	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		610	
	計					0	
	単価					3,531,000	
						0	
						353,100	円/枚

参考資料（1）

単-495号		足場工	手摺先行型枠組足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	単価	金額	摘要
						0		0	
						100		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	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

単一496号	名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート型枠設置	1350×1350					0	0
							1	31,650
	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	単一1955号
	計						0	
							31,650	
	単価						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-497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	0
						100	18,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ブロック積工		1 5 0 k g / 個未満		0	0	0	
			m 2	100	14,427.6	1,442,760	
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0		0	0	0	
			m 3	24.64	16,000	394,240	
諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式	1		0	
計						0	
						1,837,000	
単価						0	
						18,370	円/m 2

参考資料（1）

単-498号		足場工	単管傾斜足場 不要 標準	単位	掛m ²	数量	単価	金額	摘要
							0	0	
							100	2,549	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0	0	0		
とび工				人	1.4	22,800	31,920		
普通作業員				人	4.1	20,700	84,870		
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		
諸雑費 (率+まるめ) 35%				式	0.8	40,400	32,320		
計					1		66,040		
単価							0		
							2,549	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-499号	簡易舗装工		単位	m ²	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.37	22,800	8,436	
	特殊作業員		人	0.41	21,600	8,856	
	普通作業員		人	1.37	15,900	21,783	
	簡易舗装材	鉄鋼スラグ	m ³	12.7	3,300	41,910	
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンパインド式]	排出ガス対策型（第1次） 運転質量3～4t	日	0.37	32,060	11,862	単-1956号
	小型バックホウ運転	山積0.11m ³	日	0.37	33,010	12,213	WYB01853
	小運搬	2tクランプ	m ³	12.7	2,640	33,528	WYB01854
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		3,112	
	計					0	
	単価					141,700	
						0	
						1,417	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-500号	区画線設置	熔融式手動 実線・ゼブラ 15cm 無 無 無(厚1.5mm) 無 無	単位	m	数量	0	単価	0
						1		232
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)		実線・ゼブラ 15cm		0	0	0		
			m	1	232	232		
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						232		
単価						0		
						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-501号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	0	単価	0
						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		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（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	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	0	単価	0	0
						100			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			0	0	0	WB811810	
			m 3	100	6,500	650,000		単-1918号	
処分費（m 3）					0	0	0	WB020051	
			m 3	100	4,230	423,000		単-1919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			0	0	0	CB227010	
			m 3	100	2,057	205,700			
諸雑費（まるめ）					0		0		
			式	1			300		
計							0		
							1,279,000		
単価							0		
							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-503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		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		m 3	0	0	0	WB811810	
処分費（m 3）				m 3	100	12,000	1,200,000	単-1957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	0	0	0	WB020051	
諸雑費（まるめ）				m 3	100	5,250	525,000	単-1958号	
				式	1	2,057	205,700	CB227010	
計							0		
単価							1,931,000		
							0		
							19,310	円/m 3	

参考資料（1）

単-504号		埋戻し用砂		単位	m ³	数量	0	単価	0
				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		m ³	0	0	0			
				1	3,100	3,100			
計						0			
						3,100			
単価						0			
						3,100	円/m ³		

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

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	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	
						100		7,413	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役					0	0	0		
				人	0.6	22,800	13,680		
普通作業員					0	0	0		
				人	2.5	15,900	39,750		
塩化ビニール管		VPφ250 水道用			0	0	0		
				m	101	6,810	687,810		
諸雑費（まるめ）					0		0		
				式	1		60		
計							0		
							741,300		
単価							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-506号	硬質塩化ビニール管用継手	VP250用	単位	式	数量	0	0
名称		規格	単位	式	数量	単価	金額
塩化ビニール管用継手		VPφ250用 45°	個		0	0	0
塩化ビニール管用継手		VPφ250用 22° 1/2	個		4	38,600	154,400
塩化ビニール管用継手		VPφ250用 11° 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		0	0	0
計					4	30,400	121,600
単価							0
							602,200
							円/式

参考資料（1）

単-507号		継手管	単位	組	数量	0	単価	0
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	個	0	0	0		
			個	1	371,800	371,800		
ルーズフランジ		φ250用	個	0	0	0		
			個	1	11,990	11,990		
MFジョイント		φ250用	個	0	0	0		
			個	1	63,740	63,740		
MFジョイント		φ150用	個	0	0	0		
			個	1	27,980	27,980		
計						0		
						475,510		
単価						0		
						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-508号	Uボルト	φ250用 SUS304	単位	個	数量	0	単価	0
						1		18,960
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	
							18,960	
	単価						0	
							18,960	円/個

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2017.09 2017.09 1.000-00000002000
単-509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	0
						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		D 1 3 S D 3 4 5 (超大口)		0	0	0	
			t	1.03	61,000	62,830	
鉄筋工		加工・組立共 一般構造物		0	0	0	
			t	1	53,500	53,500	
諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式	1		70	
計						0	
						116,400	
単価						0	
						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-510号	サイドドレーン	砕石0~40mm	単位	m	数量	0	単価	0
						100		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		0	0	0	CB222780	
			m 3	9	7,636	68,724		
	計					0		
						68,724		
	単価					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-511号	鋼製用水調節器	250型 引き上げ式	単位	組	数量	0	単価	0
						1		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		0	0	0		
			組	1	234,000	234,000		
	計					0		
						234,000		
	単価					0		
						234,000	円/組	

参考資料（1）

単-512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	
塩化ビニル管		V P φ 2 0 0 水道用	m	0	0	0		
				1.4	4,390	6,146		
塩化ビニル管		V P φ 1 0 0 水道用	m	0	0	0		
				1	1,431	1,431		
ドレッサージョイント		φ 250用	個	0	0	0		
				1	37,910	37,910		
鋼管スティフナー付		250A×700L	本	0	0	0		
				1	104,140	104,140		
計						0		
						149,627		
単価						0		
						149,627	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-513号	スクリーン	SUS304 1500×388×3	単位	枚	数量	0	単価	0
						1	235,700	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無 無 無		0	0	0	WB812830	
			枚	1	235,700	235,700	単-1959号	
計						0		
						235,700		
単価						0		
						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-514号	鋼製蓋	SUS304 2000×600×3	単位	枚	数量	0	単価	0
						1	181,300	
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		0	0	0	WB812830	
			枚	1	181,300	181,300	単-1960号	
計						0		
						181,300		
単価						0		
						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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一515号 鋼製蓋	SUS304 2000×650×3	単位 枚	数量		0 1	単価 196,300
蓋版	据付け 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無 無 無	単位 枚	数量 0 1	単価 0 196,300	金額 0 196,300	摘要 WB812830 単一1961号
計					0 196,300	
単価					0 196,300	円/枚

参考資料（1）

単-516号		流入管	単位	式	数量	単価	金額	単価	金額
名称		規格	単位	式	数量	単価	金額	摘要	
		塩化ビニル管	VPφ250 水道用		0	0	0		0
			m		3.2	6,810	21,792		
		塩化ビニール管用継手	VPφ250用 90°		0	0	0		
			個		1	48,400	48,400		
		ドレッサージョイント	φ250用		0	0	0		
			個		1	37,910	37,910		
		鋼管スティフナー付	250A×930L		0	0	0		
			本		1	122,880	122,880		
		計					0		
							230,982		
		単価					0		
							230,982	円/式	

参考資料（1）

単-517号	流出管	名称	規格	単位	式	数量	単価使用年月	2017.09	
							歩掛使用年月	2017.09	労務調整係数
							0	0	
							1	522,779	
							金額	摘要	
鋼管スティフナー付		250A×830L				0	0		
				本		1	114,480	114,480	
制水弁工		φ250用				0	0		
				箇所		1	353,770	353,770	
塩化ビニル管		V P φ 2 5 0 水道用				0	0		
				m		0.9	6,810	6,129	
塩化ビニル管用継手		V P φ 2 5 0 用 9 0°				0	0		
				個		1	48,400	48,400	
計								0	
								522,779	
単価								0	
								522,779	円/式

参考資料（1）

単-518号	排泥工	名称	規格	単位	式	数量	単価使用年月	2017.09
							歩掛使用年月	2017.09
							労務調整係数	1.000-00000002000
							0	0
							1	556,765
							金額	摘要
鋼管スティフナー付		150A×1200L		本		0	0	0
						3	83,010	249,030
制水弁工		φ150用		箇所		0	0	0
						1	171,870	171,870
塩化ビニル管		V P φ 1 5 0 水道用		m		0	0	0
						9.5	2,710	25,745
塩化ビニール管用継手		V P φ 1 5 0 用 90°		個		0	0	0
						2	16,800	33,600
塩化ビニール管用継手		V P φ 1 5 0 用 チーズ		個		0	0	0
						2	20,200	40,400
ドレッサージョイント		φ150用		個		0	0	0
						3	12,040	36,120
計								0
								556,765
単価								0
								556,765
								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-519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		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		m 3	0	0	0	WB811810	
処分費（m 3）				m 3	100	12,000	1,200,000	単-1957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	0	0	0	WB020051	
諸雑費（まるめ）				m 3	100	5,250	525,000	単-1958号	
				式	1		200,700	CB227010	
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-520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	0	単価	0	0
						100			12,740
	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		0	0	0	WB811810		
			m 3	100	6,500	650,000	単-1950号		
	処分費（m 3）			0	0	0	WB020051		
			m 3	100	4,230	423,000	単-1917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		0	0	0	CB227010		
			m 3	100	2,007	200,700			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		300			
	計					0			
						1,274,000			
	単価					0			
						12,740	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
単一521号	濁水処理設備運転（労務）	100m3以上	単位	日	数量	1	34,920
						1	34,920
名称		規格		単位	数量	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-522号	濁水処理設備運転損料(濁水処理プラント)	丸型シッター	単位	日	数量	1	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	丸型シッター		4.4	220	968	
			時間	4.4	220	968	貸付
	濁水処理プラント供用損料	丸型シッター		1.3	1,980	2,574	
			供用日	1.3	1,980	2,574	貸付
	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	円/日
						5,064	

参考資料（1）

単一523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		時間	0.5	157	78	貸付	
加圧脱水機供用損料		フィルタープレス		供用日	1.3	2,070	2,691	貸付	
電力料		濁水処理設備		k wH	8	10.81	86		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							2,855		
単価							2,855	円/日	
							2,855		

参考資料（1）

単一524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	時間	4.4	57	250		貸付
		中和処理設備供用損料	炭酸ガス式	供用日	1.3	512	665		貸付
		電力料	濁水処理設備	k wH	70.4	10.81	761		
		諸雑費（まるめ）		式	1		0		
		計					1,676		
		単価					1,676		
							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
単一525号	濁水処理設備運転（労務）	100m3以上	単位	日	数量	1	34,920
						1	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	円/日
						34,920	

参考資料（1）

単-526号		濁水処理設備運転損料(濁水処理プラント)	丸型シッター	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		丸型シッター			4.4	220	968	貸付	
				時間	4.4	220	968		
濁水処理プラント供用損料		丸型シッター			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		
単価							5,064		
							5,064	円/日	

参考資料（1）

単一527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		時間	0.5	157	78	貸付	
加圧脱水機供用損料		フィルタープレス		供用日	1.3	2,070	2,691	貸付	
電力料		濁水処理設備		k wH	8	10.81	86		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							2,855		
単価							2,855	円/日	
							2,855		

参考資料（1）

単一528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		時間	4.4	57	250	貸付	
中和処理設備供用損料		炭酸ガス式		供用日	1.3	512	665	貸付	
電力料		濁水処理設備		k wH	70.4	10.81	761		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							1,676		
単価							1,676	円/日	
							1,676		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一529号	脱水ケーキ改良	石灰処理	単位	m ³	数量	100	3,479
						100	3,479
						単価	
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 [®] 1t		9	21,000	189,000		
		t	9	21,000	189,000		
生石灰系安定材	ア-スライAB-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	単一1962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 歩掛使用年月 労務調整係数	
						2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-530号	ダンプトラック運搬（10t積）	1.0km以下	単位	m ³	数量	100	309.6
						100	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		10t積		0.6	51,610	30,966	WYB00124
			日	0.6	51,610	30,966	単-1963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-531号	脱水ケーキ改良	石灰処理	単位	m ³	数量	100	3,479
						100	3,479
						単価	
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 [®] 1t		9	21,000	189,000		
		t	9	21,000	189,000		
生石灰系安定材	ア-スライAB-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-1964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-533号	スラッシュ [※] 処理	石灰処理	単位	m ³	数量	100	2,256
						100	2,256
						単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.5	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-1966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-534号	スラッシュ処理	石灰処理	単位	m ³	数量	100	2,256
						100	2,256
						単価	
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.5	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	WYB00571
諸雑費(まるめ)			式	1		34	単-1967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-535号	大型土のう工	製作 流用土	単位	袋	数量	10	2,944
						10	2,944
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		φ110(丸型)×108	袋	10	1,100	11,000	
バックホウ運転(クレーン仕様)		製作	日	0.161	50,070	8,061	WK250500
諸雑費(率+まるめ)			式	1		673	単-1968号
7%							
計						29,440	
単価						2,944	
						2,944	円/袋

参考資料（1）

単-536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		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	φ110(丸型)×108	袋	10	1,100	11,000		
		バックホウ運転(クレーン仕様)	製作	日	0.161	50,070	8,061	WK250500	
		諸雑費(率+まるめ) 7%		式	1		673	単-1969号	
		計					0		
		単価					29,440		
							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-537号	汚泥吸排車運搬	無し 60.0km以下	単位	m ³	数量	0	単価	0
						100	5,844	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚泥吸排車運搬				0	0	0	WK230370	
			日	6.5	89,900	584,350	単-1970号	
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		50		
計						0		
						584,400		
単価						0		
						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-538号	処分費（t）		単位	t	数量	0	単価	0
						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）		0	0	0		
			t	100	20,500	2,050,000		
計						0		
						2,050,000		
単価						0		
						20,500	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-539号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	820
						1		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-540号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	820
						1		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-541号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	31
						1		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-542号	材料費 (k g)		単位	k g	数量	1	単価	31
						1		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-543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	
						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-544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	
						65		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一545号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一545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
	土木一般世話役		人	1	22,800	22,800	
	特殊作業員		人	4	21,600	86,400	
	普通作業員		人	4	15,900	63,600	
	穿孔機	2.7kW 中型	台	4	3,000	12,000	
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 5kVA	日	4	1,260	5,040	
	ビット	3インチ	個	9.77	19,000	185,630	
	チューブ	3インチ	個	36.75	3,660	134,505	
	アダプター	3インチ	個	1.72	3,800	6,536	
	アンカー	M12×50	本	2.32	64	148	
	諸雑費(率+まるめ) 10%		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
単一546号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一546号	コンクリート削孔(一般部)	コアドリリング φ150	単位	m	数量	50.96	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] 5kVA	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-546号	コンクリート削孔(一般部)	コアドリリング φ150	単位	m	数量	50.96	単価	27,290
						50.96	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-547号	ワイヤー切断(鉛直)	一般部	単位	m ²	数量	12.71	160,500
						12.71	160,500
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	3	21,600	64,800	
普通作業員			人	8	15,900	127,200	
一般運転手			人	3	19,300	57,900	
切断機			台	3	45,600	136,800	
発動発電機		[ディーゼル駆動] 45 kVA	日	3	2,560	7,680	
散水車		4t	台	3	14,420	43,260	
ワイヤー			m	34.19	35,000	1,196,650	
アンカー		M12×50	本	4.62	64	295	
スリーブ			個	21	300	6,300	
ブーリー			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-547号	ワイヤー切断(鉛直)	一般部	単位	m ²	数量	12.71	160,500	
						単価	160,500	
						12.71	160,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
追加ブーリー					24	2,850	68,400	
				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	
							2,041,000	
単価							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-548号	ワイヤー切断(水平)	一般部	単位	m ²	数量	11.72	165,300
						11.72	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	
ブーリー				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-548号	ワイヤー切断(水平)	一般部	単位	m ²	数量	11.72	165,300
						単価	165,300
						11.72	165,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
追加ブーリー				24	2,850	68,400	
			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）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一549号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一549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	23,930
						25.33	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-549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
単一550号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一550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	27,500
						37.81	27,500
	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] 5kVA	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-551号	ワイヤー切断(鉛直)	洪水吐部	単位	m ²	数量	12.71	160,500
						12.71	160,500
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	3	21,600	64,800	
普通作業員			人	8	15,900	127,200	
一般運転手			人	3	19,300	57,900	
切断機			台	3	45,600	136,800	
発動発電機		[ディーゼル駆動] 45 kVA	日	3	2,560	7,680	
散水車		4t	台	3	14,420	43,260	
ワイヤー			m	34.19	35,000	1,196,650	
アンカー		M12×50	本	4.62	64	295	
スリーブ			個	21	300	6,300	
ブーリー			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-551号	ワイヤー切断(鉛直)	洪水吐部	単位	m ²	数量	12.71	160,500
						単価	160,500
						12.71	160,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
追加ブーリー			24	2,850	68,400		
		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		
					2,041,000		
単価					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-552号	ワイヤー切断(水平)	洪水吐部	単位	m ²	数量	11.72	165,300
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	3	21,600	64,800	
	普通作業員		人	8	15,900	127,200	
	一般運転手		人	3	19,300	57,900	
	切断機		台	3	45,600	136,800	
	発動発電機	[ディーゼル駆動] 45 kVA	日	3	2,560	7,680	
	散水車	4t	台	3	14,420	43,260	
	ワイヤー		m	31.53	35,000	1,103,550	
	アンカー	M12×50	本	4.26	64	272	
	スリーブ		個	21	300	6,300	
	ブーリー		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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-552号	ワイヤー切断(水平)	洪水吐部	m ²	数量	11.72	165,300
					11.72	165,300
追加ブーリー		個	24	2,850	68,400	
防護ネット		枚	18	2,260	40,680	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		175,438	
計					1,938,000	
単価					165,300	円/m ²
					165,300	

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
単一553号	吊り金具設置	M20 削孔(ハンマドリル)	単位	箇所	数量	2,152	1,155
						2,152	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	単一 303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	単一1971号
計						2,487,439	
						2,487,439	
単価						1,155	
						1,155	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-554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	161,900
						10	161,900
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	2.25	22,800	51,300	
特殊作業員			人	4.5	21,600	97,200	
普通作業員			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		時間	25	55,360	1,384,000	WYB00387
諸雑費（率+まるめ） 7%			式	1		14,950	単-1972号
計						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
単一555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	327,800
						10	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	単一1973号
諸雑費（率+まるめ）				1		10,450	
5%			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-556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
						1		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-1974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-557号	コンクリートブロック荷卸し		単位	個	数量	269	1,641
						269	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-558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-559号	処分費	無筋コンクリート	単位	m 3	数量	1	単価	3,000
						1		3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）				1	3,000	3,000	WB020051	
			m 3	1	3,000	3,000	単- 583号	
計						3,000		
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-560号	とりこわし用足場工		単位	空m ³	数量	100	19,360
						100	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-1975号
アンカー打設	単管ベース固定用(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-561号	足場工 製作・設置・撤去	ブラケット足場 設置・撤去	単位	m	数量	50	単価	247,800
						50		247,800
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ブラケット足場製作		材工共			50	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-1976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
単一562号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一562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	28,450
						48.15	28,450
	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] 5kVA	日	6	1,260	7,560	
	ビット	6インチ	個	20.51	35,900	736,309	
	チューブ	6インチ	個	22.34	9,160	204,634	
	アダプター	6インチ	個	3.42	8,810	30,130	
	アンカー	M12×50	本	19.26	64	1,232	
	諸雑費（率+まるめ） 10%		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-562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-563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	28,450
						48.15	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] 5kVA		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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一563号	コンクリート削孔 (副タム部)	コアドリリングφ150	m	48.15	28,450	
				48.15	28,450	単価
単価					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-564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		
						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-565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		
						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-566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		
							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-567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		
							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-568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	9,497
						10	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-1977号
諸雑費（率+まるめ） 70%				1		5,473	
			式	1		5,473	
計						94,970	
単価						94,970	
						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-569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	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	m ³	3,777	2,055	7,761,735	WYB00375
コンクリート殻破砕		粒径100mm以下	m ³	12,100	1,717	20,775,700	単-1978号 WYB00351
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	3,777	186.7	705,165	単-1979号 CB210020
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 軟岩 無し 0.3km以下	m ³	3,777	395.7	1,494,558	CB210110
押土(ルーズ)		土砂	m ³	12,100	147.8	1,788,380	CB210010
計						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-570号	処分費	鉄筋コンクリート	単位	m 3	数量	1	単価	3,500
						1		3,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				1	3,500	3,500	WB020051	
			m 3	1	3,500	3,500	単- 651号	
	計					3,500		
						3,500		
	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-571号	とりこわし用足場工		単位	掛m 2	数量	1	単価	2,549
						1		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- 296号	
	計					2,549		
						2,549		
	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
単一572号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一572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	28,450
						48.15	28,450
	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] 5kVA	日	6	1,260	7,560	
	ビット	6インチ	個	20.51	35,900	736,309	
	チューブ	6インチ	個	22.34	9,160	204,634	
	アダプター	6インチ	個	3.42	8,810	30,130	
	アンカー	M12×50	本	19.26	64	1,232	
	諸雑費（率+まるめ） 10%		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-572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
単一573号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一573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	28,450
						48.15	28,450
	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] 5kVA	日	6	1,260	7,560	
	ビット	6インチ	個	20.51	35,900	736,309	
	チューブ	6インチ	個	22.34	9,160	204,634	
	アダプター	6インチ	個	3.42	8,810	30,130	
	アンカー	M12×50	本	19.26	64	1,232	
	諸雑費（率+まるめ） 10%		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-573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
						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-574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		
						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-575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		
						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-576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-577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
	(補強土撤去)					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

参考資料（1）

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

単価使用年月	2017. 3							
歩掛使用年月	2014. 11							
労務調整係数	1.000-00000002000							
単-578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			
					7,800			
単価					7,800	円/m 3		
					7,800			

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-579号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	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	9,497
						10	9,497
	土木一般世話役		人	0.08	22,800	1,824	
	特殊作業員		人	0.16	21,600	3,456	
	普通作業員		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	時間	0.67	121,900	81,673	WYB01025
	諸雑費（率+まるめ） 70%		式	1		5,473	単-1980号
	計					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-580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	2,048
						15,877	2,048
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート殻破碎		粒径80mm以下	m ³	3,777	2,055	7,761,735	WYB00395
コンクリート殻破碎		粒径100mm以下	m ³	12,100	1,717	20,775,700	単-1981号 WYB00396
積込(ルーズ)		土砂 土量50,000m ³ 未満	m ³	3,777	186.7	705,165	単-1982号 CB210020
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 軟岩 無し 0.3km以下	m ³	3,777	395.7	1,494,558	CB210110
押土(ルーズ)		土砂	m ³	12,100	147.8	1,788,380	CB210010
計						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-581号	処分費	鉄筋コンクリート	単位	m 3	数量	1	単価	3,500
						1		3,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)				1	3,500	3,500	WB020051	
			m 3	1	3,500	3,500	単-1983号	
	計					3,500		
						3,500		
	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-582号	とりこわし用足場工		単位	掛m 2	数量	1	単価	2,549
						1		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- 298号	
	計					2,549		
						2,549		
	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-583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	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-584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-585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・無筋コンクリート		0	0	0		
			m ³	100	3,000	300,000		
	計					0		
	単価					300,000		
						0		
						3,000	円/m ³	

参考資料（1）

単-586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	0	単価	0
							100		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] 25t吊		日	1.4	40,400	56,560		
諸雑費（率+まるめ） 34%				式	1		80,830		
計							0		
単価							318,800		
							0		
							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-587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	
						6,500		

						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-588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		
						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-589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		
						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-590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		
						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-591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	0	単価	0
						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		0	0	0		
			m	1	985	985		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						985		
単価						0		
						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-592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-1984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	
単一593号	給排水管設置	100mm	単位	m	数量	926	5,845	
						926	5,845	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管設置		100mm			926	3,457	3,201,182	WD600201
				m	926	3,457	3,201,182	単一1985号
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	WYB00642
				組	1	49,600	49,600	単一1986号
計							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
給排水管撤去	100mm	単位	m	数量	1	2,471
単-594号					1	単価 2,471
					1	2,471
					金額	摘要
給排水管撤去	100mm		1	2,471	2,471	WD600202
		m	1	2,471	2,471	単-1987号
					2,471	
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	
単一595号	給排水管設置	150mm	単位	m	数量	40	11,790	
						40	11,790	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管設置	150mm		m	40	4,179	167,160	WD600201	
耐溝状腐食電鍍鋼管	黒ねじ無し管 150A		m	40	3,420	136,800	単一1988号	
鋼管用継手	ソケット φ150		m	40	3,420	136,800		
			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	単一1989号	
計						471,780		
単価						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
単一597号	給排水管設置	200mm	単位	m	数量	111	13,180
						111	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	単一1991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	チェックバルブ 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

単-598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-1992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-599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	3,347
						10	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-1993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-600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	3,500
						10	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
			kg	14	80	1,120	単-1993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	
						35,000	
計						35,000	
						3,500	
単価						3,500	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-601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	3,844
						10	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
			kg	17	80	1,360	単-1993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
単一602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	19,460
						10	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	単一1994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	単一1995号
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		1,716	
			式	1		1,716	
計						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-603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	46,120
						10	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	
			人	3	22,800	68,400	
特殊作業員				4	21,600	86,400	
			人	4	21,600	86,400	
普通作業員				10	15,900	159,000	
			人	10	15,900	159,000	
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		15	9,825	147,375	
			時間	15	9,825	147,375	単-1996号
諸雑費 (まるめ)				1		25	
			式	1		25	
計						461,200	
						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-604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	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-1996号
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						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	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-605号	給排水ポンプ運転		単位	式	数量	1	11,708,647
		名称	規格	単位	数量	1	11,708,647
						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	日	206	1,043	214,858	
小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]	モータ駆動型	口径50mm 5段 全揚程45m	日	206	1,043	214,858	単-1997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	日	206	2,018	415,708	
			日	206	2,018	415,708	単-1998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	日	206	2,074	427,244	
			日	206	2,074	427,244	単-1999号
【設置済み 循環水】							
小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]	モータ駆動型	口径150mm 2段 全揚程60m	日	260	5,899	1,533,740	
			日	260	5,899	1,533,740	単-2000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	日	260	188	48,880	
			日	260	188	48,880	単-2001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	日	260	2,628	683,280	
			日	260	2,628	683,280	単-2002号
小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]	モータ駆動型	口径150mm 2段 全揚程60m	日	260	5,899	1,533,740	
			日	260	5,899	1,533,740	単-2000号
小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]	モータ駆動型	口径150mm 2段 全揚程60m	日	260	5,899	1,533,740	
			日	260	5,899	1,533,740	単-2000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-605号	給排水ポンプ運転		単位	式	数量	1	11,708,647	
						1	11,708,647	
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	
				日	260	1,954	508,040	単-2003号
工事用	水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ	口径80mm 全揚程10m	日	260	880	228,800	
				日	260	880	228,800	単-2004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	
				日	260	1,269	329,940	単-2005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	
				日	260	998	259,480	単-2006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	
				日	260	1,269	329,940	単-2005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	
				日	260	998	259,480	単-2006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	
				日	260	9,736	2,531,360	単-2007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	
				日	153	5,689	870,417	単-2008号
計						11,708,647		
						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-605号	給排水ポンプ運転	単位	式	数量	1	単価	11,708,647
	名称	単位	数量	単価	1	金額	11,708,647
	規格	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-607号	給排水管設置	100mm	単位	m	数量	926	5,845	
						926	5,845	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管設置		100mm			926	3,457	3,201,182	WD600201
				m	926	3,457	3,201,182	単-2010号
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	WYB00674
				組	1	49,600	49,600	単-2011号
計							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	
単-609号	給排水管設置	150mm	単位	m	数量	40	11,790	
						40	11,790	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管設置	150mm		m	40	4,179	167,160	WD600201	
耐溝状腐食電鍍鋼管	黒ねじ無し管 150A		m	40	4,179	167,160	単-2013号	
鋼管用継手	ソケット φ150		m	40	3,420	136,800		
			個	7	6,360	44,520		
3口分岐管	φ150 L=3.8m			1	123,300	123,300	WYB00678	
			組	1	123,300	123,300	単-2014号	
計						471,780		
単価						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
単-611号	給排水管設置	200mm	単位	m	数量	111	13,180
						111	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-2016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	チェックバルブ 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
単-613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	3,347
						10	3,347
名称		規格		単位	数量	単価	金額
平鋼 FB-50					11	80	880
				kg	11	80	880
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
				m ³	0.4	25,540	10,216
型枠		一般型枠 小型構造物			3	6,457	19,371
				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-614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	3,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
平鋼	FB-50		kg	14	80	1,120	WD600403
ボルト・ナット	コンクリートアンカー	W5/8×120	組	20	150	3,000	単-2018号
コンクリート	小型構造物	打設地上高さ2m以下 18-8-40(高炉) 養生無し 無し	m ³	0.4	25,540	10,216	CB240010
型枠	一般型枠	小型構造物	m ²	3.2	6,457	20,662	CB240210
諸雑費(まるめ)			式	1		2	
計						35,000	
単価						3,500	
						3,500	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-615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	3,844
						10	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
			kg	17	80	1,360	単-2018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
単一616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	19,460
						10	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	単一2019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	単一2020号
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		1,716	
			式	1		1,716	
計						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-617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	46,120
						10	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	
			人	3	22,800	68,400	
特殊作業員				4	21,600	86,400	
			人	4	21,600	86,400	
普通作業員				10	15,900	159,000	
			人	10	15,900	159,000	
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		15	9,825	147,375	
			時間	15	9,825	147,375	単-2021号
諸雑費(まるめ)				1		25	
			式	1		25	
計						461,200	
						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-618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	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-2021号
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						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	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-619号	給排水ポンプ運転		単位	式	数量	1	11,708,647
		名称	規格	単位	数量	1	11,708,647
						金額	摘要
【設置済み 清水】							
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ	口径50mm 全揚程30m	日	206	1,043	214,858	
小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]	モータ駆動型	口径50mm 5段 全揚程45m	日	206	1,043	214,858	単-2022号
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ	口径100mm 全揚程20m	日	206	2,018	415,708	
小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]	モータ駆動型	口径50mm 5段 全揚程45m	日	206	2,018	415,708	単-2023号
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ	口径100mm 全揚程20m	日	206	2,074	427,244	
小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]	モータ駆動型	口径150mm 2段 全揚程60m	日	206	2,074	427,244	単-2024号
【設置済み 循環水】							
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ	口径50mm 全揚程10m	日	260	5,899	1,533,740	
小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]	モータ駆動型	口径150mm 2段 全揚程60m	日	260	5,899	1,533,740	単-2025号
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ	口径50mm 全揚程10m	日	260	188	48,880	
小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]	モータ駆動型	口径150mm 2段 全揚程60m	日	260	188	48,880	単-2026号
【設置済み 濁水】							
工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]	水中サンドポンプ	口径150mm 全揚程20m	日	260	2,628	683,280	
小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]	モータ駆動型	口径150mm 2段 全揚程60m	日	260	2,628	683,280	単-2027号
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ	口径50mm 全揚程10m	日	260	5,899	1,533,740	
小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]	モータ駆動型	口径150mm 2段 全揚程60m	日	260	5,899	1,533,740	単-2025号
工事用水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ	口径50mm 全揚程10m	日	260	5,899	1,533,740	
小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]	モータ駆動型	口径150mm 2段 全揚程60m	日	260	5,899	1,533,740	単-2025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-619号	給排水ポンプ運転		単位	式	数量	1	11,708,647
						1	11,708,647
名称		規格		単位	数量	単価	金額
概要							
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
				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
				日	260	880	228,800
【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
				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
				日	260	998	259,480
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
				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
				日	260	998	259,480
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
				日	260	9,736	2,531,360
【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
				日	153	5,689	870,417
計						11,708,647	
						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-620号	給排水管撤去	50mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		2,036
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		50mm		0	0	0	WD600202	
			m	1	2,036	2,036	単-2034号	
計						0		
						2,036		
単価						0		
						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-621号	給排水管撤去	100mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		2,471
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
給排水管撤去		100mm		0	0	0	WD600202	
			m	1	2,471	2,471	単-2035号	
計						0		
						2,471		
単価						0		
						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-622号	給排水管撤去	150mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		2,906
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管撤去		150mm			0	0	0	WD600202
				m	1	2,906	2,906	単-2036号
計							0	
							2,906	
単価							0	
							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-623号	給排水管撤去	200mm	単位	m	数量	0	単価	0
						1		3,341
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
給排水管撤去		200mm			0	0	0	WD600202
				m	1	3,341	3,341	単-2037号
計							0	
							3,341	
単価							0	
							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-624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	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	土木一般世話役		人	0	0	0	
	特殊作業員		人	1.5	22,800	34,200	
	普通作業員		人	2	21,600	43,200	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 4.9t吊	人	0	0	0	
	諸雑費(まるめ)		時間	8	9,825	78,600	単-2038号
			式	0		0	
	計					0	
	単価					235,500	
						0	
						23,550	円/台

参考資料（1）

敷鉄板設置・撤去		設置・撤去 標準	単位	m ²	数量	100	単価	201.7
単-625号						100		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	

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

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-626号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 63日 無 有	単位	枚	数量	1	5,914
				単位	枚	1	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		枚	1	4,914	4,914	
整備費（敷鉄板）	22×1524×6096		枚	1	1,000	1,000	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						5,914	
単価						5,914	
						5,914	円/枚

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-627号	大型土のう		単位	袋	数量	112	8,238
						112	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		112	6,448	722,176	WB252730	
		袋	112	6,448	722,176	単-2039号	
大型土のう工	撤去 6m以下		112	605	67,760	WB252730	
		袋	112	605	67,760	単-2040号	
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		187	186.7	34,912	CB210020	
		m ³	187	186.7	34,912		
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		187	474	88,638	CB210110	
		m ³	187	474	88,638		
整地	残土受入れ地での処理		93	98.73	9,181	CB210610	
		m ³	93	98.73	9,181		
計					922,667		
					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-628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
						100		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-629号	敷鉄板賃料	22×1524×6096 無 63日 無 有	単位	枚	数量	1	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

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-630号	大型土のう		単位	袋	数量	112	8,238
						112	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		112	6,448	722,176	WB252730	
		袋	112	6,448	722,176	単-2041号	
大型土のう工	撤去 6m以下		112	605	67,760	WB252730	
		袋	112	605	67,760	単-2042号	
積込（ルーズ）	土砂 土量50,000m3未満		187	186.7	34,912	CB210020	
		m 3	187	186.7	34,912		
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		187	474	88,638	CB210110	
		m 3	187	474	88,638		
整地	残土受入れ地での処理		93	98.73	9,181	CB210610	
		m 3	93	98.73	9,181		
計					922,667		
					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-631号	上部工撤去工	クローラークレーン油圧駆動式クインチラジブ型 100t吊	単位	t	数量	10	22,960	
				単位	数量	10	22,960	
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		油圧駆動式クインチ・ラジブ型100t吊 標準(1.0)	日	0.7	98,790		69,153	WK250420
ラフテレーンクレーン賃料		油圧伸縮ジブ型60t吊	日	0.7	81,200		56,840	単-2043号
撤去専用足場損料		支持杭径609.6mm用	供用日	1.1	5,000		5,500	
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1			1,897	
計							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-632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	t・日	144	185	26,640		
鋼製パネル部材	整備費	t	1	16,000	16,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					42,640		
単価					42,640		
					42,640	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-633号	副部材質料（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			
					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-634号	覆工板撤去工	クローラークレーン油圧駆動式クインチラジック型 100t吊	単位	m ²	数量	100	1,043
						100	1,043
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				1.5	20,700	31,050	
			人	1.5	20,700	31,050	
普通作業員				0.7	15,900	11,130	
			人	0.7	15,900	11,130	
クローラークレーン運転		油圧駆動式クインチラジック型100t吊 標準(1.0)		0.5	98,790	49,395	WK250420
			日	0.5	98,790	49,395	単-2043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		30	
			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-635号	覆工板(補強型)賃料	2m×1m	単位	m ²	数量	1	3,650
				単位	m ²	1	3,650
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板(補強型)	賃料 25ヶ月以上		5	550	2,750		
		m ² ・月	5	550	2,750		
覆工板(補強型)	整備費		1	900	900		
		m ²	1	900	900		
諸雑費(まるめ)			1		0		
		式	1		0		
計					3,650		
					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-636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- 648号
	計						470	
							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-637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	
							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-638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	115,900
						10	115,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	2.94	22,800	67,032	
とび工			人	5.88	20,700	121,716	
溶接工			人	2.94	21,500	63,210	
普通作業員			人	2.94	15,900	46,746	
パイプロハンマ杭打機運転	90kw		日	2.94	205,800	605,052	WYB00427
杭撤去専用足場損料	支持杭径609.6mm用		供用日	4.41	2,050	9,040	単-2044号
諸雑費（率+まるめ） 27%			式	1		246,204	
計						1,159,000	
単価						115,900	
						115,900	円/本

参考資料（1）

単-639号		主部材質料		支持杭・回転抑止材		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	単価	摘要
支持杭・回転抑止材		賃料 1081~1440日以内		t	144	125	18,000	31,000	
支持杭・回転抑止材		整備費		t・日	144	125	18,000	31,000	
支持杭・回転抑止材				m	1	13,000	13,000		
諸雑費（まるめ）					1		0		
計					1		0		
							31,000		
単価							31,000		
							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-640号	橋脚補強撤去工	クローラークレーン油圧駆動式クインチラジジブ型 100t吊	単位	t	数量	10	35,230
						10	35,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁世話役				1.2	30,200	36,240	
			人	1.2	30,200	36,240	
橋梁特殊工				2.3	24,400	56,120	
			人	2.3	24,400	56,120	
溶接工				1.6	21,500	34,400	
			人	1.6	21,500	34,400	
普通作業員				1.3	15,900	20,670	
			人	1.3	15,900	20,670	
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100t吊 標準(1.0)		1.4	98,790	138,306	WK250420
			日	1.4	98,790	138,306	単-2043号
昇降専用設備損料		支持杭径609.6mm用		1.6	34,800	55,680	
			供用日	1.6	34,800	55,680	
撤去専用足場損料		支持杭径609.6mm用		1.6	5,000	8,000	
			供用日	1.6	5,000	8,000	
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		2,884	
			式	1		2,884	
計						352,300	
						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-641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・ラチング型150t吊	単位	t	数量	10	148,400
				単位	数量	10	単価
名称		規格		単位	数量	単価	金額
橋梁世話役					2.8	30,200	84,560
				人	2.8	30,200	84,560
とび工					5.6	20,700	115,920
				人	5.6	20,700	115,920
潜水作業船運転					2.8	285,500	799,400
				日	2.8	285,500	799,400
クローラークレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラチング型100t吊 標準(1.0)			2.8	98,790	276,612
				日	2.8	98,790	276,612
昇降専用設備損料		支持杭径609.6mm用			3.81	34,800	132,588
				供用日	3.81	34,800	132,588
撤去専用足場損料		支持杭径609.6mm用			3.81	5,000	19,050
				供用日	3.81	5,000	19,050
諸雑費（率+まるめ） 28%					1		55,870
				式	1		55,870
計							1,484,000
							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-642号	橋脚補強工主部材賃料	プレスバンド	単位	t	数量	1	43,000	
						1	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	
単価							43,000	
							43,000	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-643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	
							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-644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	
							317	
単価							317	円/m ²
							317	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-645号	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	
							1,781	
単価							1,781	円/t
							1,781	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-646号	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・ラジジブ型150t吊 標準(1.0)	単位	t	数量	10	18,230
						10	18,230
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・ラジジブ型150t吊 標準(1.0)		0.7	120,300	84,210	WK250420
			日	0.7	120,300	84,210	単-2045号
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		1,880	
			式	1		1,880	
計						182,300	
						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-647号	覆工板設置・撤去工	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	1,138	
						100		1,138	
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					1.5	20,700	31,050		
				人	1.5	20,700	31,050		
普通作業員					0.7	15,900	11,130		
				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・ラジジブ型150t吊 標準(1.0)			0.5	120,300	60,150	WK250420	
				日	0.5	120,300	60,150	単-2045号	
諸雑費（まるめ）					1		70		
				式	1		70		
計							113,800		
							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-648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
						100		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-649号	高欄設置・撤去工	カートレール型 撤去 必要 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準(1.0)	単位	m	数量	100	1,825
						100	1,825
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				3.3	15,900	52,470	
			人	3.3	15,900	52,470	
溶接工				1.3	21,500	27,950	
			人	1.3	21,500	27,950	
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-2045号
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		1,910	
			式	1		1,910	
計						182,500	
						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-650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・ラチェンギア型150t吊	単位	t	数量	10	23,580
						10	23,580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
橋梁世話役			人	1.1	30,200	33,220	
橋梁特殊工			人	3	24,400	73,200	
溶接工			人	1	21,500	21,500	
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・ラチェンギア型150t吊 標準(1.0)	日	0.7	120,300	84,210	WK250420
諸雑費（率+まるめ） 1%			式	1		1,410	単-2046号
計						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-651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

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-652号	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
						1		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	1.136-30000001000
単-654号	上部工架設・撤去工	架設 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無	単位	t	数量	10	36,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋梁世話役		人	1.2	32,542	39,050	
	橋梁特殊工		人	3.4	27,020	91,868	
	普通作業員		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・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無	日	1.3	131,800	171,340	WK250420
	諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		26,470	単-2047号
	計					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-655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・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無	単位	t	数量	10	19,370
						10	19,370
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-2048号
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		1,962	
			式	1		1,962	
計						193,700	
						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-656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
						1		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-657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
						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	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-658号	覆工受桁つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16	単位	t	数量	1	単価	60,200
						1		60,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼（現場償却）	SS400 [-380×100×10.5×16		1	60,200	60,200		
			t	1	60,200	60,200		
	計					60,200		
	単価					60,200		
						60,200	円／t	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-659号	覆工受桁スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-12×142×746	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板〔切板〕（現場償却）	SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
	計					79,100		
	単価					79,100		
						79,100	円／t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-660号	覆工受桁スティフナー②材料費	鋼板 SS400 PL-19×142×746	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板 [切板] (現場償却)	SS400 PL-12≦ t <25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
	計					79,100		
	単価					79,100		
						79,100	円 / t	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-661号	連結板①材料費	鋼板 SS400 PL-12×200×550	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板 [切板] (現場償却)	SS400 PL-12≦ t <25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
	計					79,100		
	単価					79,100		
						79,100	円 / t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-662号	連結板②材料費	鋼板 SS400 PL-19×200×550他	単位	t	数量	1	単価	79,100	
						1	79,100		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12 ≦ t < 25mm 2kg 超え 50kg 以下		1	79,100	79,100			
			t	1	79,100	79,100			
計						79,100			
単価						79,100			
						79,100	円 / t		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-663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			
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-665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-666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. 136-30000001000	
単-668号	上部工架設・撤去工	架設 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1. 11無	単位	t	数量	10	10	単価	36,350	36,350			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
橋梁世話役		人	1. 2	32,542	39,050								
橋梁特殊工		人	3. 4	27,020	91,868								
普通作業員		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・ラジジブ型150t吊 標準以外 1. 11無	日	1. 3	131,800	171,340	WK250420							
諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		26,470	単-2049号							
計					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-669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・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無	単位	t	数量	10	19,370
						10	19,370
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-2050号
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		1,962	
			式	1		1,962	
計						193,700	
						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-670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
						1		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-671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
						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	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-672号	覆工受桁つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16	単位	t	数量	1	単価	60,200
						1		60,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼（現場償却）		SS400 [-380×100×10.5×16		1	60,200	60,200		
			t	1	60,200	60,200		
	計					60,200		
	単価					60,200		
						60,200	円／t	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-673号	覆工受桁スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-12×142×746	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板〔切板〕（現場償却）		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
	計					79,100		
	単価					79,100		
						79,100	円／t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-674号	覆工受桁スティフナー②材料費	鋼板 SS400 PL-19×142×746	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12≦ t <25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
	計					79,100		
	単価					79,100		
						79,100	円 / t	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-675号	連結板①材料費	鋼板 SS400 PL-12×200×550	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12≦ t <25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
	計					79,100		
	単価					79,100		
						79,100	円 / t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-676号	連結板②材料費	鋼板 SS400 PL-19×200×550他	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板 [切板] (現場償却)	SS400 PL-12≦ t <25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
	計					79,100		
	単価					79,100		
						79,100	円 / t	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-677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		
	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-678号	地覆①賃料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	単価	66,210
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	名称	規格		数量				66,210
	H形鋼（杭用） 300型（93kg/m）	1080目以内	t	903	70	63,210		
	整備費 賃料	H形鋼	t	1	3,000	3,000		
	諸雑費（まるめ）		t	1	3,000	3,000		
			式	1		0		
	計					66,210		
	単価					66,210		
						66,210	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-679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-680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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-681号 ブラケット材②材料費	鋼板 SS400 PL-9×756×340	単位	t	数量	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. 136-30000001000	
単-682号	覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1. 11無	単位	m 2	数量	100	単価	2, 380	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-2047号					
計							238, 000						
単価							238, 000						
							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-683号	覆工板設置・撤去工	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無	単位	m ²	数量	100	100	単価	1,209	1,209			
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-2048号					
	諸雑費（まるめ）				1		41						
			式		1		41						
	計						120,900						
							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-684号	覆工板材料費	締結式	単位	m ²	数量	1	単価	53,000
						1		53,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板材料費	締結式		1	53,000	53,000		
			m ²	1	53,000	53,000		
	計					53,000		
						53,000		
	単価					53,000		
						53,000	円/m ²	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-685号	覆工板材料費	異形覆工板	単位	m ²	数量	1	単価	87,300
						1		87,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板材料費	異形覆工板		1	87,300	87,300		
			m ²	1	87,300	87,300		
	計					87,300		
						87,300		
	単価					87,300		
						87,300	円/m ²	

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1. 136-30000001000	
単-686号	覆工板設置・撤去工	設置 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1. 11無	単位	m 2	数量	100	単価	2, 380	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-2049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-687号	覆工板設置・撤去工	撤去 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジス [®] 型150t吊 標準以外 1.08無	単位	m ²	数量	100	1,209
						100	1,209
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・ラジス [®] 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-2050号
諸雑費（まるめ）				1		41	
			式	1		41	
計						120,900	
						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-688号	覆工板材料費	締結式	単位	m ²	数量	1	単価	53,000
						1	53,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板材料費		締結式			1	53,000	53,000	
				m ²	1	53,000	53,000	
計							53,000	
単価							53,000	円/m ²
							53,000	

						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-689号	覆工板材料費	異形覆工板	単位	m ²	数量	1	単価	87,300
						1	87,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板材料費		異形覆工板			1	87,300	87,300	
				m ²	1	87,300	87,300	
計							87,300	
単価							87,300	円/m ²
							87,300	

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	1.136-30000001000
単-690号	高欄設置・撤去工	カートレール型 設置 必要 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無	単位	m	数量	100	3,345
						100	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		1.1	131,800	144,980	WK250420
			日	1.1	131,800	144,980	単-2047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-691号	高欄設置・撤去工	カートレール型 撤去 必要 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無	単位	m	数量	100	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			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	128,700	90,090	単-2048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	1.136-30000001000
単-693号	高欄設置・撤去工	ガードレール型 設置 必要 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無	単位	m	数量	100	3,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.3	23,990	31,187	
	普通作業員		人	5	17,386	86,930	
	溶接工		人	2.6	23,343	60,691	
	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	1.1	131,800	144,980	WK250420
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1	131,800	144,980	単-2049号
	計					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-694号	高欄設置・撤去工	カートレール型 撤去 必要 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無	単位	m	数量	100	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	
クローラークレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無		0.7	128,700	90,090	WK250420
			日	0.7	128,700	90,090	単-2050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	1.136-30000001000
単-696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・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無	単位	t	数量	10	62,620
						10	62,620
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-2047号
諸雑費（率+まるめ） 28%				1		82,164	
			式	1		82,164	
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-697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・ラジスタブ型150t吊 標準以外 1.08無	単位	t	数量	10	33,900
						10	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・ラジスタブ型150t吊 標準以外 1.08無		1.4	128,700	180,180	WK250420
			日	1.4	128,700	180,180	単-2048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-698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		
						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-699号	桁受つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16	単位	t	数量	1	単価	60,200
						1		60,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼（現場償却）		SS400 [-380×100×10.5×16		1	60,200	60,200		
			t	1	60,200	60,200		
計						60,200		
単価						60,200		
						60,200	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-700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
						1		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-701号	水平ブレース材料費	等辺山形鋼 SS400 L-130×130×15	単位	t	数量	1	単価	62,000
						1		62,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼（現場償却）		SS400 L-130×130×15		1	62,000	62,000		
			t	1	62,000	62,000		
	計					62,000		
	単価					62,000		
						62,000	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-702号	桁受スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-16×142×842	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板 [切板] (現場償却)	SS400 PL-12≦ t <25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
	計					79,100		
	単価					79,100		
						79,100	円/t	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-703号	鋼管杭ヘッドキャップ材料費	鋼板 SS400 PL-25×914×914	単位	t	数量	1	単価	59,750
						1		59,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板 [切板] (現場償却)	SS400 PL-12≦ t <25mm 50kg超え		1	59,750	59,750		
			t	1	59,750	59,750		
	計					59,750		
	単価					59,750		
						59,750	円/t	

参考資料（1）

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

単-705号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プレスバンド賃料		t			1	246,400
						1	246,400
	橋脚補強工主部材	賃料 1080日以内	t・日	903	264	238,392	
	橋脚補強工主部材	整備費	t	1	8,000	8,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		8	
	計					246,400	
	単価					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	1.136-30000001000
単-706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・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無	単位	t	数量	10	62,620
						10	62,620
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-2049号
諸雑費（率+まるめ） 28%				1		82,164	
			式	1		82,164	
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-707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・ラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無	単位	t	数量	10	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・ラジジブ型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-2050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-708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		
						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-709号	桁受つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16	単位	t	数量	1	単価	60,200
						1		60,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼（現場償却）		SS400 [-380×100×10.5×16		1	60,200	60,200		
			t	1	60,200	60,200		
計						60,200		
単価						60,200		
						60,200	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-710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	
						1		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-711号	水平ブレース材料費	等辺山形鋼 SS400 L-130×130×15	単位	t	数量	1	単価	62,000	
						1		62,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼（現場償却）		SS400 L-130×130×15			1	62,000	62,000		
				t	1	62,000	62,000		
計							62,000		
単価							62,000		
							62,000	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-712号	桁受スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-16×142×842	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12≦ t <25mm 2kg超え50kg以下			1	79,100	79,100	
			t	1	79,100	79,100	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-713号	鋼管杭ヘッドキャップ材料費	鋼板 SS400 PL-25×914×914	単位	t	数量	1	単価	59,750
						1		59,750
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12≦ t <25mm 50kg超え			1	59,750	59,750	
			t	1	59,750	59,750	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-714号 補強リブ材料費	鋼板 SS400 PL-16×150×150他	単位	t	数量	1	79,100
					1	79,100
鋼板 [切板] (現場償却)	SS400 PL-12 ≦ t < 25mm 2kg 超え 50kg 以下	単位	数量	単価	金額	摘要
			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-715号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プレスバンド賃料		t			1	246,400
						1	246,400
	橋脚補強工主部材	賃料 1080日以内	t・日	903	264	238,392	
	橋脚補強工主部材	整備費	t	1	8,000	8,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		8	
	計					246,400	
	単価					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	1.136-30000001000
単一716号	杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンギア型150t吊	単位	本	数量	10	1,674,000
						10	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	
クローラークレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラチェンギア型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	WYB01382
空気圧縮機運転		可搬式スクューエンジン掛20~21m3/min 0.7MPa	日	13.5	50,730	684,855	WYB01054
空気圧縮機運転		可搬式スクューエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	日	27	99,220	2,678,940	WYB01386
ダウンサールホルンマ運転		口径式 φ630mm (560mm)	日	13.5	230,900	3,117,150	
バックホウ運転		山積0.28m3	日	6.75	38,810	261,967	WYB00504
			日	6.75	38,810	261,967	単一2055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
単一716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クインチ・ラチェンブ型150t吊	単位	本	数量	10	1,674,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	雑機械器具損料		日	13.5	3,236	43,686	
	ビット損耗費	拵径式ビットφ630 (φ560)	個	0.4	10,700,000	4,280,000	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		353,323	
	計					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
単一717号	支持杭切断撤去工	クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチング型150t吊	単位	本	数量	10	200,900
						10	200,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	2.67	23,941	63,922	
特殊作業員			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	日	2.67	505,000	1,348,350	WYB01245
水中切断機消耗品			日	2.67	160,112	427,499	単一2056号
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 125kVA	日	2.67	17,930	47,873	WYB01383
諸雑費（まるめ）			式	1		307	単一2057号
計						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-718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	87,700
						10	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・ラジスタ [®] 型150t吊 標準(1.0)		5.49	120,300	660,447	WK250420
			日	5.49	120,300	660,447	単-2046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-719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 [®] 型150t吊	単位	t	数量	22.9	66,770
						22.9	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 [®] 型150t吊		22.9	41,350	946,915	WYB00583
			t	22.9	41,350	946,915	単-2058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 [®] 型150t吊		22.9	24,580	562,882	WYB00584
			t	22.9	24,580	562,882	単-2059号
定規ウエイト		10t		2	8,500	17,000	WYB00585
			個	2	8,500	17,000	単-2060号
導棒定規		H-350×350×12×19		2.7	800	2,160	WYB00587
			t	2.7	800	2,160	単-2061号
導棒定規		H-250×250×9×14		0.22	800	176	WYB00588
			t	0.22	800	176	単-2062号
	計					1,529,133	
						1,529,133	
	単価					66,770	
						66,770	円/t

参考資料（1）

単-720号		主部材質料	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	m・日	1,004	129	129,516		
		支持杭・回転抑止材	整備費	m	1	13,000	13,000		
		諸雑費（まるめ）		式	1		84		
		計					142,600		
		単価					142,600		
							142,600	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-721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-722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	1.136-30000001000
単-724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 [®] 型150t吊	単位	本	数量	10	1,674,000
						10	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	
クローラークレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラチスジ [®] 型150t吊	日	13.5	264,700	3,573,450	WYB01519
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	WYB01520
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	WYB01521
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	WYB01522
ダウンサ [®] ホルンマ運転		口径式 φ630mm (560mm)	日	13.5	230,900	3,117,150	
バックホウ運転		山積0.28m ³	日	6.75	38,810	261,967	WYB01523
			日	6.75	38,810	261,967	単-2068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
単一724号	杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊	単位	本	数量	10	1,674,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	雑機械器具損料		日	13.5	3,236	43,686	
	ビット損耗費	拵径式ビットφ630（φ560）	個	0.4	10,700,000	4,280,000	
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		353,323	
	計					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
単一725号	支持杭切断撤去工	クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチング型150t吊	単位	本	数量	10	200,900
						10	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	WYB01517
			日	2.67	505,000	1,348,350	単一2069号
水中切断機消耗品				2.67	160,112	427,499	WYB01524
			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	WYB01525
			日	2.67	17,930	47,873	単一2070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-726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・ラジスタ [®] 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-2071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-727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 [®] 型150t吊	単位	t	数量	22.9	66,770
						22.9	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 [®] 型150t吊		22.9	41,350	946,915	WYB01069
			t	22.9	41,350	946,915	単-2072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 [®] 型150t吊		22.9	24,580	562,882	WYB01072
			t	22.9	24,580	562,882	単-2073号
定規ウエイト		10t		2	8,500	17,000	WYB01073
			個	2	8,500	17,000	単-2074号
導棒定規		H-350×350×12×19		2.7	800	2,160	WYB01075
			t	2.7	800	2,160	単-2075号
導棒定規		H-250×250×9×14		0.22	800	176	WYB01076
			t	0.22	800	176	単-2076号
	計					1,529,133	
						1,529,133	
	単価					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

単一728号	主部材質料	支持杭・回転抑止材	単位	t	数量	1	142,600
						1	142,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	支持杭・回転抑止材	賃料 1080日以内	m・日	1,004	129	129,516	
	支持杭・回転抑止材	整備費	m	1	13,000	13,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		84	
	計					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-729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-730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-731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
						1		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	35,270	単-2077号
	計						35,270	
	単価						35,270	
							35,270	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-732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
						1		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	2,070	
	計						2,070	
	単価						2,070	
							2,070	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	仮設材の積み取卸し費	取卸しのみ	単位	t	数量	1	単価	750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	取卸し費（仮設材等）		t	1	750	750		
	諸雑費（まるめ）		式	1	750	0		
	計					750		
	単価					750		
						750	円/t	

参考資料（1）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000				
単-734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
						100		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-2078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-735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-736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-737号	攪拌混合	8t/100m3 排出カ ^ス 対策型(第1次基準値)	単位	m ³	数量	100	2,245
						100	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)		排出カ ^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-2079号
諸雑費(率+まるめ)			式	1		2,397	
7%							
計						224,500	
単価						2,245	
						2,245	円/m ³

参考資料（1）

単-739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		人	0.781	22,800	17,806		
		特殊作業員		人	0.781	21,600	16,869		
		普通作業員		人	1.563	15,900	24,851		
		バックホウ運転（数均し）		日	0.781	32,440	25,335		WK330180
		振動ローラ運転（締固め）		日	0.781	29,320	22,898		単-2080号 WK330190
		諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,341		単-2081号
		計					110,100		
		単価					1,101		
							1,101		円/m 3

参考資料（1）

単-740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			人	3.5	22,800	79,800		
普通作業員			人	9	15,900	143,100		
型枠工			人	15	22,600	339,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	時間	19	7,462	141,778		WYB00420
諸雑費（率+まるめ） 16%			式	1		89,822		単-2082号
計						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-741号	土留工材料費		単位	式	数量	1	単価	40,780
						1		40,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		40,780	WB020022	
			式	1		40,780	単-2083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-742号	土留工賃料	軽量鋼矢板 L=2.5m以上	単位	t	数量	1	単価	88,790
						1		88,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量鋼矢板(1型) 賃料		1,080日以内		931	90	83,790		
			t・日	931	90	83,790		
軽量鋼矢板(1型) 整備費				1	5,000	5,000		
			t	1	5,000	5,000		
計						88,790		
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-743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-744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（歩車道境界用旧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-745号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	6,478
						10	6,478
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	48,040	13,355	WK250500
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		663	単-2084号
計						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-746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]	4.9t吊			9.5	7,462		70,889			WYB00605			
		時間		9.5	7,462		70,889			単-2085号			
諸雑費 (率+まるめ)				1			45,121						
16%		式		1			45,121						
計							398,100						
							398,100						
単価							3,981						
							3,981			円/m ²			

参考資料（1）

単-747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-2086号	
計							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-748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	
						100		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-2087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-749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-750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-751号	攪拌混合	8t/100m3 排出カ ^ス 対策型(第1次基準値)	単位	m ³	数量	100	2,245
						100	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)		排出カ ^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-2088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

参考資料（1）

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

単一752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-753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				人	0.781	22,800	17,806		
特殊作業員				人	0.781	21,600	16,869		
普通作業員				人	1.563	15,900	24,851		
バックホウ運転（数均し）				日	0.781	32,440	25,335		WK330180
振動ローラ運転（締固め）				日	0.781	29,320	22,898		単-2089号 WK330190
諸雑費（率+まるめ） 4%				式	1		2,341		単-2090号
計							110,100		
単価							1,101		
							1,101		円/m 3

参考資料（1）

単-754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			人	3.5	22,800	79,800		
普通作業員			人	9	15,900	143,100		
型枠工			人	15	22,600	339,000		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		4.9t吊	時間	19	7,462	141,778		WYB00568
諸雑費（率+まるめ） 16%			式	1		89,822		単-2091号
計						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-755号	土留工材料費		単位	式	数量	1	単価	40,780
						1		40,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（式）				1		40,780	WB020022	
			式	1		40,780	単-2092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-756号	土留工賃料	軽量鋼矢板 L=2.5m以上	単位	t	数量	1	単価	88,790
						1		88,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽量鋼矢板(1型) 賃料		1,080日以内		931	90	83,790		
			t・日	931	90	83,790		
軽量鋼矢板(1型) 整備費				1	5,000	5,000		
			t	1	5,000	5,000		
計						88,790		
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-757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			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-758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			金額	摘要	
ガードレール部材撤去工	レールのみ（耐雪型含む）	路側用A・B・C（歩車道境界用旧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-759号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	6,478
						10	6,478
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	48,040	13,355	WK250500
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		663	単-2093号
計						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-760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		人	1.8	22,800	41,040								
普通作業員		人	4.5	15,900	71,550								
型枠工		人	7.5	22,600	169,500								
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	時間	9.5	7,462	70,889	WYB01056							
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		45,121	単-2094号							
計					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-761号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	610.6
						10	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-2095号
計						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-762号	橋梁架設工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型150t吊	単位	t	数量	10	48,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋梁世話役		人	1.98	32,542	64,433	
	橋梁特殊工		人	5.61	27,020	151,582	
	普通作業員		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・ラチング型150t吊 標準以外 1.11無	日	1.3	131,800	171,340	WK250420
	諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		43,672	単-2096号
	計					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	
単一763号	橋梁撤去工	クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチング型150t吊	単位	t	数量	10	24,870	
				単位	数量	10	24,870	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	橋梁世話役				1.22	31,830	38,832	
			人		1.22	31,830	38,832	
	橋梁特殊工				2.45	25,829	63,281	
			人		2.45	25,829	63,281	
	溶接工				0.77	22,687	17,468	
			人		0.77	22,687	17,468	
	普通作業員				2.14	16,797	35,945	
			人		2.14	16,797	35,945	
	クローラークレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラチング型150t吊 標準以外 1.08無			0.7	128,700	90,090	WK250420
			日		0.7	128,700	90,090	単一2097号
	諸雑費（率+まるめ） 2%				1		3,084	
			式		1		3,084	
	計						248,700	
							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-764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	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-765号	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
						1		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		
						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-766号	覆工受桁つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16	単位	t	数量	1	単価	60,200
						1		60,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼（現場償却）	SS400 [-380×100×10.5×16		1	60,200	60,200		
			t	1	60,200	60,200		
	計					60,200		
						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-767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-768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-769号	上受梁賃料	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23	単位	t	数量	1	90,100
						1	90,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額
H形鋼（杭用） 594型（170kg/m）		1080目以内			871	100	87,100
			t	871	100	87,100	
整備費 賃料	H形鋼		t	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	
	単価					90,100	
						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-770号	スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-16×142×546	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板 [切板] (現場償却)	SS400 PL-12≦ t <25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
	計					79,100		
	単価					79,100		
						79,100	円 / t	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-771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		
	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-772号	地覆①賃料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	63,970
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	名称	1080目以内		871	70	60,970	
	H形鋼（杭用） 300型（93kg/m）		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-773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-774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	1.136-30000001000
単-776号	橋梁架設工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型150t吊	単位	t	数量	10	48,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	橋梁世話役		人	1.98	32,542	64,433	
	橋梁特殊工		人	5.61	27,020	151,582	
	普通作業員		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・ラチング型150t吊 標準以外 1.11無	日	1.3	131,800	171,340	WK250420
	諸雑費（率+まるめ） 16%		式	1		43,672	単-2098号
	計					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-777号	橋梁撤去工	クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチス [®] 型150t吊	単位	t	数量	10	24,870
				単位	数量	10	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	油圧駆動式クインチ・ラチス [®] 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-2099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-778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	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-779号	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
						1		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		
						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-780号	覆工受桁つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16	単位	t	数量	1	単価	60,200
						1		60,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼（現場償却）	SS400 [-380×100×10.5×16		1	60,200	60,200		
			t	1	60,200	60,200		
	計					60,200		
						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-781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-782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-783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目以内	t	871	100	87,100	
	整備費 賃料	H形鋼		t	1	3,000	3,000	
	諸雑費（まるめ）			式	1		0	
	計						90,100	
	単価						90,100	
							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-784号	スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-16×142×546	単位	t	数量	1	単価	79,100	
						1		79,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12≦ t <25mm 2kg超え50kg以下			1	79,100	79,100		
				t	1	79,100	79,100		
計							79,100		
単価							79,100		
							79,100	円/t	

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-785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		
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-786号	地覆①賃料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	63,970
		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	名称 H形鋼（杭用） 300型（93kg/m）	1080目以内	t	871	70	60,970	
	整備費 賃料	H形鋼	t	1	3,000	3,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					63,970	
	単価					63,970	
						63,970	円/t

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-787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-788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 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000				
単-789号	ブラケット材②材料費	鋼板 SS400 PL-9×756×340他	単位	t	数量	1	単価	80,000
						1		80,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板 [切板] (現場償却)	SS400 PL-8 ≤ t < 12mm 2kg 超え50kg 以下		1	80,000	80,000		
			t	1	80,000	80,000		
	計					80,000		
	単価					80,000		
						80,000	円 / t	

参考資料（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-790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・ラチング型150t吊	単位	m ²	数量	100	2,548
						100	2,548
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				1.04	23,990	24,949	
			人	1.04	23,990	24,949	
とび工				3.36	22,550	75,768	
			人	3.36	22,550	75,768	
普通作業員				1.28	17,386	22,254	
			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・ラチング型150t吊 標準以外 1.11無		1	131,800	131,800	WK250420
			日	1	131,800	131,800	単-2096号
諸雑費（まるめ）				1		29	
			式	1		29	
計						254,800	
						254,800	
単価						2,548	
						2,548	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 1.063-00000001000
単-791号	覆工板撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型150t吊	単位	m ²	数量	100	1,240
						100	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・ラチング型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-2097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-792号	覆工板材料費	締結式	単位	m 2	数量	1	単価	53,000
						1	53,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板材料費		締結式			1	53,000	53,000	
				m 2	1	53,000	53,000	
計							53,000	
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-793号	覆工板材料費	異形覆工板	単位	m 2	数量	1	単価	87,300
						1	87,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板材料費		異形覆工板			1	87,300	87,300	
				m 2	1	87,300	87,300	
計							87,300	
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-794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・ラチング型150t吊	単位	m ²	数量	100	2,548
						100	2,548
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				1.04	23,990	24,949	
			人	1.04	23,990	24,949	
とび工				3.36	22,550	75,768	
			人	3.36	22,550	75,768	
普通作業員				1.28	17,386	22,254	
			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・ラチング型150t吊 標準以外 1.11無		1	131,800	131,800	WK250420
			日	1	131,800	131,800	単-2098号
諸雑費（まるめ）				1		29	
			式	1		29	
計						254,800	
						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-795号	覆工板撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチング型150t吊	単位	m ²	数量	100	1,240
						100	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・ラチング型150t吊 標準以外 1.08無		0.5	128,700	64,350	WK250420
			日	0.5	128,700	64,350	単-2099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-796号	覆工板材料費	締結式	単位	m ²	数量	1	単価	53,000
						1		53,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板材料費		締結式			1	53,000	53,000	
				m ²	1	53,000	53,000	
計							53,000	
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-797号	覆工板材料費	異形覆工板	単位	m ²	数量	1	単価	87,300
						1		87,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板材料費		異形覆工板			1	87,300	87,300	
				m ²	1	87,300	87,300	
計							87,300	
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-798号	高欄設置工（カ-ト-レ-ル型）	クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチング型150t吊	単位	m	数量	100	3,345
						100	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	
クローラークレーン運転		油圧駆動式クインチ・ラチング型150t吊 標準以外 1.11無		1.1	131,800	144,980	WK250420
			日	1.1	131,800	144,980	単-2096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-799号	高欄撤去工（カ-ト-レル型）	クローラクレーン油圧駆動式クインチ・ラチング型150t吊	単位	m	数量	100	2,073
						100	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	
			人	0.79	23,941	18,913	
普通作業員				3.73	16,797	62,652	
			人	3.73	16,797	62,652	
溶接工				1.47	22,687	33,349	
			人	1.47	22,687	33,349	
クローラクレーン運転		油圧駆動式クインチ・ラチング型150t吊 標準以外 1.08無		0.7	128,700	90,090	WK250420
			日	0.7	128,700	90,090	単-2097号
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		2,296	
			式	1		2,296	
計						207,300	
						207,300	
単価						2,073	
						2,073	円/m

参考資料（1）

単-800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	

単価使用年月	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	1.136-30000001000
単-801号	高欄設置工（カートル型）	クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチング型150t吊	単位	m	数量	100	3,345
						100	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	
クローラークレーン運転		油圧駆動式クインチ・ラチング型150t吊 標準以外 1.11無		1.1	131,800	144,980	WK250420
			日	1.1	131,800	144,980	単-2098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-802号	高欄撤去工（カ-ト-レ-ル型）	クローラクレーン油圧駆動式クインチ・ラチング型150t吊	単位	m	数量	100	2,073
						100	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	
			人	0.79	23,941	18,913	
普通作業員				3.73	16,797	62,652	
			人	3.73	16,797	62,652	
溶接工				1.47	22,687	33,349	
			人	1.47	22,687	33,349	
クローラクレーン運転		油圧駆動式クインチ・ラチング型150t吊 標準以外 1.08無		0.7	128,700	90,090	WK250420
			日	0.7	128,700	90,090	単-2099号
諸雑費（率+まるめ） 2%				1		2,296	
			式	1		2,296	
計						207,300	
						207,300	
単価						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-803号	転落防止柵材料費	ガードレール 2段	単位	m	数量	63	単価	8,210
						63		8,210
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール支柱		φ114.3×4.5×1100 (Gr-C-2B)		本	33	4,620	152,460	
					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	
					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-804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
						1		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
単一805号	桁受①賃料	H形鋼 SS400 H-400×400×13×21	単位	t	数量	1	63,970
						1	63,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼（杭用）	400型（172kg/m）	1080目以内		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-806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-807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-808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	
						1		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-809号	水平材①材料費	溝形鋼 SS400 [-200×90×8×13.5	単位	t	数量	1	単価	49,400	
						1		49,400	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	溝形鋼（現場償却）	SS400 [-200×90×8×13.5		1	49,400	49,400			
			t	1	49,400	49,400			
	計					49,400			
	単価					49,400			
						49,400	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-810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
						1		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-811号	斜材材料費	等辺山形鋼 SS400 L-130×130×15	単位	t	数量	1	単価	62,000
						1		62,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼（現場償却）		SS400 L-130×130×15		1	62,000	62,000		
			t	1	62,000	62,000		
	計					62,000		
	単価					62,000		
						62,000	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-812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-813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-814号	スティフナー①材料費	鋼板 SS400 PL-12×191×356他	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板 [切板] (現場償却)	SS400 PL-12≦ t <25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
	計					79,100		
	単価					79,100		
						79,100	円 / t	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-815号	スティフナー②材料費	鋼板 SS400 PL-16×142×842	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板 [切板] (現場償却)	SS400 PL-12≦ t <25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
	計					79,100		
	単価					79,100		
						79,100	円 / t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-816号	プレート材料費	鋼板 SS400 PL-9×150×200	単位	t	数量	1	単価	80,000
						1		80,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板 [切板] (現場償却)	SS400 PL-8 ≤ t < 12mm 2kg超え50kg以下		1	80,000	80,000		
			t	1	80,000	80,000		
	計					80,000		
						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-817号	エンドプレート材料費	鋼板 SS400 PL-16×350×500	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板 [切板] (現場償却)	SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
	計					79,100		
						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-818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		
						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-819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		
						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-820号	トラス補強梁①賃料	H形鋼 SS400 H-594×302×14×23	単位	t	数量	1	90,100
						1	90,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼（杭用）	594型（170kg/m）	1080目以内		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-821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
						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-822号	トラス補強梁③材料費	鋼板 SS400 PL-12×140×548他	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
	計					79,100		
	単価					79,100		
						79,100	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-823号	トラス補強梁④材料費	鋼板 SS400 PL-16×331×400	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12≦ t <25mm 2kg超え50kg以下			1	79,100	79,100	
			t	1		79,100	79,100	
	計						79,100	
	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-824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-825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-826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-827号	プレスバンド賃料		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		
						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-828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 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	

参考資料（1）

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

単一829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
						1		63,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）	400型（172kg/m）	1080目以内	t	871	70	60,970		
整備費 賃料		H形鋼	t	1	3,000	3,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						63,970		
単価						63,970		
						63,970	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-830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-831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-832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
						1		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-833号	水平材①材料費	溝形鋼 SS400 [-200×90×8×13.5	単位	t	数量	1	単価	49,400
						1		49,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼（現場償却）		SS400 [-200×90×8×13.5		1	49,400	49,400		
			t	1	49,400	49,400		
計						49,400		
単価						49,400		
						49,400	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-834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
						1		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-835号	斜材材料費	等辺山形鋼 SS400 L-130×130×15	単位	t	数量	1	単価	62,000
						1		62,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼（現場償却）		SS400 L-130×130×15		1	62,000	62,000		
			t	1	62,000	62,000		
	計					62,000		
	単価					62,000		
						62,000	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-836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-837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-838号	スティフナー①材料費	鋼板 SS400 PL-12×191×356他	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板 [切板] (現場償却)	SS400 PL-12≦ t <25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
	計					79,100		
						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-839号	スティフナー②材料費	鋼板 SS400 PL-16×142×842	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板 [切板] (現場償却)	SS400 PL-12≦ t <25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
	計					79,100		
						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-840号	プレート材料費	鋼板 SS400 PL-9×150×200	単位	t	数量	1	単価	80,000
						1		80,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板 [切板] (現場償却)	SS400 PL-8 ≤ t < 12mm 2kg 超え50kg 以下		1	80,000	80,000		
			t	1	80,000	80,000		
	計					80,000		
						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-841号	エンドプレート材料費	鋼板 SS400 PL-16×350×500	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板 [切板] (現場償却)	SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg 超え50kg 以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
	計					79,100		
						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	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		
						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-843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		
						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

単一844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目以内	t	871	100	87,100		
	整備費 賃料	H形鋼	t	1	3,000	3,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					90,100		
	単価					90,100		
						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-845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
						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-846号	トラス補強梁③材料費	鋼板 SS400 PL-12×140×548他	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
	計					79,100		
	単価					79,100		
						79,100	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-847号	トラス補強梁④材料費	鋼板 SS400 PL-16×331×400	単位	t	数量	1	単価	79,100	
						1		79,100	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12≦ t <25mm 2kg超え50kg以下			1	79,100	79,100		
				t	1	79,100	79,100		
計							79,100		
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-848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-849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-850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-851号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	プレスバンド賃料		t			1	238,000
						1	238,000
	橋脚補強工主部材	賃料 1080日以内	t・日	871	264	229,944	
	橋脚補強工主部材	整備費	t	1	8,000	8,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		56	
	計					238,000	
	単価					238,000	円／t

参考資料（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
単一852号	杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンギア型150t吊	単位	本	数量	10	1,626,000
						単価	1,626,000
						金額	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	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・ラチェンギア型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	WYB01387
	空気圧縮機運転	可搬式スクエアエンジン掛20～21m ³ /min 0.7MPa	日	13.5	50,730	684,855	WYB01165
	空気圧縮機運転	可搬式スクエアエンジン掛36.8m ³ /min 1.03MPa	日	27.01	99,220	2,679,932	WYB01389
	ダウンサールホルンマ運転	口径式 φ630mm (560mm)	日	13.5	230,900	3,117,150	
	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	単一2104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
単一852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クインチ・ラチング型150t吊	単位	本	数量	10	1,626,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	雑機械器具損料		日	13.5	3,236	43,686	
	ビット損耗費	拵径式ビットφ630 (φ560)	個	0.355	10,700,000	3,798,500	
	諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		353,831	
	計					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
単一853号	支持杭切断撤去工	クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチング型150t吊	単位	本	数量	10	200,900
						10	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	単一2105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	単一2106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-854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	87,700
						10	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・ラジスタ [®] 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-2046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-855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クインチ・ラチス [®] 型150t吊	単位	t	数量	22.9	67,150
						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クインチ・ラチス [®] 型150t吊		22.9	41,350	946,915	WYB00636
			t	22.9	41,350	946,915	単-2107号
導棒撤去工		クローラクレーン油圧駆動式クインチ・ラチス [®] 型150t吊		22.9	24,580	562,882	WYB00639
			t	22.9	24,580	562,882	単-2108号
定規ウエイト		10t		2	8,500	17,000	WYB00641
			個	2	8,500	17,000	単-2109号
導棒定規		H350×12×19		2.7	3,800	10,260	WYB00644
			t	2.7	3,800	10,260	単-2110号
導棒定規		H250×9×14		0.22	3,800	836	WYB00645
			t	0.22	3,800	836	単-2111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

単一856号	主部材質料	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	m・日	978	129	126,162		
	支持杭・回転抑止材	整備費	m	1	13,000	13,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		38		
	計					139,200		
	単価					139,200		
						139,200	円／t	

参考資料（1）

単-857号		主部材質料	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	m・日	90	192	17,280		
		支持杭・回転抑止材	整備費	m	1	13,000	13,000		
		諸雑費（まるめ）		式	1		0		
		計					30,280		
		単価					30,280		
							30,280	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	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-859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

単一860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
						1		35,270
						1		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	単一2063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
単一861号	杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンギア型150t吊	単位	本	数量	10	1,626,000
						10	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・ラチェンギア型150t吊	日	13.5	264,700	3,573,450	WYB01456
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	WYB01457
空気圧縮機運転		可搬式スクエアエンジン掛20～21m ³ /min 0.7MPa	日	13.5	50,730	684,855	WYB01466
空気圧縮機運転		可搬式スクエアエンジン掛36.8m ³ /min 1.03MPa	日	27.01	99,220	2,679,932	WYB01467
ダウンサールホルンマ運転		口径式 φ630mm (560mm)	日	13.5	230,900	3,117,150	
バックホウ運転		山積0.28m ³	日	6.75	38,810	261,967	WYB01512
			日	6.75	38,810	261,967	単一2116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
単一861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クインチ・ラチェン [®] 型150t吊	単位	本	数量	10	1,626,000
				単位	数量	10	単価
名称		規格		単位	数量	単価	金額
雑機械器具損料				日	13.5	3,236	43,686
ビット損耗費		拵径式ビットφ630（φ560）		個	0.355	10,700,000	3,798,500
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	1		353,831
計							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
単一862号	支持杭切断撤去工	クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチング型150t吊	単位	本	数量	10	200,900
						10	200,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	2.67	23,941	63,922	
特殊作業員			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	日	2.67	505,000	1,348,350	WYB01454
水中切断機消耗品			日	2.67	160,112	427,499	単一2117号
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 125kVA	日	2.67	17,930	47,873	WYB01515
諸雑費（まるめ）			式	1		307	単一2118号
計						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	87,700
						10	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・ラジスタ [®] 型150t吊 標準(1.0)		5.49	120,300	660,447	WK250420
			日	5.49	120,300	660,447	単-2071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-864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クインチ・ラチス [®] 型150t吊	単位	t	数量	22.9	67,150
						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クインチ・ラチス [®] 型150t吊		22.9	41,350	946,915	WYB01062
			t	22.9	41,350	946,915	単-2119号
	導棒撤去工	クローラクレーン油圧駆動式クインチ・ラチス [®] 型150t吊		22.9	24,580	562,882	WYB01063
			t	22.9	24,580	562,882	単-2120号
	定規ウエイト	10t		2	8,500	17,000	WYB01064
			個	2	8,500	17,000	単-2121号
	導棒定規	H350×12×19		2.7	3,800	10,260	WYB01066
			t	2.7	3,800	10,260	単-2122号
	導棒定規	H250×9×14		0.22	3,800	836	WYB01068
			t	0.22	3,800	836	単-2123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

単一865号	主部材質料	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	m・日	978	129	126,162		
	支持杭・回転抑止材	整備費	m	1	13,000	13,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		38		
	計					139,200		
	単価					139,200		
						139,200	円／t	

参考資料（1）

単-866号		主部材質料	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	m・日	90	192	17,280		
		支持杭・回転抑止材	整備費	m	1	13,000	13,000		
		諸雑費（まるめ）		式	1		0		
		計					30,280		
		単価					30,280		
							30,280	円／t	

参考資料（1）

						単価使用年月	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
						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-868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-869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
						1		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-2077号	
	計					35,270		
	単価					35,270		
						35,270	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-870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
						1		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-871号	覆工受桁つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16	単位	t	数量	1	単価	60,200
						1		60,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼（現場償却）		SS400 [-380×100×10.5×16		1	60,200	60,200		
			t	1	60,200	60,200		
	計					60,200		
	単価					60,200	円／t	
						60,200		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-872号	盛土端部鋼板材料費	鋼板 SS400 PL-12×200×1900	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板〔切板〕（現場償却）		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
	計					79,100		
	単価					79,100	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-874号	覆工板ズレ止め賃料	H形鋼 SS400 H-200×200×8×12	単位	t	数量	1	59,490
						1	59,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
H形鋼（杭用）	200型（49.9kg/m）	1080目以内		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-875号	覆工受桁スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-12×142×746	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12≦ t <25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
	計					79,100		
	単価					79,100		
						79,100	円 / t	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-876号	連結板材料費	鋼板 SS400 PL-12×200×550	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12≦ t <25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
	計					79,100		
	単価					79,100		
						79,100	円 / t	

参考資料（1）

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

単-877号	地覆①材料費	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	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

参考資料（1）

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

単一878号	地覆①賃料	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目以内	t	807	70	56,490		
	整備費 賃料	H形鋼	t	1	3,000	3,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					59,490		
	単価					59,490		
						59,490		円/t

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-879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-880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-881号	ブラケット材②材料費	鋼板 SS400 PL-9×658×342	単位	t	数量	1	単価	80,000
						1		80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-8 ≤ t < 12mm 2kg 超え50kg 以下		1	80,000	80,000		
			t	1	80,000	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-882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
						1		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-883号	覆工受桁つなぎ材材料費	溝形鋼 SS400 [-380×100×10.5×16	単位	t	数量	1	単価	60,200
						1		60,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼（現場償却）		SS400 [-380×100×10.5×16		1	60,200	60,200		
			t	1	60,200	60,200		
	計					60,200		
	単価					60,200		
						60,200	円／t	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-884号	盛土端部鋼板材料費	鋼板 SS400 PL-12×200×1900	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板〔切板〕（現場償却）		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
	計					79,100		
	単価					79,100		
						79,100	円／t	

参考資料 (1)

					単価使用年月	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-886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
						1		59,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）	200型（49.9kg/m）	1080目以内	t	807	70	56,490		
整備費 賃料		H形鋼	t	1	3,000	3,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						59,490		
単価						59,490		
						59,490	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-887号	覆工受桁スティフナー材料費	鋼板 SS400 PL-12×142×746	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板 [切板] (現場償却)	SS400 PL-12≦ t <25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
	計					79,100		
	単価					79,100		
						79,100	円 / t	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-888号	連結板材料費	鋼板 SS400 PL-12×200×550	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板 [切板] (現場償却)	SS400 PL-12≦ t <25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
	計					79,100		
	単価					79,100		
						79,100	円 / t	

参考資料（1）

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

単-889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		
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

単一890号	地覆①賃料	H形鋼 SS400 H-300×300×10×15	単位	t	数量	1	単価	59,490
						1		59,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用）	300型（93kg/m）	1080目以内	t	807	70	56,490		
整備費 賃料		H形鋼	t	1	3,000	3,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						59,490		
単価						59,490		
						59,490	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-891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-892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-893号	ブラケット材②材料費	鋼板 SS400 PL-9×658×342	単位	t	数量	1	単価	80,000
						1		80,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-8 ≤ t < 12mm 2kg 超え50kg 以下			1	80,000	80,000	
			t	1		80,000	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-894号	覆工板材料費	締結式	単位	m ²	数量	1	単価	53,000
						1		53,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板材料費		締結式			1	53,000	53,000	
			m ²	1		53,000	53,000	
	計						53,000	
	単価						53,000	円 / m ²
							53,000	

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-895号	覆工板材料費	異形覆工板	単位	m 2	数量	1	単価	87,300
						1		87,300
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板材料費	異形覆工板		1	87,300	87,300		
			m 2	1	87,300	87,300		
	計					87,300		
						87,300		
	単価					87,300	円/m 2	
						87,300		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-896号	覆工板材料費	締結式	単位	m 2	数量	1	単価	53,000
						1		53,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板材料費	締結式		1	53,000	53,000		
			m 2	1	53,000	53,000		
	計					53,000		
						53,000		
	単価					53,000	円/m 2	
						53,000		

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

単一897号	覆工板材料費	異形覆工板	単位	m ²	数量	1	単価
	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-898号	転落防止柵材料費	ガードレール 2段	単位	m	数量	72	8,297
						72	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)		38	4,620	175,560	
			本	38	4,620	175,560	
ガードレールビーム		2.3×350×4330 (Gr-C-2B)		37	11,400	421,800	
			枚	37	11,400	421,800	
諸雑費（まるめ）				1		40	
			式	1		40	
計						597,400	
						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-899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	72	単価	8,297	概要	
名称		規格		単位	数量	単価	金額						
	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-900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		
						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-901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		
						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-902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-903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-904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
						1		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-905号	斜材材料費	等辺山形鋼 SS400 L-130×130×15	単位	t	数量	1	単価	62,000
						1		62,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼（現場償却）		SS400 L-130×130×15		1	62,000	62,000		
			t	1	62,000	62,000		
計						62,000		
単価						62,000		
						62,000	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-906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-907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	
							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-908号	プレート材料費	鋼板 SS400 PL-9×150×200	単位	t	数量	1	単価	80,000
						1		80,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板 [切板] (現場償却)	SS400 PL-8 ≤ t < 12mm 2kg超え50kg以下		1	80,000	80,000		
			t	1	80,000	80,000		
	計					80,000		
						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-909号	エンドプレート材料費	鋼板 SS400 PL-16×350×500	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鋼板 [切板] (現場償却)	SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
	計					79,100		
						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-910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-911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-912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		
						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-913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		
						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-914号	プレスバンド賃料		単位	t	数量	1	221,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	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

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-915号	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		
						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-916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		
						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-917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	
						1		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-918号	水平材①材料費	溝形鋼 SS400 [-200×90×8×13.5	単位	t	数量	1	単価	49,400	
						1		49,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼（現場償却）		SS400 [-200×90×8×13.5		1	49,400	49,400			
			t	1	49,400	49,400			
計						49,400			
単価						49,400			
						49,400	円/t		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-919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
						1		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-920号	斜材材料費	等辺山形鋼 SS400 L-130×130×15	単位	t	数量	1	単価	62,000
						1		62,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼（現場償却）		SS400 L-130×130×15		1	62,000	62,000		
			t	1	62,000	62,000		
	計					62,000		
	単価					62,000		
						62,000	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-921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	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-922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	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-923号	プレート材料費	鋼板 SS400 PL-9×150×200	単位	t	数量	1	単価	80,000
						1		80,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-8 ≤ t < 12mm 2kg超え50kg以下		1	80,000	80,000		
			t	1	80,000	80,000		
	計					80,000		
	単価					80,000		
						80,000	円 / t	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-924号	エンドプレート材料費	鋼板 SS400 PL-16×350×500	単位	t	数量	1	単価	79,100
						1		79,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板 [切板] (現場償却)		SS400 PL-12 ≤ t < 25mm 2kg超え50kg以下		1	79,100	79,100		
			t	1	79,100	79,100		
	計					79,100		
	単価					79,100		
						79,100	円 / t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-925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-926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-927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-928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-929号	プレスバンド賃料	単位	t	数量	1	単価	221,100	1	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						

参考資料（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-930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 [®] 型80t吊	単位	本	数量	10	1,354,000
						10	1,354,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	12.72	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 [®] 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	WYB01390
空気圧縮機運転		可搬式スクューエンジン掛20~21m ³ /min 0.7MPa	日	12.72	50,730	645,285	WYB01166
空気圧縮機運転		可搬式スクューエンジン掛36.8m ³ /min 1.03MPa	日	25.44	99,220	2,524,156	WYB01398
ダウンサ [®] ホルンマ運転		拡張式 φ630mm (560mm)	日	12.72	230,900	2,937,048	
バックホウ運転		山積0.28m ³	日	6.36	38,810	246,831	WYB01417
			日	6.36	38,810	246,831	単-2128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-930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クインチ・ラチング型80t吊	単位	本	数量	10	1,354,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	雑機械器具損料		日	12.72	3,236	41,161	
	ビット損耗費	拵径式ビットφ630（φ560）	個	0.31	10,700,000	3,317,000	
	諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		296,433	
	計					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-931号	支持杭切断撤去工	クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチング型150t吊	単位	本	数量	10	200,900
						10	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	WYB01395
			日	2.67	505,000	1,348,350	単-2129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-2130号
諸雑費（まるめ）				1		307	
			式	1		307	
計						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-932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	87,700
						10	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・ラジスタ [®] 型150t吊 標準(1.0)		5.49	120,300	660,447	WK250420
			日	5.49	120,300	660,447	単-2046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-933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 [®] 型80t吊	単位	t	数量	22.9	55,690
						22.9	55,690
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 [®] 型80t吊		22.9	34,190	782,951	WYB00647
			t	22.9	34,190	782,951	単-2131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 [®] 型80t吊		22.9	20,360	466,244	WYB00648
			t	22.9	20,360	466,244	単-2132号
定規ウエイト		10t		2	7,650	15,300	WYB00662
			個	2	7,650	15,300	単-2133号
導棒定規		H350×12×19		2.7	3,720	10,044	WYB00799
			t	2.7	3,720	10,044	単-2134号
導棒定規		H250×9×14		0.22	3,720	818	WYB00863
			t	0.22	3,720	818	単-2135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-934号	主部材質料	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	m・日	866	129	111,714		
	支持杭・回転抑止材	整備費	m	1	13,000	13,000		
	諸雑費（まるめ）		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-935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-936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-937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-2063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-938号	杭橋脚打込み工(杭基礎形式)	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンギア型80t吊	単位	本	数量	10	1,354,000
						10	1,354,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	12.72	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・ラチェンギア型80t吊	日	12.72	148,300	1,886,376	WYB01529
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	WYB01530
空気圧縮機運転		可搬式スクエアエンジン掛20~21m3/min 0.7MPa	日	12.72	50,730	645,285	WYB01531
空気圧縮機運転		可搬式スクエアエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	日	25.44	99,220	2,524,156	WYB01532
ダウンサールホルンマ運転		拡張式 φ630mm (560mm)	日	12.72	230,900	2,937,048	
バックホウ運転		山積0.28m3	日	6.36	38,810	246,831	WYB01533
			日	6.36	38,810	246,831	単-2140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-938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クインチ・ラチング型80t吊	単位	本	数量	10	1,354,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	雑機械器具損料		日	12.72	3,236	41,161	
	ビット損耗費	拵径式ビットφ630(φ560)	個	0.31	10,700,000	3,317,000	
	諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		296,433	
	計					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
単一939号	支持杭切断撤去工	クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチング型150t吊	単位	本	数量	10	200,900
						10	200,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	2.67	23,941	63,922	
特殊作業員			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	日	2.67	505,000	1,348,350	WYB01527
水中切断機消耗品			日	2.67	160,112	427,499	単一2141号
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 125kVA	日	2.67	17,930	47,873	WYB01535
諸雑費（まるめ）			式	1		307	単一2142号
計						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-940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	87,700
						10	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・ラジスタ [®] 型150t吊 標準(1.0)		5.49	120,300	660,447	WK250420
			日	5.49	120,300	660,447	単-2071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-941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 [®] 型80t吊	単位	t	数量	22.9	55,690
						22.9	55,690
	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 [®] 型80t吊		22.9	34,190	782,951	WYB01195
			t	22.9	34,190	782,951	単-2143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 [®] 型80t吊		22.9	20,360	466,244	WYB01196
			t	22.9	20,360	466,244	単-2144号
	定規ウエイト	10t		2	7,650	15,300	WYB01197
			個	2	7,650	15,300	単-2145号
	導棒定規	H350×12×19		2.7	3,720	10,044	WYB01199
			t	2.7	3,720	10,044	単-2146号
	導棒定規	H250×9×14		0.22	3,720	818	WYB01200
			t	0.22	3,720	818	単-2147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

単一942号	主部材質料	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	m・日	866	129	111,714		
	支持杭・回転抑止材	整備費	m	1	13,000	13,000		
	諸雑費（まるめ）		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-943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-944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-945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	1	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-2077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-946号	上部工架設工	クローラークレーン油圧駆動式クインチラジジブ型 150t吊	単位	t	数量	10	49,390
				単位	数量	10	49,390
名称		規格		単位	数量	単価	金額
							摘要
	橋梁世話役			人	1.2	32,542	39,050
	橋梁特殊工			人	3.4	27,020	91,868
	普通作業員			人	2	17,386	34,772
	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 標準以外 1.11無		日	1.3	131,800	171,340
	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	90,130	117,169
	杭打設専用足場損料	支持杭径609.6mm用		供用日	1.6	3,110	4,976
	架設専用足場損料	支持杭径609.6mm用		供用日	1.6	5,140	8,224
	諸雑費（率+まるめ） 16%			式	1		26,501
	計						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	1.063-0000001000
単-947号	上部工撤去工	クローラークレーン油圧駆動式クインチラジブ型 150t吊	単位	t	数量	10	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	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		油圧駆動式クインチラジブ型150t吊 標準以外 1.08無	日	0.7	128,700	90,090	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	0.7	87,690	61,383	単-2097号 WYB00893
撤去専用足場損料		支持杭径609.6mm用	供用日	1.1	5,000	5,500	単-2149号
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		1,979	
計						260,600	
単価						26,060	
						26,060	円/t

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2017. 3 2014. 11 1.063-00000001000
単-948号	上部工移設工	クローラークレーン油圧駆動式クインチラチスジ [®] 型150t吊	単位	t	数量	1	74,020
						1	74,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上部工撤去工		クローラークレーン油圧駆動式クインチラチスジ [®] 型 150t吊		1	26,060	26,060	WYB01230
			t	1	26,060	26,060	単-2150号
上部工架設工		クローラークレーン油圧駆動式クインチラチスジ [®] 型 150t吊		1	47,960	47,960	WYB01232
			t	1	47,960	47,960	単-2151号
計						74,020	
						74,020	
単価						74,020	円／t

参考資料（1）

単-949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	

参考資料（1）

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

単-950号	主部材質料（鋼製パネル部材）	単位	t	数量	単価	金額	単価	159,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		159,600
鋼製パネル部材	賃料 541~720日以内	t・日	690	208	143,520			
鋼製パネル部材	整備費	t	1	16,000	16,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		80			
計					159,600			
単価					159,600			
					159,600		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-951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	t	1	409,000	409,000	
	諸雑費（まるめ）			式	1		0	
	計						409,000	
	単価						409,000	円／t
							409,000	

参考資料（1）

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

単-952号	副部材質料（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		64,060
車止・覆工桁	整備費	t	1	8,000	8,000		64,060
諸雑費（まるめ）		式	1	8,000	8,000		64,060
計					64,060		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-953号	副部材質料（車止め）	単位	t	数量	1	単価	99,080
					1		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	t・日	690	132	91,080		
		t・日	690	132	91,080		
車止・覆工桁	整備費	t	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-954号	上部工架設工	クローラークレーン油圧駆動式クインチラジジブ型 150t吊	単位	t	数量	10	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		油圧駆動式クインチラジジブ型150t吊 標準以外 1.11無		1.3	131,800	171,340	WK250420
			日	1.3	131,800	171,340	単-2098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-2152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	
単一955号	上部工撤去工	クローラークレーン油圧駆動式クインチラジブ型 150t吊	単位	t	数量	10	26,060	
				単位	数量	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	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	油圧駆動式クインチラジブ型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	単一2099号
					0.7	87,690	61,383	WYB01168
					0.7	87,690	61,383	単一2153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（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-956号	上部工移設工	クローラークレーン油圧駆動式クインチラチスジ [®] 型150t吊	単位	t	数量	1	単価	74,020	1	74,020			
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要					
上部工撤去工		クローラークレーン油圧駆動式クインチラチスジ [®] 型 150t吊		1	26,060	26,060		WYB01240					
			t	1	26,060	26,060		単-2154号					
上部工架設工		クローラークレーン油圧駆動式クインチラチスジ [®] 型 150t吊		1	47,960	47,960		WYB01301					
			t	1	47,960	47,960		単-2155号					
計						74,020							
						74,020							
単価						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-957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	t・日	346	237	82,002		
鋼製パネル部材	整備費	t	1	16,000	16,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					98,010		
単価					98,010		
					98,010	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-958号	主部材質料（鋼製パネル部材）	単位	t	数量	単価	金額	単価	159,600
								159,600
								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			
					159,600		円／t	

参考資料（1）

単-959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-960号	副部材質料（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			
計					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-961号	副部材質料（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	t・日	690	132	91,080		99,080
車止・覆工桁	整備費	t	1	8,000	8,000		99,080
諸雑費（まるめ）		式	1		0		99,080
計					99,080		99,080
単価					99,080	円／t	99,080

参考資料（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-962号	覆工板設置工	クローラークレーン油圧駆動式クインチラジック型 150t吊	単位	m ²	数量	100	2,402
						100	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		油圧駆動式クインチラジック型150t吊 標準以外 1.11無		1	131,800	131,800	WK250420
			日	1	131,800	131,800	単-2096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	1.063-00000001000
単-963号	覆工板撤去工	クローラークレーン油圧駆動式クインチラジック型 150t吊	単位	m ²	数量	100	1,222
						100	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		油圧駆動式クインチラジック型150t吊 標準以外 1.08無		0.5	128,700	64,350	WK250420
			日	0.5	128,700	64,350	単-2097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	
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-966号	覆工板(補強型)賃料	6m×1m	単位	m ²	数量	1	9,300	
						1	9,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板(補強型)	賃料	12ヶ月以内			12	700	8,400	
			m ² ・月		12	700	8,400	
覆工板(補強型)	整備費				1	900	900	
			m ²		1	900	900	
諸雑費(まるめ)					1		0	
			式		1		0	
計							9,300	
							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-967号	覆工板(補強型)賃料	2m×1m	単位	m ²	数量	1	9,300	
						1	9,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板(補強型)	賃料	12ヶ月以内			12	700	8,400	
			m ² ・月		12	700	8,400	
覆工板(補強型)	整備費				1	900	900	
			m ²		1	900	900	
諸雑費(まるめ)					1		0	
			式		1		0	
計							9,300	
							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-968号	覆工板(補強型)賃料	2m×1m	単位	m ²	数量	1	15,160	
						1	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-969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-970号	覆工板設置工	クローラークレーン油圧駆動式クインチラジック型 150t吊	単位	m ²	数量	100	2,402
						100	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		油圧駆動式クインチラジック型150t吊 標準以外 1.11無		1	131,800	131,800	WK250420
			日	1	131,800	131,800	単-2098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	
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-971号	覆工板撤去工	クローラークレーン油圧駆動式クインチラジック型 150t吊	単位	m ²	数量	100	1,222
						100	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		油圧駆動式クインチラジック型150t吊 標準以外 1.08無		0.5	128,700	64,350	WK250420
			日	0.5	128,700	64,350	単-2099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	
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

単一972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

単一973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	m ² ・日	23	620	14,260	
	覆工板(補強型)	整備費		m ²	1	900	900	
	諸雑費(まるめ)			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					
単一974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-975号	覆工板(補強型)賃料	2m×1m	単位	m ²	数量	1	9,300	
						1	9,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
覆工板(補強型)	賃料	12ヶ月以内			12	700	8,400	
			m ² ・月		12	700	8,400	
覆工板(補強型)	整備費				1	900	900	
			m ²		1	900	900	
諸雑費(まるめ)					1		0	
			式		1		0	
計							9,300	
							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

単一976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	1.136-30000001000
単-978号	覆工板設置工	クローラークレーン油圧駆動式クインチラジック型 150t吊	単位	m ²	数量	100	2,402
						100	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		油圧駆動式クインチラジック型150t吊 標準以外 1.11無		1	131,800	131,800	WK250420
			日	1	131,800	131,800	単-2096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	
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-979号	覆工板撤去工	クローラークレーン油圧駆動式クインチラジック型 150t吊	単位	m ²	数量	100	1,252
						100	1,252
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				0.5	23,990	11,995	
			人	0.5	23,990	11,995	
とび工				1.5	22,550	33,825	
			人	1.5	22,550	33,825	
普通作業員				0.7	17,386	12,170	
			人	0.7	17,386	12,170	
クローラークレーン運転		油圧駆動式クインチラジック型150t吊 標準以外 1.11無		0.5	131,800	65,900	WK250420
			日	0.5	131,800	65,900	単-2096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		15	
			式	1		15	
計						125,200	
						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-980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
						1		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		
						2,070	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-981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		
	単価					3,000		
						3,000	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-982号	覆工板設置工	クローラークレーン油圧駆動式クインチラジック型 150t吊	単位	m ²	数量	100	2,344
						100	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		油圧駆動式クインチラジック型150t吊 標準以外 1.08無		1	128,700	128,700	WK250420
			日	1	128,700	128,700	単-2097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	
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-983号	覆工板撤去工	クローラークレーン油圧駆動式クインチラジック型 150t吊	単位	m ²	数量	100	1,222
						100	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		油圧駆動式クインチラジック型150t吊 標準以外 1.08無		0.5	128,700	64,350	WK250420
			日	0.5	128,700	64,350	単-2097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-984号	高欄設置工	単管パイプ型	単位	m	数量	1	単価	900
						1		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-2156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-985号	高欄撤去工	単管パイプ型	単位	m	数量	1	単価	496
						1		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-2157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	1.000-00000002000

単-987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-988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-989号	高欄設置工	単管パイプ型	単位	m	数量	1	単価	900
						1		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-2159号
	計						900	
							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-990号	高欄撤去工	単管パイプ型	単位	m	数量	1	単価	496
						1		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-2160号
	計						496	
							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-991号	高欄移設工	単管ハ イ [°] 型	単位	m	数量	1	単価	1,373	
						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-2160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-2161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-992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-993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-994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 [®] 型150t吊	単位	本	数量	10	1,435,000
						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 [®] 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	WYB01499
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	11.58	50,730	587,453	WYB01500
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	23.17	99,220	2,298,927	WYB01501
ダウンサ [®] ホルンマ運転		拡張式 φ630mm (560mm)	日	11.58	230,900	2,673,822	
反力ボール損料		φ609.6mm用	供用日	15.19	16,500	250,635	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.136-30000001000
単-994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クインチ・ラチェン [®] 型150t吊	単位	本	数量	10	1,435,000
						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)				1		314,031	
3%			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-995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	200,200
						10	200,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	3.57	23,941	85,469	
	とび工		人	7.14	21,855	156,044	
	溶接工		人	3.57	22,687	80,992	
	普通作業員		人	3.57	16,797	59,965	
	パイプロハンマ杭打機運転	90kw	日	3.57	331,500	1,183,455	WYB01495
	杭撤去専用足場損料	支持杭径609.6mm用	供用日	5.36	2,050	10,988	単-2166号
	諸雑費（率+まるめ） 27%		式	1		425,087	
	計					2,002,000	
	単価					200,200	
						200,200	円/本

参考資料（1）

単-996号		主部材質料	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	m・日	346	192	66,432		
		支持杭・回転抑止材	整備費	m	1	13,000	13,000		
		諸雑費（まるめ）		式	1		8		
		計					79,440		
		単価					79,440		
							79,440	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

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-998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-999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	1.136-30000001000
単-1001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 [®] 型150t吊	単位	本	数量	10	1,435,000
						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 [®] 型150t吊	日	11.58	264,700	3,065,226	WYB01542
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	WYB01543
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	11.58	50,730	587,453	WYB01544
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	23.17	99,220	2,298,927	WYB01545
ダウンサ [®] ホルンマ運転		拡張式 φ630mm (560mm)	日	11.58	230,900	2,673,822	
反力ボール損料		φ609.6mm用	供用日	15.19	16,500	250,635	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.136-30000001000
単-1001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クインチ・ラチェン [®] 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)			1		314,031	
	3%		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-1002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	200,200
						10	200,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	3.57	23,941	85,469	
	とび工		人	7.14	21,855	156,044	
	溶接工		人	3.57	22,687	80,992	
	普通作業員		人	3.57	16,797	59,965	
	パイプロハンマ杭打機運転	90kw	日	3.57	331,500	1,183,455	WYB01539
	杭撤去専用足場損料	支持杭径609.6mm用	供用日	5.36	2,050	10,988	単-2171号
	諸雑費（率+まるめ） 27%		式	1		425,087	
	計					2,002,000	
	単価					200,200	
						200,200	円/本

参考資料（1）

単-1003号		主部材質料	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	m・日	346	192	66,432		
		支持杭・回転抑止材	整備費	m	1	13,000	13,000		
		諸雑費（まるめ）		式	1		8		
		計					79,440		
		単価					79,440		
							79,440	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

参考資料（1）

単-1004号		主部材質料	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	t・日	690	156	107,640		
		支持杭・回転抑止材	整備費	m	1	13,000	13,000		
		諸雑費（まるめ）		式	1		60		
		計					120,700		
		単価					120,700		
							120,700	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

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1005号	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-1006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. 136-30000001000
単-1008号	橋脚補強設置工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型150t吊	単位	t	数量	10	75,100
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・ラチェンブ型150t吊 標準以外 1.11無	日	1.9	131,800	250,420	WK250420
	昇降専用設備損料	支持杭径609.6mm用	供用日	2.9	34,800	100,920	単-2096号
	杭打設専用足場損料	支持杭径609.6mm用	供用日	2.9	3,110	9,019	
	架設専用足場損料	支持杭径609.6mm用	供用日	2.9	5,140	14,906	
	諸雑費（率+まるめ） 28%		式	1		82,119	
	計					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-1009号	橋脚補強撤去工	クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチェンギア型150t吊	単位	t	数量	10	40,270	
				単位	数量	10	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	油圧駆動式クインチ・ラチェンギア型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-2097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-1010号	橋脚補強工主部材賃料	プレスバンド	単位	t	数量	1	143,000
						1	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	円／t
						143,000	

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-1011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	t・日	690	318	219,420		
	橋脚補強工主部材	整備費	t	1	8,000	8,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		80		
	計					227,500		
	単価					227,500		
						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-1012号	橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材	単位	t	数量	1	75,470	
				単位	数量	1	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		t・日	346	195		67,470	
橋脚補強工副部材	整備費		t	1	8,000		8,000	
諸雑費（まるめ）			式	1			0	
計							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-1013号	橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材	単位	t	数量	1	117,800
				単位	t	1	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-1014号	橋脚補強設置工	クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチェンブ型150t吊	単位	t	数量	10	75,100
				単位	数量	10	75,100
名称		規格		単位	数量	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		油圧駆動式クインチ・ラチェンブ型150t吊 標準以外 1.11無	日	1.9	131,800	250,420	WK250420
昇降専用設備損料		支持杭径609.6mm用	供用日	2.9	34,800	100,920	単-2098号
杭打設専用足場損料		支持杭径609.6mm用	供用日	2.9	3,110	9,019	
架設専用足場損料		支持杭径609.6mm用	供用日	2.9	5,140	14,906	
諸雑費（率+まるめ） 28%			式	1		82,119	
計						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-1015号	橋脚補強撤去工	クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチェンギア型150t吊	単位	t	数量	10	40,270	
				単位	数量	10	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	油圧駆動式クインチ・ラチェンギア型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-2099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-1017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	t・日	690	318	219,420		
	橋脚補強工主部材	整備費	t	1	8,000	8,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		80		
	計					227,500		
	単価					227,500		
						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-1018号	橋脚補強工副部材賃料	水平材・斜材	単位	t	数量	1	75,470
				1			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

参考資料（1）

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

単-1019号	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-1020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		
						351		
単価						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-1021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		
						335		
単価						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-1022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	
							5,512	
単価							5,512	円／t
							5,512	

						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-1023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	
							5,269	
単価							5,269	円／t
							5,269	

参考資料（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-1024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	
							351	
単価							351	円/m 2
							351	

						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-1025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	
							335	
単価							335	円/m 2
							335	

参考資料（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	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	
							5,512	
単価							5,512	円/t
							5,512	

						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-1027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	
							5,269	
単価							5,269	円/t
							5,269	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1028号	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-1029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-1030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
						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/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-1031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	m 3	10	4,824	48,240	CB210410	
埋戻し用砂		m 3	12.6	3,100	39,060		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					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-1032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
						10		1,251
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型ブレーカ運転		大型ブレーカ掘削 [I] 軟岩		0.159	72,890	11,589	WYB00950	
			日	0.159	72,890	11,589	単-2172号	
諸雑費 (率+まるめ)				1		921		
8%			式	1		921		
計						12,510		
						12,510		
単価						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-1033号	改良土掘削 [狭小部]		単位	m 3	数量	1	単価	8,930
						1		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	CB210100	
			m 3	1	8,108	8,108		
積込 (ルーズ)		土砂 1箇所100m3以下 (標準)		1	822.4	822	CB210020	
			m 3	1	822.4	822		
計						8,930		
						8,930		
単価						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-1034号	袋詰玉石工（製作・積込）	4 t	単位	個	数量	10	17,660
						10	17,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.167	22,800	3,807	
特殊作業員			人	0.167	21,600	3,607	
普通作業員			人	0.333	15,900	5,294	
袋詰玉石用袋材		4 t 用	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0.8m ³	日	0.167	59,820	9,989	WYB00591
ラフテレーンクレーン		〔油圧伸縮ジブ型〕 2.5 t 吊	日	0.167	40,400	6,746	単-2173号
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		157	
計						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-1035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-2174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-1036号	袋詰玉石工（据付）	4 t	単位	個	数量	10	1,796
						10	1,796
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.154	22,800	3,511	
特殊作業員			人	0.154	21,600	3,326	
普通作業員			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		日	0.154	40,400	6,221	
諸雑費（率+まるめ）			式	1		5	
0.1%				1		5	
計						17,960	
単価						17,960	
						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-1037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
						10	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] 25t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		
						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-1038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
						10	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] 25t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-1039号	仮設水路敷設	高密度ポリエチレン管 φ500	単位	m	数量	10	13,910
						10	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] 25 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-1040号	仮設水路撤去	高密度ポリエチレン管 φ500	単位	m	数量	10	2,322
						10	2,322
						単価	
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] 25t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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1041号	遮水シート	軟質塩化ビニルシート t=1.5mm	m ²	数量	100	2,011
					100	2,011
土木一般世話役		人	0.45	22,800	10,260	
法面工		人	1.351	24,100	32,559	
普通作業員		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	m ²	105	1,290	135,450	
諸雑費（率+まるめ） 15%		式	1		8,506	
計					201,100	
単価					2,011	円/m ²
					2,011	

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-1042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	6,363
						10	6,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.192	22,800	4,377	
特殊作業員			人	0.192	21,600	4,147	
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	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
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊	日	0.192	40,400	7,756	単-2175号
諸雑費（率+まるめ） 6%			式	1		685	
計						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-1043号	セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	単位	m 3	数量	647	4,510
						647	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)	m 3	776	1,509	1,170,984	WB332610	
積込（ルーズ）（砂防）	土砂	m 3	647	261.8	169,384	単- 734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	647	261.8	169,384	CB330010	
攪拌混合	8t/100m3 排出ガス対策型(第1次基準値)	m 3	647	419.1	271,157	CB330030	
		m 3	582	2,245	1,306,590	WB332620	
計					2,918,115		
単価					4,510		
					4,510	円/m 3	

参考資料（1）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000				
単-1044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		人	0.075	22,800	1,710		
	特殊作業員		人	0.075	21,600	1,620		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25t吊	日	0.075	40,400	3,030		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					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-1045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	2,011
						100	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）				1		8,506	
15%			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-1046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	6,363
						10	6,363
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.192	22,800	4,377	
特殊作業員			人	0.192	21,600	4,147	
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	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
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊	日	0.192	40,400	7,756	単-2176号
諸雑費（率+まるめ） 6%			式	1		685	
計						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-1047号	セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	単位	m 3	数量	647	4,510
						647	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)	m 3	776	1,509	1,170,984	WB332610
			m 3	776	1,509	1,170,984	単- 748号
積込（ルーズ）（砂防）		土砂	m 3	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)	m 3	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)	m 3	582	2,245	1,306,590	WB332620
			m 3	582	2,245	1,306,590	単- 751号
計						2,918,115	
						2,918,115	
単価						4,510	
						4,510	円/m 3

参考資料（1）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000				
単-1048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
						10		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] 25t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-1049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
						10	6,336,000
名称			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		油圧駆動式ウインチ・ラフスジフ型 150 t 吊	日	18.46	264,700	4,886,362	WYB02719
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	単-2177号 WYB02720
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	55.38	99,220	5,494,803	単-2178号 WYB02721
ダウンザホールハンマ運転		ビット呼径φ916mm	日	18.46	371,100	6,850,506	単-2179号 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-1049号	鋼管矢板本管削孔（φ1050）	クワンサ*ホ-ルハンマ クローラクレ-ン150t	単位	本	数量	10	6,336,000
						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		本	10	2,329,000	23,290,000	WYB02725
拡張式ビット	φ916mm/1050mm		個	0.426	35,600,000	15,165,600	単-2180号
ク-シク*トツ*材料費	φ1000用		本	10	174,000	1,740,000	
ク-シク*トツ*取付費	管肉厚 t25mm		m	31.4	47,405	1,488,517	WYB02726
カッティング*ツ-ス材料費			本	10	75,000	750,000	
カッティング*ツ-ス取付費			本	10	10,000	100,000	
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		598,803	
計						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-1050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150t	単位	本	数量	10	1,913,000
						10	1,913,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	22.68	23,990	544,093	
とび工			人	22.68	22,550	511,434	
特殊作業員			人	22.68	22,921	519,848	
普通作業員			人	22.68	17,386	394,314	
溶接工			人	3.63	23,343	84,735	
クローラクレーン運転		油圧駆動式ワイチ・ラチスゾフ型 150 t 吊	日	22.68	264,700	6,003,396	WYB02728
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 125KVA	日	22.68	16,150	366,282	WYB02729
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	22.68	99,220	2,250,309	WYB02730
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	22.68	50,730	1,150,556	WYB02731
ダウンザホールハンマ運転		ビット呼径φ470mm	日	22.68	110,800	2,512,944	WYB02732
雑機械器具損料		先行削孔用	日	22.68	14,998	340,154	WYB02733

参考資料（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-1050号	先行削孔・孔埋め（φ470）	タウナクホーハンマ クローラレン150t	単位	本	数量	10	1,913,000
						10	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	
拡張式ビット		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-2185号
諸雑費（率+まるめ）				1		456,933	
3%			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-1051号	鋼管矢板本管組立	φ1000×板厚25mm	単位	本	数量	10	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	油圧駆動式クレーン・ラジック型 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-2186号
計						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-1052号	内挿鋼管設置	φ800×板厚22mm	単位	本	数量	10	598,300
						10	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 カイン・ラシブ 型 80t吊 標準(1.0)		2	81,860	163,720	WK250420
			日	2	81,860	163,720	単-2186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-2187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-1053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			人	6.65	22,800	151,620	
特殊運転手			人	13.3	22,100	293,930	
特殊作業員			人	13.3	21,600	287,280	
電工			人	6.65	17,200	114,380	
普通作業員			人	6.65	15,900	105,735	
注入材料			m ³	3	41,000	123,000	WYB02741
損耗材料費			式	1		911,448	WYB02742
二重管専用マシン損料	11kw		日	6.65	12,540	83,391	WYB02743
超高压ポンプ	19.6MPa 20~100L/min		日	13.3	31,900	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		日	6.65	11,810	78,536	WYB02395
クローラクレーン運転	油圧駆動式クレーン・ラジック型 80t吊 標準(1.0)		日	6.65	81,860	544,369	単-2188号
			日	6.65	81,860	544,369	単-2186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-1053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				
諸雑費（率+まるめ） 23.2%			1		723,041						
		式	1		723,041						
計					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-1054号	鋼管矢板継杭①（φ1500）	全回転オールケーシング掘削機 クローラクレーン80t	単位	箇所	数量	1	5,836,000
						1	5,836,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	2.4	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		油圧駆動式ウインチ・ラフジブ型 80t吊	日	2.4	148,300	355,920	単-2189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	WYB02748
ダンプトラック運転		10t	日	2.4	20,840	50,016	単-2191号
発生土処理		山積0.8m ³	日	2.4	18,010	43,224	WYB02750
ケーシング等損料			日	74	55,780	4,127,720	単-2193号
諸雑費（率+まるめ） 22%			式	1		307,720	WYB02751
				1		307,720	

参考資料（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-1054号	鋼管矢板継杭孔①（φ1500）	全回転オールケーシング掘削機 クローラクレーン80t	単位	箇所	数量	1	単価	5,836,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	計					5,836,000		
	単価					5,836,000		
						5,836,000	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-1055号	鋼管天端足場設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	20,500	100	20,500				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
土木一般世話役		人	6.25	22,800	142,500								
とび工		人	5.77	20,700	119,439								
普通作業員		人	5.77	20,700	119,439								
クローラクレーン運転	油圧駆動式クイン・ラジス・ア型 80t吊 標準(1.0)	日	3.05	81,860	249,673	WK250420							
特殊足場材料費	鋼管天端用	m	100	12,920	1,292,000	単-2186号 WYB02753							
諸雑費（率+まるめ） 2.2%		式	1		10,273								
計					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-1056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-2194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-1057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-2195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-1058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-1059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
						1	89,040
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	0.833	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	WYB02807
削孔機損料		JETCRETE-S施工機	日	0.278	12,540	3,486	WYB02808
ボーリングポンプ損料			日	0.278	15,700	4,364	WYB02809
注入ポンプ			日	0.278	4,950	1,376	WYB02810
空気圧縮機		5 m 3	日	0.278	6,885	1,914	WYB02811
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	0.278	40,400	11,231	単-2196号
諸雑費 (率+まるめ)			式	1		16,784	
28%				1		16,784	

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-1059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	89,040
						1		89,040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					89,040		
	単価					89,040		
						89,040	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-1060号	継手管内止水材注入工	パイプ P-P型 径165.2mm グラウトジャケット	単位	m	数量	100	1,726
						100	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-2197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）				1		9,189	
16%			式	1		9,189	
計						172,600	
						172,600	
単価						1,726	
						1,726	円/m

参考資料（1）

単-1061号		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		
急硬剤		デンカES	kg	37.5	400	15,000		
硬化剤		デンカES-L	kg	37.5	400	15,000		
凝結調整剤		セッター D-100	kg	0.75	1,200	900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						36,300		
単価						36,300		
						36,300	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

参考資料（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-1062号	鋼管矢板本管削孔（φ1050）	ダウンザホールハンマ クローラクレーン150t	単位	本	数量	10	8,093,000
						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	
クローラクレーン運転		油圧駆動式クインチ・ラチスゾフ型 150 t 吊	日	22.78	264,700	6,029,866	WYB02531
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	単-2198号
空気圧縮機運転		可搬式スクューエンジン掛36.8m ³ /min 1.03MPa	日	68.35	99,220	6,781,687	WYB02532
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	単-2199号
雑機械器具損料		鋼管矢板孔用	日	22.78	1,218	27,746	WYB02533
導材損料			本	10	79,275	792,750	単-2200号
			本	10	79,275	792,750	WYB02534
			日	22.78	1,218	27,746	WYB02535
			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-1062号	鋼管矢板本管削孔（φ1050）	クワンサ*ホ-ルハンマ クローラクレ-ン150t	単位	本	数量	10	8,093,000
						10	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		本	10	2,956,000	29,560,000	WYB02537
拡張式ビット	φ916mm/1050mm		個	0.597	35,600,000	21,253,200	単-2201号
ク-シク*トツプ*材料費	φ1000用		本	10	174,000	1,740,000	
ク-シク*トツプ*取付費	管肉厚 t25mm		m	31.4	47,405	1,488,517	WYB02538
カッティング*ツ-ス材料費			本	10	75,000	750,000	
カッティング*ツ-ス取付費			本	10	10,000	100,000	
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		749,551	
計						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-1063号	先行削孔・孔埋め（φ470）	ダウンザホールハンマ クローラークレーン150t	単位	本	数量	10	2,400,000
						10	2,400,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	27.83	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	
クローラークレーン運転		油圧駆動式ワイチ・ラフスジフ型 150 t 吊	日	27.83	264,700	7,366,601	WYB02541
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	WYB02542
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	27.83	99,220	2,761,292	WYB02543
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	27.83	50,730	1,411,815	WYB02544
ダウンザホールハンマ運転		ビット呼径φ470mm	日	27.83	118,700	3,303,421	WYB02545
雑機械器具損料		先行削孔用	日	27.83	14,998	417,394	WYB02546
			日	27.83	14,998	417,394	

参考資料（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-1063号	先行削孔・孔埋め（φ470）	タウナードホーローマ クローラレン150t	単位	本	数量	10	2,400,000	
						10	2,400,000	
名称			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-2206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-1064号	鋼管矢板本管組立	φ1000×板厚25mm	単位	本	数量	10	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	油圧駆動式クレーン・ラジック型 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-2186号
計						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-1065号	内挿鋼管設置	φ800×板厚22mm	単位	本	数量	10	598,300
						10	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 カイン・ラシブ 型 80t吊 標準(1.0)		2	81,860	163,720	WK250420
			日	2	81,860	163,720	単-2186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-2207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-1066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			人	6.65	22,800	151,620	
特殊運転手			人	13.3	22,100	293,930	
特殊作業員			人	13.3	21,600	287,280	
電工			人	6.65	17,200	114,380	
普通作業員			人	6.65	15,900	105,735	
注入材料			m ³	3	41,000	123,000	WYB02528
損耗材料費			式	1		911,448	WYB02529
二重管専用マシン損料	11kw		日	6.65	12,540	83,391	WYB02539
超高压ポンプ	19.6MPa 20~100L/min		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		日	6.65	11,810	78,536	WYB02550
クローラクレーン運転	油圧駆動式クレーン・ラジック型 80t吊 標準(1.0)		日	6.65	81,860	544,369	単-2208号
			日	6.65	81,860	544,369	単-2186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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
単-1066号	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%		式		1		723,041	
				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-1067号	鋼管矢板継杭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
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	2.34	23,990	56,136	
	とび工		人	2.34	22,550	52,767	
	特殊作業員		人	2.34	22,921	53,635	
	普通作業員		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	日	2.34	263,900	617,526	WYB02555
	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウインチ・ラフジブ型 80t吊	日	2.34	148,300	347,022	単-2209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	2.34	45,670	106,867	WYB02557
	ダンプトラック運転	10t	日	2.34	21,850	51,129	単-2211号
	発生土処理	山積0.8m ³	日	2.34	18,620	43,570	WYB02559
	ケーシング等損料		日	45	62,710	2,821,950	単-2213号
	諸雑費（率+まるめ） 22%		式	1		300,715	WYB02560
			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-1067号	鋼管矢板継杭孔②（φ1500）	全回転オールケーシング掘削機 クローラクレーン80t	単位	箇所	数量	1	単価	4,492,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					4,492,000			
計					4,492,000			
単価					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-1068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			人	2.5	23,990	59,975	
とび工			人	2.5	22,550	56,375	
特殊作業員			人	2.5	22,921	57,302	
普通作業員			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	日	2.5	263,900	659,750	WYB02579
クローラクレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラフジブ型 80t吊	日	2.5	148,300	370,750	単-2214号 WYB02580
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.45m ³	日	2.5	45,670	114,175	単-2215号 WYB02581
ダンプトラック運転		10t	日	2.5	21,840	54,600	単-2216号 WYB02582
発生土処理		山積0.8m ³	日	2.5	18,610	46,525	単-2217号 WYB02583
ケーシング等損料			日	37	62,710	2,320,270	単-2218号 WYB02584
諸雑費（率+まるめ） 22%			式	1		321,813	
						321,813	

参考資料（1）

単-1068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	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
					1	単価	4, 105, 000
					1		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-1069号	鋼管天端足場設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	20,500	100	20,500				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
土木一般世話役		人	6.25	22,800	142,500								
とび工		人	5.77	20,700	119,439								
普通作業員		人	5.77	20,700	119,439								
クローラクレーン運転	油圧駆動式クレーン・ラジスタ型 80t吊 標準(1.0)	日	3.05	81,860	249,673	WK250420							
特殊足場材料費	鋼管天端用	m	100	12,920	1,292,000	単-2186号 WYB02574							
諸雑費（率+まるめ） 2.2%		式	1		10,273								
計					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-1070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-2194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-1071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-2195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-1072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-1073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		人	0.323	22,800	7,364	
	特殊作業員		人	0.968	21,600	20,908	
	普通作業員		人	0.968	15,900	15,391	
	注入材料	溶液型無機瞬結タイプ	L	34.5	35	1,207	
	損耗材料費		式	1		14,910	WYB02856
	削孔機損料	JETCRETE-S施工機	日	0.323	12,540	4,050	WYB02857
	ボーリングポンプ損料		日	0.323	15,700	5,071	WYB02858
	注入ポンプ		日	0.323	4,950	1,598	WYB02859
	空気圧縮機	5 m 3	日	0.323	6,885	2,223	WYB02860
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.323	40,400	13,049	単-2219号
	諸雑費 (率+まるめ)		式	1		19,429	
	28%		式	1		19,429	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1074号	継手管内止水材注入工	パイプ P-P型 径165.2mm グラウトジャケット	単位	m	数量	100	1,726
						100	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-2197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）				1		9,189	
16%			式	1		9,189	
計						172,600	
						172,600	
単価						1,726	
						1,726	円/m

参考資料（1）

単-1075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		
		急硬剤	デンカES	kg	37.5	400	15,000		
		硬化剤	デンカES-L	kg	37.5	400	15,000		
		凝結調整剤	セッター D-100	kg	0.75	1,200	900		
		諸雑費（まるめ）		式	1		0		
		計					36,300		
		単価					36,300		
							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-1076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		人	0.31	22,800	7,068								
特殊作業員		人	0.56	21,600	12,096								
普通作業員		人	0.75	15,900	11,925								
溶接工		人	0.07	21,500	1,505								
潜水士		人	0.12	34,700	4,164								
潜水送気員		人	0.12	22,000	2,640								
潜水連絡員		人	0.12	21,800	2,616								
水中コンクリート	24-50-20H（早強セメント）	m ³	12	39,200	470,400								
浮き足場損料		供用日	0.3	81,800	24,540	WYB00393							
汚濁防止枠	1.0～2.0m ³	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	日	0.12	91,630	10,995	WYB00397							
		日	0.12	91,630	10,995	単-2220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-1076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-1077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 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	41,630	41,630	CB240010	
			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-1078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-2221号	
計						38,990		
単価						38,990		
						38,990	円/t	

参考資料（1）

単-1079号		山留材質料	無 20日 無 有 2回/現場 無 無	単位	t	数量	1	単価	15,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	2,100	2,100			
H形鋼（山留主部材）		修理費及び損耗費	t	1	11,400	11,400			
H形鋼（副部材A）			t	0.22	7,060	1,553			
諸雑費（まるめ）			式	1		7			
計						15,060			
単価						15,060			
						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-1080号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	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	10		40,200	
				10		40,200	
	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-2222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-1080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-1081号	大型土のう型枠	単位	袋	数量	10	単価	17,150	10	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	136,800	WYB00607					
大型土のう工		製作 流用土	袋	10	13,680	136,800	136,800	単-2223号					
積込（ルーズ）		土砂 土量50,000m3未満	袋	10	2,924	29,240	29,240	WB252730					
			袋	10	2,924	29,240	29,240	単-2224号					
			m3	8.3	186.7	1,549	1,549	CB210020					
			m3	8.3	186.7	1,549	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	3,934	CB210110					
			m3	8.3	474	3,934	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-1082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-1083号	打設用配管架台・配管設置撤去		単位	箇所	数量	3	139,000
						3	139,000
	名称	規格	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	
	溶接工			7.5	21,500	161,250	
			人	7.5	21,500	161,250	
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	50t吊		2.5	75,200	188,000	
			日	2.5	75,200	188,000	
	諸雑費（率+まるめ）			1		10,850	
	5%		式	1		10,850	
	計					417,100	
						417,100	
	単価					139,000	
						139,000	円/箇所

参考資料（1）

単-1084号		注入管理設	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
						6		46,360
						6		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-1085号		削孔・注入工		単位	本	数量	単価	金額	摘要
							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. 5kW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		
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-1086号	排水汚泥土処理		単位	日	数量	1	29,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	普通作業員		人	0.8	17,386	13,908	29,500
	工事中水モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径50mm 全揚程20m	日	1	310	310	
	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	
	水槽 (一般工事中) [鋼板製簡易水槽]	5m ³	供用日	1.5	342	513	
	諸雑費 (率+まるめ)		式	1		5,317	
	22%			1		5,317	
	計					29,500	
	単価					29,500	
						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-1087号	止水装置設置・撤去工	2回	単位	箇所	数量	1	311,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.28	22,800	6,384	
	特殊作業員		人	0.56	21,600	12,096	
	普通作業員		人	1.12	15,900	17,808	
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ｼﾌﾞ型4.9t吊	日	0.56	19,500	10,920	WYB00813
	土木一般世話役		人	0.45	22,800	10,260	単-2225号
	特殊作業員		人	0.9	21,600	19,440	
	普通作業員		人	1.8	15,900	28,620	
	補強プレート	傾斜25°	台	1	83,000	83,000	
	止水ボックス	傾斜25°	台	0.118	95,400	11,257	
	エアパッカー	6インチ用	台	0.118	270,000	31,860	
	エアパッカー消耗品	6インチ用	台	1	67,500	67,500	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2016. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1087号	止水装置設置・撤去工	2回	単位	箇所	数量	1	311,600	
						1	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		台	0.118	43,200	5,097		
注入材			m ³	0.09	29,970	2,697	WYB00820	
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		4,661	単-2226号	
計						311,600		
単価						311,600		
						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-1088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		m	0.24	274,700	65,928	WYB00825		
			0.24	274,700	65,928	単-2227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-1089号	口元止水工	2回	単位	箇所	数量	1	21,630	
						1	21,630	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.2	22,800		4,560	
特殊作業員			人	0.2	21,600		4,320	
普通作業員			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		L	100	33.5		3,350	
諸雑費（率+まるめ） 20%			式	1			3,040	
計							21,630	
単価							21,630	円/箇所
							21,630	

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-1090号	削孔工	土砂 φ165 30m < L ≤ 40m	m	100	58,670	
				100	58,670	
削孔工	削孔工	硬質土 φ165 30m < L ≤ 40m	m	100	58,670	WYB01079
						単-2228号
計					5,867,000	
					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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1091号	削孔工	岩盤 φ165 30m < L ≤ 40m	m	100	111,000	
				100	111,000	
削孔工	中硬岩 φ165 30m < L ≤ 40m	m	52.98	85,990	4,555,750	WYB01183
			52.98	85,990	4,555,750	単-2229号
削孔工	硬岩 φ165 30m < L ≤ 40m	m	47.02	139,000	6,535,780	WYB01186
			47.02	139,000	6,535,780	単-2230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		
単-1092号	削孔工	土砂 φ165 40m<L	単位	m	数量	100	単価	64,310	
						100		64,310	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
削孔工		硬質土 φ165 40m<L			100	64,310	6,431,000	WYB01083	
			m		100	64,310	6,431,000	単-2231号	
	計						6,431,000		
	単価						64,310		
							64,310	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-1093号	削孔工	岩盤 φ165 40m<L	単位	m	数量	100	単価	121,600
						100	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-2232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-2233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-1094号	アンカー鋼材材料費		単位	本	数量	1	537,500	
						1	537,500	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
PC鋼より線	φ15.2mm 部分アボント		kg	577.4	504		291,009	
パイロットキャップ	φ90 J6-12FP用		個	1	3,440		3,440	
星形スベーサー	J6-12用		個	6	1,260		7,560	
結束バンド			個	12	67		804	
フリクションパッカー	FP-200		m	1.5	5,220		7,830	
フリクションパッカー注入ホース	3/4インチ		m	43.7	111		4,850	
フリクションパッカー確認ホース	φ17-φ13		m	37.6	48		1,804	
定着長部パッカー注入ホース	3/4インチ		m	43.7	111		4,850	
定着長部パッカー確認ホース	φ17-φ13		m	37.6	48		1,804	
アンカーヘッド	J6-12用 リング付き		個	1	71,600		71,600	
くさび	J6用		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-1094号	アンカー鋼材材料費		単位	本	数量	1	537,500
						1	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		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-1095号	アンカー鋼材挿入工	アンカー長 30m<L≤40m	単位	本	数量	10	11,950
						10	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-1096号	アンカー鋼材挿入工	アンカー長 40m<L	単位	本	数量	10	15,360
						10	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	
						153,600	
単価						15,360	
						15,360	円/本

参考資料（1）

単-1097号		注入打設工	単位	m ³	数量	1	単価	77,490
						1		77,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.43	22,800	9,804		
特殊作業員			人	0.43	21,600	9,288		
普通作業員			人	1.29	15,900	20,511		
注入材			m ³	1	29,970	29,970	WYB00954	
諸雑費（率+まるめ） 20%			式	1		7,917	単-2234号	
計						77,490		
単価						77,490		
						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-1098号	ケーシングパッカー工（取付・取外し）		単位	箇所	数量	1	98,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	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	円/箇所
						98,380	

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-1099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		人	0.02	22,800	456		
特殊作業員		人	0.02	21,600	432		
普通作業員		人	0.04	15,900	636		
プッシュパッカー	6インチ用	個	0.005	756,000	3,780		
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		152		
計					5,456		
単価					5,456		
					5,456	円/m	

参考資料（1）

単-1100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			人	3.1	22,800	70,680		
特殊作業員			人	3.1	21,600	66,960		
普通作業員			人	6.2	15,900	98,580		
クローラクレーン運転		油圧伸縮ﾌﾞ型4.9t吊	日	3.1	19,500	60,450		WYB00957
諸雑費（率+まるめ） 20%			式	1		47,230		単-2235号
計						343,900		
単価						34,390		
						34,390		円/本

参考資料（1）

単-1101号		定着後の止水工	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	金額
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
				0.1	22,800	2,280			25,780
			人	0.1	22,800	2,280			25,780
				0.2	21,600	4,320			
			人	0.2	21,600	4,320			
				0.4	15,900	6,360			
			人	0.4	15,900	6,360			
		止水セメント		5	445	2,225			
			k g	5	445	2,225			
		加水反応型注入材		5	1,990	9,950			
		ルネ系止水剤 OH-1AX		5	1,990	9,950			
			k g	5	1,990	9,950			
		諸雑費（率+まるめ）		1		645			
		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-1102号	荷重解放工		単位	箇所	数量	10	117,000
						10	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	油圧伸縮タイプ型4.9t吊		8	19,500	156,000	WYB00959
			日	8	19,500	156,000	単-2236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-1103号	荷重解放後の止水工		単位	箇所	数量	1	19,810
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
							19,810
	土木一般世話役		人	0.1	22,800	2,280	
	特殊作業員		人	0.2	21,600	4,320	
	普通作業員		人	0.4	15,900	6,360	
	急結セメント	止水セメント	k g	5	445	2,225	
	加水反応型注入材	メカ系止水剤 OH-1AX	k g	2	1,990	3,980	
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		645	
	計					19,810	
	単価					19,810	円/箇所
						19,810	

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-1104号	止水装置設置・撤去工	2回	単位	箇所	数量	1	334,600
						1	334,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.28	22,800	6,384	
特殊作業員			人	0.56	21,600	12,096	
普通作業員			人	1.12	15,900	17,808	
クローラクレーン運転	油圧伸縮ｼﾌﾞ型4.9t吊		日	0.56	19,500	10,920	WYB01034
土木一般世話役			人	0.45	22,800	10,260	単-2237号
特殊作業員			人	0.9	21,600	19,440	
普通作業員			人	1.8	15,900	28,620	
補強プレート	傾斜40°		台	1	89,300	89,300	
止水ボックス	傾斜40°		台	0.25	99,500	24,875	
エアパッカー	6インチ用		台	0.125	270,000	33,750	
エアパッカー消耗品	6インチ用		台	1	67,500	67,500	

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2016. 2
労務調整係数	1.000-00000002000

単-1104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	台	0.125	43,200	5,400		
	注入材		m ³	0.12	29,970	3,596		WYB01035
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		4,651		単-2238号
	計					334,600		
	単価					334,600		
						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-1105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-2239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-1106号	口元止水工	2回	単位	箇所	数量	1	21,630	
						1	21,630	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.2	22,800	4,560		
特殊作業員			人	0.2	21,600	4,320		
普通作業員			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	L	100	33.5	3,350		
諸雑費（率+まるめ）			式	1		3,040		
20%							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-1107号	削孔工	土砂 φ165 L ≤ 30m	m	100	53,480	
				100	53,480	
削孔工	削孔工	土質土 φ165 L ≤ 30m	m	100	53,480	5,348,000
						WYB01241
						単-2240号
計					5,348,000	
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-1108号	削孔工	岩盤 φ165 L≤30m	単位	m	数量	100	単価	97,350	
						100		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-2241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-2242号	
諸雑費（まるめ）					1		46		
			式		1		46		
計							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-1109号	アンカー鋼材材料費	単位	本	数量		1	280,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
PC鋼より線	φ15.2mm 部分アボント			249.9	504	125,949	
		kg		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	
星形スベーサー	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ース	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ース	φ17-φ13			17.7	48	849	
		m		17.7	48	849	
定着長部パッカー注入ホース	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ース	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-1109号	アンカー鋼材材料費		単位	本	数量	1	280,900	
						1	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		枚	1	5,850	5,850		
鋼製台座	鉛直40°		台	0.5	57,100	28,550		
鋼製台座	鉛直28～40°、水平1～9°		台	0.5	95,800	47,900		
テンドン加工費			m	22.7	990	22,473		
定着部パッカー取付加工費			箇所	1	8,100	8,100		
諸雑費（まるめ）			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-1110号	アンカー鋼材挿入工	アンカー長 L ≤ 30m	単位	本	数量	10	8,537
						10	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-1111号		注入打設工	単位	m ³	数量	単価	金額	摘要
					1		77,490	
					1		77,490	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.43	22,800	9,804			
特殊作業員		人	0.43	21,600	9,288			
普通作業員		人	1.29	15,900	20,511			
注入材		m ³	1	29,970	29,970	WYB01210		
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		7,917	単-2243号		
計					77,490			
単価					77,490			
					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-1112号	ケーシングパッカー工（取付・取外し）		単位	箇所	数量	1	98,380
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	土木一般世話役		人	0.1	22,800	2,280	
	特殊作業員		人	0.1	21,600	2,160	
	普通作業員		人	0.2	15,900	3,180	
	パッカーラバー	6インチ用	個	1	90,000	90,000	
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		760	
	計					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-1113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	1	5,456				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
土木一般世話役		人	0.02	22,800	456								
特殊作業員		人	0.02	21,600	432								
普通作業員		人	0.04	15,900	636								
ブッシュパッカー	6インチ用	個	0.005	756,000	3,780								
諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		152								
計					5,456								
単価					5,456								
					5,456	円/m							

参考資料（1）

単-1114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			人	3.1	22,800	70,680		
特殊作業員			人	3.1	21,600	66,960		
普通作業員			人	6.2	15,900	98,580		
クローラクレーン運転		油圧伸縮 ^ラ フ ^フ 型4.9t吊	日	3.1	19,500	60,450		WYB01246
諸雑費（率+まるめ） 20%			式	1		47,230		単-2244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-1115号	定着後の止水工		単位	箇所	数量	1	25,780
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.1	22,800	2,280	
	特殊作業員		人	0.2	21,600	4,320	
	普通作業員		人	0.4	15,900	6,360	
	急結セメント	止水セメント	k g	5	445	2,225	
	加水反応型注入材	メチル系止水剤 OH-1AX	k g	5	1,990	9,950	
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		645	
	計					25,780	
	単価					25,780	円/箇所
						25,780	

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. 2 1.000-00000002000				
単-1116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
						10		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-1125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-2245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（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-1117号	上段ブラケット設置		単位	箇所	数量	32	単価	3,113
						32		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-2246号
隅肉溶接		脚長8mm	立向き		9	7,764	69,876	WYB00438
				m	9	7,764	69,876	単-2247号
	計						99,640	
							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	1.000-00000002000	
単-1118号	下段ブラケット設置		単位	箇所	数量	34	単価	30,920
						34		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-2248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-2249号
	計						1,051,317	
							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-1119号	腹起し	H形鋼 H-400×400×13×21	単位	t	数量	1	単価	63,210
						1		63,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼【現場償却】		H-400×400×13×21		1	63,210	63,210		
			t	1	63,210	63,210		
	計					63,210		
	単価					63,210		
						63,210	円/t	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2016. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1120号	ウェブ補強プレート	鋼板 PL-6×310×1600	単位	t	数量	1	単価	97,950
						1		97,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（切板）【現場償却】		SS400 PL.6 ≤ t ≤ 8mm (2kg超え50kg以下)		1	97,950	97,950		
			t	1	97,950	97,950		
	計					97,950		
	単価					97,950		
						97,950	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2016. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1121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-1122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-1123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-1124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-1125号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	24,400
						10	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	3.2	20,700	66,240	
普通作業員			人	1.7	21,500	36,550	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊		人	1.7	15,900	27,030	
諸雑費 (率+まるめ)			日	1.7	40,400	68,680	
4%			式	1		6,740	
計						244,000	
単価						244,000	
						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-1126号	上段ブラケット設置		単位	箇所	数量	16	単価	3,113
						16		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-2250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-2251号
	計						49,820	
							49,820	
	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	1.000-00000002000	
単-1127号	下段ブラケット設置		単位	箇所	数量	16	単価	30,930
						16		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-2252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-2253号
	計						494,989	
							494,989	
	単価						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-1128号	腹起し	H形鋼 H-400×400×13×21	単位	t	数量	1	単価	69,210
						1		69,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼【埋設】		H-400×400×13×21		1	69,210	69,210		
			t	1	69,210	69,210		
	計					69,210		
	単価					69,210		
						69,210	円/t	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2016. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1129号	フランジ補強プレート	鋼板 PL-25×194×358	単位	t	数量	1	単価	102,100
						1		102,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼板（切板）【埋設】		SS400 PL12≦t≦25mm (2kg超え50kg以下)		1	102,150	102,150		
			t	1	102,150	102,150		
	計					102,150		
	単価					102,100		
						102,100	円/t	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2016. 2	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1130号	上段ブラケット	溝形鋼 [-200×90×8×13.5	単位	t	数量	1	単価	65,700
						1		65,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼【埋設】		[-200×90×8×13.5		1	65,700	65,700		
			t	1	65,700	65,700		
計						65,700		
単価						65,700		
						65,700	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-1131号	下段ブラケット	H形鋼 H-588×300×12×20	単位	t	数量	2.3	単価	202,100
						2.3		202,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下段ブラケット		H-588×300×12×20 L=650 切断、開先加工		24	19,370	464,880		
			本	24	19,370	464,880		
計						464,880		
単価						202,100		
						202,100	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-1132号	裏込モルタル	1 : 2 早強モルタル	単位	m 3	数量	1	39,370
				単位	m 3	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	
						39,370	
計						39,370	
単価						39,370	円/m 3
						39,370	

参考資料（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-1133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	3,085,000
						10	3,085,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	13.45	23,990	322,665	
とび工			人	13.45	22,550	303,297	
特殊作業員			人	13.45	22,921	308,287	
普通作業員			人	13.45	17,386	233,841	
溶接工			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・ラチスゾフ型 150 t 吊	日	13.45	264,700	3,560,215	WYB02140
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 200KVA	日	13.45	26,830	360,863	単-2254号
空気圧縮機運転		可搬式スクューエンジン掛36.8m ³ /min 1.03MPa	日	40.35	99,220	4,003,527	WYB02141
ダウンザホールハンマ運転		ビット呼径φ916mm	日	40.35	99,220	4,003,527	単-2255号
雑機械器具損料		鋼管矢板孔用	日	13.45	323,500	4,351,075	WYB02142
導材損料			日	13.45	1,218	16,382	WYB02143
			本	10	79,275	792,750	WYB02144
			本	10	79,275	792,750	WYB02145

参考資料（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
単一1133号	鋼管矢板本管削孔（φ932）	クワンサ*ホ-ルハンマ クローラクレ-ン150t	単位	本	数量	10	3,085,000
						10	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	単一2257号
拡張式ビット	φ801mm/932mm			0.229	27,100,000	6,205,900	
			個	0.229	27,100,000	6,205,900	
ク-シク*トツプ*材料費	φ900用			10	148,000	1,480,000	
			本	10	148,000	1,480,000	
ク-シク*トツプ*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-ス材料費				10	75,000	750,000	
			本	10	75,000	750,000	
カッティング*ツ-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	
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-1134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150t	単位	本	数量	10	1,318,000
						10	1,318,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	16.21	23,990	388,877	
とび工			人	16.21	22,550	365,535	
特殊作業員			人	16.21	22,921	371,549	
普通作業員			人	16.21	17,386	281,827	
溶接工			人	3.56	23,343	83,101	
クローラクレーン運転		油圧駆動式ワイチ・ラチスジフ型 150 t 吊	日	16.21	264,700	4,290,787	WYB02159
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 125KVA	日	16.21	16,150	261,791	単-2258号
空気圧縮機運転		可搬式スクューエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	日	16.21	99,220	1,608,356	WYB02160
空気圧縮機運転		可搬式スクューエンジン掛20~21m3/min 0.7MPa	日	16.21	50,730	822,333	単-2259号
ダウンザホールハンマ運転		ビット呼径φ470mm	日	16.21	102,300	1,658,283	WYB02161
雑機械器具損料		先行削孔用	日	16.21	14,998	243,117	単-2260号
			日	16.21	14,998	243,117	WYB02162
			日	16.21	102,300	1,658,283	単-2261号
			日	16.21	14,998	243,117	WYB02163
			日	16.21	14,998	243,117	WYB02164

参考資料（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-1134号	先行削孔・孔埋め（φ470）	タウサホ-ルハンマ クローラレン150t	単位	本	数量	10	1,318,000
						10	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	
拡張式ビット		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-2262号
諸雑費（率+まるめ）				1		331,431	
3%			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-1135号	鋼管矢板本管組立	φ900×板厚10mm	単位	本	数量	10	51,840
						10	51,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶接工				4.02	21,500	86,430	
			人	4.02	21,500	86,430	
土木一般世話役				1.17	22,800	26,676	
			人	1.17	22,800	26,676	
普通作業員				1.61	15,900	25,599	
			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・ラジス [®] 型 80t吊 標準(1.0)		4.02	81,860	329,077	WK250420
			日	4.02	81,860	329,077	単-2186号
諸雑費（率+まるめ） 36.5%				1		50,618	
			式	1		50,618	
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-1136号	鋼管天端足場設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	25,890	100	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・ラジス・ア型 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-2186号 WYB02152							
諸雑費（率+まるめ） 2.5%		式	1		13,364								
計					2,589,000								
単価					25,890	円/m							
					25,890								

参考資料（1）

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

単-1137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-2194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-1138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
						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-2263号
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊		0.2	40,400	8,080	
			日	0.2	40,400	8,080	
	諸雑費 (率+まるめ)			1		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	2015. 11
労務調整係数	1.000-00000002000

単一1138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	57,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					57,270		
	単価					57,270		
						57,270	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-1139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	1,726
						100	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-2197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-1140号	注入材	急硬性セメントミルク	単位	m ³	数量	1	36,300
				単位	数量	1	単価
名称		規格		単位	数量	金額	摘要
セメント		普通ポルトランド 25kg袋入	t	0.3	18,000	5,400	
急硬剤		デンカES	kg	37.5	400	15,000	
硬化剤		デンカES-L	kg	37.5	400	15,000	
凝結調整剤		セッター D-100	kg	0.75	1,200	900	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						36,300	
単価						36,300	
						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-1141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	2,766,000
						10	2,766,000
名称			単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	12.38	23,990	296,996	
とび工			人	13.74	22,550	309,837	
特殊作業員			人	10.77	22,921	246,859	
普通作業員			人	12.38	17,386	215,238	
溶接工			人	23.2	23,343	541,557	
クローラクレーン運転		油圧駆動式ワイチ・ラチスゾフ型 150 t 吊	日	12.38	264,700	3,276,986	WYB02406
発動発電機運転		ディーゼルエンジン駆動 200KVA	日	12.38	26,830	332,155	WYB02407
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	37.15	99,220	3,686,023	WYB02408
ダウンザホールハンマ運転		ビット呼径φ916mm	日	12.38	323,500	4,004,930	WYB02409
雑機械器具損料		鋼管矢板孔用	日	12.38	2,542	31,469	WYB02410
導材損料			本	10	21,185	211,850	WYB02411

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.136-30000001000
単一1141号	鋼管矢板本管削孔（φ932）	クワンサ*ホ-ルハンマ クローラクレ-ン150t	単位	本	数量	10	2,766,000
				単位	数量	10	単価
				本	数量	10	2,766,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額
鋼管矢板材料費		φ900×t10mm		本	10	741,000	7,410,000
				本	10	741,000	7,410,000
拡張式ビット		φ801mm/932mm		個	0.154	27,100,000	4,173,400
				個	0.154	27,100,000	4,173,400
ク-シク*トツプ*材料費		φ900用		本	10	148,000	1,480,000
				本	10	148,000	1,480,000
ク-シク*トツプ*取付費		管肉厚 t10mm		m	28.3	7,300	206,590
				m	28.3	7,300	206,590
カッティング*ツ-ス材料費				本	10	75,000	750,000
				本	10	75,000	750,000
カッティング*ツ-ス取付費				本	10	10,000	100,000
				本	10	10,000	100,000
諸雑費（率+まるめ） 3%				式	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-1142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	807,500
						10	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		油圧駆動式ワイチ・ラチスゾフ型 80t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-2268号
空気圧縮機運転		可搬式スクューエンジン掛36.8m ³ /min 1.03MPa	日	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20~21m ³ /min 0.7MPa	日	12.52	99,220	1,242,234	単-2269号
空気圧縮機運転		可搬式スクューエンジン掛36.8m ³ /min 1.03MPa	日	12.52	99,220	1,242,234	WYB02418
空気圧縮機運転		可搬式スクューエンジン掛20~21m ³ /min 0.7MPa	日	12.52	50,730	635,139	単-2270号
ダウンザホールハンマ運転		ビット呼径φ470mm	日	12.52	50,730	635,139	WYB02419
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-2271号
雑機械器具損料		先行削孔用	日	12.52	102,300	1,280,796	WYB02420
雑機械器具損料		先行削孔用	日	12.52	14,998	187,774	WYB02421
雑機械器具損料		先行削孔用	日	12.52	14,998	187,774	

参考資料（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-1142号	先行削孔・孔埋め（φ470）	タウナードホーリングマ クローラレン80t	単位	本	数量	10	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	
拡張式ビット		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-2272号
諸雑費（率+まるめ）				1		201,712	
3%			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-1143号	右岸側鋼管矢板導材杭打設	ダウンザールハンマ クローラークレーン80t	単位	本	数量	10	525,700
						10	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	
	クローラークレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラヂスダブ型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-2273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	7.79	50,730	395,186	WYB02426
	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	7.79	99,220	772,923	単-2274号
	ダウンザールハンマ運転	ビット呼径φ470mm	日	7.79	92,530	720,808	WYB02427
	バックホウ運転	山積0.28m ³	日	7.79	92,530	720,808	単-2275号
	雑機材器具損料		日	7.79	1,218	9,488	WYB02428
			日	7.79	1,218	9,488	単-2276号
			日	7.79	1,218	9,488	WYB02429
			日	7.79	1,218	9,488	単-2277号
			日	7.79	1,218	9,488	WYB02430
			日	7.79	1,218	9,488	単-2277号
			日	7.79	1,218	9,488	WYB02431
			日	7.79	1,218	9,488	単-2277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-1143号	右岸側鋼管矢板導材杭打設	タ ^ク ウサ ^ク ホ ^ク ル ^ク ハンマ クローラレン80t	単位	本	数量	10	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）				1		119,504	
3%			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-1144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	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			人	3.95	23,990	94,760	
とび工			人	3.95	22,550	89,072	
特殊作業員			人	3.95	22,921	90,537	
普通作業員			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	日	3.95	181,100	715,345	WYB02324
諸雑費（率+まるめ） 20%			式	1		211,612	単-2278号
計						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-1145号	鋼管天端足場設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	25,890	100	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・ラジス [®] 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-2186号 WYB02326							
諸雑費（率+まるめ） 2.5%		式	1		13,364								
計					2,589,000								
単価					25,890	円/m							
					25,890								

参考資料（1）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	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
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
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-2194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-1147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	61,920
						1	61,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.208	22,800	4,742	
特殊作業員			人	0.625	21,600	13,500	
普通作業員			人	0.625	15,900	9,937	
注入材料		溶液型無機瞬結タイプ	L	12.67	35	443	
損耗材料費			式	1		3,990	WYB02844
削孔機損料		JETCRETE-S施工機	日	0.208	12,540	2,608	WYB02845
ボーリングポンプ損料			日	0.208	15,700	3,265	WYB02846
注入ポンプ			日	0.208	4,950	1,029	WYB02847
空気圧縮機		5 m 3	日	0.208	6,885	1,432	WYB02848
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	0.208	40,400	8,403	単-2279号
諸雑費 (率+まるめ)			式	1		12,571	
28%				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

単一1147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	
	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-1148号	継手管内止水材注入工	パイプ P-P型 径165.2mm グラウトジャケット	単位	m	数量	100	1,726
						100	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-2197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）				1		9,189	
16%			式	1		9,189	
計						172,600	
						172,600	
単価						1,726	
						1,726	円/m

参考資料（1）

単-1149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		
		急硬剤	デンカES	kg	37.5	400	15,000		
		硬化剤	デンカES-L	kg	37.5	400	15,000		
		凝結調整剤	セッター D-100	kg	0.75	1,200	900		
		諸雑費（まるめ）		式	1		0		
		計					36,300		
		単価					36,300		
							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-1150号	支給品鋼材加工(運搬含む)	ラフテレ-ンクレーン油圧伸縮シブ型25t吊	単位	t	数量	15	91,440
						15	91,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支給品鋼材加工				15	91,440	1,371,600	WYB00515
			t	15	91,440	1,371,600	単-2280号
H形鋼		H-900×300×16×28		10.7	81,000	0	支給品
			t	10.7	81,000	0	
H形鋼		H-588×300×12×20		3.3	76,500	0	支給品
			t	3.3	76,500	0	
鋼板		PL-12		0.3	87,500	0	支給品
			t	0.3	87,500	0	
軽量鋼矢板		LSP-1		0.7	145,000	0	支給品
			t	0.7	145,000	0	
計						1,371,600	
						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-1151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	85,290
						15.91	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)				1		127,560	
	15%		式	1		127,560	
計						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-1152号	鋼材	等辺山形鋼 L-100×100×13	単位	t	数量	1	単価	70,200
						1		70,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
等辺山形鋼		L-100×100×13		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-1153号	鋼材	溝形鋼 [-150×75×9×12.5	単位	t	数量	1	単価	63,900
						1		63,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼		[-150×75×9×12.5		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-1154号	支給品鋼材加工(運搬含む)	ラフテレ-ンクレーン油圧伸縮シブ型25t吊	単位	t	数量	15	91,440
						15	91,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
支給品鋼材加工				15	91,440	1,371,600	WYB00865
			t	15	91,440	1,371,600	単-2281号
H形鋼		H-900×300×16×28		10.7	81,000	0	支給品
			t	10.7	81,000	0	
H形鋼		H-588×300×12×20		3.3	76,500	0	支給品
			t	3.3	76,500	0	
鋼板		PL-12		0.3	87,500	0	支給品
			t	0.3	87,500	0	
軽量鋼矢板		LSP-1		0.7	145,000	0	支給品
			t	0.7	145,000	0	
計						1,371,600	
						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-1155号	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	単位	t	数量	15.91	85,290
						15.91	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	
ラフテレーンクレーン [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)				1		127,560	
	15%		式	1		127,560	
計						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-1156号	鋼材	等辺山形鋼 L-100×100×13	単位	t	数量	1	単価	70,200	
						1		70,200	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
等辺山形鋼		L-100×100×13		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-1157号	鋼材	溝形鋼 [-150×75×9×12.5	単位	t	数量	1	単価	63,900	
						1		63,900	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
溝形鋼		[-150×75×9×12.5		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
単一1158号	鋼管矢板本管削孔（φ1050）	ダウンザホールハンマ クローラクレーン150t	単位	本	数量	10	4,028,000
						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	
クローラクレーン運転		油圧駆動式クインチ・ラチスゾフ型 150 t 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	WYB02266
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	44.37	99,220	4,402,391	WYB02267
ダウンザホールハンマ運転		ビット呼径φ916mm	日	14.79	350,900	5,189,811	WYB02268
雑機械器具損料		鋼管矢板孔用	日	14.79	2,542	37,596	WYB02269
導材損料			本	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-1158号	鋼管矢板本管削孔（φ1050）	クワンサ*ホ-ルハンマ クローラクレ-ン150t	単位	本	数量	10	4,028,000
				単位	数量	10	単価
				本	10	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	本	10	1,332,000	13,320,000	WYB02271	
拡張式ビット	φ916mm/1050mm	個	0.204	35,600,000	7,262,400	単-2285号	
ク-シク*トツプ*材料費	φ1000用	本	10	174,000	1,740,000		
ク-シク*トツプ*取付費	管肉厚 t16mm	m	31.4	17,276	542,466	WYB02272	
カッティング*ツ-ス材料費		本	10	75,000	750,000		
カッティング*ツ-ス取付費		本	10	10,000	100,000		
諸雑費（率+まるめ） 3%		式	1		480,825		
計					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
単一1159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	928,800
						10	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	
クローラクレーン運転		油圧駆動式ワイチ・ラチスゾフ型 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	単一2286号
空気圧縮機運転		可搬式スクューエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	日	13.95	99,220	1,384,119	WYB02339
空気圧縮機運転		可搬式スクューエンジン掛20～21m3/min 0.7MPa	日	13.95	50,730	707,683	単一2287号
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	WYB02340
雑機械器具損料		先行削孔用	日	13.95	14,998	209,222	単一2288号
			日	13.95	14,998	209,222	WYB02341
			日	13.95	108,900	1,519,155	単一2289号
			日	13.95	14,998	209,222	WYB02342
			日	13.95	14,998	209,222	WYB02343

参考資料（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-1159号	先行削孔・孔埋め（φ470）	タウサ [®] ホーパンマ クローケレン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	
拡張式ビット		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-2290号
諸雑費（率+まるめ）				1		226,829	
3%			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-1160号	右岸側鋼管矢板導材杭打設	ダウンザホールハンマ クローラクレーン80t	単位	本	数量	10	525,700
						10	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	
	クローラクレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラヂスダブ型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-2291号 WYB02349
	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	7.79	50,730	395,186	単-2292号 WYB02350
	空気圧縮機運転	可搬式スクューエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	日	7.79	99,220	772,923	単-2293号 WYB02351
	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-2294号 WYB02352
	バックホウ運転	山積0.28m3	日	3.89	38,810	150,970	単-2295号 WYB02353
	雑機材器具損料		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-1160号	右岸側鋼管矢板導材杭打設	タ ^ク ウサ ^ク ホ ^ク ル ^ク ハンマ クローラレン80t	単位	本	数量	10	525,700
						10	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-1161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	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			人	3.95	23,990	94,760	
とび工			人	3.95	22,550	89,072	
特殊作業員			人	3.95	22,921	90,537	
普通作業員			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	日	3.95	181,100	715,345	WYB02258
諸雑費（率+まるめ） 20%			式	1		211,612	単-2296号
計						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-1162号	鋼管天端足場設置・撤去	単位	m	数量	100	単価	20,500	100	20,500				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
土木一般世話役		人	6.25	22,800	142,500								
とび工		人	5.77	20,700	119,439								
普通作業員		人	5.77	20,700	119,439								
クローラクレーン運転	油圧駆動式クレーン・ラジック型 80t吊 標準(1.0)	日	3.05	81,860	249,673	WK250420							
特殊足場材料費	鋼管天端用	m	100	12,920	1,292,000	単-2186号 WYB02260							
諸雑費（率+まるめ） 2.2%		式	1		10,273								
計					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-1163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
					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-2194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-1164号	継手管内排土工	単位	m	数量	100	単価	833.4			100	833.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要		100	833.4
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-2297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	2015. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1165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	78,660
						1	78,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.238	22,800	5,426	
	特殊作業員		人	0.714	21,600	15,422	
	普通作業員		人	0.714	15,900	11,352	
	注入材料	溶液型無機瞬結タイプ	L	29.17	35	1,020	
	損耗材料費		式	1		11,920	WYB02850
	削孔機損料	JETCRETE-S施工機	日	0.238	12,540	2,984	WYB02851
	ボーリングポンプ損料		日	0.238	15,700	3,736	WYB02852
	注入ポンプ		日	0.238	4,950	1,178	WYB02853
	空気圧縮機	5 m 3	日	0.238	6,885	1,638	WYB02854
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.238	40,400	9,615	単-2298号
	諸雑費 (率+まるめ)			1		14,369	
	28%		式	1		14,369	

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-1165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	78,660
						1		78,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					78,660		
	単価					78,660		
						78,660	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-1166号	継手管内止水材注入工	パイプ P-P型 径165.2mm グラウトジャケット	単位	m	数量	100	1,726
						100	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-2197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-1167号		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		
急硬剤		デンカES	kg	37.5	400	15,000		
硬化剤		デンカES-L	kg	37.5	400	15,000		
凝結調整剤		セッター D-100	kg	0.75	1,200	900		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						36,300		
単価						36,300		
						36,300	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

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-1168号	鋼製型枠製作費	単位	m ²	数量	89	単価	126,600	89	126,600				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
支保工製作費			1		9,252,000	WYB00967							
		式	1		9,252,000								
型枠材料費			1		138,510	WYB00968							
		式	1		138,510								
せき板組立解体費			85.5	21,980	1,879,290	WYB00969							
		m ²	85.5	21,980	1,879,290								
諸雑費（まるめ）			1		200								
		式	1		200								
計					11,270,000								
					11,270,000								
単価					126,600								
					126,600	円/m ²							

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1169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			人	1.91	22,800	43,548	
			人	1.91	22,800	43,548	
溶接工			人	11.35	21,500	244,025	
			人	11.35	21,500	244,025	
特殊作業員			人	1.12	21,600	24,192	
			人	1.12	21,600	24,192	
普通作業員			人	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] 25t吊		日	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・ラフテレーン型150t吊 標準(1.0)		日	0.11	120,300	13,233	WK250420
			日	0.11	120,300	13,233	単-2046号
諸雑費(率+まるめ) 32.3%			式	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-1170号	鋼製型枠据付		単位	m ²	数量	10	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	0.67	15,900	10,653	
	潜水士		人	2.7	34,700	93,690	
	潜水連絡員		人	1.35	21,800	29,430	
	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	
	クローラクレーン運転	油圧駆動式クレーン・ラフテレーン型150t吊 標準(1.0)	日	0.11	120,300	13,233	WK250420
	諸雑費（率+まるめ） 43.7%		式	1		134,820	単-2046号
	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-1170号	鋼製型枠据付		単位	m ²	数量	10		52,490
						10	単価	52,490
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	単価					52,490		
						52,490		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-1171号	スライム除去		単位	m ²	数量	10	58,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	2	22,800	45,600	
	特殊作業員		人	2	21,600	43,200	
	普通作業員		人	4	15,900	63,600	
	潜水士		人	4	34,700	138,800	
	潜水連絡員		人	2	21,800	43,600	
	潜水送気員		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	日	1	40,400	40,400	
	クローラクレーン運転	油圧駆動式カインチ・ラフテレーンクレーン型150t吊 標準(1.0)	日	1	120,300	120,300	WK250420
	諸雑費（率+まるめ） 12.5%		式	1		47,300	単-2046号
	計					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-1172号	止水板取付		単位	m	数量	10	68,740
名称		規格	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] 25t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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1172号	止水板取付	単位	m	数量	10	68,740
					10	68,740
					687,400	
計					687,400	
					68,740	
単価					68,740	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-1173号	差筋設置	D16 L=750mm	単位	本	数量	10	33,270
						10	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	
			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				2	15,900	31,800	
			人	2	15,900	31,800	
潜水士				3	34,700	104,100	
			人	3	34,700	104,100	
潜水連絡員				1	21,800	21,800	
			人	1	21,800	21,800	
潜水送気員				1	22,000	22,000	
			人	1	22,000	22,000	
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（率+まるめ） 19%				1		46,600	
			式	1		46,600	
計						332,700	
						332,700	
単価						33,270	
						33,270	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-1174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
						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		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	円/t
						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-1175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	59,530
						10	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	
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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1176号	現場溶接工	すみ肉 脚長6mm	m	数量	10	7,305
					10	7,305
土木一般世話役		人	0.6	22,800	13,680	
溶接工		人	2.6	21,500	55,900	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		3,470	
計					73,050	
単価					7,305	円/m
					7,305	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1177号	止水ゴム	B=150 t=10	単位	m	数量	1	単価	5,210
						1		5,210
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム止水板		B=150 t=10		1	5,210	5,210		
			m	1	5,210	5,210		
計						5,210		
単価						5,210		
						5,210	円/m	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1178号	鋼材材料費	L-150×150×12	単位	k g	数量	1	単価	90
						1		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		
						90	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-1179号	鋼材材料費	FB-500×10	単位	k g	数量	1	単価	91
						1		91
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		FB-500×10		1	91.5	91		
			k g	1	91.5	91		
計						91		
単価						91	円/k g	
						91		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1180号	コンクリートアンカー	F10T	単位	本	数量	1	単価	1,031
						1		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-2299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-1181号	鋼材材料費	L-75×75×12	単位	k g	数量	1,000	単価	80.5
						1,000		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-1182号	鋼材材料費	FB-300×10	単位	k g	数量	1	単価	91
						1		91
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
平鋼		FB-300×10		1	91.5	91		
			k g	1	91.5	91		
	計					91		
	単価					91		
						91	円 / k g	

参考資料（1）

単-1183号		潜水調査	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
					1		148,500	
					1		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-1184号	ウィープホール養生		単位	箇所	数量	2	113,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
	土木一般世話役		人	1.25	22,800	28,500	113,800
	特殊作業員		人	1.25	21,600	27,000	
	普通作業員		人	1.25	15,900	19,875	
	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		10,825	
	計					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-1185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-1186号	水中コンクリート打設	24-50-20H（早強）	単位	m ³	数量	10	55,630
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	24-50-20H（早強）	m ³	10.6	39,200	415,520	単-2300号
	諸雑費（率+まるめ） 5%		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	2016. 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-1186号	水中コンクリート打設	24-50-20H（早強）	m ³	数量	10	55,630
				単価	10	55,630
					55,630	
					55,630	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-1187号	鋼管矢板切断撤去工	φ900 t=10mm	単位	本	数量	10	204,200
						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	WYB00890
			日	2.3	504,400	1,160,120	単-2301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		クローラクレーン150t吊		0.5	262,200	131,100	WYB00891
			日	0.5	262,200	131,100	単-2302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-2303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-1188号	鋼管矢板切断撤去工	φ900 t=10mm	単位	本	数量	10	204,200
						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	WYB00898
			日	2.3	504,400	1,160,120	単-2304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		クローラクレーン150t吊		0.5	262,200	131,100	WYB00899
			日	0.5	262,200	131,100	単-2305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	WYB00902
			日	2.8	42,690	119,532	単-2306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-1189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	ポンベ			11	1,190	13,090		
			k g	11	1,190	13,090		
酸素ガス	ポンベ			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-1190号	鋼管矢板切断撤去工	φ1000 t=16mm	単位	本	数量	10	213,200
						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-2307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		クローラクレーン150t吊		0.5	262,200	131,100	WYB01234
			日	0.5	262,200	131,100	単-2308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-2309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-1191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	ポンベ			11	1,190	13,090		
			k g	11	1,190	13,090		
酸素ガス	ポンベ			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. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.063-00000001000
単-1192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-2310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-2311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	WYB00508
			日	2.6	42,690	110,994	単-2312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

単一1192号	鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=9mm	単位	本	数量	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-1193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-2310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-2311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-2313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

単一1193号	鋼管矢板切断撤去工	φ 800 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-1194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-2310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-2311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-2314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-1194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
	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-1195号	鋼管矢板切断撤去工	φ800 t=9mm	単位	本	数量	10	214,800
						10	214,800
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	482,000	1,012,200	WYB00493
			日	2.1	482,000	1,012,200	単-2315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		クローラークレーン150t吊		0.5	262,200	131,100	WYB00052
			日	0.5	262,200	131,100	単-2316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	WYB00684
			日	2.6	42,690	110,994	単-2317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		904	
			式	1		904	
計						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
単一1195号	鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=9mm	単位	本	数量	10	214,800
名称		規格	単位	数量	単価	10	214,800
単価						金額	摘要
						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-1196号	鋼板現場ガス切断工	9mm	単位	m	数量	100	単価	361.6	
						100		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-1197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-2318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-2319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-2320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-1197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
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-1198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-2318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-2319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-2321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-1198号	鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=9mm	単位	本	数量	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
						10	169,300
						10	169,300
名称			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-1199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-2318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-2319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-2322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

単一1199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
	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-1200号	鋼管矢板切断撤去工	φ800 t=9mm	単位	本	数量	10	214,800
						10	214,800
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	482,000	1,012,200	WYB01324
			日	2.1	482,000	1,012,200	単-2323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		クローラクレーン150t吊		0.5	262,200	131,100	WYB01325
			日	0.5	262,200	131,100	単-2324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	WYB01326
			日	2.6	42,690	110,994	単-2325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		904	
			式	1		904	
計						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-1200号	鋼管矢板切断撤去工	φ 800 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-1201号	鋼板現場ガス切断工	9mm	単位	m	数量	100	361.6
						100	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-1202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-2310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-2311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-2326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

単一1202号	鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=19mm	単位	本	数量	10	単価	169,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					10	169,300		
					10	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-1203号	鋼管矢板切断撤去工	φ800 t=19mm	単位	本	数量	10	214,800
						10	214,800
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	482,000	1,012,200	WYB00495
			日	2.1	482,000	1,012,200	単-2327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		クローラクレーン150t吊		0.5	262,200	131,100	WYB00078
			日	0.5	262,200	131,100	単-2328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	WYB00686
			日	2.6	42,690	110,994	単-2329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		904	
			式	1		904	
計						2,148,000	
						2,148,000	

参考資料（1）

単-1203号	鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=19mm	単位	本	数量	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
					10		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-1204号	鋼板現場ガス切断工	19mm	単位	m	数量	100	単価	529.4	
						100			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-1205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-2318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-2319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-2330号
鋼管内掘削		ハンマグラブφ800		37.7	7,274	274,229	
			m3	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
鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=19mm	単位	本	数量	10	169,300
単一1205号					10	169,300
					金額	
					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-1206号	鋼管矢板切断撤去工	φ800 t=19mm	単位	本	数量	10	214,800
						10	214,800
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	482,000	1,012,200	WYB01089
			日	2.1	482,000	1,012,200	単-2331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		クローラクレーン150t吊		0.5	262,200	131,100	WYB01171
			日	0.5	262,200	131,100	単-2332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	WYB01180
			日	2.6	42,690	110,994	単-2333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		904	
			式	1		904	
計						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-1206号	鋼管矢板切断撤去工	φ 800 t=19mm	単位	本	数量	10		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-1207号	鋼板現場ガス切断工	19mm	単位	m	数量	100	単価	529.4	
						100		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-1208号	鋼管矢板嵩上げ撤去	単位	t	数量	40.8	単価	14,420	40.8	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-2334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-2335号							
計					588,525								
					588,525								
単価					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-1209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		人	0.2	22,800	4,560		
	普通作業員		人	0.6	15,900	9,540		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1210号	鋼管矢板嵩上げ撤去	単位	t	数量	40.8	14,420
					40.8	14,420
切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	39.8	14,590	580,682	WB251932
		t	39.8	14,590	580,682	単-2336号
切梁・腹起し撤去	有 標準(1.0)	t	1	7,843	7,843	WB251932
		t	1	7,843	7,843	単-2337号
計					588,525	
					588,525	
単価					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-1211号	横矢板設置・撤去	撤去	単位	m ²	数量	10	10	単価		1,410		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-1212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
						1		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	円/t	
						2,200		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1213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		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1214号	タイヤ洗浄装置賃料		単位	日	数量	1	単価	6,180
						1		6,180
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
タイヤ洗浄装置賃料		乾式タイヤ洗浄機 後輪型（スパッツ）			1	6,180	6,180	
			日	1	6,180		6,180	
	計						6,180	
	単価						6,180	
							6,180	円/日

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1215号	タイヤ洗浄装置基本料		単位	台	数量	1	単価	45,000
						1		45,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
タイヤ洗浄装置基本料		乾式タイヤ洗浄機 後輪型（スパッツ）			1	45,000	45,000	
			台	1	45,000		45,000	
	計						45,000	
	単価						45,000	
							45,000	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1216号	タイヤ洗浄装置賃料		単位	日	数量	1	単価	6,180
						1		6,180
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
タイヤ洗浄装置賃料		乾式タイヤ洗浄機 後輪型（スパッツ）			1	6,180	6,180	
				日	1	6,180	6,180	
計							6,180	
単価							6,180	
							6,180	円/日

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1217号	タイヤ洗浄装置基本料		単位	台	数量	1	単価	45,000
						1		45,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
タイヤ洗浄装置基本料		乾式タイヤ洗浄機 後輪型（スパッツ）			1	45,000	45,000	
				台	1	45,000	45,000	
計							45,000	
単価							45,000	
							45,000	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1218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	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1219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	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1220号	タイヤ洗浄装置賃料		単位	日	数量	1	単価	6,180
						1		6,180
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
タイヤ洗浄装置賃料		乾式タイヤ洗浄機 後輪型（スパッツ）			1	6,180	6,180	
			日	1		6,180	6,180	
	計						6,180	
	単価						6,180	
							6,180	円/日

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1221号	タイヤ洗浄装置基本料		単位	台	数量	1	単価	45,000
						1		45,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
タイヤ洗浄装置基本料		乾式タイヤ洗浄機 後輪型（スパッツ）			1	45,000	45,000	
			台	1		45,000	45,000	
	計						45,000	
	単価						45,000	
							45,000	円/台

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1222号	タイヤ洗浄装置賃料		単位	日	数量	1	単価	6,180
						1		6,180
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
タイヤ洗浄装置賃料		乾式タイヤ洗浄機 後輪型（スパッツ）			1	6,180	6,180	
			日	1	6,180		6,180	
	計						6,180	
	単価						6,180	
							6,180	円/日

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1223号	タイヤ洗浄装置基本料		単位	台	数量	1	単価	45,000
						1		45,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
タイヤ洗浄装置基本料		乾式タイヤ洗浄機 後輪型（スパッツ）			1	45,000	45,000	
			台	1	45,000		45,000	
	計						45,000	
	単価						45,000	
							45,000	円/台

参考資料（1）

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

単-1224号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
	タイヤ洗浄装置賃料		単位	日	数量	1	6,180	
						1	6,180	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	タイヤ洗浄装置賃料	乾式タイヤ洗浄機 後輪型 (スパッツ)		1	6,180	6,180		
			日	1	6,180	6,180		
	計					6,180		
						6,180		
	単価					6,180		
						6,180	円/日	

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-1225号	法面保護シート設置	単位	m ²	数量	100	単価	728	100	728				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
土木一般世話役		人	0.45	22,800	10,260								
法面工		人	1.351	24,100	32,559								
普通作業員		人	0.901	15,900	14,325								
ブルーシート	#3000	m ²	105	67.5	7,087								
諸雑費（率+まるめ） 15%		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-1226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-2338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-1227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-2339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-1228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-2340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-1229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-2341号	
計						53,178		
単価						53,170		
						53,170	円/回	

参考資料（1）

単-1230号		ポンプ設置・撤去	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	66,210
						1			66,210
						1			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-2342号		
諸雑費（まるめ）				1		5			
			式	1		5			
計						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-1231号	ポンプ運転	工事用水中ポンプ φ200×5台 揚程15m	単位	日	数量	1	19,860	
						1	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	19,865	単-2343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-1232号	排水配管・ポンプ据付	工事用水中ポンプφ200×7台 揚程30m	単位	式	数量	1	588,400
						1	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	
			人	2.1	22,800	47,880	
特殊作業員				2.8	21,600	60,480	
			人	2.8	21,600	60,480	
普通作業員				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]		50t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]		25t吊		3	40,400	121,200	
			日	3	40,400	121,200	
諸雑費 (率+まるめ)				1		21,940	
	10%		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-1233号	ポンプ運転	工事中水中ポンプφ200×4台 揚程30m	単位	日	数量	1	188,900
	【発動発電機】				1	188,900	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	工事中水中モータポンプ [普通型]	潜水ポンプ 口径200mm 全揚程30m		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)			1		17,164	
	10%		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-1234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		
			日	3	7,967	23,901	単-2344号	
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	

						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-1235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		
			日	3	5,332	15,996	単-2345号	
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						16,000		
						16,000		
単価						16,000	円/日	

参考資料（1）

ポンプ運転		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
【商用電源】						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	日	2	5,332	10,664			
		日	2	5,332	10,664			単-2345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	日	1	3,713	3,713			
		日	1	3,713	3,713			単-2346号
諸雑費 (まるめ)		式	1		3			
								3
計						14,380		
						14,380		
単価						14,380		円/日

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. 04 1.000-00000002000
単-1237号	ポンプ運転	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
	【商用電源】				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	日	2	5,332	10,664	単-2345号
			日	2	5,332	10,664	
	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	日	1	3,713	3,713	単-2346号
			日	1	3,713	3,713	
	諸雑費（まるめ）		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-1238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	826,000
						1	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)			1		32,970	
	10%		式	1		32,970	
	計					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-1239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	387,700
						1	387,700
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	
特殊作業員			人	1.8	21,600	38,880	
普通作業員			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		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		日	2	40,400	80,800	
諸雑費 (率+まるめ)			式	1		14,150	
10%				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-1240号	排水配管・ポンプ撤去	工事用水中ポンプφ200 揚程30m 7台	単位	式	数量	1	353,200
						1	353,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.1	22,800	25,080	
特殊作業員			人	1.4	21,600	30,240	
普通作業員			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		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		日	2	40,400	80,800	
諸雑費 (率+まるめ)			式	1		11,030	
10%							
計						353,200	
単価						353,200	
						353,200	円/式

参考資料（1）

単-1241号		ポンプ設置・撤去	単位	箇所	数量	単価	金額	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			人	0.5	22,800	11,400			
特殊作業員			人	0.1	21,600	2,160			
普通作業員			人	2	15,900	31,800			
バックホウ運転			日	0.5	41,690	20,845	WK250540		
諸雑費（まるめ）			式	1	41,690	20,845	単-2347号		
計						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-1242号	ポンプ運転	工事用水中ポンプφ200×5台 揚程15m	単位	日	数量	1	単価	19,860
						1		19,860
	名称	規格	単位		数量		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-2348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-1243号	排水配管・ポンプ据付	工事用水中ポンプφ200×7台 揚程30m	単位	式	数量	1	588,400
						1	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	
			人	2.1	22,800	47,880	
特殊作業員				2.8	21,600	60,480	
			人	2.8	21,600	60,480	
普通作業員				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]		50t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]		25t吊		3	40,400	121,200	
			日	3	40,400	121,200	
諸雑費 (率+まるめ)				1		21,940	
	10%		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-1244号	ポンプ運転 【発動発電機】	工事中水中ポンプφ200×4台 揚程30m	単位	日	数量	1	単価	188,900	
						1			188,900
名称		規格		単位	数量	金額		摘要	
工事中水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径200mm 全揚程30m			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-1245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-2349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		
単価						26,290		
						26,290	円/日	

						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-1246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-2350号	
			日	3	5,332	15,996		
諸雑費（まるめ）				1		4		
			式	1		4		
計						16,000		
単価						16,000		
						16,000	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-1247号	ポンプ運転	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
	【商用電源】							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-2350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-2351号	
諸雑費 (まるめ)						1		3		
					式	1		3		
計								14,380		
								14,380		
単価								14,380	円/日	

参考資料（1）

ポンプ運転		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
【商用電源】						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	日	2	5,332	10,664		
		日	2	5,332	10,664	単-2350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	日	1	3,713	3,713		
		日	1	3,713	3,713	単-2351号	
諸雑費（まるめ）			1		3		
		式	1		3		
計					14,380		
					14,380		
単価					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-1249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	826,000
						1	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)			1		32,970	
	10%		式	1		32,970	
	計					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-1250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	387,700
						1	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)				1		14,150	
10%			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-1251号	排水配管・ポンプ撤去	工事用水中ポンプφ200 揚程30m 7台	単位	式	数量	1	353,200
						1	353,200
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.1	22,800	25,080	
	特殊作業員		人	1.4	21,600	30,240	
	普通作業員		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	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	日	2	40,400	80,800	
	諸雑費 (率+まるめ)		式	1		11,030	
	10%		式	1		11,030	
	計					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-1252号	大型土のう工	製作 流用土	単位	袋	数量	10	2,944
						10	2,944
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		φ110(丸型)×108	袋	10	1,100	11,000	
バックホウ運転(クレーン仕様)		製作	日	0.161	50,070	8,061	WK250500
諸雑費(率+まるめ)			式	1		673	単-2352号
7%							
計						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-1253号)	大型土のう運搬（積込・荷卸し含む）					
	L=2.0km以下	単位	袋	数量	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	単位	数量	単価	金額	摘要
			1	7,087	7,087	CB010410
		回	1	7,087	7,087	
計					7,087	
単価					7,087	
					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-1254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	1,259
						10	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] 25t吊	日	0.125	40,400	5,050	
諸雑費（まるめ）			式	1		3	
						12,590	
計						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-1255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		人	3.5	22,800	79,800								
普通作業員		人	9	15,900	143,100								
型枠工		人	15	22,600	339,000								
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9t吊	時間	19	7,462	141,778	WYB00616							
諸雑費 (率+まるめ) 16%		式	1		89,822	単-2353号							
計					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-1256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-2354号	
計						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-1257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		
単価						37,400		
						37,400	円/t	

参考資料（1）

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	
単-1258号						100		108.8
						100		108.8
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] 25t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-1259号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 324日 有 無	単位	枚	数量	1	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)	枚・日	324	0	0	
	整備費 (敷鉄板)	22×1524×3048	枚	1	700	700	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					700	
	単価					700	円/枚
						700	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1260号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	4,178
						10	4,178
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		φ110(丸型)×108	袋	10	1,100	11,000	
バックホウ運転(クレーン仕様)		製作・設置 6m以下	日	0.278	48,040	13,355	WK250500
諸雑費(率+まるめ)			式	1		663	単-2084号
4%							
計						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-1261号	土石掘削（水中）土砂	単位	m ³	数量	100	単価	972.5	100	972.5				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
特殊運転手		人	0.83	22,100	18,343								
軽油	1・2号 ローリー	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	日	0.83	75,490	62,656								
諸雑費（率+まるめ） 1%		式	1		957								
計					97,250								
単価					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-1262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]	4.9t吊		9.5	7,462		70,889			WYB00619			
				9.5	7,462		70,889			単-2355号			
	諸雑費 (率+まるめ)			1			45,121						
	16%			1			45,121						
	計						398,100						
							398,100						
	単価						3,981						
							3,981			円/m ²			

参考資料（1）

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	
単-1263号						100		92.9
						100		92.9
とび工			人	0.1	20,700	2,070		
普通作業員			人	0.2	15,900	3,180		
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 25t吊	日	0.1	40,400	4,040		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
						9,290		
計						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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1264号	補強土盛土	単位	m ³	数量	1	1,100
					1	1,100
混合材料数均し・締固め	無	単位	数量	単価	金額	摘要
			1	1,100	1,100	WB332630
		m ³	1	1,100	1,100	単-2356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-1265号	セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	単位	m 3	数量	798	4,470
						798	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 排出ガス対策型(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	955	1,492	1,424,860	単-2357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	
		m 3	798	257.3	205,325		
		m 3	798	413.5	329,973	CB330030	
		m 3	798	413.5	329,973		
攪拌混合	8t/100m3 排出ガス対策型(第1次基準値)	m 3	718	2,239	1,607,602	WB332620	
		m 3	718	2,239	1,607,602	単-2358号	
計					3,567,760		
					3,567,760		
単価					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-1266号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	4,148
						10	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-2359号
計						41,480	
単価						4,148	
						4,148	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1267号	18-50-20 (高炉) 水中不分離コンクリート	単位	m ³	数量	1	31,810
					1	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
			1	31,810	31,810	
計					31,810	
単価					31,810	円/m ³
					31,810	

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-1268号	倒木・崩落土処理		単位	式	数量	1	1,178,332
						1	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-2360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-1266号
大型土のう工		撤去 6m以下		54	605	32,670	WB252730
			袋	54	605	32,670	単-2361号
掘削		土砂 オープソケット 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		残土受け入れ地での処理		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	
						1,178,332	円/式

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1269号	補強土盛土	単位	m ³	数量	1	1,100
					1	1,100
混合材料数均し・締固め	無	単位	数量	単価	金額	摘要
			1	1,100	1,100	WB332630
		m ³	1	1,100	1,100	単-2356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-1270号	セメント改良土	高炉セメント80kg/m3	単位	m 3	数量	985	4,472
						985	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)	m 3	1,179	1,492	1,759,068	WB332610
積込(ルーズ)(砂防)		土砂	m 3	1,179	1,492	1,759,068	単-2357号
土砂等運搬(砂防)		0.5km以下 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m 3	985	257.3	253,440	CB330010
			m 3	985	257.3	253,440	
攪拌混合		8t/100m3 排出ガス対策型(第1次基準値)	m 3	985	413.5	407,297	CB330030
			m 3	985	413.5	407,297	
計						1,985,993	WB332620
						1,985,993	単-2358号
						4,405,798	
単価						4,405,798	
						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-1271号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		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	47,030	13,074	WK250500 単-2362号
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		664	
	計					41,500	
	単価					0	
						4,150	円/袋

参考資料（1）

単-1272号		大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	0	単価	0
							10		605.3
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	43,340	2,990	WK250500 単-2363号	
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							6,053		
単価							0		
							605.3	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-1273号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート柱建柱	コンクリート柱12m以下 撤去(不使用)					1		20,980
							1		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-1274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	
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-1275号	支線取付	ステー ^ロ ック(3号100口以下) 撤去(不使用) 巻付 ^ク リップ ^ア り	単位	本	数量	1	単価	5,301
						1		5,301
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.14	17,200	2,408		
普通作業員			人	0.182	15,900	2,893		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						5,301		
単価						5,301		
						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-1276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			
						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-1277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			
						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-1278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-1279号	巻付グリップ(55)	55ｼﾝﾌﾞﾙ・玉がいし用	単位	個	数量	1	単価	145	
						1		145	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
巻付グリップ(55)		55ｼﾝﾌﾞﾙ・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-1280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-2364号
	計						4,011	
							4,011	
	単価						4,011	円/台
							4,011	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1281号	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	
							567	
	単価						567	円/日
							567	

参考資料（1）

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

単-1282号	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	円/本	
						977		

参考資料（1）

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

単-1283号	名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート柱建柱	コンクリート柱12m以下 撤去(不使用)					1	20,980
							1	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	
	単価						20,980	
							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-1284号	コンクリート柱	12-19-500	単位	本	数量	1	14,700	
						1	14,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート柱		12-19-500			0.25	58,800	14,700	
				本	0.25	58,800	14,700	
計							14,700	
単価							14,700	
							14,700	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-1285号	支線取付	ステーロック(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	5,301
						1	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	
単価						5,301	
						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-1286号	ステーブロック	3号 700×350	単位	組	数量	1	単価	1,985
						1		1,985
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステーブロック		3号 700×350		0.25	7,940	1,985		
			組	0.25	7,940	1,985		
計						1,985		
単価						1,985		
						1,985	円/組	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1287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-1288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-1289号	巻付グリップ(55)	55ｼﾝﾌﾞﾙ・玉がいし用	単位	個	数量	1	単価	145
						1		145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巻付グリップ(55)		55ｼﾝﾌﾞﾙ・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-1290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-2365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-1291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 歩掛使用年月 労務調整係数	2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000
単-1292号	軽腕金(1800L)	1800L	単位	本	数量	1 1	977 977
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-1293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	0	単価	0
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工					0	0	0		
普通作業員				人	0.48	17,200	8,256		
諸雑費（まるめ）					0	0	0		
計				式	1		4		
単価							20,980	円/本	
							0		
							20,980		

単価使用年月	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-1294号	コンクリート柱	12-19-500	単位	本	数量	0	単価	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート柱	12-19-500		0	0	0		
			本	0.25	58,800	14,700		
	計					0		
						14,700		
	単価					0		
						14,700	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

参考資料（1）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11	
		労務調整係数		1.000-00000002000					
単-1295号	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 ^ア り	単位	本	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工			人	0.14	17,200	2,408			
普通作業員			人	0.182	15,900	2,893			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						5,301			
単価						0			
						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-1296号	ステーブロック	3号 700×350	単位	組	数量	0	単価	0	
						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	0	0			
			組	0.25	7,940	1,985			
計						0			
						1,985			
単価						0			
						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-1297号	玉がいし (100×100)	100×100	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		128	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
玉がいし		100×100		0	0	0			
			個	0.25	514	128			
計						0			
						128			
単価						0			
						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-1298号	支線 (38sq)	MW38 (綱銅より線38mm2)	単位	m	数量	0	単価	0
						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	0	0		
			m	0.25	325	81		
計						0		
						81		
単価						0		
						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-1299号	巻付グリップ(55)	55ｼﾝﾌﾞﾙ・玉がいし用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巻付グリップ(55)		55ｼﾝﾌﾞﾙ・玉がいし用		0	0	0		
			個	0.25	580	145		
計						0		
						145		
単価						0		
						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-1300号	気中開閉器撤去		単位	台	数量	0	単価	0
						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			0	0	0	WE201601
			台	1	4,011		4,011	単-2366号
	計						0	
							4,011	
	単価						0	
							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-1301号	気中開閉器(SOG作動 VT・LA内蔵 方向性7.2KV 200A)		単位	日	数量	0	単価	0
						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			0	0	0	
			日	1	567		567	
	計						0	
							567	
	単価						0	
							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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1302号	軽腕金(1800L)	1800L	0	0	0	
		単位	本	数量	0	0
					1	977
		単位	数量	単価	金額	摘要
軽腕金(1800L)	1800L		0	0	0	
		本	0.25	3,908	977	
					0	
計					977	
					0	
単価					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-1303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		人	0.9	17,200	15,480		
	普通作業員		人	0.4	15,900	6,360		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					21,840		
	単価					21,840		
						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-1304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
						1		15,290
						1		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-1305号	仮設備受変電設備運転損料		単位	日	数量	1	単価	44,710
						1	44,710	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設備受変電設備	フリッカー			1	43,300	43,300		
			日	1	43,300	43,300		
仮設備受変電設備	受電盤			1	1,410	1,410	貸付	
			日	1	1,410	1,410		
計						44,710		
						44,710		
単価						44,710		
						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-1306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-2367号	
計						144		
						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-1307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-1308号	6kVトリプлекс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-2368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

単一1309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	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-1310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	21,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.9	17,200	15,480	
普通作業員			人	0.4	15,900	6,360	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						21,840	
単価						21,840	
						21,840	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-1311号	配電盤据付	高压キュービクル 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			人	0.63	17,200	10,836		
普通作業員			人	0.28	15,900	4,452		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						15,290		
単価						15,290		
						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-1312号	仮設備受変電設備運転損料		単位	日	数量	1	単価	44,710
						1		44,710
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
仮設備受変電設備		フリッカー			1	43,300	43,300	
			日	1	43,300	43,300	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	1,410	
計							44,710	
							44,710	
単価							44,710	円/日
							44,710	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1313号	600V ⁺ 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	144	単-2369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-1314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-1315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-2370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

単一1316号	6kVトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シースケール(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-1317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	0	単価	0	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	21,840	
電工			人	0.9	17,200	15,480			
普通作業員			人	0.4	15,900	6,360			
諸雑費(まるめ)			式	1		0			
計						21,840			
単価						0			
						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-1318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	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電工		人	0	0	0			
普通作業員		人	0.63	17,200	10,836			
諸雑費（まるめ）		式	0	0	0			
			1		2			
計					0			
					15,290			
単価					0			
					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-1319号	仮設備受変電設備運転損料		単位	日	数量	0	単価	0
						1		44,710
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
仮設備受変電設備		フリッカー			0	0	0	
			日	1	43,300		43,300	
仮設備受変電設備		受電盤			0	0	0	貸付
			日	1	1,410		1,410	
計							0	
							44,710	
単価							0	
							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-1320号	600V ⁺ ニル絶縁電線(1V38sq)撤去		単位	m	数量	0	単価	0
						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)			0	0	0	WE115100
			m	1	144.5		144	単-2371号
計							0	
							144	
単価							0	
							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-1321号	600Vビニル絶縁電線 (IV38sq)		単位	m	数量	0	単価	0
						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	0	0	
				m	0.3	350	105	
計							0	
							105	
単価							0	
							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-1322号	6kVトリプлекс架橋ポリ絶縁シースケーブル(6KV CVT38sq)撤去		単位	m	数量	0	単価	0
						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)			0	0	0	WE115100
				m	1	550.4	550	単-2372号
計							0	
							550	
単価							0	
							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-1323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	0	単価	0
						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	0	0	
			m	0.3	1,942		582	
	計						0	
							582	
	単価						0	
							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-1324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-2373号
	計						8,256	
							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-1325号	動力分電盤(400V) ELB225AF×2	スチール製	単位	面	数量	1	単価	54,000
						1		54,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	動力分電盤(400V) スチール製	ELB225AF×2		0.3	180,000	54,000		
			面	0.3	180,000	54,000		
	計					54,000		
						54,000		
	単価					54,000		
						54,000	円/面	

						単価使用年月	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) ELB125AF×1, ELB60AF×4㊦	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)㊦スチール製	ELB125AF×1, ELB60AF×4		0.3	192,000	57,600		
			面	0.3	192,000	57,600		
	計					57,600		
						57,600		
	単価					57,600		
						57,600	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一1327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		
							39,600	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		
単一1328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		
							33,600	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-1329号	動力分電盤(200V) ELB60AF×1, ELB30AF×1④	スチール製	単位	面	数量	1	単価	26,400
						1		26,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動力分電盤(200V)④スチール製		ELB60AF×1, ELB30AF×1		0.3	88,000	26,400		
			面	0.3	88,000	26,400		
	計					26,400		
	単価					26,400		
						26,400	円/面	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1330号	600Vトリプ 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-2368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-1331号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT150sq)		単位	m	数量	1	単価	1,217
						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	
							1,217	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-1332号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT100sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	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-2368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-1333号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT100sq)		単位	m	数量	1	単価	820
						1		820
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル		600V CVT100sq			0.3	2,735	820	
			m	0.3	2,735		820	
計							820	
単価							820	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-1334号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT60sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	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-2374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-1335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	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-1336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-2375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-1337号	600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV38sq-3C)		単位	m	数量	1	単価	321
						1		321
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V CV38sq-3C			0.3	1,072	321	
			m	0.3	1,072		321	
計							321	
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-1338号	600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV22sq-3C)撤去		単位	m	数量	1	単価	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-2375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-1339号	600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV22sq-3C)		単位	m	数量	1	単価	198
						1		198
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル		600V CV22sq-3C			0.3	662	198	
			m	0.3	662		198	
計							198	
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-1340号	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		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-2376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-1341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-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)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-2376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-1343号	600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV8sq-3C)		単位	m	数量	1	単価	84
						1		84
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
600V架橋ポ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			84	
							84	
	計						84	
	単価						84	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-1344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	単-2367号
							144	
	計						144	
	単価						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-1345号	600V ^レ ニル絶縁電線 (IV38sq)		単位	m	数量	1	単価	105
						1		105
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
600V ^レ ニル絶縁電線		IV38sq			0.3	350	105	
				m	0.3	350	105	
計							105	
単価							105	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-1346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-2377号
計							8,256	
単価							8,256	円/面
							8,256	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1347号	動力分電盤(400V) ELB225AF×2	スチール製	単位	面	数量	1	単価	54,000
						1		54,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	動力分電盤(400V) スチール製	ELB225AF×2		0.3	180,000	54,000		
			面	0.3	180,000	54,000		
	計					54,000		
						54,000		
	単価					54,000		
						54,000	円/面	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1348号	動力分電盤(200V) ELB125AF×1, ELB60AF×4㊦	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)㊦スチール製	ELB125AF×1, ELB60AF×4		0.3	192,000	57,600		
			面	0.3	192,000	57,600		
	計					57,600		
						57,600		
	単価					57,600		
						57,600	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一1349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		
							39,600	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		
単一1350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		
							33,600	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-1351号	動力分電盤(200V) ELB60AF×1, ELB30AF×1④	スチール製	単位	面	数量	1	単価	26,400
						1		26,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動力分電盤(200V)④スチール製		ELB60AF×1, ELB30AF×1		0.3	88,000	26,400		
			面	0.3	88,000	26,400		
	計					26,400		
	単価					26,400		
						26,400	円/面	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1352号	600Vトリプ 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-2370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-1353号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT150sq)		単位	m	数量	1	単価	1,217
						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	
							1,217	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-1354号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT100sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	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-2370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-1355号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT100sq)		単位	m	数量	1	単価	820
						1		820
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル		600V CVT100sq			0.3	2,735	820	
			m	0.3	2,735		820	
計							820	
単価							820	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-1356号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT60sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	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-2378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-1357号	600Vトリプ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	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-1358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-2379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-1359号	600V架橋ボ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架橋ボ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-1360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-2379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-1361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-1362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-2380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-1363号	600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV14sq-3C)		単位	m	数量	1	単価	132
						1		132
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケープル		600V CV14sq-3C			0.3	440	132	
			m	0.3	440		132	
計							132	
単価							132	
							132	円/m

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1364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-2380号
計							189	
単価							189	
							189	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-1365号	600V架橋ポリエチレン絶縁ビニルシースケーブル(CV8sq-3C)		単位	m	数量	1	単価	84
						1		84
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
600V架橋ポ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-1366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-2369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-1367号	600V ^レ ニル絶縁電線 (IV38sq)		単位	m	数量	1	単価	105
						1		105
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
600V ^レ ニル絶縁電線		IV38sq			0.3	350	105	
				m	0.3	350	105	
計							105	
単価							105	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-1368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-2381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-1369号	照明自動盤(200V ELB125AF×1, MG1 1KW(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		
	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-1370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		
	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-1371号	照明自動盤(100V MCB60AF×1, EL2P 20A×4)	プラスチックボックス、リレー用DC24V出力用コンバータ収納スペース有	単位	面	数量	1	単価	36,000	
						1		36,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
照明自動盤(100V)プラスチックボックス		MCB60AF×1, EL2P20A×4		0.3	120,000	36,000			
			面	0.3	120,000	36,000			
	計					36,000			
	単価					36,000			
						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-1372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			
	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		
単一1373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		
単一1374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	単一2382号	
計							3,359		
単価							3,359	円/組	
							3,359		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1375号	投光器（メタルハイト [®] 1000W）		単位	組	数量	1	単価	28,910
						1		28,910
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
投光器		メタルハイト [®] 1000W			0.3	96,377	28,913	
				組	0.3	96,377	28,913	
計							28,913	
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-1376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	
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-1377号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT60sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	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-2374号
計							344	
単価							344	
							344	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-1378号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT60sq)		単位	m	数量	1	単価	495
						1		495
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル		600V CVT60sq			0.3	1,650	495	
			m	0.3		1,650	495	
計							495	
単価							495	
							495	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	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(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-2375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-1380号	600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV38sq)		単位	m	数量	1	単価	325
						1		325
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
600Vトリプレックス架橋ボリエチレン絶縁シースケープル		600V CVT38sq			0.3	1,085	325	
			m	0.3		1,085	325	
計							325	
単価							325	
							325	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-1381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-2375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-1382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	
							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-1383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-2376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-1384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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1385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-2367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-1386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-1387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-1388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-2383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-1389号	照明自動盤(200V ELB125AF×1, MG1 1KW(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		
	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-1390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		
	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-1391号	照明自動盤(100V MCB60AF×1, EL2P 20A×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			
	単価					36,000			
						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-1392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			
	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-1393号	軽腕金(1800L)	1800L	単位	本	数量	1	単価	977	
						1		977	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽腕金(1800L)		1800L			0.25	3,908	977		
				本	0.25	3,908	977		
計							977		
単価							977		
							977	円/本	

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1394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-2384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-1395号	投光器（メタルハイト [®] 1000W）		単位	組	数量	1	単価	28,910
						1		28,910
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
投光器		メタルハイト [®] 1000W			0.3	96,377	28,913	
			組	0.3	96,377		28,913	
	計						28,913	
	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-1396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	
	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-1397号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT60sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	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-2378号
計							344	
単価							344	
							344	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-1398号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT60sq)		単位	m	数量	1	単価	495
						1		495
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル		600V CVT60sq			0.3	1,650	495	
			m	0.3		1,650	495	
計							495	
単価							495	
							495	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1399号	600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV38sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	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-2379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-1400号	600V架橋ボリエチレン絶縁ビニルシースケープル(CV38sq)		単位	m	数量	1	単価	325
						1		325
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
600Vトリプレックス架橋ボリエチレンシースケープル		600V CVT38sq			0.3	1,085	325	
			m	0.3		1,085	325	
	計						325	
	単価						325	
							325	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-1401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-2379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-1402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	
							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-1403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-2380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-1404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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1405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-2369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-1406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-1407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-1408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-1409号	ボール底板（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	
ボール底板		丸形N. o. 1		0.25	1,688	422		
			枚	0.25	1,688	422		
計						422		
単価						422	円/枚	
						422		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1410号	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	円/組	
						1,400		

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-1411号	ステーブロック	3号 700×350	単位	組	数量	1	単価	1,985
						1		1,985
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステーブロック		3号 700×350		0.25	7,940	1,985		
			組	0.25	7,940	1,985		
計						1,985		
単価						1,985		
						1,985	円/組	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1412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-1413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-1414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-1415号	シンプル	丸型22	単位	個	数量	1	単価	50
						1		50
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シンプル		丸型22		0.25	200	50		
			個	0.25	200	50		
計						50		
単価						50	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-1416号	巻付グリップ(55)	55シンプル・玉がいし用	単位	個	数量	1	単価	145
						1		145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巻付グリップ(55)		55シンプル・玉がいし用		0.25	580	145		
			個	0.25	580	145		
計						145		
単価						145	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-1417号	支線ガード	2.0m 虎印	単位	組	数量	1	単価	795
						1		795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支線ガード		2.0m 虎印		0.25	3,180	795		
			組	0.25	3,180	795		
計						795		
単価						795		
						795	円/組	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1418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-2364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-1419号	気中開閉器(SOG作動 VT・LA内蔵 方向性7.2KV 200A)		単位	日	数量	1	単価	567
						1		567
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
気中開閉器		SOG動作、VT・LA内蔵、方向性7.2KV 200A			1	567	567	
			日	1		567	567	
	計						567	
	単価						567	
							567	円/日

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1420号	ケーブル端末処理材(6KV CVT38sq用)		単位	組	数量	1	単価	12,070
						1		12,070
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル端末処理材		6KVCVT38sq用			0.3	40,250	12,075	
			組	0.3		40,250	12,075	
	計						12,075	
	単価						12,070	
							12,070	円/組

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一1421号	軽腕金(1800L)	1800L	単位	本	数量	1	単価	977	
						1		977	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽腕金(1800L)		1800L			0.25	3,908	977		
				本	0.25	3,908	977		
計							977		
単価							977		
							977	円/本	

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単一1422号	軽腕金(1200L)	1200L	単位	本	数量	1	単価	415	
						1		415	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽腕金(1200L)		1200L			0.25	1,660	415		
				本	0.25	1,660	415		
計							415		
単価							415		
							415	円/本	

参考資料（1）

						単価使用年月	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-308	単位	個	数量	1	単価	119	
						1		119	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在バンド		IBT-308		0.25	477	119			
			個	0.25	477	119			
計						119			
単価						119			
						119	円/個		

						単価使用年月	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	IBT-312	単位	個	数量	1	単価	140	
						1		140	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在バンド		IBT-312		0.25	560	140			
			個	0.25	560	140			
計						140			
単価						140			
						140	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1425号	自在バンド	IBT-315	単位	個	数量	1	単価	155	
						1		155	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在バンド		IBT-315		0.25	622	155			
			個	0.25	622	155			
計						155			
単価						155			
						155	円/個		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1426号	自在バンド	4BD-HD-17	単位	個	数量	1	単価	390	
						1		390	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在バンド		4BD-HD-17		0.25	1,560	390			
			個	0.25	1,560	390			
計						390			
単価						390			
						390	円/個		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1427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-2385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-1428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	円/m
							45	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1429号	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		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1430号	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		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1431号	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	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-1432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	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-1433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-1434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-1435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-1436号	シンプル	丸型22	単位	個	数量	1	単価	50
						1		50
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シンプル		丸型22		0.25	200	50		
			個	0.25	200	50		
計						50		
単価						50		
						50	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1437号	巻付グリップ(55)	55ｼﾝﾌﾟﾙ・玉がしいし用	単位	個	数量	1	単価	145
						1		145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巻付グリップ(55)		55ｼﾝﾌﾟﾙ・玉がしいし用		0.25	580	145		
			個	0.25	580	145		
計						145		
単価						145		
						145	円/個	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1438号	支線ガード	2.0m 虎印	単位	組	数量	1	単価	795
						1		795
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
支線ガード		2.0m 虎印		0.25	3,180	795		
			組	0.25	3,180	795		
計						795		
単価						795		
						795	円/組	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1439号	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-2365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-1440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-1441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-1442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-1443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-1444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-1445号	自在バンド	IBT-312	単位	個	数量	1	単価	140
						1		140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		IBT-312		0.25	560	140		
			個	0.25	560	140		
計						140		
単価						140		
						140	円/個	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1446号	自在バンド	IBT-315	単位	個	数量	1	単価	155
						1		155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		IBT-315		0.25	622	155		
			個	0.25	622	155		
計						155		
単価						155		
						155	円/個	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1447号	自在バンド	4BD-HD-17	単位	個	数量	1	単価	390
						1		390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自在バンド		4BD-HD-17		0.25	1,560	390		
			個	0.25	1,560	390		
	計					390		
	単価					390		
						390	円/個	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1448号	制御用ヒール絶縁ヒールシーケープル(CVV2s q-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-2386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-1449号	制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル(CVV2sq-2C)		単位	m	数量	1	単価	45
						1		45
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
制御用ビニル絶縁ビニルシースケーブル		CVV2sq-2C			0.3	150	45	
			m	0.3	150		45	
計							45	
単価							45	円/m
							45	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1450号	コンクリート柱建柱	12-19-500 丸型 No.1	単位	本	数量	0	単価	0
						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	0	0	
			本	0.25	294,000		73,500	
計							0	
単価							73,500	円/本
							0	
							73,500	

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-1451号	ボール底板（丸形N. o. 1）	丸形N. o. 1	単位	枚	数量	0	単価	0
						1	422	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボール底板		丸形N. o. 1		0	0	0		
			枚	0.25	1,688	422		
計						0		
						422		
単価						0		
						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-1452号	コンクリート根かせ（120×240×170（Uボルト付）		単位	組	数量	0	単価	0
						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	0	0		
			組	0.25	5,600	1,400		
計						0		
						1,400		
単価						0		
						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-1453号	ステーブロック	3号 700×350	単位	組	数量	0	単価	0
						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	0	0		
			組	0.25	7,940	1,985		
計						0		
						1,985		
単価						0		
						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-1454号	支線	MW55（綱銅より線55mm2）	単位	m	数量	0	単価	0
						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	0	0		
			m	0.25	488	122		
計						0		
						122		
単価						0		
						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-1455号	高耐張力バンド	(21L)	単位	組	数量	0	単価	0
						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	0	0		
			組	0.25	1,800	450		
計						0		
						450		
単価						0		
						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-1456号	玉がいし (100×100)	100×100	単位	個	数量	0	単価	0
						1		128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
玉がいし		100×100		0	0	0		
			個	0.25	514	128		
計						0		
						128		
単価						0		
						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-1457号	シンプル	丸型22	単位	個	数量	0	単価	0
						1		50
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シンプル		丸型22		0	0	0		
			個	0.25	200	50		
計						0		
						50		
単価						0		
						50	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-1458号	巻付グリップ(55)	55シンプル・玉がいし用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巻付グリップ(55)		55シンプル・玉がいし用		0	0	0		
			個	0.25	580	145		
計						0		
						145		
単価						0		
						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-1459号	支線ガード	2.0m 虎印	単位	組	数量	0	単価	0
						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	0	0		
			組	0.25	3,180	795		
計						0		
						795		
単価						0		
						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-1460号	気中開閉器撤去		単位	台	数量	0	単価	0
						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		0	0	0	WE201601	
			台	1	4,011	4,011	単-2366号	
計						0		
						4,011		
単価						0		
						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-1461号	気中開閉器(SOG作動 VT・LA内蔵 方向性7.2KV 200A)		単位	日	数量	0	単価	0
						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			0	0	0	
				日	1	567	567	
計							0	
							567	
単価							0	
							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-1462号	ケーブル端末処理材（6KV CVT38sq用）		単位	組	数量	0	単価	0
						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	0	0	
				組	0.3	40,250	12,075	
計							0	
							12,075	
単価							0	
							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-1463号	軽腕金(1800L)	1800L	単位	本	数量	0	単価	0
						1		977
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽腕金(1800L)		1800L		0	0	0		
			本	0.25	3,908	977		
計						0		
						977		
単価						0		
						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-1464号	軽腕金(1200L)	1200L	単位	本	数量	0	単価	0
						1		415
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽腕金(1200L)		1200L		0	0	0		
			本	0.25	1,660	415		
計						0		
						415		
単価						0		
						415	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-1465号	自在バンド	IBT-308	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		119	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在バンド		IBT-308		0	0	0			
			個	0.25	477	119			
計						0			
						119			
単価						0			
						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-1466号	自在バンド	IBT-312	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		140	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在バンド		IBT-312		0	0	0			
			個	0.25	560	140			
計						0			
						140			
単価						0			
						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-1467号	自在バンド	IBT-315	単位	個	数量	0	単価	0	
						1		155	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自在バンド		IBT-315		0	0	0			
			個	0.25	622	155			
計						0			
						155			
単価						0			
						155	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-1468号	自在バンド	4BD-HD-17	単位	個	数量	0	単価	0	
						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	0	0			
			個	0.25	1,560	390			
計						0			
						390			
単価						0			
						390	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-1469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	0	単価	0
						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)			0	0	0	WE115100
			m	1		41.28	41	単-2387号
	計						0	
							41	
	単価						0	
							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-1470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	0	単価	0
						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	0	0	
			m	0.3		150	45	
	計						0	
							45	
	単価						0	
							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-1471号	受電盤	(VCB 7.2kV 200A)	単位	日	数量	1	単価	1,160
						1		1,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
受電盤		VCB 7.2kV 200A		1	1,160	1,160		
			日	1	1,160	1,160		
計						1,160		
単価						1,160		
						1,160	円/日	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1472号	動力配電盤	(三相変圧器6600/210V, 150KVA)	単位	日	数量	1	単価	1,460
						1		1,460
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動力配電盤		三相変圧器6600/210V, 150KVA		1	1,460	1,460		
			日	1	1,460	1,460		
計						1,460		
単価						1,460		
						1,460	円/日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1473号	照明配電・コンデンサ盤	(単相変圧器6600/210-105V, 75KVA, コンデンサ100kvar)	単位	日	数量	1	単価	1,250
						1		1,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明配電・コンデンサ盤		単相変圧器6600/210-105V, 75KVA, コンデンサ100kvar		1	1,250	1,250		
			日	1	1,250	1,250		
	計					1,250		
	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-1474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	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1475号	分岐カバー	(T1, T2)	単位	個	数量	1	単価	120
						1		120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐カバー		T1, T2		0.3	402	120		
			個	0.3	402	120		
計						120		
単価						120		
						120	円/個	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1476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-2367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-1477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-1478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-2368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-1479号	6kVトリプ ^レ レックス架橋ボ ^リ 絶縁シースケ ^ー フル(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 レックス架橋ボ ^リ 絶縁シースケ ^ー フル		6kV CVT38sq			0.3	1,942	582	
			m	0.3		1,942	582	
計							582	
単価							582	円/m
							582	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1480号	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	

参考資料（1）

						単価使用年月	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		
						1,460		
	単価					1,460	円/日	
						1,460		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1482号	照明配電・コンデンサ盤	(単相変圧器6600/210-105V, 75KVA, コンデンサ100kvar)	単位	日	数量	1	単価	1,250
						1		1,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明配電・コンデンサ盤		単相変圧器6600/210-105V, 75KVA, コンデンサ100kvar		1	1,250	1,250		
			日	1	1,250	1,250		
	計					1,250		
						1,250		
	単価					1,250	円/日	
						1,250		

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1483号	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-1484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-1485号	600V ^t 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-2369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-1486号	600V ^t 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 ^t 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-1487号	6kVトリプ ^レ 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-2370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-1488号	6kVトリプ ^レ 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 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-1489号	受電盤	(VCB 7.2kV 200A)	単位	日	数量	0	単価	0
						1		1,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
受電盤		VCB 7.2kV 200A		0	0	0		
			日	1	1,160	1,160		
計						0		
						1,160		
単価						0		
						1,160	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-1490号	動力配電盤	(三相変圧器6600/210V, 150KVA)	単位	日	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			日	1	1,460	1,460		
計						0		
						1,460		
単価						0		
						1,460	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-1491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	0	単価	0
						1		1,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明配電・コンデンサ盤		単相変圧器6600/210-105V, 75KVA, コンデンサ100kvar		0	0	0		
			日	1	1,250	1,250		
計						0		
						1,250		
単価						0		
						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-1492号	水切カバー	(100A)	単位	個	数量	0	単価	0
						1		174
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水切カバー		100A		0	0	0		
			個	0.3	582	174		
計						0		
						174		
単価						0		
						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-1493号	分岐カバー	(T1, T2)	単位	個	数量	0	単価	0
						1		120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐カバー		T1, T2		0	0	0		
			個	0.3	402	120		
計						0		
						120		
単価						0		
						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-1494号	600V ^{ニル} 絶縁電線(1V38sq)撤去		単位	m	数量	0	単価	0
						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)		0	0	0	WE115100	
			m	1	144.5	144	単-2371号	
計						0		
						144		
単価						0		
						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-1495号	600Vビニル絶縁電線 (IV38sq)		単位	m	数量	0	単価	0
						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	0	0	
				m	0.3	350	105	
計							0	
							105	
単価							0	
							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-1496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	0	単価	0
						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)			0	0	0	WE115100
				m	1	550.4	550	単-2372号
計							0	
							550	
単価							0	
							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-1497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	0	単価	0
						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	0	0	
			m	0.3	1,942		582	
	計						0	
							582	
	単価						0	
							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-1498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-2388号
	計						41,280	
							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-1499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-2373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-1500号	動力分電盤(8P-1)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×6, ELB225AF×1)SPC製	単位	面	数量	1	単価	97,200
						1		97,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
動力分電盤(8P-1)		(MCCB225AF×1, ELB50AF×6, ELB225AF×1)SPC製			0.3	324,000	97,200	
			面	0.3		324,000	97,200	
	計						97,200	
	単価						97,200	
							97,200	円/面

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1501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-1502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-1503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		
単価						66,000		
						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-1504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		
単価						60,000		
						60,000	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-1505号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT60sq)配線		単位	m	数量	1	単価	1,720
						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-2389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-1506号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT60sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	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-2374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-1507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
						1		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-2390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-1508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
						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-2391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-1509号	600Vトリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル(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-2392号
計							963	
単価							963	
							963	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-1510号	600Vトリプレックス架橋ポリ絶縁シースケーブル(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ブル		600V(CVT)250mm ²			0.3	6,642	1,992	
			m	0.3		6,642	1,992	
計							1,992	
単価							1,992	
							1,992	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-1511号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT325sq)配線		単位	m	数量	1	単価	4,816
						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-2391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-1512号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT325sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	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-2392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-1513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	
							2,570	
	計						2,570	
	単価						2,570	円/m
							2,570	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1514号	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-2393号
							722	
	計						722	
	単価						722	円/m
							722	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1515号	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-2367号
	計						144	
							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-1516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-2394号
	計						105	
							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-1517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-2395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-1518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-2396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-1519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				1		52		
15%			式	1		52		
計						401		
						401		
単価						401	円/m	
						401		

						単価使用年月	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-2397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-1521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	17.2	17	WE110500	
		1条		m	1	17.2	17	単-2398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-1522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 100mm			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-1523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-2399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-1524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-2400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-1525号	波付硬質ポリエチレン管（FEP）	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		FEP 125mm		1	842	842		
			m	1	842	842		
附属品費				1		126		
15%			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-1526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-1527号	ケーブル端末処理材（600V CVT60sq用）		単位	組	数量	1	単価	2,862
						1		2,862
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル端末処理材		600V CVT60sq用			0.3	9,540	2,862	
			組	0.3	9,540		2,862	
	計						2,862	
	単価						2,862	
							2,862	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-1528号	ケーブル端末処理材（600V CVT250sq用）		単位	組	数量	1	単価	7,440
						1		7,440
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル端末処理材		600V CVT250sq用			0.3	24,800	7,440	
			組	0.3	24,800		7,440	
	計						7,440	
	単価						7,440	
							7,440	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-1529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-1530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-2401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-1531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-2377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-1532号	動力分電盤(8P-1)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×6, ELB225AF×1)SPC製	単位	面	数量	1	単価	97,200
						1		97,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動力分電盤(8P-1)		(MCCB225AF×1, ELB50AF×6, ELB225AF×1)SPC製		0.3	324,000	97,200		
			面	0.3	324,000	97,200		
	計					97,200		
	単価					97,200		
						97,200	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1533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-1534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-1535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		
単価						66,000		
						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-1536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		
単価						60,000		
						60,000	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-1537号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT60sq)配線		単位	m	数量	1	単価	1,720
						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-2402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-1538号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT60sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	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-2378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-1539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
						1		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-2403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-1540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
						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-2404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-1541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-2405号
計							963	
単価							963	
							963	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-1542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	
							1,992	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-1543号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT325sq)配線		単位	m	数量	1	単価	4,816
						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-2404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-1544号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT325sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	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-2405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		
単一1545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		
単一1546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	単一2406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-1547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-2369号
	計						144	
							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-1548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-2407号
	計						105	
							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-1549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	86	単-2408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-1550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	17	単-2409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-1551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				1		52		
15%			式	1		52		
計						401		
						401		
単価						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-1552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-2410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-1553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	17.2	17	WE110500
		1条		m	1	17.2	17	単-2411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-1554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-1555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-2412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-1556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-2413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-1557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 mm		1	842	842		
			m	1	842	842		
附属品費				1		126		
15%			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-1558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-1559号	ケーブル端末処理材（600V CVT60sq用）		単位	組	数量	1	単価	2,862
						1		2,862
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル端末処理材		600V CVT60sq用			0.3	9,540	2,862	
			組	0.3	9,540		2,862	
	計						2,862	
	単価						2,862	
							2,862	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-1560号	ケーブル端末処理材（600V CVT250sq用）		単位	組	数量	1	単価	7,440
						1		7,440
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ケーブル端末処理材		600V CVT250sq用			0.3	24,800	7,440	
			組	0.3	24,800		7,440	
	計						7,440	
	単価						7,440	
							7,440	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-1561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-1562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-2414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-1563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-2415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-1564号	照明分電盤(SLP-2)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製	単位	面	数量	1	単価	78,000
						1		78,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
照明分電盤(SLP-2)		(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製			0.3	260,000	78,000	
			面	0.3		260,000	78,000	
	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-1565号	照明分電盤 (SLP-3)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製	単位	面	数量	1	単価	108,000
						1		108,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明分電盤 (SLP-3)		(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製		0.3	360,000	108,000		
			面	0.3	360,000	108,000		
計						108,000		
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-1566号	照明分電盤 (SLP-4)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製	単位	面	数量	1	単価	86,400
						1		86,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明分電盤 (SLP-4)		(MCCB225AF×1, ELB50AF×2)SPC製		0.3	288,000	86,400		
			面	0.3	288,000	86,400		
計						86,400		
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-1567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-2382号
	計						3,359	
							3,359	
	単価						3,359	円/組
							3,359	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1568号	高圧ナトリウムランプ (NH-940W)		単位	個	数量	1	単価	48,480
						1		48,480
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
高圧ナトリウムランプ		NH-940W			0.3	161,633	48,489	
			個	0.3		161,633	48,489	
	計						48,489	
							48,489	
	単価						48,480	
							48,480	円/個

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1569号	ナリム用安定器		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
ナリム用安定期					0.3	17,800	5,340	
				個	0.3	17,800	5,340	
計							5,340	
単価							5,340	
							5,340	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-1570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	
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-1571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	
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-1572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	WYB00300
			m	1	86		86	単-2416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-1573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-2417号
	計						17	
							17	
	単価						17	円/m
							17	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1574号	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	
							526	
	単価						526	円/m
							526	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1575号	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	86	単-2418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-1576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	17	単-2398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-1577号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT150sq)配線		単位	m	数量	1	単価	2,752
						1		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-2419号
計							2,752	
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-1578号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT150sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	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-2368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-1579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	1,195	単-2420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-1580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
						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	4,816	単-2391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-1581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
						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-2392号
計							963	
単価							963	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-1582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-2421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-1583号	600V ^t 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-2422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-1584号	600V ^t 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-2423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-1585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-2424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-1586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-1587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	
							5,070	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-1588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	
							6,000	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-1589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-2425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-1590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-2426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-1591号	照明分電盤 (SLP-2)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製	単位	面	数量	1	単価	78,000
						1		78,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明分電盤 (SLP-2)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製		0.3	260,000	78,000		
			面	0.3	260,000	78,000		
	計					78,000		
						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-1592号	照明分電盤 (SLP-3)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製	単位	面	数量	1	単価	108,000
						1		108,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明分電盤 (SLP-3)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製		0.3	360,000	108,000		
			面	0.3	360,000	108,000		
	計					108,000		
						108,000		
	単価					108,000		
						108,000	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1593号	照明分電盤(SLP-4)	(MCCB225AF×1, ELB50AF×11)SPC製	単位	面	数量	1	単価	86,400
						1		86,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明分電盤(SLP-4)		(MCCB225AF×1, ELB50AF×2)SPC製		0.3	288,000	86,400		
			面	0.3	288,000	86,400		
計						86,400		
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-1594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-2384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-1595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	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1596号	ナトリウム用安定器		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	
ナトリウム用安定器				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-1597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-1598号	白熱ランプホルダー(ランプ込み)(RF-500W)		単位	個	数量	1	単価	3,861
						1		3,861
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
白熱ランプホルダー		ランプ込み(RF-500W)			0.3	12,873	3,861	
			個	0.3	12,873		3,861	
	計						3,861	
							3,861	
	単価						3,861	
							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-1599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-2427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-1600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-2428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-1601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				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-1602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-2429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-1603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-2411号
	計						17	
							17	
	単価						17	円/m
							17	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1604号	600Vトリプ レックス架橋ホリ絶縁シースケーブル(CVT150sq)配線		単位	m	数量	1	単価	2,752
						1		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-2430号
	計						2,752	
							2,752	
	単価						2,752	円/m
							2,752	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1605号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT150sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	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-2370号
計							550	
単価							550	
							550	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-1606号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT150sq)		単位	m	数量	1	単価	1,195
						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-2431号
計							1,195	
単価							1,195	
							1,195	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-1607号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT200sq)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-2404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-1608号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT200sq)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-2405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-1609号	600Vトリプルレックス架橋ボ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-2432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-1610号	600Vトリプル絶縁電線(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-2433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-1611号	600Vビニル絶縁電線 (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-2434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-1612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
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 14mm2			0.3	139	41	WE500100
			m	0.3	139		41	単-2435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-1613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-1614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		
						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-1615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	
							6,000	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-1616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-1303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-1304号
計							52,420	
単価							52,420	
							52,420	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-1617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-2364号
	計						4,011	
							4,011	
	単価						4,011	円/台
							4,011	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1618号	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	
							567	
	単価						567	円/日
							567	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1619号	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-1620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-1621号	メッセンジャーワイヤー	MW55	単位	m	数量	1	単価	85
						1		85
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
メッセンジャーワイヤー		MW55			0.25	340	85	
				m	0.25	340	85	
計							85	
単価							85	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-1622号	巻付グリップ(55)	55ｼﾝﾌﾞﾙ・玉がしいし用	単位	個	数量	1	単価	145
						1		145
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
巻付グリップ(55)		55ｼﾝﾌﾞﾙ・玉がしいし用			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-1623号	名称	規格	単位	個	数量	金額	単価	摘要
	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	
							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-1624号	名称	規格	単位	組	数量	金額	単価	摘要
	ステーブロック	3号 700×350				1		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	
							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-1625号	6kVトリプ ^レ 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-2375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-1626号	6kVトリプ ^レ 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 レックス架橋ボ ^リ 絶縁シースケー ^{ブル}		6kV CVT38sq			0.3	1,960	588	
			m	0.3		1,960	588	
計							588	
単価							588	
							588	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1627号	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-1310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-1311号
	計						52,420	
							52,420	
	単価						52,420	円/式
							52,420	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1628号	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-2365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-1629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	円/日
							567	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1630号	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	14,900	
	計						14,900	
	単価						14,900	円/本
							14,900	

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-1631号	軽腕金(1800L)	1800L	単位	本	数量	1	単価	1,002	
						1		1,002	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
軽腕金(1800L)		1800L			0.25	4,008	1,002		
				本	0.25	4,008	1,002		
計							1,002		
単価							1,002		
							1,002	円/本	

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1632号	メッセンジャーワイヤー	MW55	単位	m	数量	1	単価	85	
						1		85	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
メッセンジャーワイヤー		MW55			0.25	340	85		
				m	0.25	340	85		
計							85		
単価							85		
							85	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1633号	巻付グリップ(55)	55ｼﾝﾌﾟﾙ・玉がいし用	単位	個	数量	1	単価	145
						1		145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巻付グリップ(55)		55ｼﾝﾌﾟﾙ・玉がいし用		0.25	580	145		
			個	0.25	580	145		
	計					145		
	単価					145		
						145	円/個	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1634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-1635号	ステーブロック	3号 700×350	単位	組	数量	1	単価	1,985
						1		1,985
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステーブロック		3号 700×350		0.25	7,940	1,985		
			組	0.25	7,940	1,985		
計						1,985		
単価						1,985		
						1,985	円/組	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1636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-2379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-1637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	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1638号	高圧受変電設備撤去		単位	式	数量	0	単価	0
						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			0	0	0	WE201100
			面	1		21,840	21,840	単-1317号
配電盤据付		高圧キュービクル 撤去(不使用) 補正あり			0	0	0	WE201100
			面	2		15,290	30,580	単-1318号
計							0	
単価							52,420	
							0	
							52,420	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-1639号	気中開閉器撤去		単位	台	数量	0	単価	0
						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			0	0	0	WE201601
			台	1	4,011		4,011	単-2366号
	計						0	
							4,011	
	単価						0	
							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-1640号	気中開閉器(SOG作動 VT・LA内蔵 方向性7.2KV 200A)		単位	日	数量	0	単価	0
						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			0	0	0	
			日	1	567		567	
	計						0	
							567	
	単価						0	
							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-1641号	コンクリート柱	12-19-500	単位	本	数量	0	単価	0	
						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	0	0			
			本	0.25	59,600	14,900			
計						0			
						14,900			
単価						0			
						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-1642号	軽腕金(1800L)	1800L	単位	本	数量	0	単価	0	
						1		1,002	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽腕金(1800L)		1800L		0	0	0			
			本	0.25	4,008	1,002			
計						0			
						1,002			
単価						0			
						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-1643号	メッセンジャーワイヤー	MW55	単位	m	数量	0	単価	0
						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	0	0		
			m	0.25	340	85		
計						0		
						85		
単価						0		
						85	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-1644号	巻付グリップ(55)	55ｼﾝﾌﾞﾙ・玉がいし用	単位	個	数量	0	単価	0
						1		145
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
巻付グリップ(55)		55ｼﾝﾌﾞﾙ・玉がいし用		0	0	0		
			個	0.25	580	145		
計						0		
						145		
単価						0		
						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-1645号	玉がいし (100×100)	100×100	単位	個	数量	0	単価	0
						1		128
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
玉がいし		100×100		0	0	0		
			個	0.25	514	128		
計						0		
						128		
単価						0		
						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-1646号	ステーブロック	3号 700×350	単位	組	数量	0	単価	0
						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	0	0		
			組	0.25	7,940	1,985		
計						0		
						1,985		
単価						0		
						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-1647号	6kVトリプ ^レ レックス架橋ボ ^リ 絶縁シースケ ^ー フ ^ル (6KV CVT38sq)撤去		単位	m	数量	0	単価	0
						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)			0	0	0	WE115100
			m	1	261.5	261	261	単-2436号
計						0	261	
単価						0	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-1648号	6kVトリプ ^レ レックス架橋ボ ^リ 絶縁シースケ ^ー フ ^ル (6KV CVT38sq)		単位	m	数量	0	単価	0
						1		588
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
6kVトリプ ^レ レックス架橋ボ ^リ 絶縁シースケ ^ー フ ^ル		6kV CVT38sq			0	0	0	
			m	0.3	1,960	588	588	
計						0	588	
単価						0	588	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-1649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-2373号
	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-1650号	乾式トランス400/200V	200KVA	単位	日	数量	1	単価	1,430
						1		1,430
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
乾式トランス400/200V		200KVA			1	1,430	1,430	
			日	1		1,430	1,430	
	計						1,430	
							1,430	
	単価						1,430	
							1,430	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-1651号	動力分電盤①	ELB:100AF×1 60AF×2、ELB30AF×1	単位	面	数量	1	単価	71,060
						1		71,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動力分電盤①		ELB:100AF×1、60AF×2、ELB30AF×1		0.3	236,888	71,066		
			面	0.3	236,888	71,066		
計						71,066		
単価						71,060		
						71,060	円/面	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1652号	動力分電盤②	ELB:100AF×3	単位	面	数量	1	単価	65,100
						1		65,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動力分電盤②		ELB:100AF×3		0.3	217,000	65,100		
			面	0.3	217,000	65,100		
計						65,100		
単価						65,100		
						65,100	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1653号	動力分電盤③	ELB:225AF×1 200AF×2、ELB100AF×2	単位	面	数量	1	単価	119,600	
						1		119,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
動力分電盤③		ELB:225AF×1、200AF×2、ELB100AF×2		0.3	398,888	119,666			
			面	0.3	398,888	119,666			
計						119,666			
単価						119,600			
						119,600	円/面		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1654号	動力分電盤④	ELB:100AF×1 60AF×2、ELB30AF×1	単位	面	数量	1	単価	71,060	
						1		71,060	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
動力分電盤④		ELB:100AF×1、60AF×2、ELB30AF×1		0.3	236,888	71,066			
			面	0.3	236,888	71,066			
計						71,066			
単価						71,060			
						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-1655号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケール(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-2368号
計							550	
単価							550	
							550	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-1656号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケール(CVT150sq)		単位	m	数量	1	単価	1,234
						1		1,234
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケール		600V CVT150sq			0.3	4,115	1,234	
			m	0.3	4,115		1,234	
計							1,234	
単価							1,234	
							1,234	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1657号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT100sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	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-2368号
計							550	
単価							550	
							550	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-1658号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT100sq)		単位	m	数量	1	単価	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ボ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

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1659号	600V ^t 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-2367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-1660号	600V ^t 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 ^t ニル絶縁電線		IV38sq			0.3	352	105	
			m	0.3	352		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-1661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-2377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-1662号	乾式トランス400/200V	200KVA	単位	日	数量	1	単価	1,430
						1		1,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
乾式トランス400/200V		200KVA		1	1,430	1,430		
			日	1	1,430	1,430		
	計					1,430		
	単価					1,430		
						1,430	円/日	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1663号	動力分電盤①	ELB:100AF×1 60AF×2、ELB30AF×1	単位	面	数量	1	単価	71,060
						1		71,060
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動力分電盤①		ELB:100AF×1、60AF×2、ELB30AF×1		0.3	236,888	71,066		
			面	0.3	236,888	71,066		
計						71,066		
単価						71,060		
						71,060	円/面	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1664号	動力分電盤②	ELB:100AF×3	単位	面	数量	1	単価	65,100
						1		65,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
動力分電盤②		ELB:100AF×3		0.3	217,000	65,100		
			面	0.3	217,000	65,100		
計						65,100		
単価						65,100		
						65,100	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1665号	動力分電盤③	ELB:225AF×1 200AF×2、ELB100AF×2	単位	面	数量	1	単価	119,600	
						1		119,600	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
動力分電盤③		ELB:225AF×1、200AF×2、ELB100AF×2		0.3	398,888	119,666			
			面	0.3	398,888	119,666			
計						119,666			
単価						119,600			
						119,600	円/面		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1666号	動力分電盤④	ELB:100AF×1 60AF×2、ELB30AF×1	単位	面	数量	1	単価	71,060	
						1		71,060	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
動力分電盤④		ELB:100AF×1、60AF×2、ELB30AF×1		0.3	236,888	71,066			
			面	0.3	236,888	71,066			
計						71,066			
単価						71,060			
						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-1667号	600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シースケール (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-2370号
計							550	
単価							550	
							550	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-1668号	600Vトリプ レックス架橋ボ リ絶縁シースケール (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 レックス架橋ボ リ絶縁シースケール		600V CVT150sq			0.3	4,115	1,234	
			m	0.3		4,115	1,234	
計							1,234	
単価							1,234	
							1,234	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1669号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT100sq)撤去		単位	m	数量	1	単価	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	550	単-2370号
計							550	
単価							550	
							550	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-1670号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT100sq)		単位	m	数量	1	単価	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ボリ絶縁シースケーブル		600V CVT100sq			0.3	2,775	832	
			m	0.3	2,775	832	832	
計							832	
単価							832	
							832	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-1671号	600V ^t 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-2369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-1672号	600V ^t 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 ^t ニル絶縁電線		IV38sq			0.3	352	105	
			m	0.3		352	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-1673号	分電盤撤去		単位	面	数量	0	単価	0
						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)		0	0	0	WE122800	
			面	1	8,256	8,256	単-2437号	
	計					0		
						8,256		
	単価					0		
						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-1674号	乾式トランス400/200V	200KVA	単位	日	数量	0	単価	0
						1		1,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
乾式トランス400/200V		200KVA		0	0	0		
			日	1	1,430	1,430		
	計					0		
						1,430		
	単価					0		
						1,430	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-1675号	動力分電盤①	ELB:100AF×1 60AF×2、ELB30AF×1	単位	面	数量	0	単価	0	
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	0	0			
			面	0.3	236,888	71,066			
	計					0			
						71,066			
	単価					0			
						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-1676号	動力分電盤②	ELB:100AF×3	単位	面	数量	0	単価	0	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	動力分電盤②	ELB:100AF×3		0	0	0			
			面	0.3	217,000	65,100			
	計					0			
						65,100			
	単価					0			
						65,100	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-1677号	動力分電盤③	ELB:225AF×1 200AF×2、ELB100AF×2	単位	面	数量	0	単価	0	
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	0	0			
			面	0.3	398,888	119,666		119,600	
	計					0			
						119,666			
	単価					0			
						119,600	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-1678号	動力分電盤④	ELB:100AF×1 60AF×2、ELB30AF×1	単位	面	数量	0	単価	0	
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	0	0			
			面	0.3	236,888	71,066		71,060	
	計					0			
						71,066			
	単価					0			
						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-1679号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケール(CVT150sq)撤去		単位	m	数量	0	単価	0
						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)			0	0	0	WE115100
			m	1	550.4	550	550	単-2372号
計						0	550	
単価						0	550	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-1680号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケール(CVT150sq)		単位	m	数量	0	単価	0
						1		1,234
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケール		600V CVT150sq			0	0	0	
			m	0.3	4,115	1,234	1,234	
計						0	1,234	
単価						0	1,234	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-1681号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT100sq)撤去		単位	m	数量	0	単価	0
						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)			0	0	0	WE115100
			m	1	550.4	550	550	単-2372号
計							0	
							550	
単価							0	
							550	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-1682号	600Vトリプルレックス架橋ボリ絶縁シースケーブル(CVT100sq)		単位	m	数量	0	単価	0
						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ボリ絶縁シースケーブル		600V CVT100sq			0	0	0	
			m	0.3	2,775	832	832	
計							0	
							832	
単価							0	
							832	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-1683号	600V ^t ニル絶縁電線 (IV38sq) 撤去		単位	m	数量	0	単価	0
						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)			0	0	0	WE115100
			m	1	144.5	144	144	単-2371号
	計					0	144	
	単価					0	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-1684号	600V ^t ニル絶縁電線 (IV38sq)		単位	m	数量	0	単価	0
						1		105
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
600V ^t ニル絶縁電線		IV38sq			0	0	0	
			m	0.3	352	105	105	
	計					0	105	
	単価					0	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-1685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	21,840	単-1303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	15,290	単-1304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-1686号	照明自動盤①	ELB:60AF×2 MG5.5KW	単位	面	数量	1	単価	44,100
						1		44,100
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
照明自動盤①		ELB:60AF×2 MG5.5KW			0.3	147,000	44,100	
			面	0.3	147,000	44,100	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-1687号	照明自動盤②	ELB:60AF×2 MG5.5KW	単位	面	数量	1	単価	34,500
						1		34,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
照明自動盤②		ELB:60AF×2 MG5.5KW		0.3	115,000	34,500		
			面	0.3	115,000	34,500		
計						34,500		
単価						34,500		
						34,500	円/面	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1688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-2382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-1689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							27,560	
							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-1690号	ポーターライト	200V40W	単位	本	数量	1	単価	1,896
						1		1,896
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
ポーターライト		200V40W			0.3	6,320	1,896	
			本	0.3	6,320		1,896	
計							1,896	
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-1691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-2376号
計							189	
							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-1692号	2CT5.5sq-4		単位	m	数量	1	単価	129
						1		129
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
2CTケーブル		2CT5.5sq-4			0.3	430	129	
			m	0.3		430	129	
計							129	
							129	
単価							129	円/m
							129	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1693号	分岐ケーブル(幹線CVT5.5sq-4C(25m/本-5分岐))	5m間隔5分岐, 分岐ケーブルCVT2.0sq-3C 0.3m/本, 1Cはアース	単位	組	数量	1	単価	10,470
						1		10,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
分岐ケーブル		幹線CVT5.5sq-4C(25m/本-5分岐)		0.3	34,900	10,470		
			組	0.3	34,900	10,470		
計						10,470		
単価						10,470		
						10,470	円/組	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1694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-1310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-1311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-1695号	照明自動盤①	ELB:60AF×2 MG5.5KW	単位	面	数量	1	単価	44,100
						1		44,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明自動盤①	ELB:60AF×2 MG5.5KW		0.3	147,000	44,100		
			面	0.3	147,000	44,100		
	計					44,100		
	単価					44,100		
						44,100	円/面	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1696号	照明自動盤②	ELB:60AF×2 MG5.5KW	単位	面	数量	1	単価	34,500
						1		34,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明自動盤②	ELB:60AF×2 MG5.5KW		0.3	115,000	34,500		
			面	0.3	115,000	34,500		
	計					34,500		
	単価					34,500		
						34,500	円/面	

参考資料（1）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1697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-2384号
	計						3,359	
							3,359	
	単価						3,359	円/組
							3,359	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1698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	
							27,566	
	単価						27,560	円/個
							27,560	

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-1699号	ポーターライト	200V40W	単位	本	数量	1	単価	1,896
						1		1,896
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ポーターライト		200V40W		0.3	6,320	1,896		
			本	0.3	6,320	1,896		
計						1,896		
						1,896		
単価						1,896		
						1,896	円/本	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1700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-2380号	
計						189		
						189		
単価						189		
						189	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-1701号	2CT5.5sq-4		単位	m	数量	1	単価	129	
						1		129	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
2CTケーブル		2CT5.5sq-4			0.3	430	129		
				m	0.3	430	129		
計							129		
単価							129	円/m	
							129		

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1702号	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	
							10,470		

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-1703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
電気					1	17,200	17,200	
				人	1	17,200	17,200	
計							17,200	
							17,200	
単価							17,200	円/人日
							17,200	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1704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
電気					1	17,200	17,200	
				人	1	17,200	17,200	
計							17,200	
							17,200	
単価							17,200	円/人日
							17,200	

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-1705号	電気供給設備維持保守		単位	人日	数量	0	単価	0
						1		17,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工					0	0	0	
			人		1	17,200	17,200	
	計						0	
							17,200	
	単価						0	
							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-1706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	
							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-1707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	
							17,200	
単価							17,200	円/人日
							17,200	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1708号	負荷設備維持保守		単位	人日	数量	0	単価	0
						1		17,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
電工					0	0	0	
				人	1	17,200	17,200	
計							0	
							17,200	
単価							0	
							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-1709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
						1		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	
						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-1710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
						1		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	
						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-1711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	0	単価	0
						1		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		0	0	0		
			台	1	82,000	82,000		
	計					0		
						82,000		
	単価					0		
						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-1712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
						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-2438号	
	計					440,200		
						440,200		
	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-1713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-2439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-1714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-2440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-1715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	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-2441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-1716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	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-2441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-1717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-2442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-1718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-2443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-1719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		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-2443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-1720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		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-2442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-1721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-2442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-1722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-2444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-1723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			単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送				1	802,200	802,200	WB010350	
			回	1	802,200	802,200	単-2444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-1724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			単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送				1	1,906,000	1,906,000	WB010350	
			回	1	1,906,000	1,906,000	単-2445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-1725号	重建設機械分解組立輸送費[根固め工]	クローラクレーン100t吊	単位	回	数量	1	単価	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	
			回	1	2,098,000	2,098,000	単-2442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-1726号	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	単位	回	数量	1	単価	488,200
						1		488,200
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送				1	488,200	488,200	WB010350	
			回	1	488,200	488,200	単-2441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-1727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-2446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-1728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-2447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-1729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-2448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-1730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-2449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-1731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-2449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-1732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-2450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-1733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-2451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-1734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		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-2451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-1735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	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-2450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-1736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-2450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-1737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-2452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-1738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 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-2452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-1739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据置式		1	1,906,000	1,906,000	WB010350	
			回	1	1,906,000	1,906,000	単-2453号	
	計					1,906,000		
	単価					1,906,000		
						1,906,000	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-1740号	重建設機械分解組立輸送費[根固め工]	クローラークレーン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) クローラークレーン系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-2450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-1741号	重建設機械分解組立輸送費	バックホウ1.0m3級	単位	回	数量	1	単価	488,200
	[構造物撤去工]					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=0.4上0.6m3下)		1	488,200	488,200	WB010350	
			回	1	488,200	488,200	単-2449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-1742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	0	単価	0
	[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		0	0	0	WB010350	
			回	1	440,200	440,200	単-2454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-1743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
						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		0	0	0	WB010350	
			回	1	689,500	689,500	単-2455号	
計						0		
						689,500		
単価						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-1744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
						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		0	0	0	WB010350	
			回	1	270,700	270,700	単-2456号	
計						0		
						270,700		
単価						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-1745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	0	単価	0
	[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)		0	0	0	WB010350	
			回	1	488,200	488,200	単-2457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-1746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	0	単価	0
	[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)		0	0	0	WB010350	
			回	1	488,200	488,200	単-2457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-1747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-2458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-1748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-2459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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1749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-2459号	
	計					0		
						3,659,000		
	単価					0		
						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-1750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-2458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-1751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
						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-2458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-1752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
						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)		0	0	0	WB010350	
			回	1	802,200	802,200	単-2460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-1753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
						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)		0	0	0	WB010350	
			回	1	802,200	802,200	単-2460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-1754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
						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-2457号	
計						0		
						488,200		
単価						0		
						488,200	円/回	

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-1755号	重建設機械分解組立輸送費[右岸法 面対策工]	ブルドーザ32t級	単位	回	数量	0	単価	0
						1		549,200
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 標準(1.0)		0	0	0	WB010350	
			回	1	549,200	549,200	単-2461号	
計						0		
						549,200		
単価						0		
						549,200	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-1756号	重建設機械分解組立輸送費[C S G 抑止工]	バックホウ1.0m3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-2462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	
単一1757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
						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	単一2463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	
単一1758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
						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		
						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	
単一1759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			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	
						1,500		

						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	
単一1760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
						1		12,800
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材の運賃料金				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-1761号	仮設材の積み取り卸し費	積み取り卸し(往復分)	単位	t	数量	1	単価	3,000
						1	3,000	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
積み込み. 取り卸し費 (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	
						3,000		

						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-1762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
						1	3,380	
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材の運賃料金				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-1763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
						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	

						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-1764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
						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	
単一1765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	
単一1766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
						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-1767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	1	単価	3,000
						1		3,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積み込み, 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	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000007000	
単-1768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
						1		10,310
名称		規格	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		
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	1.000-00000007000	
単-1769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
						1		10,310
名称		規格	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	

						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-1770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	

参考資料（1）

						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-1771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	

						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-1772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	

参考資料（1）

						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-1773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
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

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1774号	借地料(一式入力)	378千円	単位	式	数量	1	単価	378,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	借地料			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		
						378,000		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-1775号	電力基本料金		単位	式	数量	1	16,740,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価 16,740,000
	【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-2464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-2465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-2466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-2467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-2468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-2469号
	計					16,740,000	
						16,740,000	
	単価					16,740,000	円/式
						16,740,000	

参考資料（1）

電力基本料金		単位	式	数量	単価	金額	摘要
単-1776号					1	16,740,000	
					1	16,740,000	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
【濁水処理設備受変電所】							
産業用電力A 基本料金	110W 20ヶ月			2,200	1,674	3,682,800	WYB00543
		KW		2,200	1,674	3,682,800	単-2470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-2471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-2472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-2473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-2474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-2475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-1777号	アンカー基本調査試験①		単位	箇所	数量	1	2,153,000
						1	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	m	9.1	55,800	507,780	WYB01285
			m	9.1	55,800	507,780	単-2476号
削孔工		軟岩 φ165 L≦30m	m	5.7	66,130	376,941	WYB01288
			m	5.7	66,130	376,941	単-2477号
削孔工		中硬岩 φ165 L≦30m	m	1.2	82,120	98,544	WYB01291
			m	1.2	82,120	98,544	単-2478号
削孔工		硬岩 φ165 L≦30m	m	6.8	133,500	907,800	WYB01294
			m	6.8	133,500	907,800	単-2479号
アンカー鋼材材料費			本	1	232,400	232,400	WYB01297
			本	1	232,400	232,400	単-2480号
アンカー鋼材挿入工		アンカー長 L≦30m	本	1	6,830	6,830	WYB01298
			本	1	6,830	6,830	単-2481号
注入打設工		パッカー加圧	m ³	0.3	77,490	23,247	WYB01299
			m ³	0.3	77,490	23,247	単-2482号
計						2,153,542	
						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-1778号	アンカー基本調査試験②		単位	箇所	数量	1	2,073,000
						1	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	m	14.7	55,800	820,260	WYB01281
削孔工		中硬岩 φ165 L≦30m	m	1.8	82,120	147,816	単-2483号
削孔工		硬岩 φ165 L≦30m	m	1.8	82,120	147,816	単-2484号
削孔工		硬岩 φ165 L≦30m	m	6.2	133,500	827,700	WYB01307
アンカー鋼材材料費			本	1	248,000	248,000	単-2485号
アンカー鋼材挿入工		アンカー長 L≦30m	本	1	248,000	248,000	WYB01310
アンカー鋼材挿入工		アンカー長 L≦30m	本	1	6,830	6,830	単-2486号
注入打設工		パッカー加圧	m ³	0.3	77,490	23,247	WYB01311
注入打設工		パッカー加圧	m ³	0.3	77,490	23,247	単-2487号
計						2,073,853	
単価						2,073,853	
						2,073,000	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-1779号	アンカー基本調査試験③		単位	箇所	数量	1	569,400
						1	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 硬質土	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	9	23,580	212,220	CB223910	
アンカー鋼材材料費		本	1	122,800	122,800	WYB01320	
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	11,340	11,340	単-2489号 CB223920	
注入打設工	ケーシング加圧	m ³	0.1	85,230	8,523	WYB01322	
計					569,406		
単価					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-1780号	アンカー基本調査試験④		単位	箇所	数量	1	483,400
						1	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			本	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	11,340	11,340	単-2491号
注入打設工	ケーシング加圧		m ³	0.1	85,230	8,523	WYB01329
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-1781号	反力架台設置・撤去		単位	回	数量	4	単価	193,600	
						4		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-2493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-2494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-2495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-2496号	
計							774,660		
							774,660		
単価							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-1782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
						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	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-1783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		
	単価					3,000	円/t	
						3,000		

参考資料（1）

単-1784号		注入プラント組立・解体		単位	組	数量	単価	金額	単価	516,700
							1			
							1			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			
							516,700			
単価							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-1785号	ポーリングコア強度試験費	6 試料	単位	式	数量	1	150,200
						1	150,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		
現場発生品・支給品運搬	4t積2.9t吊		1	2,804	2,804	WYB00050	
		回	1	2,804	2,804		
圧縮強度試験			6	5,000	30,000	WYB00366	
		試料	6	5,000	30,000		
諸雑費（率+まるめ） 10%			1		10,596		
		式	1		10,596		
計					150,200		
					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-1786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	
					1,000		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)		クローラ型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、レキ質土、粘性土 ルース° 障害あり 標準以外 4.1時間 標準以外 6.6時間		m ³	1,000	205.4	205,400	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 1.3km 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-1787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)	クローラ型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、埜質土、粘性土 ルース° 障害なし 標準以外 4.4時間 標準以外 7時間 無・低騒音	m ³	1,000	124.3	124,300	単-2500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 4.2時間 標準以外 6.8時間 無 良好	m ³	1,000	535.2	535,200	単-2501号 WD110200			
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-1788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 147.6m3/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)		クローラ型山積1.6m3(平積1.2m3) 砂・砂質土、埜質土、粘性土 ルース° 障害なし 標準以外 4.2時間 標準以外 7時間 無・低騒音		m 3	1,000	126.1	126,100	単-2503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 4.1時間 標準以外 6.8時間 無 良好		m 3	1,000	539.6	539,600	単-2504号 WD110200
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-1789号	土石掘削 土砂		単位	m ³	数量	1,000	単価	873.8
	[新設副ダム部]					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)	クローラ型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、埜質土、粘性土 ルース° 障害なし 標準以外 2.6時間 標準以外 7時間 無・低騒音	m ³	1,000	150.6	150,600	単-2506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-2507号 WD110200	
	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-1790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	
						1,000	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 装置付32t級 75.7m3/h 標準以外 2.8時間 標準以外 4.6時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	m 3	1,000	318	318,000	WD100200	
	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 ルース 障害あり 標準以外 4.1時間 標準以外 6.6時間	m 3	1,000	205.4	205,400	単-2509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-2498号 WD110200	
	計					1,280,300		
	単価					1,280		
						1,280	円/m 3	

参考資料（2）

単-1791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 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)	クローラ型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、埴質土、粘性土 ルース 障害なし 標準以外 4.4時間 標準以外 7時間 無・低騒音	m ³	1,000	124.3	124,300	単-2511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-2501号 WD110200		
計					1,043,700			
単価					1,043			
					1,043	円/m ³		

参考資料（2）

単-1792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
							1,000		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 装置付32t級 83.1m3/h 標準以外 3.2時間 標準以外 5.3時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))		m 3	1,000	267.2	267,200	WD100200	
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、埜質土、粘性土 ルース 障害なし 標準以外 4.2時間 標準以外 7時間 無・低騒音		m 3	1,000	126.1	126,100	単-2513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-2504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-1793号	土石掘削 軟岩 I (リッパ 1本爪) [既設減勢工右岸背面]		単位	m 3	数量	1,000	単価	1,396
						1,000		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 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)		クローラ型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、レキ質土、粘性土 ルース 障害あり 標準以外 4.1時間 標準以外 6.6時間		m 3	1,000	205.4	205,400	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	WD110200
計							1,396,000	
単価							1,396	
							1,396	円/m 3

参考資料（2）

単-1794号		土石掘削 軟岩 I (リッパ 1本爪) [新設減勢工右岸]	単位	m ³	数量	1,000	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 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)	クローラ型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、埜質土、粘性土 ルース 障害なし 標準以外 4.4時間 標準以外 7時間 無・低騒音	m ³	1,000	124.3	124,300	WD110300	単-2516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	単-2501号	
計					1,137,800			
単価					1,137			
					1,137		円/m ³	

参考資料（2）

単-1795号		土石掘削 軟岩 I (リッパ 1本爪) [新設減勢工左岸]		単位	m 3	数量	1,000	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 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)		クローラ型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、埜質土、粘性土 ルース 障害なし 標準以外 4.2時間 標準以外 7時間 無・低騒音		m 3	1,000	126.1	126,100	単-2517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-2504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-1796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
		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 装置付32t級 61.3m3/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)	クローラ型山積1.6m3(平積1.2m3) 砂・砂質土、埴質土、粘性土 ルース 障害なし 標準以外 2.6時間 標準以外 7時間 無・低騒音	m 3	1,000	150.6	150,600	単-2518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-2507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-1797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	
					1,000		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)		クローラ型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、レキ質土、粘性土 ルース° 障害あり 標準以外 4.1時間 標準以外 6.6時間		m ³	1,000	205.4	205,400	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 1.3km 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-1798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)		クローラ型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、埴質土、粘性土 ルース° 障害なし 標準以外 4.4時間 標準以外 7時間 無・低騒音	m ³	1,000	124.3	124,300	単-2523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 4.2時間 標準以外 6.8時間 無 良好	m ³	1,000	535.2	535,200	単-2524号 WD110200
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-1799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)	クローラ型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、埜質土、粘性土 ルース° 障害なし 標準以外 4.2時間 標準以外 7時間 無・低騒音	m ³	1,000	126.1	126,100	単-2526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	WD110300			
					539,600	単-2527号			
					539,600	単-2528号			
計					816,200				
					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-1800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 147.6m3/h 標準以外 2.3時間 標準以外 6.3時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))		m 3	1,000	166.4	166,400	WD100200
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、埜質土、粘性土 ルース° 障害なし 標準以外 2.6時間 標準以外 7時間 無・低騒音		m 3	1,000	150.6	150,600	単-2529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-2530号 WD110200
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-1801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
						1,000	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 装置付32t級 75.7m3/h 標準以外 2.8時間 標準以外 4.6時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	m 3	1,000	318	318,000	WD100200	
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 ルース 障害あり 標準以外 4.1時間 標準以外 6.6時間	m 3	1,000	205.4	205,400	単-2532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-2521号 WD110200	
					756.9	単-2533号	
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-1802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 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)		クローラ型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、埴質土、粘性土 ルース 障害なし 標準以外 4.4時間 標準以外 7時間 無・低騒音		m ³	1,000	124.3	124,300	単-2534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-2524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-1803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
						1,000		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 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)		クローラ型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、埴質土、粘性土 ルース 障害なし 標準以外 4.2時間 標準以外 7時間 無・低騒音		m ³	1,000	126.1	126,100	単-2536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-2527号 WD110200
計							1,053,300	
単価							1,053	
							1,053	円/m ³

参考資料（2）

単-1804号		土石掘削 軟岩 I (リッパ 1本爪) [既設減勢工右岸背面]		単位	m 3	数量	1,000	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 装置付32t級 55.5m3/h 標準以外 2.8時間 標準以外 4.6時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))		m 3	1,000	433.7	433,700	WD100200	
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 ルース 障害あり 標準以外 4.1時間 標準以外 6.6時間		m 3	1,000	205.4	205,400	WD110300	単-2538号
ダンプトラック運搬 (ダム)		国産 10t積級 軟岩 標準(1) 標準 一般道路 1.3km 標準以外 3.6時間 標準以外 5.8時間 無 良好		m 3	1,000	756.9	756,900	WD110200	単-2521号
計							1,396,000		
単価							1,396		
							1,396	円/m 3	

参考資料（2）

単-1805号		土石掘削 軟岩 I (リッパ 1本爪) [新設減勢工右岸]	単位	m ³	数量	1,000	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 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)	クローラ型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、レキ質土、粘性土 ルース 障害なし 標準以外 4.4時間 標準以外 7時間 無・低騒音	m ³	1,000	124.3	124,300	WD110300	単-2539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	単-2524号	
							単-2535号	
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-1806号	土石掘削 軟岩 I (リッパ 1本爪) [新設減勢工左岸]	単位	m ³	数量	1,000	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 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)	クローラ型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、埴質土、粘性土 ルース 障害なし 標準以外 4.2時間 標準以外 7時間 無・低騒音	m ³	1,000	126.1	126,100	単-2540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-2527号 WD110200	
					660	単-2537号	
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-1807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	1,232	
						1,000	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 装置付32t級 61.3m3/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)		クローラ型山積1.6m3(平積1.2m3) 砂・砂質土、埴質土、粘性土 ルース 障害なし 標準以外 2.6時間 標準以外 7時間 無・低騒音		m 3	1,000	150.6	150,600	単-2541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-2530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-1808号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	9,295
						1	9,295
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]	10t積級		1	4,770	4,770		
		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		1	158	158		
		時間	1	158	158		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		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-1809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
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	1,792	1,792,000	WYB00138
			m ³	1,000	1,792	1,792,000	1,792,000	単-2543号
バックホウ積込（ダム）		クローラ型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、レキ質土、粘性土 ルース 障害あり 標準以外 4.1時間 標準以外 6.6時間			1,000	205.4	205,400	WD110300
			m ³	1,000	205.4	205,400	205,400	単-2498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			1,000	756.9	756,900	WD110200
			m ³	1,000	756.9	756,900	756,900	単-2510号
計							2,754,300	
							2,754,300	
単価							2,754	
							2,754	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-1810号	岩石掘削 軟岩Ⅱ（大型ブレーカ）		単位	m ³	数量	1,000	単価	2,494
	[新設減勢工右岸]					1,000		2,494
	名称		単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型ブレーカ掘削	軟岩Ⅱ 排出ガス対策型(第1次)		1,000	1,716	1,716,000	WYB00140	
			m ³	1,000	1,716	1,716,000	単-2544号	
	バックホウ積込（ダム）	クローラ型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、レキ質土、粘性土 ルース [*] 障害なし 標準以外 4.4時間 標準以外 7時間 無・低騒音		1,000	124.3	124,300	WD110300	
			m ³	1,000	124.3	124,300	単-2501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		1,000	654.6	654,600	WD110200	
			m ³	1,000	654.6	654,600	単-2512号	
	計					2,494,900		
						2,494,900		
	単価					2,494		
						2,494	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-1811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)	m ³	1,000	1,706	1,706,000			WYB00167
バックホウ積込(ダム)	クローラ型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、レキ質土、粘性土 ルース [*] 障害なし 標準以外 4.2時間 標準以外 7時間 無・低騒音	m ³	1,000	126.1	126,100			単-2545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-2504号 WD110200
								単-2514号
計					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	
単-1812号	岩石掘削 硬岩（大型ブレーカ）		単位	m ³	数量	1,000	単価	3,585
	[既設減勢工右岸背面]					1,000		3,585
	名称		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	2,394	2,394,000	WYB00195	
			m ³	1,000	2,394	2,394,000	単-2546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) 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		1,000	306.2	306,200	WD110300	
			m ³	1,000	306.2	306,200	単-2547号	
	ダンプトラック運搬（ダム）	国産10t 硬岩 標準 一般道路 1.3km 3.6h 5.8h +0.25		1,000	885	885,000	WYB00264	
			m ³	1,000	885	885,000	単-2548号	
	計					3,585,200		
						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-1813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)	m ³	1,000	2,281	2,281,000	WYB00200							
バックホウ積込（ダム）	クローラ型山積1.6m ³ 破砕岩 ルーズ 障害なし 4.4h 7.0h	m ³	1,000	160.6	160,600	WYB00094		単-2549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	WYB00094		単-2550号					
		m ³	1,000	770.4	770,400	WD110200		単-2551号					
計					3,212,000								
単価					3,212								
					3,212	円/m ³							

参考資料（2）

単-1814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)	m ³	1,000	2,269	2,269,000	WYB00204	
バックホウ積込（ダム）		クローラ型山積1.6m ³ 破砕岩 ルーズ 障害なし 4.2h 7.0h	m ³	1,000	162.8	162,800	単-2552号 WYB00187	
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	m ³	1,000	776.5	776,500	単-2553号 WD110200	
計						3,208,300		
単価						3,208	円/m ³	
						3,208		

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1815号	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
名称		単位	数量	単価	金額	摘要	
大型ブレーカ掘削		軟岩Ⅱ 排出ガス対策型(第1次)		1,000	1,792	1,792,000	WYB00906
		m ³	1,000	1,792	1,792,000	単-2555号	
バックホウ積込（ダム）		クローラ型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、レキ質土、粘性土 ルース 障害あり 標準以外 4.1時間 標準以外 6.6時間		1,000	205.4	205,400	WD110300
		m ³	1,000	205.4	205,400	単-2521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		1,000	756.9	756,900	WD110200
		m ³	1,000	756.9	756,900	単-2533号	
計						2,754,300	
						2,754,300	
単価						2,754	
						2,754	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-1816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	
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	1,716	1,716,000			WYB00928
バックホウ積込(ダム)	クローラ型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、レキ質土、粘性土 ルース [*] 障害なし 標準以外 4.4時間 標準以外 7時間 無・低騒音	m ³	1,000	124.3	124,300			単-2556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-2524号 WD110200
		m ³	1,000	654.6	654,600			単-2535号
計					2,494,900			
単価					2,494			
					2,494			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-1817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	1,706,000	単-2557号
バックホウ積込（ダム）		クローラ型山積1.6m ³ (平積1.2m ³) 砂・砂質土、レキ質土、粘性土 ルース [*] 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	126,100	単-2527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	660,000	単-2537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
単-1818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
		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	WYB00989					
バックホウ積込（ダム）	クローラ型山積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-2558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	WYB00992		単-2559号			
		m ³	1,000	885	885,000	単-2560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-1819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					
		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）	クローラ型山積1.6m ³ 破砕岩 ルーズ 障害なし 4.4h 7.0h	m ³	1,000	160.6	160,600	単-2561号 WYB01001							
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	770.4	770,400	単-2562号 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 歩掛使用年月 労務調整係数	2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-1820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)	m ³	1,000	2,269	2,269,000	WYB01005		
			1,000	2,269	2,269,000	単-2564号		
バックホウ積込（ダム）	クローラ型山積1.6m ³ 破砕岩 ルーズ 障害なし 4.2h 7.0h	m ³	1,000	162.8	162,800	WYB01008		
			1,000	162.8	162,800	単-2565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	m ³	1,000	776.5	776,500	WD110200		
			1,000	776.5	776,500	単-2566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
単-1821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	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0.8m ³		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/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-1822号	バックホウ積込（ダム）	クローラ型山積0.8m3(平積0.6m3) 砂・砂質土、粘土、粘性土 17.5m3/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0.8m3		57.143	9,995	571,144		
			時間	57.143	9,995	571,144	単-2567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-1823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]		10t積級		80.645	8,439	680,563		
			時間	80.645	8,439	680,563	単-2568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-1824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	8,295
						100	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-2569号
諸雑費（まるめ）				1		2	
			式	1		2	
計						829,500	
単価						829,500	
						8,295	円/m ²
						8,295	

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
単-1825号	仕上掘削（ダム）	硬岩 8時間 標準 標準	単位	m ²	数量	100	11,060
						100	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-2570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-1826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	8,672
						1	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
						8,672	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1827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15m	単位	日	数量	1	349
						1	349
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			6.072	10.68	64
			k w H		6.072	10.68	64
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-1828号	スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 /分	単位	時間	数量	1	6,973
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手				0.16	19,300	3,088	
			人	0.16	19,300	3,088	
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	3,750	3,750	
			時間	1	3,750	3,750	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						6,973	
						6,973	
単価						6,973	円/時間
						6,973	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1829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	8,295
						100	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-2571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-1830号	仕上掘削（ダム）	硬岩 8時間 標準 標準	単位	m ²	数量	100	11,060
						100	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-2572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-1831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	8,672
						1	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-1832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15m	単位	日	数量	1	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	
工事中水中モータポンプ [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	
						349	
計						349	
単価						349	
						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-1833号	スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 /分	単位	時間	数量	1	6,973
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手				0.16	19,300	3,088	
			人	0.16	19,300	3,088	
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	3,750	3,750	
			時間	1	3,750	3,750	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						6,973	
						6,973	
単価						6,973	円/時間
						6,973	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1834号	スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 /分	単位	時間	数量	1	6,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手				0.12	19,300	2,316	
			人	0.12	19,300	2,316	
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	3,750	3,750	
			時間	1	3,750	3,750	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						6,201	
						6,201	
単価						6,201	円/時間
						6,201	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1835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	単価	143.1
						1,000		143.1
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	21,120	143,088		
			時間	6.775	21,120	143,088	単-2573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-1836号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次） 山積1. 6m3	単位	時間	数量	1	14,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊運転手		人	0.14	22,100	3,094	
	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	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. 6m3	時間	1	7,330	7,330	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					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-1837号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	8,246
						1	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]	10t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	円/時間	
					8,246		

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1838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
	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	21,120	143,088	
			時間	6.775	21,120	143,088	単-2574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-1839号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次） 山積1. 6m3	単位	時間	数量	1	14,140
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊運転手		人	0.14	22,100	3,094	
	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	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. 6m3	時間	1	7,330	7,330	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					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-1840号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	8,246
						1	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]	10t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	円/時間	
					8,246		

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-1841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 61.3m3/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-2573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-1842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 61.3m3/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-2574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-1843号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	9,295
						1	9,295
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]	10t積級		1	4,770	4,770		
		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		1	158	158		
		時間	1	158	158		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		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-1844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 4質土 標準(1) R-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-2575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-1845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 4質土 標準(1) R-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-2576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-1846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-2577号	
諸雑費（まるめ）				1		70		
			式	1		70		
計						398,800		
						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-1847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 砂質土 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-2578号	
計						128,800		
						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-1848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) ルーズ 良好 20m 標準以外 1.2時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))		m ³	500	284.3	142,150	WD100100
					500	284.3	142,150	単-2579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-1849号	ブルドーザ掘削押土（ダム）	21t級 破碎岩 標準(1) ルーズ 良好 20m 標準以外 1.2時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	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)]		21t級		時間	14.025	28,430	398,730	単-2580号
					14.025	28,430	398,730	
諸雑費（まるめ）				式	1		70	
					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-1850号	敷均し（土砂、軟岩）		単位	m ³	数量	0	単価	0
						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 4質土 標準(1) R-ス ⁺ 良好 20m 標準以外 1.4時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))		m ³	0	0	0	WD100100
				m ³	500	257.6	128,800	単-2581号
計							0	
							128,800	
単価							0	
							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-1851号	敷均し（土砂、軟岩）		単位	m ³	数量	0	単価	0
						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 4質土 標準(1) R-ス ⁺ 良好 20m 標準以外 1.2時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))		m ³	0	0	0	WD100100
				m ³	500	284.3	142,150	単-2582号
計							0	
							142,150	
単価							0	
							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-1852号	ブルドーザ掘削押土（ダム）	21t級 破碎岩 標準(1) ルーズ 良好 20m 標準以外 1.2時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量	0	単価	0
						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)]		21t 級		0	0	0		
			時間	14.025	28,430	398,730	単-2583号	
諸雑費 (まるめ)				0		0		
			式	1		70		
計						0		
						398,800		
単価						0		
						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-1853号	ブルドーザ掘削押土（ダム）	21t級 硬質土 標準(1) ルーズ 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
						1,000		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-2584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-1854号	ブルドーザ掘削押土（ダム）	21t級 4時質土 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
						1,000		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)]		21 t 級		10.288	19,030	195,780		
			時間	10.288	19,030	195,780	単-2585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-1855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		日	1	91,630	91,630	WYB01373	
	コンクリート製造設備運転	ロープ ロフアイル型ハッチャープラント強制二軸型3.0m3 1基	日	1	91,630	91,630	単-2586号	
	コンクリート製造設備運転		日	1	959,600	959,600	WYB01377	
	骨材貯蔵・運搬設備運転		日	1	959,600	959,600	単-2587号	
			日	1	630,400	630,400	WYB01380	
			日	1	630,400	630,400	単-2588号	
	計					1,681,630		
	単価					1,681,630		
						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-1856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	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		日	229	147,700	33,823,300	WYB01416
	マット工 (A) 第1期間	200tクローラクレーン打設	日	13	2,216,000	33,823,300	単-2589号
	マット工 (B) 第2期間	300tクローラクレーン打設	日	13	2,216,000	28,808,000	単-2590号
	マット工 (C) 第3期間	300tクローラクレーン打設	日	142	2,828,000	401,576,000	WYB01430
	減勢工工 (D) 第2期間	200tクローラクレーン打設	日	142	2,828,000	401,576,000	単-2591号
	減勢工工 (E) 第2期間	100tクローラクレーン打設	日	36	1,360,000	48,960,000	WYB01441
	減勢工工 (E) 第2期間	100tクローラクレーン打設 (補助)	日	36	1,360,000	48,960,000	単-2592号
	コンクリートポンプ車打設	100tクローラクレーン打設	日	144	1,056,000	152,064,000	WYB01458
	コンクリートポンプ車打設	55~60m3/h	日	144	1,056,000	152,064,000	単-2593号
	目地切り工	0.75m 8時間 1.3時間 3.4時間	日	21	2,208,000	46,368,000	WYB01470
	目地切り工	0.75m 8時間 1.3時間 3.4時間	日	21	2,208,000	46,368,000	単-2594号
	目地切り工	0.75m 8時間 1.3時間 3.4時間	日	10	417,100	4,171,000	WYB01492
	目地切り工	0.75m 8時間 1.3時間 3.4時間	日	10	417,100	4,171,000	単-2595号
	計		m	4,012	900.9	3,614,410	WD220900
	計		m	4,012	900.9	3,614,410	単-2596号
	単価					719,384,710	
	単価					719,384,710	
	単価					3,141,000	
	単価					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-1857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
				m ²	3,081	1,558	4,800,198	単-2597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
				m ²	11,680	1,382	16,141,760	単-2598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
				m ²	65,430	886.6	58,010,238	単-2599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
				m ²	11,500	1,392	16,008,000	単-2600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
				m ²	43,912	1,419	62,311,128	単-2601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
				m ²	3,097	1,856	5,748,032	単-2602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
				m ²	1,128	1,392	1,570,176	単-2600号
計							164,589,532	
							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-1858号	コンクリート製造	(置換コン他製造も含む)	単位	日	数量	1	1,681,000
						1	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		日	1	91,630	91,630	WYB01628
	コンクリート製造設備運転	ロープ ロフアイル型ハッチャーラント強制二軸型3.0m3 1基	日	1	959,600	959,600	単-2603号 WYB01631
	骨材貯蔵・運搬設備運転		日	1	630,400	630,400	単-2604号 WYB01634
			日	1	630,400	630,400	単-2605号
	計					1,681,630	
	単価					1,681,630	
						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-1859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	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		日	229	147,700	33,823,300	WYB01649
	マット工 (A) 第1期間	200tクローラクレーン打設	日	13	2,216,000	33,823,300	単-2606号
	マット工 (B) 第2期間	300tクローラクレーン打設	日	13	2,216,000	28,808,000	単-2607号
	マット工 (C) 第3期間	300tクローラクレーン打設	日	142	2,828,000	401,576,000	WYB01662
	マット工 (D) 第2期間	200tクローラクレーン打設	日	142	2,828,000	401,576,000	単-2608号
	減勢工工 (E) 第2期間	100tクローラクレーン打設	日	36	1,360,000	48,960,000	WYB01703
	減勢工工 (D) 第2期間	100tクローラクレーン打設	日	36	1,360,000	48,960,000	単-2609号
	減勢工工 (E) 第2期間	100tクローラクレーン打設 (補助)	日	144	1,056,000	152,064,000	WYB01711
	減勢工工 (E) 第2期間	100tクローラクレーン打設 (補助)	日	144	1,056,000	152,064,000	単-2610号
	コンクリートポンプ車打設	55~60m3/h	日	21	2,208,000	46,368,000	WYB01721
	コンクリートポンプ車打設	55~60m3/h	日	21	2,208,000	46,368,000	単-2611号
	目地切り工	0.75m 8時間 1.3時間 3.4時間	日	10	417,100	4,171,000	WYB01730
	目地切り工	0.75m 8時間 1.3時間 3.4時間	日	10	417,100	4,171,000	単-2612号
	目地切り工	0.75m 8時間 1.3時間 3.4時間	m	4,012	900.9	3,614,410	WD220900
	目地切り工	0.75m 8時間 1.3時間 3.4時間	m	4,012	900.9	3,614,410	単-2613号
	計					719,384,710	
	計					719,384,710	
	単価					3,141,000	
	単価					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-1860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	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
				m ²	3,081	1,558	4,800,198	単-2614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
				m ²	11,680	1,382	16,141,760	単-2615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
				m ²	65,430	886.6	58,010,238	単-2616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
				m ²	11,500	1,392	16,008,000	単-2617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
				m ²	43,912	1,419	62,311,128	単-2618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
				m ²	3,097	1,856	5,748,032	単-2619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
				m ²	1,128	1,392	1,570,176	単-2617号
計							164,589,532	
							164,589,532	
単価							1,177	
							1,177	円/m ²

参考資料（2）

単-1861号		単位	日	数量	単価	金額	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメント輸送設備運転		日	0	0	0	WYB01898	
コンクリート製造設備運転	ロープ ロフイル型ハッチャープラント強制二軸型3.0m3 1基	日	1	79,730	79,730	単-2620号	
骨材貯蔵・運搬設備運転		日	0	0	0	WYB01901	
		日	1	858,200	858,200	単-2621号	
		日	0	0	0	WYB01904	
		日	1	569,100	569,100	単-2622号	
計					0		
					1,507,030		
単価					0		
					1,507,000	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

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-1862号	コンクリート打設	単位	日	数量	単価	金額	単価	0			
名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要				
単-1862号	コンクリート打設全般（労務）	日	26	91,530	2,379,780	0		WD220501			
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	日	26	1,122,000	29,172,000	0		単-2623号 WYB01921			
圧送管組立・解体	φ125	日	26	40,980	1,065,480	0		単-2624号 WYB00071			
計						0					
単価						32,617,260					
						0					
						1,254,000		円/日			

参考資料（2）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017.09 2017.09 1.000-00000002000				
単-1863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	0	単価	0
						100		2,332
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		
特殊作業員				0	0	0		
			人	3	21,600	64,800		
普通作業員				0	0	0		
			人	4	15,900	63,600		
工事中用高圧洗浄機運転				0	0	0	WD250110	
			日	1	5,319	5,319	単-2626号	
スライム回収機〔自走式〕		1 8 m ³ / 分		0	0	0		
			時間	3.5	19,980	69,930	単-2627号	
諸雑費（率+まるめ） 4.5%				0		0		
			式	1		6,751		
計						0		
						233,200		
単価						0		
						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-1864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	9,143
						100	9,143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	3.5	22,800	79,800	
普通作業員			人	6.5	15,900	103,350	
とび工			人	7.5	20,700	155,250	
型枠工			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	時間	25	10,190	254,750	単-1866号
諸雑費 (率+まるめ)			式	1		16,050	
2.5%				1		16,050	
計						914,300	
単価						914,300	
						9,143	円/m ²
						9,143	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	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
縦継目型枠損料			1	273	273	
		m 2	1	273	273	
計					273	
単価					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-1866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	10,190
						1	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-1867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	9,143
						100	9,143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	3.5	22,800	79,800	
普通作業員			人	6.5	15,900	103,350	
とび工			人	7.5	20,700	155,250	
型枠工			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	時間	25	10,190	254,750	単-1866号
諸雑費 (率+まるめ)			式	1		16,050	
2.5%				1		16,050	
計						914,300	
単価						914,300	
						9,143	円/m ²
						9,143	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	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
上流面型枠損料	(1:0.8)	下流面型枠(1:1.0)使用			1	218
単-1868号			単位	供用日	数量	単価
					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	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1869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	9,143
						100	9,143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	3.5	22,800	79,800	
普通作業員			人	6.5	15,900	103,350	
とび工			人	7.5	20,700	155,250	
型枠工			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	時間	25	10,190	254,750	単-1871号
諸雑費 (率+まるめ)			式	1		16,050	
2.5%				1		16,050	
計						914,300	
単価						914,300	
						9,143	円/m ²
						9,143	

参考資料（2）

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

単-1870号	縦継目型枠損料		単位	供用日	数量	1	単価	273
						1		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-1871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	10,190
						1	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) 4.9t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-1872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	9,143
						100	9,143
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	3.5	22,800	79,800	
普通作業員			人	6.5	15,900	103,350	
とび工			人	7.5	20,700	155,250	
型枠工			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	時間	25	10,190	254,750	単-1871号
諸雑費 (率+まるめ)			式	1		16,050	
2.5%				1		16,050	
計						914,300	
単価						914,300	
						9,143	円/m ²
						9,143	

参考資料（2）

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	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
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	218
単-1873号					1	218
					218	
下流面型枠損料	(1:1.0)	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-1874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	0	0
						100	9,143
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	
普通作業員			人	3.5	22,800	79,800	
とび工			人	0	0	0	
型枠工			人	6.5	15,900	103,350	
型枠工			人	7.5	20,700	155,250	
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	0	0	0	
諸雑費 (率+まるめ)			式	25	10,190	254,750	単-1876号
2.5%			式	1		16,050	
計						0	
単価						914,300	
						0	
						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-1875号	縦継目型枠損料		単位	供用日	数量	0	単価	0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
					0			
		m 2	1		273	273		273
計						0		
単価						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-1876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	0	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊運転手		人	0.16	22,100	3,536	
	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	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	時間	1	4,470	4,470	
	諸雑費（まるめ）		式	1		6	
	計					10,190	
	単価					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-1877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	0	単価	0	
						100		9,143	
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	3.5	22,800	79,800		
普通作業員				人	0	0	0		
				人	6.5	15,900	103,350		
とび工				人	0	0	0		
				人	7.5	20,700	155,250		
型枠工				人	0	0	0		
				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		時間	0	0	0		
				時間	25	10,190	254,750	単-1876号	
諸雑費 (率+まるめ)				式	0		0		
2.5%				式	1		16,050		
計							0		
							914,300		
単価							0		
							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-1878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	0	単価	0
						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)		0	0	0		
			m 2	1	218	218		
計						0		
						218		
単価						0		
						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-1879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		
						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-1880号	上流面型枠損料	(鉛直)	単位	供用日	数量	1	単価	238
						1		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-1881号	上流面型枠損料	(1:0.2)	単位	供用日	数量	1	単価	235
						1		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-1882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	9,143
						100	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-1866号
諸雑費 (率+まるめ)				1		16,050	
	2.5%		式	1		16,050	
計						914,300	
単価						914,300	
						9,143	円/m ²
						9,143	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1883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-1884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-1885号	上流面型枠損料	(鉛直)	単位	供用日	数量	1	単価	238
						1		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	円/供用日	
						238		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1886号	上流面型枠損料	(1:0.2)	単位	供用日	数量	1	単価	235
						1		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	円/供用日	
						235		

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1887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	9,143
						100	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-1871号
諸雑費 (率+まるめ)				1		16,050	
	2.5%		式	1		16,050	
計						914,300	
単価						914,300	
						9,143	円/m ²
						9,143	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1888号	下流面型枠損料	(1:1.0)	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	
			m 2		1	218	218	
	計					218	218	
	単価					218	円/供用日	
						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-1889号	上流面型枠損料	(鉛直)H=1.5m	単位	供用日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上流面型枠損料	(鉛直部)H=1.5m			0	0	0	
			m 2		1	281	281	
	計					0	281	
	単価					0	円/供用日	
						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-1890号	上流面型枠損料	(鉛直)	単位	供用日	数量	0	単価	0
						1		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		0	0	0		
			m 2	1	238	238		
計						0		
						238		
単価						0		
						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-1891号	上流面型枠損料	(1:0.2)	単位	供用日	数量	0	単価	0
						1		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		0	0	0		
			m 2	1	235	235		
計						0		
						235		
単価						0		
						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-1892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	0	単価	0	0
						100			9,143
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	3.5	22,800	79,800		
普通作業員				人	0	0	0		
				人	6.5	15,900	103,350		
とび工				人	0	0	0		
				人	7.5	20,700	155,250		
型枠工				人	0	0	0		
				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		時間	0	0	0		
				時間	25	10,190	254,750	単-1876号	
諸雑費 (率+まるめ)				式	0		0		
2.5%				式	1		16,050		
計							0		
							914,300		
単価							0		
							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-1893号	下流面型枠損料	(1:1.0)	単位	供用日	数量	0	単価	0
						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)		0	0	0		
			m 2	1	218	218		
計						0		
						218		
単価						0		
						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-1894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-2628号	
足場撤去				1	166,200	166,200	WYB00765	
			t	1	166,200	166,200	単-2629号	
計						421,000		
						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-1895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	WYB01020
				t	1	254,800	254,800	単-2630号
足場撤去					1	166,200	166,200	WYB01021
				t	1	166,200	166,200	単-2631号
計							421,000	
							421,000	
単価							421,000	
							421,000	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-1896号	足場設置・撤去		単位	t	数量	0	単価	0
						1		421,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
足場設置					0	0	0	WYB01803
				t	1	254,800	254,800	単-2632号
足場撤去					0	0	0	WYB01804
				t	1	166,200	166,200	単-2633号
計							0	
							421,000	
単価							0	
							421,000	円/t

参考資料（2）

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	単価	113,700
単-1897号						1		113,700
						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-1898号	発動発電機運転	2KVAカ ^ク ソリンエンジン駆動	単位	日	数量	1	1,546
						1	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	
						1,546	
	単価					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-1899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
						1	113,700
						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		円/t
					113,700		

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	1.000-00000002000
単-1900号	発動発電機運転	2KVAカ ^ク ソリンエンジン駆動	単位	日	数量	1	1,546
						1	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-1901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	0	単価	0
							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		t	0	0	0		
鉄筋工		加工・組立共 差筋及び杭頭処理		t	1.03	61,000	62,830		
諸雑費(まるめ)				t	1	50,820	50,820		
				式	1		50		
計							0		
単価							113,700	円/t	
							0		
							113,700		

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	1.000-00000002000
単-1902号	発動発電機運転	2KVAカ ^ク ソリンエンジン駆動	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガソリン	レギュラー	L	0	0	0	
				6.5	121	786	
	発動発電機	[ガソリン駆動] 2 k V A	日	0	0	0	
				1.3	585	760	
	諸雑費（まるめ）		式	0		0	
				1		0	
	計					0	
						1,546	
	単価					0	
						1,546	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 2016. 11 1.000-00000002000
単-1903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
						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		1.03	60,000	61,800	
			t	1.03	60,000	61,800	
	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		80	
			式	1		80	
	計					112,700	
						112,700	
	単価					112,700	円/t
						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-1904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	0	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊運転手		人	0.16	22,100	3,536	
	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	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	時間	1	4,470	4,470	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
	計					10,190	
	単価					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-1905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	22,190
						1	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-1906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	22,190
						1	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-1907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	20,040
						1	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	
						20,040	
計						20,040	
						20,040	
単価						20,040	円/時間

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-1908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	0	0	
						1	20,040	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
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	
軽油		1・2号 ローリー			0	0	0	
			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			0	0	0	
			時間	1	13,200		13,200	
諸雑費 (まるめ)					0		0	
			式	1			0	
計							0	
							20,040	
単価							0	
							20,040	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-1909号	クローラドリル [油圧式]	搭乗式 180kg級	単位	時間	数量	0	単価	0	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		17,830	摘要
軽油		1・2号 ローリー	L	0	0	0			
				19	91	1,729			
クローラドリル [油圧式]		搭乗式 180kg級	時間	0	0	0			
				1	16,100	16,100			
諸雑費 (まるめ)			式	0		0			
				1		1			
計						0			
						17,830			
単価						0			
						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-1910号	発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	5 kVA	単位	日	数量	0	0
				単位	数量	1	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	L	0	0	0		
		L	18.9	121	2,286		
発動発電機 [ガソリンエンジン駆動]	5 kVA	日	0	0	0		
		日	1	1,020	1,020		
諸雑費 (まるめ)		式	0		0		
		式	1		0		
計					0		
					3,306		
単価					0		
					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-1911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	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手 (特殊)		人	0	0	0	
				0.17	22,100	3,757	
	助手		人	0	0	0	
				0.04	15,900	636	
	土木一般世話役		人	0	0	0	
				0.02	22,800	456	
	軽油	1・2号 ローリー	L	0	0	0	
				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	時間	0	0	0	
				1	1,980	1,980	
	諸雑費 (まるめ)		式	0		0	
				1		0	
	計					0	
						7,347	
	単価					0	
						7,347	円/時間

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-1912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	
						1		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			
						174,200			
	単価					174,200			
						174,200	円/日		

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2017. 3 2015. 07 1.000-00000002000
単-1913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	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	
単価						59,820	
						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-1914号	トラック [普通型]	11 t 積	単位	時間	数量	1	8,619
						1	8,619
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			0.21	19,300	4,053		
		人	0.21	19,300	4,053		
軽油	1・2号 ローリー		13	90.5	1,176		
		L	13	90.5	1,176		
トラック [普通型]	11 t 積		1	3,390	3,390		
		時間	1	3,390	3,390		
諸雑費 (まるめ)			1		0		
		式	1		0		
					8,619		
計					8,619		
単価					8,619	円/時間	
					8,619		

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-1915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	120,300
						1	120,300
						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	L	168	90.5	15,204		
			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	日	1	105,000	105,000		
			1	105,000	105,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		96		
			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	2017.09	
						歩掛使用年月	2017.09	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-1916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	0	単価	0
						1		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		0	0	0		
			m 3	1	8,450	8,450		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						8,450		
単価						0		
						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-1917号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	0	単価	0
						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		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-1918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	0	単価	0
						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		0	0	0		
			m 3	1	6,500	6,500		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						6,500		
単価						0		
						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-1919号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	0	単価	0
						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		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-1920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		
						12,000		
単価						0		
						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-1921号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			m 3	100	5,250	525,000		
計						0		
						525,000		
単価						0		
						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-1922号	鋼板現場ガス切断工	12mm	単位	m	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
溶接工				0	0	0	
			人	0.833	21,500	17,909	
普通作業員				0	0	0	
			人	0.833	15,900	13,244	
アセチレンガス	ポンベ			0	0	0	
			k g	11	1,190	13,090	
酸素ガス	ポンベ			0	0	0	
			m 3	24	278	6,672	
諸雑費（まるめ）				0		0	
			式	1		5	
計						0	
						50,920	
単価						0	
						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-1923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
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	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		0	0	0	
			日	1.39	11,500	15,985	
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		4	
	計					0	
						46,830	
	単価					0	
						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	
単-1924号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	0	単価
						1	0
							43,190
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	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		0	0	0		
		日	1.26	11,500	14,490		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		0		
計					0		
					43,190		
単価					0		
					43,190	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-1925号	コンクリートスプレッダ [ブレード式]	舗装幅 3.0~7.5m	単位	時間	数量	0	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手 (特殊)		人	0.19	22,100	4,199	
	軽油	1.2号	L	4	108	432	
	コンクリートスプレッダ [ブレード式]	舗装幅 3.0~7.5m	時間	1	10,900	10,900	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		9	
	計					0	
	単価					15,540	円/時間
						0	
						15,540	

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-1926号	コンクリートフィニッシャ [勾配固定型]	舗装幅 3.0~7.5m	単位	時間	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)			人	0.18	22,100	3,978	
軽油	1.2号		L	4	108	432	
コンクリートフィニッシャ [勾配固定型]	舗装幅 3.0~7.5m		時間	1	20,600	20,600	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						25,010	
単価						25,010	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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
単-1927号	コンクリートレベラ [勾配固定型]	舗装幅	3.0~7.5m			0	0
						1	19,620
運転手 (特殊)		人	0.18	22,100		3,978	
軽油	1.2号	L	2.2	108		237	
コンクリートレベラ [勾配固定型]	舗装幅	時間	1	15,400		15,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1			5	
計						0	
単価						19,620	円/時間
						0	
						19,620	

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-1928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	0	0
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		0	0	0	
			m	1	6,030	6,030	
	ネジ節異形棒鋼	D19 SD345 亜鉛メッキ加工		0	0	0	
			m	1.111	670	744	
	グラウト材	鉄筋挿入工		0	0	0	
			m ³	0.005	24,095	120	
	鉄筋挿入材料費			0	0	0	
			組	0.37	1,890	699	
	諸雑費 (まるめ)			0		0	
			式	1		0	
	計					0	
						7,593	
	単価					0	
						7,593	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-1929号	鉄筋挿入工	I 削孔に要する重機の搬入可能 2.8m/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	0	単価	0	
					1			7,541	
	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		0	0	0			
			m	1	6,030	6,030			
	ネジ節異形棒鋼	D19 SD345 亜鉛メッキ加工		0	0	0			
			m	1.071	670	717			
	グラウト材	鉄筋挿入工		0	0	0			
			m ³	0.005	24,095	120			
	鉄筋挿入材料費			0	0	0			
			組	0.357	1,890	674			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					0			
						7,541			
	単価					0			
						7,541	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-1930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	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		人	0	0	0	
				0.14	22,800	3,192	
	普通作業員		人	0	0	0	
				0.25	15,900	3,975	
	特殊作業員		人	0	0	0	
				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	日	0	0	0	
				1	68,490	68,490	単-2634号
	自走式破碎機〔ジョークラッシャ〕	30t級 供給口開き450mm 幅925mm	日	0	0	0	
				1	114,200	114,200	単-2635号
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	0		0	
				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-1931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	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-2636号
自走式破碎機〔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-2637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-1932号	ホイールローダ運転	山積3.1m3	単位	時間	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローリー	L	0	0	0	
				24	91.2	2,188	
運転手（特殊）			人	0	0	0	
				0.25	22,100	5,525	
助手			人	0	0	0	
				0.06	15,900	954	
土木一般世話役			人	0	0	0	
				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） 3.1~3.3m3	時間	0	0	0	
				1	15,500	15,500	
諸雑費（まるめ）			式	0		0	
				1		1	
計						0	
						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-1933号	バックホウ運転	山積1.0m3	単位	時間	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローリー	L	0	0	0	
				20	91.2	1,824	
運転手（特殊）			人	0	0	0	
				0.16	22,100	3,536	
助手			人	0	0	0	
				0.04	15,900	636	
土木一般世話役			人	0	0	0	
				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	時間	0	0	0	
				1	5,870	5,870	
諸雑費（まるめ）			式	0		0	
				1		8	
計						0	
						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-1934号	土質改良機運転	自走式20t	単位	時間	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油	1・2号 ローリー	L	0 18	0 91.2	0 1,641	
	運転手（特殊）		人	0 0.22	0 22,100	0 4,862	
	助手		人	0 0.05	0 15,900	0 795	
	土木一般世話役		人	0 0.03	0 22,800	0 684	
	特殊作業員		人	0 0.22	0 21,600	0 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	0 1	0 50,300	0 50,300	
	散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	0 1	0 5,978	0 5,978	単-2638号
	諸雑費（まるめ）		式	0 1		0 8	
	計					0 69,020	
	単価					0 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-1935号	バックホウ運転	山積1.0m3	単位	時間	数量	0	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号	ローリー	L	0	0	0	
					20	91.2	1,824	
運転手（特殊）				人	0	0	0	
					0.17	22,100	3,757	
助手				人	0	0	0	
					0.04	15,900	636	
土木一般世話役				人	0	0	0	
					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	時間	0	0	0	
					1	6,130	6,130	
諸雑費（まるめ）				式	0		0	
					1		7	
計							0	
							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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1936号 ダンプトラック運搬	10t	単位	台	数量	0	0
					1	56,730
		時間	4.8	11,820	56,736	単-2639号
計					0	
単価					56,730	円/台

参考資料（2）

単-1937号		打設労務全般	クレーン打設	単位	日	数量	0	単価	0
							1		69,450
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-1938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	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	WYB01860
			時間	6.9	134	924	単-2640号
クローラクレーン運転	120t吊			0	0	0	WYB01861
			時間	6.9	48,810	336,789	単-2641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-1939号	C S G敷均し締固め	クレーン打設	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1	22,800	22,800	
	特殊作業員		人	2	21,600	43,200	
	普通作業員		人	3	15,900	47,700	
	ブルドーザ運転	7t級	時間	3.1	12,160	37,696	WYB01863 単-2642号
	振動ローラ運転	4t級	時間	1.6	12,340	19,744	WYB01864 単-2643号
	バックホウ運転	山積0.28m3級	時間	5.1	9,115	46,486	WYB01865 単-2644号
	振動ローラ運転	1t級	時間	0.7	7,856	5,499	WYB01866 単-2645号
	タンバ運転	60kg級	日	1	6,235	6,235	WYB01867 単-2646号
	諸雑費（まるめ）		式	1		40	
	計					229,400	
	単価					229,400	円/日

参考資料（2）

単-1940号	打設労務全般	直接打設	単位	日	数量	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
						0	0
						1	48,650
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-1941号	C S G敷均し締固め	直接打設	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		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	WYB01842 単-2647号
	振動ローラ運転	4t級	時間	4.2	13,710	57,582	WYB01840 単-2648号
	バックホウ運転	山積0.28m3級	時間	5.8	9,337	54,154	WYB01838 単-2649号
	振動ローラ運転	1t級	時間	0.7	8,969	6,278	WYB01845 単-2650号
	タンバ運転	60kg級	日	1	6,279	6,279	WYB01843 単-2651号
	諸雑費（まるめ）		式	1		33	
	計					0	
	単価					316,200	
						0	
						316,200	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-1942号	路面清掃車 [ブラシ・四輪式]	ホッパ容量 1.5 m ³	単位	時間	数量	0	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	
軽油		1・2号 ローリー	L	12	91.2	1,094	
路面清掃車 [ブラシ・四輪式]		ホッパ容量 1.5 m ³	時間	1	7,520	7,520	
諸雑費 (まるめ)			式	1		8	
計						11,710	
単価						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-1943号	バックホウ運転	山積0.28m3級	単位	時間	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローリー	L	7.2	91.2	656	
運転手（特殊）			人	0.14	22,100	3,094	
助手			人	0.04	15,900	636	
土木一般世話役			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	時間	1	1,960	1,960	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						6,802	
単価						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-1944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	0	0
						1	10,010
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	22,100	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	
軽油		1・2号 ローリー		0	0	0	
			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		0	0	0	
			時間	1	4,470	4,470	
諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式	1		0	
計						0	
						10,010	
単価						0	
						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-1945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	0	0
						100	9,098
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	3.5	22,800	79,800	
普通作業員				0	0	0	
			人	6.5	15,900	103,350	
とび工				0	0	0	
			人	7.5	20,700	155,250	
型わく工				0	0	0	
			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		0	0	0	
			時間	25	10,010	250,250	単-2652号
諸雑費 (率+まるめ)				0		0	
	2.5%		式	1		16,050	
計						0	
						909,800	
単価						0	
						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-1946号	下流面型枠損料	(1:0.8)	単位	供用日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下流面型枠損料	(1:1.0)		0	0	0		
			m 2	1	218	218		218
	計					0		
	単価					0		
						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-1947号	袋詰玉石工（製作・積込）	4t型	単位	袋	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.167	22,800	3,807	
	特殊作業員		人	0.167	21,600	3,607	
	普通作業員		人	0.333	15,900	5,294	
	袋詰玉石袋材	4t用	袋	10	14,400	144,000	
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次） 山積0.8m ³	日	0.167	65,770	10,983	単-2653号
	ラフテレーンクレーン〔油圧伸縮ジブ型〕	25t吊	日	0.167	40,400	6,746	
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		163	
	計					0	
	単価					174,600	
						0	
						17,460	円/袋

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2017.09 2017.09 1.000-00000002000	
単-1948号	袋詰玉石工（運搬）	4t型	単位	袋	数量	0	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	トラック [普通型]	11t積			0	0	0	
			時間		2.117	8,424	17,833	単-2654号
	計						0	
							17,833	
	単価						0	
							1,783	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-1949号	袋詰玉石工（据付）	4t型	単位	袋	数量	0	0
						10	1,796
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.154	22,800	3,511	
	特殊作業員		人	0.154	21,600	3,326	
	普通作業員		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	日	0.154	40,400	6,221	
	諸雑費（率+まるめ） 0.1%		式	1		5	
	計					0	
	単価					17,960	
						0	
						1,796	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-1950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	0	単価	0
						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		0	0	0		
			m 3	1	6,500	6,500		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						6,500		
単価						0		
						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-1951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		
						12,000		
単価						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-1952号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量	0	単価	0
						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			0	0	0	
			m ³	100		5,250	525,000	
計							0	
							525,000	
単価							0	
							5,250	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-1953号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 10m ³ 以上 無 無 不要	単位	m ³	数量	0	単価	0
						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			0	0	0	
			m ³	1		6,500	6,500	
諸雑費 (まるめ)					0		0	
			式	1			0	
計							0	
							6,500	
単価							0	
							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-1954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		4,230
計						0		
単価						423,000		
						0		
						4,230	円/m ³	

参考資料（2）

単-1955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
							100		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	0	0	0		
				枚	100	245	24,500		
コンクリート型枠		1350×1350		枚	0	0	0		
				枚	100	31,400	3,140,000		
諸雑費（まるめ）				式	0		0		
					1		500		
計							0		
							3,165,000		
単価							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-1956号	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コン バインド式]	排出ガス対策型（第1次） 運転質量3～4 t	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		0	0	0			
			L	13	107	1,391			
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	排出ガス対策型（第1次） 運転質量3～4 t		0	0	0			
			供用日	1.38	6,210	8,569			
	諸雑費（まるめ）			0		0			
			式	1		0			
	計					32,060			
	単価					0			
						32,060	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-1957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		
						12,000		
単価						0		
						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-1958号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			m 3	100	5,250	525,000		
計						0		
						525,000		
単価						0		
						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-1959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	0	単価	0	
						100		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	0	0	0			
			枚	100	690	69,000			
スクリーン		SUS304 H388×L1500	枚	0	0	0			
			枚	100	235,000	23,500,000			
諸雑費(まるめ)			式	0		0			
				1		1,000			
計						0			
						23,570,000			
単価						0			
						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-1960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	
						100		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	枚	0	0	0			
			枚	100	245	24,500			
鋼製蓋		SUS304 2000×600×3	枚	0	0	0			
			枚	100	181,000	18,100,000			
諸雑費(まるめ)			式	0		0			
				1		5,500			
計						0			
						18,130,000			
単価						0			
						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-1961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	
						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	枚	0	0	0			
				100	245	24,500			
鋼製蓋		SUS304 2000×650×3	枚	0	0	0			
				100	196,000	19,600,000			
諸雑費(まるめ)			式	0		0			
				1		5,500			
計						0			
						19,630,000			
単価						0			
						196,300	円/枚		

参考資料（2）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11	
		労務調整係数		1.000-00000002000					
単-1962号	バックホウ（クローラ）	排ガス型（第1次）山積み0.8m ³	単位	h	数量	1	単価	10,810	
						1		10,810	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	特殊運転手			0.21	22,100	4,641			
			人	0.21	22,100	4,641			
	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）山積み0.8m ³		1	4,540	4,540			
			時間	1	4,540	4,540			
	諸雑費（まるめ）			1		0			
			式	1		0			
	計					10,810			
						10,810			
	単価					10,810	円/h		
						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-1963号	ダンプトラック運搬	10t積	単位	日	数量	1	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]		10t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-1964号	バックホウ（クローラ）	排ガス型（第1次）山積み0. 8 m ³	単位	h	数量	1	10,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊運転手			0.21	22,100	4,641	
			人	0.21	22,100	4,641	
	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. 8 m ³		1	4,540	4,540	
			時間	1	4,540	4,540	
	諸雑費（まるめ）			1		0	
			式	1		0	
	計					10,810	
						10,810	
	単価					10,810	円/h
						10,810	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1965号	ダンプトラック運搬	10t積	単位	日	数量	1	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]		10t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-1966号	ハック材	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	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	
						6,017	
単価						6,017	円/時間

参考資料（2）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000				
単-1967号	ハック材	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 1	単価	6,017 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		
						6,017		
単価						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-1968号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	単位	日	数量	1	50,070
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	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		日	1.44	11,500	16,560	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						50,070	
単価						50,070	円/日
						50,070	

参考資料（2）

単-1969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		
軽油		1・2号 ローリー		人	1	22,100	22,100		
バックホウ		[クローラ型クレーン付] 山積0.8m3吊2.9t		L	126	90.5	11,403		
諸雑費（まるめ）				日	1.44	11,500	16,560		
計				式	1		7		
単価							0		
							50,070	円/日	
							50,070		

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-1970号	汚泥吸排車運転	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（一般）		人	1.2	19,300	0	23,160	0		
軽油	1・2号 ローリー	L	96	89.2	0	8,563	0		
汚泥吸排車 [トラック架装型]	8 t	供用日	1.44	40,400	0	58,176	0		
諸雑費（まるめ）		式	1			1	0		
計						89,900	0		
単価						89,900	円/日		

参考資料（2）

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	単価	111,600
単-1971号						1		111,600
						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		1.03	59,000	60,770			
		t	1.03	59,000	60,770			
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		10			
		式	1		10			
計					111,600			
					111,600			
単価					111,600		円/t	
					111,600			

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-1972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	55,360
						1	55,360
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		
			0.17	22,100	3,757		
軽油	1・2号 ローリー	L	21	90.5	1,900		
			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	時間	1	49,700	49,700		
			1	49,700	49,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		3		
			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-1973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	121,900
						1	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	円/時間
						121,900	

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	1.000-00000002000
単-1974号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	日	数量	1	50,860
						1	50,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			1	19,300	19,300		
		人	1	19,300	19,300		
軽油	1・2号 ローリー		71	90.5	6,425		
		L	71	90.5	6,425		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級		1.28	18,900	24,192		
		供用日	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)		1.28	731	935		
		供用日	1.28	731	935		
諸雑費 (まるめ)			1		8		
		式	1		8		
計					50,860		
					50,860		
単価					50,860		
					50,860	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	1.000-00000002000
単-1975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	121,900
				単位	時間	1	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-1976号	足場設置・撤去	単位	t	数量	5.6	単価	1,644,000	5.6	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-2655号							
足場設置			2.8	1,246,000	3,488,800	WYB00758							
		t	2.8	1,246,000	3,488,800	単-2656号							
足場撤去			5.6	826,900	4,630,640	WYB00766							
		t	5.6	826,900	4,630,640	単-2657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-1977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	121,900
						1	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	円/時間	
					121,900		

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-1978号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート殻破碎	粒径80mm以下	単位	m ³	数量	117	2,055
						117	2,055
	土木一般世話役		人	1	22,800	22,800	
	特殊作業員		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	日	1	68,410	68,410	単-2658号
	自走式破碎機 [ジョークラッシャ]	30t級 供給口開き450mm 幅925mm	日	1	114,100	114,100	単-2659号
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		13,590	
	計					240,500	
	単価					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-1979号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1979号	コンクリート殻破碎	粒径100mm以下	単位	m ³	数量	140	1,717
						140	1,717
	土木一般世話役		人	1	22,800	22,800	
	特殊作業員		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	日	1	68,410	68,410	単-2658号
	自走式破碎機 [ジョークラッシャ]	30t級 供給口開き450mm 幅925mm	日	1	114,100	114,100	単-2659号
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		13,590	
	計					240,500	
	単価					1,717	
						1,717	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-1980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	121,900
						1	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-1981号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート殻破碎	粒径80mm以下	m ³	117			2,055
				117			2,055
	土木一般世話役		人	1	22,800	22,800	
	特殊作業員		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	日	1	68,410	68,410	単-2660号
	自走式破碎機 [ジョークラッシャ]	30t級 供給口開き450mm 幅925mm	日	1	114,100	114,100	単-2661号
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		13,590	
	計					240,500	
	単価					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-1982号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート殻破碎	粒径100mm以下	m ³	140	140	1,717	
				140	140	1,717	
	土木一般世話役		人	1	22,800	22,800	
	特殊作業員		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	日	1	68,410	68,410	単-2660号
	自走式破碎機 [ジョークラッシャ]	30t級 供給口開き450mm 幅925mm	日	1	114,100	114,100	単-2661号
	諸雑費（率+まるめ） 6%		式	1		13,590	
	計					240,500	
	単価					1,717	
						1,717	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-1983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	

参考資料（2）

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

単一1984号	給排水管撤去	50mm	単位	m	数量	10	単価	2,036
						10		2,036
						10		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）

単一1985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				人	0.28	22,800	6,384		
配管工				人	1.2	16,200	19,440		
普通作業員				人	0.55	15,900	8,745		
諸雑費（まるめ）				式	1		1		
計							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-1986号	3口分岐管	φ100 L=3.0m	単位	組	数量	1	49,600
						1	49,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
3口分岐管		ソケットφ100		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	
						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-1987号	給排水管撤去	100mm	単位	m	数量	10	10	単価		2,471		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-1988号	給排水管設置	150mm	単位	m	数量	10	10	単価		4,179		4,179	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
	土木一般世話役			人	0.35	22,800	7,980						
	配管工			人	1.4	16,200	22,680						
	普通作業員			人	0.7	15,900	11,130						
	諸雑費（まるめ）			式	1		0						
	計						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-1989号	3口分岐管	φ150 L=3.8m	単位	組	数量	1	123,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
3口分岐管		ビクトリックジョイントφ150	個	1	4,050	4,050	
3口分岐管		S Nカラーニップルφ150	個	1	9,230	9,230	
3口分岐管		ソケットφ150	個	1	4,120	4,120	
3口分岐管		ロングニップルφ150×L300	個	4	7,850	31,400	
3口分岐管		径違いチーズφ150×φ25	個	3	19,300	57,900	
3口分岐管		キャップφ150	個	1	5,190	5,190	
3口分岐管		ニップルφ25	個	6	108	648	
3口分岐管		ボールバルブφ25	個	3	3,580	10,740	
諸雑費（まるめ）			式	1		22	
計						123,300	
単価						123,300	円/組

参考資料（2）

単-1990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				人	0.25	22,800	5,700		
配管工				人	1	16,200	16,200		
普通作業員				人	0.45	15,900	7,155		
諸雑費（まるめ）				式	1		5		
計							29,060		
単価							2,906		
							2,906	円/m	

参考資料（2）

単-1991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				人	0.43	22,800	9,804		
配管工				人	1.6	16,200	25,920		
普通作業員				人	0.85	15,900	13,515		
諸雑費（まるめ）				式	1		1		
計							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-1992号	給排水管撤去	200mm	単位	m	数量	10	単価	3,341	
						10		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-1993号	名称	規格	単位	k g	数量	単価	金額	摘要
	平鋼 FB-50						1	80
							1	80
	平鋼	SS400 6×50~75	t		0.001	80,000	80	
	諸雑費（まるめ）		式		1		0	
	計						80	
	単価						80	円/kg
							80	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-1994号	斜面部配管架台鋼材費	100mm	単位	式	数量	1	26,168
						1	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-2662号 WD600431
鋼材費	ボルト W5/8×40		t	0.012	28,500	342	単-2663号 WD600432
鋼材費	Uボルト φ13		t	0.004	257,500	1,030	単-2664号 WD600433
						1,030	単-2665号
	計					26,168	
						26,168	
	単価					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-1995号	アンカー削孔	8時間 0.57無 有 0.57無	単位	m	数量	100	2,782
						100	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		φ 22mm×3.0m (超大口)	本	1	11,000	11,000	
ビット		φ 38mm (超大口)	個	1	4,780	4,780	
さく岩機 (レッグハンマ)		40kg級	日	3	1,040	3,120	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m ³ /min	日	3	5,327	15,981	単-2666号
諸雑費 (まるめ)			式	1		19	
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-1996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	9,825
						1	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	
						9,825	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1997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30m	日	1	1,043	
				1	1,043	
電力料	コンクリート製造・打設	k w H	33	10.68	352	
			33	10.68	352	
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	日	1	691	691	
			1	691	691	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
			1		0	
計					1,043	
					1,043	
単価					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-1998号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-1998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	2,018
						1	2,018
	電力料	コンクリート製造・打設	k w H	49.5	10.68	528	
				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	日	1	1,490	1,490	
				1	1,490	1,490	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
				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-1999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	1		2,074	
						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		
							2,074		
計							2,074		
単価							2,074		
							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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-2000号 小型多段遠心ポンプ（タービンポンプ） [片吸込]	モータ駆動型 口径150mm 2段 全揚程60m	単位 日	数量		1 1	5,899 5,899
電力料	濁水処理設備	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	日	1	4,330	4,330	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					5,899	
単価					5,899	円/日
					5,899	

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-2001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	単位	日	数量	1	188
						1	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	
工事中水中モータポンプ [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	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 1.000-00000002000
単-2002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150mm 全揚程20m	単位	日	数量	1	2,628
						1	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		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-2003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150mm 全揚程15m	単位	日	数量	1	単価	1,954	
						1		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000
単-2004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	880
						1	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000
単-2005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100mm 全揚程15m	単位	日	数量	1	1,269
						1	1,269
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料		濁水処理設備		19.36	10.81	209	
			k w H	19.36	10.81	209	
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	
						1,269	
	単価					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-2006号	工事中水モータポンプ [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
						1		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		
工事中水モータポンプ [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-2007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2.5m	単位	日	数量	1	単価	9,736	
						1		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2.5m		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			
						9,736			
	単価					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
単一2008号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一2008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100mm 3段 全揚程60m	単位	日	数量	1	5,689
						1	5,689
	電力料	清水(冷却養生水ポンプ)	k w H	336	11.07	3,719	
				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	日	1	1,970	1,970	
				1	1,970	1,970	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
				1		0	
	計					5,689	
						5,689	
	単価					5,689	円/日
						5,689	

参考資料（2）

単一2009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		人	0.15	22,800	3,420		
		配管工		人	0.8	16,200	12,960		
		普通作業員		人	0.25	15,900	3,975		
		諸雑費（まるめ）		式	1		5		
		計					20,360		
		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

参考資料（2）

単一2010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	10	単価	3,457
土木一般世話役			人	0.28	22,800	6,384			
配管工			人	1.2	16,200	19,440			
普通作業員			人	0.55	15,900	8,745			
諸雑費（まるめ）			式	1		1			
計						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-2011号	3口分岐管	φ100 L=3.0m	単位	組	数量	1	49,600
						1	49,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	3口分岐管	ソケットφ100	個	1	1,650	1,650	
	3口分岐管	ロングニップルφ100×L300	個	4	4,892	19,568	
	3口分岐管	径違いチーズφ100×φ25	個	3	5,020	15,060	
	3口分岐管	キャップφ100	個	1	1,930	1,930	
	3口分岐管	ニップルφ25	個	6	108	648	
	3口分岐管	ボールバルブφ25	個	3	3,580	10,740	
	諸雑費（まるめ）		式	1		4	
	計					49,600	
	単価					49,600	
						49,600	円／組

参考資料（2）

単一2012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		人	0.2	22,800	4,560		
		配管工		人	0.9	16,200	14,580		
		普通作業員		人	0.35	15,900	5,565		
		諸雑費（まるめ）		式	1		5		
		計					24,710		
		単価					2,471		
							2,471	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

参考資料（2）

単一2013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		人	0.35	22,800	7,980		
		配管工		人	1.4	16,200	22,680		
		普通作業員		人	0.7	15,900	11,130		
		諸雑費（まるめ）		式	1		0		
		計					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
単一2014号	3口分岐管	φ150 L=3.8m	単位	組	数量	1	123,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
3口分岐管		ビクトリックジョイントφ150	個	1	4,050	4,050	
3口分岐管		S Nカラーニップルφ150	個	1	9,230	9,230	
3口分岐管		ソケットφ150	個	1	4,120	4,120	
3口分岐管		ロングニップルφ150×L300	個	4	7,850	31,400	
3口分岐管		径違いチーズφ150×φ25	個	3	19,300	57,900	
3口分岐管		キャップφ150	個	1	5,190	5,190	
3口分岐管		ニップルφ25	個	6	108	648	
3口分岐管		ボールバルブφ25	個	3	3,580	10,740	
諸雑費（まるめ）			式	1		22	
計						123,300	
単価						123,300	円/組

参考資料（2）

単一2015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		人	0.25	22,800	5,700		
		配管工		人	1	16,200	16,200		
		普通作業員		人	0.45	15,900	7,155		
		諸雑費（まるめ）		式	1		5		
		計					29,060		
		単価					2,906		
							2,906	円/m	

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000
単-2016号	給排水管設置	200mm	単位	m	数量	10	4,924
						10	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-2017号	給排水管撤去	200mm	単位	m	数量	10	単価	3,341	
						10		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-2018号	平鋼 FB-50		単位	kg	数量	1	単価	80
						1		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/kg	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-2019号	斜面部配管架台鋼材費	100mm	単位	式	数量	1	26,168
						1	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-2667号 WD600431
鋼材費	ボルト W5/8×40		t	0.134	64,780	8,680	単-2668号 WD600432
鋼材費	Uボルト φ13		t	0.012	28,500	342	単-2669号 WD600433
			t	0.004	257,500	1,030	単-2670号 WD600433
	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
単一2020号	アンカー削孔	8時間 0.57無 有 0.57無	単位	m	数量	100	2,782
						100	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		φ 22mm×3.0m (超大口)	本	1	11,000	11,000	
ビット		φ 38mm (超大口)	個	1	4,780	4,780	
さく岩機 (レッグハンマ)		40kg級	日	3	1,040	3,120	
空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]		排出ガス型 (第1次) 3.5~3.7m ³ /min	日	3	5,327	15,981	単一2671号
諸雑費 (まるめ)			式	1		19	
計						278,200	
単価						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-2021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	9,825
						1	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) 4.9t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	
						9,825	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-2022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	1,043
						1	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	
						1,043	
単価						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
単一2023号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型多段遠心ポンプ (タービンポンプ) [片吸込]	モータ駆動型 口径 50 mm 5段 全揚程 4.5 m	単位	日	数量	1	2,018
						1	2,018
	電力料	コンクリート製造・打設	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 50 mm 5段 全揚程 4.5 m	日	1	1,490	1,490	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					2,018	
	単価					2,018	
						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-2024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	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			
工事中水中モータポンプ [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 歩掛使用年月 労務調整係数	2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000
単-2025号	小型多段遠心ポンプ（タービンポンプ） [片吸込]	モータ駆動型 口径150mm 2段 全揚程60m	単位	日	数量	1	5,899
						1	5,899
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000
単-2026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	単位	日	数量	1	188
						1	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	
工事中水中モータポンプ [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	円/日
						188	

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-2027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150mm 全揚程20m	単位	日	数量	1	2,628
						1	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		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-2028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150mm 全揚程15m	単位	日	数量	1	単価	1,954	1	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	k w H	28.16	10.81	304								
			28.16	10.81	304								
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15m	日	1	1,650	1,650								
			1	1,650	1,650								
諸雑費 (まるめ)		式	1		0								
			1		0								
計					1,954								
					1,954								
単価					1,954	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 1.000-00000002000
単-2029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	880
						1	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-2030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100mm 全揚程15m	単位	日	数量	1	単価	1,269	
						1		1,269	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
電力料		濁水処理設備		19.36	10.81	209			
			k w H	19.36	10.81	209			
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			
						1,269			
	単価					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-2031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100mm 全揚程10m	単位	日	数量	1	単価	998	
						1		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			
工事中水中モータポンプ [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

単一2032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2.5m	単位	日	数量	1	単価	9,736
						1		9,736
						1		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2.5m		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			
					9,736			
単価					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
単一2033号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一2033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100mm 3段 全揚程60m	単位	日	数量	1	5,689
						1	5,689
	電力料	清水(冷却養生水ポンプ)	k w H	336	11.07	3,719	
				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	日	1	1,970	1,970	
				1	1,970	1,970	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
						0	
	計					5,689	
						5,689	
	単価					5,689	円/日
						5,689	

参考資料（2）

単一2034号		給排水管撤去	50mm	単位	m	数量	0	単価	0
							10		2,036
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.15	22,800	3,420		
配管工				人	0.8	16,200	12,960		
普通作業員				人	0.25	15,900	3,975		
諸雑費（まるめ）				式	1		5		
計							20,360		
単価							2,036	円/m	

参考資料（2）

単一2035号		給排水管撤去	100mm	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	0.2	22,800	4,560		
配管工				人	0.9	16,200	14,580		
普通作業員				人	0.35	15,900	5,565		
諸雑費（まるめ）				式	1		5		
計							24,710		
単価							0		
							2,471	円/m	

参考資料（2）

単一2036号		給排水管撤去	150mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.25	22,800	5,700		
配管工				人	1	16,200	16,200		
普通作業員				人	0.45	15,900	7,155		
諸雑費（まるめ）				式	1		5		
計							29,060		
単価							0		
							2,906	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

参考資料（2）

単一2037号		給排水管撤去	200mm	単位	m	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.3	22,800	6,840		
配管工				人	1.1	16,200	17,820		
普通作業員				人	0.55	15,900	8,745		
諸雑費（まるめ）				式	1		5		
計							33,410		
単価							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-2038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	0	0
						1	9,825
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手				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	
軽油		1・2号 ローリー		0	0	0	
			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) 4.9t吊		0	0	0	
			時間	1	3,890	3,890	
諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式	1		0	
計						0	
						9,825	
単価						0	
						9,825	円/時間

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-2039号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	6,448
						10	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-2672号
計						64,480	
単価						6,448	
						6,448	円/袋

参考資料（2）

単-2040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		
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	43,290	2,987	WK250500	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	単-2673号	
計							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-2041号	大型土のう工	製作・設置 流用土 6m以下	単位	袋	数量	10	6,448
						10	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-2674号
計						64,480	
単価						6,448	
						6,448	円/袋

参考資料（2）

単-2042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		
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	43,290	2,987	WK250500	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	単-2675号	
計							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-2043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100t吊 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	98,790
						1		98,790
						1		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		[油圧駆動式ウインチ・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		
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
単-2044号	パイプロハンマ杭打機運転	90kw	単位	日	数量	1	205,800
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	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	
						205,800	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		1.000-00000002000	
単-2045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	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	L	168	90.5	15,204							
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	日	1	105,000	105,000							
諸雑費（まるめ）			式	1		96							
計						120,300							
単価						120,300							
						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-2046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	L	168	90.5	15,204		
				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	日	1	105,000	105,000		
				1	105,000	105,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		96		
						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. 136-30000001000

単-2047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 標準以外 1.11無	単位	日	数量	1	131,800
						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	L	168	90.5	15,204		
			168	90.5	15,204		
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	日	1	116,550	116,550		
			1	116,550	116,550		
諸雑費（まるめ）		式	1		46		
			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	1.063-00000001000	
単-2048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 標準以外 1.08無	単位	日	数量	1	単価	128,700
名称		規格		単位	数量	1	128,700	
				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		[油圧駆動式ウインチ・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 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1. 136-30000001000				
単-2049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
						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	

参考資料（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-2050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		[油圧駆動式ウインチ・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-2051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	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）150t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

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	
発動発電機	[ディーゼル駆動] 150kVA	日	1.2	5,880	7,056	
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					19,190	
単価					19,190	円/日
					19,190	

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. 136-30000001000
単一2054号	空気圧縮機運転	可搬式スクローエンジン掛36.8m ³ /min 1.03MPa	単位	日	数量	1	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・スクロユ型]		排出ガス対策型 (第1次) 36.8m ³ /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-2055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			
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							
					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	1.063-0000001000
単一2056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	505,000
				単位	数量	1	単価
				単位	数量	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
単一2057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	17,930
						1	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-2058号	導柁設置工	クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラジスタブ型150t吊	単位	t	数量	10	41,350
						10	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	油圧駆動式クインチ・ラジスタブ型150t吊 標準以外 1.11無		1.7	131,800	224,060	WK250420
			日	1.7	131,800	224,060	単-2096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-2059号	導棒撤去工	クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチング型150t吊	単位	t	数量	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		油圧駆動式クインチ・ラチング型150t吊 標準以外 1.11無		1	131,800	131,800	WK250420
			日	1	131,800	131,800	単-2096号
諸雑費（率+まるめ） 6%				1		6,436	
			式	1		6,436	
計						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-2060号	定規ウエイト	1 0 t	単位	個	数量	1	単価	8,500
						1		8,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
定規ウエイト賃料		1 0 t		10	850	8,500	WYB00586	
			個・日	10	850	8,500		
	計					8,500		
						8,500		
	単価					8,500	円/個	
						8,500		

						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	導枠定規	H-350×350×12×19	単位	t	数量	1	単価	800
						1		800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用） 350型（135kg/m）		90日以内		10	80	800		
			t	10	80	800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
	計					800		
						800		
	単価					800	円/t	
						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-2062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	t	10	80	800		
諸雑費（まるめ）			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	1.000-00000002000
単-2063号	鋼管内コンクリート打設工	各種	単位	m ³	数量	10	35,270
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	
	水中不分離モルタル	1:3	m ³	10.4	32,175	334,620	
	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-2676号
	計					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. 136-30000001000
単-2064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	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）150t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
単一2065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	19,190
						1	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
単一2066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	単位	日	数量	1	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・スクリュ型]	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	
						50,730	
	単価					50,730	円/日
						50,730	

参考資料（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
単一2067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	単位	日	数量	1	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・スクリュ型]		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-2068号	バックホウ運転	山積0.28m3	単位	日	数量	1	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
単一2069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	505,000
				単位	数量	1	単価
				単位	数量	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
単一2070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	17,930
						1	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	1.000-00000002000

単-2071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	単価	120,300
軽油	1・2号 ローリー	L	168	90.5	15,204		
			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	日	1	105,000	105,000		
			1	105,000	105,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		96		
			1		96		
計					120,300		
					120,300		
単価					120,300		
					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
単一2072号	導柵設置工	クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチス [®] 型150t吊	単位	t	数量	10	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	油圧駆動式クインチ・ラチス [®] 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	単一2098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-2073号	導柁撤去工	クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラチング型150t吊	単位	t	数量	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	油圧駆動式クインチ・ラチング型150t吊 標準以外 1.11無		1	131,800	131,800	WK250420
			日	1	131,800	131,800	単-2098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-2074号	定規ウエイト	10 t	単位	個	数量	1	単価	8,500
						1		8,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
定規ウエイト賃料		10 t		10	850	8,500	WYB01074	
			個・日	10	850	8,500		
	計					8,500		
						8,500		
	単価					8,500	円/個	
						8,500		

						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-2075号	導枠定規	H-350×350×12×19	単位	t	数量	1	単価	800
						1		800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（杭用） 350型（135kg/m）		90日以内		10	80	800		
			t	10	80	800		
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
	計					800		
						800		
	単価					800	円/t	
						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-2076号	導棒定規	H-250×250×9×14	単位	t	数量	1	800
						1	800
						1	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	
	計					800	
	単価					800	円/t
						800	

参考資料（2）

単-2077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		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		
		水中不分離モルタル	1:3	m 3	10.4	32,175	334,620		
		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-2677号
		計					352,700		
		単価					35,270		
							35,270		円/m 3

参考資料（2）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000				
単-2078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		人	1	22,100	22,100		
	軽油	1・2号 ローリー	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	供用日	1.71	17,400	29,754		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					61,990		
	単価					61,990		
						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-2079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	64,240
						1	64,240
						金額	摘要
名称	規格		単位	数量	単価		
特殊運転手			人	1	22,100	22,100	
軽油	1・2号 ローリー		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		供用日	1.71	18,500	31,635	
諸雑費（まるめ）			式	1		7	
計						64,240	
単価						64,240	円/日
						64,240	

参考資料（2）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-2080号	バックホウ運転（敷均し）	単位	日	数量	1	単価	32,440	1	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-2081号	振動ローラ運転（締固め）	単位	日	数量	1	単価	29,320	1	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 ローリー	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	円/日							
					29,320								

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-2082号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊	単位	時間	数量	1	7,462
						1	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	
						7,462	
計						7,462	
単価						7,462	円/時間

参考資料（2）

単-2083号	材料費（式）	単位	式	数量	単価使用年月		2017. 3	
					歩掛使用年月		2014. 11	
					1	1	40,780	
					1	1	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	円/式
							40,780	

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-2084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-2085号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊	単位	時間	数量	1	7,462
						1	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	
						7,462	
計						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-2086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	44,110
						1	44,110
名称		規格		単位	数量	単価	金額
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-2087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	61,990
						1	61,990
						金額	摘要
名称	規格		単位	数量	単価		
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
						61,990	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-2088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	64,240
						1	64,240
						金額	摘要
名称	規格		単位	数量	単価		
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-2089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-2090号		振動ローラ運転（締固め）		単位	日	数量	1	単価	29,320
							1		29,320
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			10	90.5	905		
				L	10	90.5	905		
振動ローラ		[搭乗式コンバインド型] 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							29,320		
							29,320		
単価							29,320	円/日	
							29,320		

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-2091号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊	単位	時間	数量	1	7,462
						1	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	
						7,462	
計						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-2092号	材料費（式）		単位	式	数量		
					1		40,780
					1		40,780
	名称	規格	単位		数量	単価	金額
	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-2093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
単一2094号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊	単位	時間	数量	1	7,462
						1	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	
						7,462	
計						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-2095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	44,110
	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	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	日	1.26	11,500	14,490	
	諸雑費（まるめ）		式	1		9	
	計					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-2096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							
						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					
単一2097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	L	168	90.5	15,204			
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	日	1	113,400	113,400			
諸雑費（まるめ）			式	1		96			
計						128,700			
単価						128,700			
						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-2098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	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	日	1	116,550	116,550							
諸雑費（まるめ）			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
単一2099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 標準以外 1.08無	単位	日	数量	1	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	L	168	90.5	15,204	
				168	90.5	15,204	
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	日	1	113,400	113,400	
				1	113,400	113,400	
諸雑費（まるめ）			式	1		96	
				1		96	
計						128,700	
						128,700	
単価						128,700	円/日
						128,700	

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
単一2100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	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	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
単一2101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	19,190
						1	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
単一2102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	単位	日	数量	1	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	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 20～21m ³ /min	日	1.75	20,300	35,525	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
	計					50,730	
	単価					50,730	円/日
						50,730	

参考資料（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
単一2103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	単位	日	数量	1	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・スクリュ型]		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 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1. 136-30000001000				
単一2104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
	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	
						38,810		

参考資料（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
単一2105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	505,000
				単位	数量	1	単価
				単位	数量	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

単一2106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
						1		17,930
						1		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
単一2107号	導柵設置工	クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラジスタブ型150t吊	単位	t	数量	10	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	油圧駆動式クインチ・ラジスタブ型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	単一2096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
単一2108号	導棒撤去工	クローラクレーン油圧駆動式クインチ・ラチング型150t吊	単位	t	数量	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	
クローラクレーン運転		油圧駆動式クインチ・ラチング型150t吊 標準以外 1.11無		1	131,800	131,800	WK250420
			日	1	131,800	131,800	単一2096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-2109号	定規ウエイト	1 0 t	単位	個	数量	1	単価	8,500
						1		8,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	定規ウエイト賃料	1 0 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）

単一2110号		導棒定規	H350×12×19	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）		350型（135kg/m）	90日以内	t	10	80	800		
整備費 賃料		H形鋼		t	1	3,000	3,000		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							3,800		
単価							3,800		
							3,800	円/t	

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

参考資料（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

単一2111号	導枠定規	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	t	10	80	800		
整備費 賃料		H形鋼	t	10	80	800		
			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. 136-30000001000
単一2112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	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）150t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
単一2113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	19,190
						1	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-2114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	単位	日	数量	1	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・スクリュ型]		排出ガス対策型 (第1次) 20~21m ³ /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	
						50,730	
単価						50,730	円/日
						50,730	

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-2115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	単位	日	数量	1	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・スクリュ型]		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-2116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	
	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
単一2117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	505,000
				単位	日	1	505,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額
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
単一2118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	17,930
						1	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	
単一2119号	導柵設置工	クローラクレーン油圧駆動式クインチ・ラジスタブ型150t吊	単位	t	数量	10	41,350	
				単位	数量	10	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	
	クローラクレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラジスタブ型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	単一2098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-2120号	導棒撤去工	クローラークレーン油圧駆動式クインチ・ラジスタブ型150t吊	単位	t	数量	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		油圧駆動式クインチ・ラジスタブ型150t吊 標準以外 1.11無		1	131,800	131,800	WK250420
			日	1	131,800	131,800	単-2098号
諸雑費（率+まるめ） 6%				1		6,436	
			式	1		6,436	
計						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-2121号	定規ウエイト	1 0 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	1 0 t		10	850	8,500	WYB01065	
			個・日	10	850	8,500		
	計					8,500		
	単価					8,500		
						8,500	円/個	

参考資料（2）

単一2122号		導棒定規	H350×12×19	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）		350型（135kg/m）	90日以内	t	10	80	800		
整備費 賃料		H形鋼		t	1	3,000	3,000		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							3,800		
単価							3,800		
							3,800	円/t	

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

参考資料（2）

単一2123号		導枠定規	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	t	10	80	800		
整備費 賃料		H形鋼		t	10	80	800		
諸雑費（まるめ）				t	1	3,000	3,000		
				式	1		0		
計							3,800		
単価							3,800		
							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. 136-30000001000
単一2124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	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
単一2125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	19,190
						1	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
単一2126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	単位	日	数量	1	50,730
						1	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・スクリュ型]		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
						50,730	

参考資料（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
単一2127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
						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・スクロユ型]		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					
単一2128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	
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	
							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
単一2129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	505,000
				単位	数量	1	505,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額
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
単一2130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	17,930
						1	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
単一2131号	導柵設置工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型80t吊	単位	t	数量	10	34,190
						10	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	3.2	22,550	72,160	
普通作業員			人	1.7	23,343	39,683	
クローラークレーン運転		油圧駆動式ウインチ・ラチェンブ型 80t吊 標準以外 1.11無	日	1.7	17,386	29,556	
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1	89,670	152,439	WK250420 単一2678号
						7,279	
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
単一2132号	導柵撤去工	クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチェット型80t吊	単位	t	数量	10	20,360
						10	20,360
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・ラチェット型 80t吊 標準以外 1.11無		1	89,670	89,670	WK250420
			日	1	89,670	89,670	単一2678号
諸雑費（率+まるめ） 6%				1		6,366	
			式	1		6,366	
計						203,600	
						203,600	
単価						20,360	
						20,360	円/t

参考資料（2）

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2017. 3 2014. 11 1. 136-30000001000
単-2133号	定規ウエイト	1 0 t	単位	個	数量	1	単価	7,650
						1		7,650
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
定規ウエイト賃料		1 0 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）

単一2134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	t	9	80	720		
整備費 賃料		H形鋼		t	1	3,000	3,000		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							3,720		
単価							3,720		
							3,720	円/t	

単価使用年月	2017. 3
歩掛使用年月	2014. 11
労務調整係数	1.136-30000001000

参考資料（2）

単一2135号		導枠定規	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	t	9	80	720		
整備費 賃料		H形鋼		t	1	3,000	3,000		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							3,720		
単価							3,720		
							3,720	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. 136-30000001000

参考資料（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	
単一2136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	148,300	
				単位	数量	1	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		
単一2137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	
						1			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
単一2138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	単位	日	数量	1	50,730
						1	50,730
名称			規格			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・スクリュ型]		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
単一2139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	単位	日	数量	1	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・スクリュ型]		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 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1. 136-30000001000				
単-2140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
	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	
						38,810		

参考資料（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
単一2141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	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
単一2142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	17,930
						1	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	
単一2143号	導棒設置工	クローラクレーン油圧駆動式クインチ・ラジスタブ型80t吊	単位	t	数量	10	34,190	
				単位	数量	10	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	
	クローラクレーン運転	油圧駆動式クインチ・ラジスタブ型 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	単一2679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-2144号	導棒撤去工	クローラクレーン油圧駆動式クインチ・ラジスタブ型80t吊	単位	t	数量	10	20,360
						10	20,360
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	
クローラクレーン運転		油圧駆動式クインチ・ラジスタブ型 80t吊 標準以外 1.11無		1	89,670	89,670	WK250420
			日	1	89,670	89,670	単-2679号
諸雑費（率+まるめ） 6%				1		6,366	
			式	1		6,366	
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-2145号	定規ウエイト	1 0 t	単位	個	数量	1	単価	7,650
						1		7,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	定規ウエイト賃料	1 0 t		9	850	7,650	WYB01198	
			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

単一2146号	導棒定規	H350×12×19	単位	t	数量	1	3,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	H形鋼（杭用） 350型（135kg/m）	90日以内	t	9	80	720	
	整備費 賃料	H形鋼	t	1	3,000	3,000	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					3,720	
	単価					3,720	円/t
						3,720	

参考資料（2）

名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
単一2147号	導棒定規	H250×9×14		単位	t		1	3,720
							1	3,720
H形鋼（杭用）	250型（71.8kg/m）	90日以内			9	80	720	
				t	9	80	720	
整備費 賃料		H形鋼			1	3,000	3,000	
				t	1	3,000	3,000	
諸雑費（まるめ）					1		0	
				式	1		0	
計							3,720	
							3,720	
単価							3,720	円/t

参考資料（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-2148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-2149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						87,690	
							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
単一2150号	上部工撤去工	クローラークレーン油圧駆動式クインチラジブ型 150t吊	単位	t	数量	10	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	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		油圧駆動式クインチラジブ型150t吊 標準以外 1.08無	日	0.7	128,700	90,090	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	0.7	87,690	61,383	単一2097号 WYB01231
撤去専用足場損料		支持杭径609.6mm用	供用日	1.1	5,000	5,500	単一2680号
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		1,979	
計						260,600	
単価						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-2151号	上部工架設工	クローラークレーン油圧駆動式クインチラジジブ型 150t吊	単位	t	数量	10	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	油圧駆動式クインチラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無		1.3	128,700	167,310	WK250420
			日	1.3	128,700	167,310	単-2097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	WYB01233
			日	1.3	87,690	113,997	単-2681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-2152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-2153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					87,690		
						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	1.063-0000001000	
単一2154号	上部工撤去工	クローラークレーン油圧駆動式クインチラジブ型 150t吊	単位	t	数量	10	26,060	
				単位	数量	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	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	油圧駆動式クインチラジブ型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	単一2099号
					0.7	87,690	61,383	WYB01253
					0.7	87,690	61,383	単一2682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-2155号	上部工架設工	クローラークレーン油圧駆動式クインチラジジブ型 150t吊	単位	t	数量	10	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		油圧駆動式クインチラジジブ型150t吊 標準以外 1.08無		1.3	128,700	167,310	WK250420
			日	1.3	128,700	167,310	単-2099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-2683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	
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	
単一2156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	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
単一2157号	高欄設置・撤去工	単管パイプ型 撤去	単位	m	数量	100	496.4
						100	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		
単一2158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	
						100		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	
単一2159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
						100	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2017. 3 2014. 11 1.063-00000001000
単-2160号	高欄設置・撤去工	単管パイプ型 撤去	単位	m	数量	100	496.4
						100	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
単一2161号	高欄設置・撤去工	単管パイプ型 設置	単位	m	数量	100	877.7
						100	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	
単一2162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	264,700	
				単位	数量	1	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）150t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

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	
発動発電機	[ディーゼル駆動] 150kVA	日	1.2	5,880	7,056	
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					19,190	
単価					19,190	円/日
					19,190	

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. 136-30000001000
単一2164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	50,730
			単位	日	数量	1	単価
			単位	日	数量	金額	摘要
	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	
			日	1.75	20,300	35,525	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクロユ型]	排出ガス対策型 (第1次) 20~21m3/min	日	1.75	20,300	35,525	
	諸雑費 (まるめ)		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

単一2165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	単位	日	数量	1	単価	99,220
						1		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・スクリュ型]	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
単一2166号	パイプロハンマ杭打機運転	90kw	単位	日	数量	1	331,500
						1	331,500
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		143	90.5	12,941		
		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		1.19	39,600	47,124		
		供用日	1.19	39,600	47,124		
鋼管チャック損料			1.19	24,500	29,155		
		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		1.19	184,000	218,960		
		供用日	1.19	184,000	218,960		
諸雑費（まるめ）			1		57		
		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	
単一2167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	264,700	
				単位	数量	1	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) 150t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 歩掛使用年月 労務調整係数	2017. 3 2014. 11 1. 136-30000001000
単一2168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	19,190
						1	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	
単一2169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	単位	日	数量	1	50,730	
						1	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・スクリュ型]		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-2170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	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・スクリュ型]	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
単一2171号	パイプロハンマ杭打機運転	90kw	単位	日	数量	1	331,500
						1	331,500
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		143	90.5	12,941		
		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		1.19	39,600	47,124		
		供用日	1.19	39,600	47,124		
鋼管チャック損料			1.19	24,500	29,155		
		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		1.19	184,000	218,960		
		供用日	1.19	184,000	218,960		
諸雑費（まるめ）			1		57		
		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-2172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	72,890
						1	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0.8m ³		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
単一2173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	59,820
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	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	供用日	1.58	17,400	27,492	
	諸雑費（まるめ）		式	1		2	
	計					59,820	
	単価					59,820	
						59,820	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	
単一2174号	トラック [普通型]	11t積	単位	時間	数量	1	単価	8,619	1	8,619			
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
一般運転手			0.21	19,300	4,053								
		人	0.21	19,300	4,053								
軽油	1・2号 ローリー		13	90.5	1,176								
		L	13	90.5	1,176								
トラック [普通型]	11t積		1	3,390	3,390								
		時間	1	3,390	3,390								
諸雑費 (まるめ)			1		0								
		式	1		0								
計					8,619								
					8,619								
単価					8,619	円/時間							
					8,619								

参考資料（2）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-2175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		人	1	22,100	22,100							
	軽油	1・2号 ローリー	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	日	1.44	11,500	16,560							
	諸雑費（まるめ）		式	1		7							
	計					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-2176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	50,070
	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	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	日	1.44	11,500	16,560	
	諸雑費（まるめ）		式	1		7	
	計					50,070	
	単価					50,070	円/日
						50,070	

参考資料（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	264,700	
				単位	数量	1	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	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	26,830
						1	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	
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	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・スクロユ型]		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	φ 1000×t25mm	単位	本	数量	1	2,329,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼管矢板	φ 1000 t=25mm		11.12	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）φ 165.2×9		1.24	330,000	409,200	
			t	1.24	330,000	409,200	
	裏当てリング			5.2	720	3,744	
			kg	5.2	720	3,744	
	吊金具			36	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
						2,329,000	

参考資料（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 150 t 吊	単位	日	数量	1	264,700	
				単位	数量	1	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	16,150
						1	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	
						16,150	
	単価					16,150	円/日
						16,150	

参考資料（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	可搬式スクューエンジン掛36.8m3/min 1.03MPa	単位	日	数量	1	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・スクリュ型]		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	可搬式スクューエンジン掛20~21m3/min 0.7MPa	単位	日	数量	1	50,730
						1	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・スクリュ型]		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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-2185号	砂	ロス含む 大型土のう入り	m ³	数量	1	6,138
					1	6,138
大型土のう工	製作 購入土		1	6,138	6,138	WB252730
		袋	1	6,138	6,138	単-2684号
					6,138	
計					6,138	
単価					6,138	円/m ³
					6,138	

参考資料（2）

		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2014. 11	
		労務調整係数		1.000-00000002000					
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 標準(1.0)	単位	日	数量	1	単価	81,860	
						1		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	[油圧駆動式ウインチ・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			
	単価					81,860			
						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					
単一2187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			
吊金具			kg	8	840	6,720			
諸雑費（まるめ）			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
単一2188号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 5 m ³ /m i n	単位	日	数量	1	11,810
						1	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 /m i n		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	
単一2189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	263,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	特殊運転手		人	1	23,624	23,624	263,900
	軽油	1・2号 ローリー	L	85	90.5	7,692	263,900
	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	154,000	232,540	
	計					44	
	単価					44	
						263,900	
						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
単一2190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	148,300
				単位	数量	1	148,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額
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
単一2191号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	単位	日	数量	1	45,670
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
単一2192号	ダンプトラック運転	10t	単位	日	数量	1	20,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手				0.03	20,859	625	
			人	0.03	20,859	625	
軽油		1・2号 ローリー		1.56	90.5	141	
			L	1.56	90.5	141	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		10t 積級		1	18,900	18,900	
			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)		1	1,170	1,170	
			供用日	1	1,170	1,170	
諸雑費 (まるめ)				1		4	
			式	1		4	
計						20,840	
						20,840	
単価						20,840	円/日
						20,840	

参考資料（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
単一2193号	発生土処理	山積0. 8 m 3	単位	日	数量	1	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	円/日
						18,010	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一2194号	鋼管内コンクリート打設工	各種	単位	m ³	数量	10	20,010
						10	20,010
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	
水中コンクリート 高炉	30-15-25 (20) C=350		m ³	10.4	17,500	182,000	
コンクリートポンプ車運転			日	0.08	94,650	7,572	WK230310
諸雑費（まるめ）			式	1		91	単一2676号
計						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
単一2195号	鋼管内コンクリート打設工	各種	単位	m ³	数量	10	18,240
						10	18,240
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	
生コンクリート	18-8-40BB			10.4	15,800	164,320	
			m ³	10.4	15,800	164,320	
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	単一2676号
諸雑費（まるめ）				1		71	
			式	1		71	
計						182,400	
						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	
単一2196号	空気圧縮機	5 m 3	単位	日	数量	1	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5.0m 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	
							6,885	
単価							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
単一2197号	発動発電機運転	継手管内止水材	単位	日	数量	1	8,746
						1	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	
単一2198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	264,700	
				単位	数量	1	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
単一2199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	26,830
						1	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	
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
						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
単一2200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	単位	日	数量	1	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・スクリュ型]		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-2201号	鋼管矢板材料費	φ 1000×t25mm	単位	本	数量	1	2,956,000
						1	2,956,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管矢板	φ 1000 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）φ 165.2×9		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		
					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	
単一2202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	264,700	
				単位	数量	1	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
単一2203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	16,150
						1	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	
						16,150	
単価						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-2204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	単位	日	数量	1	99,220
						1	99,220
	名称	規格	単位		数量	単価	金額
	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・スクリュ型]	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-2205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	単位	日	数量	1	50,730	
						1	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・スクリュ型]		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-2206号	砂	ロス含む 大型土のう入り	単位	m 3	数量	1	単価	6,138
						1		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-2684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-2207号	鋼管矢板材料費	内管 φ800×t22	単位	本	数量	1	559,400
						1	559,400
						1	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	
					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-2208号	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動 ・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次基準) 5 m ³ /m i n	単位	日	数量	1	11,810
						1	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 /m i n		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
単-2209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	263,900
						1	263,900
	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		85	90.5	7,692	
			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		1.51	154,000	232,540	
			供用日	1.51	154,000	232,540	
	諸雑費（まるめ）			1		44	
			式	1		44	
	計					263,900	
						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-2210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	148,300
				単位	数量	1	148,300
名称		規格		単位	数量	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-2211号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	単位	日	数量	1	45,670
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	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	供用日	1.58	10,000	15,800	
諸雑費（まるめ）			式	1		2	
計						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-2212号	ダンプトラック運転	10t	単位	日	数量	1	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]		10t 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）

単一2213号		発生土処理	山積0.8m3	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				人	0.04	23,624	944		
軽油		1・2号 ローリー		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0.8m3		供用日	1	17,400	17,400		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
計							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
単一2214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	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	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
単一2215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	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2017. 3 2014. 11 1. 136-30000001000
単-2216号	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 4 5 m 3	単位	日	数量	1	45,670
						1	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	
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-2217号	ダンプトラック運転	10t	単位	日	数量	1	21,840
						1	21,840
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			0.07	20,859	1,460		
		人	0.07	20,859	1,460		
軽油	1・2号 ローリー		3.36	90.5	304		
		L	3.36	90.5	304		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t 積級		1	18,900	18,900		
		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)		1	1,170	1,170		
		供用日	1	1,170	1,170		
諸雑費 (まるめ)			1		6		
		式	1		6		
計					21,840		
					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-2218号	発生土処理	山積0. 8m3	単位	日	数量	1	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. 8m3		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	円/日
						18,610	

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	
単一2219号	空気圧縮機	5 m 3	単位	日	数量	1	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 / m i n			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	
							6,885	
単価							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					
単-2220号	コンクリートポンプ車 [トラック架装・ブーム式]	圧送能力 90~110m ³ /h	単位	日	数量	1	単価	91,630	
						1		91,630	
	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		110	90.5	9,955			
			L	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		1.15	51,800	59,570			
			供用日	1.15	51,800	59,570			
	諸雑費 (まるめ)			1		5			
			式	1		5			
	計					91,630			
						91,630			
	単価					91,630			
						91,630	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 2016. 05 1.000-00000002000	
単-2221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	
						10		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)	t	10	24,400	244,000	WB251931		
			t	10	24,400	244,000	単-2685号		
	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	t	10	14,590	145,900	WB251932		
			t	10	14,590	145,900	単-2686号		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
				1		0			
	計					389,900			
						389,900			
	単価					38,990			
						38,990	円／t		

参考資料（2）

単-2222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		
軽油		1・2号 ローリー		人	1	22,100	22,100		
				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		
諸雑費（まるめ）				供用日	1.21	51,800	62,678		
				式	1		8		
計							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-2223号	大型土のう型枠設置		単位	袋	数量	47	13,680
						単価	13,680
						47	13,680
名称		規格	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]	50t吊			2.5	75,200	188,000	
			日	2.5	75,200	188,000	
諸雑費 (率+まるめ)				1		21,650	
5%			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-2224号	大型土のう工	製作 流用土	単位	袋	数量	10	2,924
						10	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-2687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-2225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]		4.9 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
						19,500	

参考資料（2）

単-2226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		
混合剤		イントルジョンエイト	kg	24.6	318	7,822		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						29,970		
単価						29,970		
						29,970	円/m ³	

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2017. 3
2016. 2
1.000-00000002000

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-2227号	口切り工		単位	m	数量	10	単価	274,700	
						10		274,700	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	6.01	22,800	137,028		
特殊作業員				人	6.01	21,600	129,816		
普通作業員				人	18.02	15,900	286,518		
ボーリングマシン	ローリーバ ックシヨン式・クローラ型111KW		日	6.01	191,600	1,151,516	1,151,516	WYB00826	
クローラクレーン運転	油圧伸縮ゾブ型4.9t吊		日	6.01	19,500	117,195	117,195	単-2688号	
シャンクロッド	φ165用		個	0.079	308,000	24,332	24,332	WYB00849	
クリーニングアダプター	φ165用		個	0.092	352,000	32,384	32,384	単-2689号	
エキステンションロッド	φ165用		個	0.094	176,000	16,544	16,544		
ドリルパイプ	φ165×1,500		個	0.602	181,000	108,962	108,962		
インナーロッド	φ165×1,500		個	0.78	93,500	72,930	72,930		
カッタービット	φ165用 鉄切		個	1	330,000	330,000	330,000		

参考資料（2）

単-2227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	個	0.67	231,000	154,770		
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		169,783		
計						2,747,000		
単価						274,700		
						274,700	円/m	

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2017. 3
2016. 2
1.000-00000002000

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-2228号	削孔工	砂質土 φ165 30m<L≦40m	単位	m	数量	10	単価	58,670	
						10		58,670	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土木一般世話役		人	0.93	22,800	21,204			
	特殊作業員		人	0.93	21,600	20,088			
	普通作業員		人	2.79	15,900	44,361			
	ボーリングマシン	ローリーバクション式・クローラ型111KW	日	0.93	191,600	178,188	WYB01080		
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	0.93	19,500	18,135	単-2690号		
	シャンクロッド	φ165用	個	0.05	308,000	15,400	WYB01081		
	クリーニングアダプター	φ165用	個	0.046	352,000	16,192	単-2691号		
	エキステンションロッド	φ165用	個	0.046	176,000	8,096			
	ドリルパイプ	φ165×1,500	個	0.308	181,000	55,748			
	インナーロッド	φ165×1,500	個	0.403	93,500	37,680			
	リングビット	φ165用	個	0.283	330,000	93,390			

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2016. 2		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2228号	削孔工	砕質土 φ165 30m<L≤40m	単位	m	数量	10	単価	58,670	
						10		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			
						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-2229号	削孔工	中硬岩 φ165 30m<L≦40m	単位	m	数量	10	単価	85,990	
						10		85,990	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役			人	1.54	22,800	35,112			
特殊作業員			人	1.54	21,600	33,264			
普通作業員			人	4.62	15,900	73,458			
ボーリングマシン		ローリーバックション式・クローラ型111KW	日	1.54	191,600	295,064	WYB01184		
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	1.54	19,500	30,030	単-2692号		
シャンクロッド		φ165用	個	0.067	308,000	20,636	WYB01185		
クリーニングアダプター		φ165用	個	0.063	352,000	22,176	単-2693号		
エキステンションロッド		φ165用	個	0.063	176,000	11,088			
ドリルパイプ		φ165×1,500	個	0.426	181,000	77,106			
インナーロッド		φ165×1,500	個	0.559	93,500	52,266			
リングビット		φ165用	個	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-2229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-2230号	削孔工	硬岩 φ165 30m < L ≤ 40m	単位	m	数量	10	139,000
						10	139,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	2.61	22,800	59,508	
特殊作業員			人	2.61	21,600	56,376	
普通作業員			人	7.83	15,900	124,497	
ボーリングマシン		ローリーパクション式・クローラ型111KW	日	2.61	191,600	500,076	WYB01187
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	2.61	19,500	50,895	単-2694号
シャンクロッド		φ165用	個	0.087	308,000	26,796	WYB01206
クリーニングアダプター		φ165用	個	0.101	352,000	35,552	単-2695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-2230号	削孔工	硬岩 φ165 30m<L≤40m	単位	m	数量	10	単価	139,000	
						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		
							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-2231号	削孔工	砂質土 φ165 40m<L	単位	m	数量	10	64,310
						10	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		ローリーパクション式・クローラ型111KW		1.1	191,600	210,760	WYB01175
			日	1.1	191,600	210,760	単-2696号
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジャブ型4.9t吊		1.1	19,500	21,450	WYB01176
			日	1.1	19,500	21,450	単-2697号
シャンクロッド		φ165用		0.05	308,000	15,400	
			個	0.05	308,000	15,400	
クリーニングアダプター		φ165用		0.046	352,000	16,192	
			個	0.046	352,000	16,192	
エキステンションロッド		φ165用		0.046	176,000	8,096	
			個	0.046	176,000	8,096	
ドリルパイプ		φ165×1,500		0.308	181,000	55,748	
			個	0.308	181,000	55,748	
インナーロッド		φ165×1,500		0.403	93,500	37,680	
			個	0.403	93,500	37,680	
リングビット		φ165用		0.283	330,000	93,390	
			個	0.283	330,000	93,390	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3		
						歩掛使用年月	2016. 2		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2231号	削孔工	砕質土 φ165 40m<L	単位	m	数量	10	単価	64,310	
						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		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-2232号	削孔工	中硬岩 φ165 40m<L	単位	m	数量	10	95,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.82	22,800	41,496	
	特殊作業員		人	1.82	21,600	39,312	
	普通作業員		人	5.46	15,900	86,814	
	ボーリングマシン	ローリーバ ッカション式・クローラ型111KW	日	1.82	191,600	348,712	WYB01216
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ゾブ型4.9t吊	日	1.82	19,500	35,490	単-2698号
	シャンクロッド	φ165用	個	0.067	308,000	20,636	WYB01217
	クリーニングアダプター	φ165用	個	0.063	352,000	22,176	単-2699号
	エキステンションロッド	φ165用	個	0.063	176,000	11,088	
	ドリルパイプ	φ165×1,500	個	0.426	181,000	77,106	
	インナーロッド	φ165×1,500	個	0.559	93,500	52,266	
	リングビット	φ165用	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-2232号	削孔工	中硬岩 φ165 40m<L	単位	m	数量	10	95,280
						10	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	
						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-2233号	削孔工	硬岩 φ165 40m<L	単位	m	数量	10	154,900
						10	154,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				3.09	22,800	70,452	
			人	3.09	22,800	70,452	
特殊作業員				3.09	21,600	66,744	
			人	3.09	21,600	66,744	
普通作業員				9.27	15,900	147,393	
			人	9.27	15,900	147,393	
ボーリングマシン		ローリーパッカソン式・クローラ型111KW		3.09	191,600	592,044	WYB01219
			日	3.09	191,600	592,044	単-2700号
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊		3.09	19,500	60,255	WYB01220
			日	3.09	19,500	60,255	単-2701号
シャンクロッド		φ165用		0.087	308,000	26,796	
			個	0.087	308,000	26,796	
クリーニングアダプター		φ165用		0.101	352,000	35,552	
			個	0.101	352,000	35,552	
エキステンションロッド		φ165用		0.103	176,000	18,128	
			個	0.103	176,000	18,128	
ドリルパイプ		φ165×1,500		0.662	181,000	119,822	
			個	0.662	181,000	119,822	
インナーロッド		φ165×1,500		0.858	93,500	80,223	
			個	0.858	93,500	80,223	
リングビット		φ165用		0.471	330,000	155,430	
			個	0.471	330,000	155,430	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2016. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-2233号	削孔工	硬岩 φ165 40m<L	単位	m	数量	10	154,900
						10	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	
						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-2234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 25 k g 袋入	t	1.23	18,000	22,140		
	混合剤	イントルジョンエイト	k g	24.6	318	7,822		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					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-2235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	
						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		

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-2236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]		4.9 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-2237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		日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー			21	90.5	1,900		
	諸雑費（まるめ）		L		21	90.5	1,900		
			式		1		0		
	計						19,500		
	単価						19,500		
							19,500	円/日	

参考資料（2）

単-2238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		
混和剤		イソルジオンエイト	kg	24.6	318	7,822		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						29,970		
単価						29,970		
						29,970	円/m ³	

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2017. 3
2016. 2
1.000-00000002000

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-2239号	口切り工		単位	m	数量	10	274,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
摘要							
	土木一般世話役		人	6.01	22,800	137,028	
	特殊作業員		人	6.01	21,600	129,816	
	普通作業員		人	18.02	15,900	286,518	
	ボーリングマシン	ローリーバックション式・クローラ型111KW	日	6.01	191,600	1,151,516	WYB01178
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジャブ型4.9t吊	日	6.01	19,500	117,195	単-2702号
	シャンクロッド	φ165用	個	0.079	308,000	24,332	WYB01207
	クリーニングアダプター	φ165用	個	0.092	352,000	32,384	単-2703号
	エキステンションロッド	φ165用	個	0.094	176,000	16,544	
	ドリルパイプ	φ165×1,500	個	0.602	181,000	108,962	
	インナーロッド	φ165×1,500	個	0.78	93,500	72,930	
	カッタービット	φ165用 鉄切	個	1	330,000	330,000	

参考資料（2）

単-2239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	個	0.67	231,000	154,770		
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		169,783		
計						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-2240号	削孔工	砂質土 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	53,480
						10	53,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.85	22,800	19,380	
	特殊作業員		人	0.85	21,600	18,360	
	普通作業員		人	2.55	15,900	40,545	
	ボーリングマシン	ローリーバクション式・クローラ型111KW	日	0.85	191,600	162,860	WYB01242
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	0.85	19,500	16,575	単-2704号
	シャンクロッド	φ165用	個	0.045	308,000	13,860	WYB01244
	クリーニングアダプター	φ165用	個	0.042	352,000	14,784	単-2705号
	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	
			個	0.257	330,000	84,810	

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 2016. 2 1.000-00000002000
単-2240号	削孔工	埴質土 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	53,480
						10	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-2241号	削孔工	中硬岩 φ165 L≤30m	単位	m	数量	10	78,140
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	
	特殊作業員		人	1.4	21,600	30,240	
	普通作業員		人	4.2	15,900	66,780	
	ボーリングマシン	ローリーバックション式・クローラ型111KW	日	1.4	191,600	268,240	WYB01264
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	1.4	19,500	27,300	単-2706号
	シャンクロッド	φ165用	個	0.061	308,000	18,788	WYB01265
	クリーニングアダプター	φ165用	個	0.057	352,000	20,064	単-2707号
	エキステンションロッド	φ165用	個	0.057	176,000	10,032	
	ドリルパイプ	φ165×1,500	個	0.387	181,000	70,047	
	インナーロッド	φ165×1,500	個	0.508	93,500	47,498	
	リングビット	φ165用	個	0.266	330,000	87,780	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2016. 2
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-2241号	削孔工	中硬岩 φ165 L ≤ 30m	単位	m	数量	10	78,140
						10	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	
						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-2242号	削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	126,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
土木一般世話役				2.38	22,800	54,264	
特殊作業員			人	2.38	22,800	54,264	
普通作業員			人	2.38	21,600	51,408	
ボーリングマシン		ローリーバ ックシヨン式・クローラ型111KW		7.14	15,900	113,526	
クローラクレーン運転		油圧伸縮ゾブ型4.9t吊	日	7.14	15,900	113,526	
シャंकロッド		φ165用	日	2.38	191,600	456,008	WYB01273
クリーニングアダプター		φ165用	個	2.38	19,500	46,410	単-2708号
エキステンションロッド		φ165用	個	2.38	19,500	46,410	WYB01274
ドリルパイプ		φ165×1,500	個	0.079	308,000	24,332	単-2709号
インナーロッド		φ165×1,500	個	0.079	308,000	24,332	
リングビット		φ165用	個	0.092	352,000	32,384	
			個	0.092	352,000	32,384	
			個	0.094	176,000	16,544	
			個	0.094	176,000	16,544	
			個	0.602	181,000	108,962	
			個	0.602	181,000	108,962	
			個	0.78	93,500	72,930	
			個	0.78	93,500	72,930	
			個	0.428	330,000	141,240	
			個	0.428	330,000	141,240	

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 2016. 2 1.000-00000002000
単-2242号	削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	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	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		67,166	
	計					1,266,000	
	単価					126,600	
						126,600	円/m

参考資料（2）

単-2243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		
混合剤		イントルジョンエイト	kg	24.6	318	7,822		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						29,970		
単価						29,970		
						29,970	円/m ³	

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2017. 3
2016. 2
1.000-00000002000

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-2244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	
						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]	4.9 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 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2016. 2 1.000-00000002000				
単-2245号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	14,590
						10		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)				1		5,970		
6%			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 歩掛使用年月 労務調整係数	2017. 3 2016. 2 1.000-00000002000
単-2246号	隅肉溶接	脚長8mm 下向き	単位	m	数量	1	6,201
						1	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	
			人	0.05	22,800	1,140	
溶接工				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	
						6,201	
単価						6,201	円/m
						6,201	

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	
単一2247号	隅肉溶接	脚長8mm 立向き	単位	m	数量	1	7,764	
				単位	数量	1	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	
							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-2248号	開先溶接	深さ18mm 下向き	単位	m	数量	1	単価	28,520	
						1		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			
						28,520			
	単価					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-2249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		人	0.156	22,800	3,556		
溶接工		人	0.417	21,500	8,965		
諸雑費（率+まるめ） 14%		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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-2250号	隅肉溶接	脚長8mm 下向き	m	数量	1	6,201
					1	6,201
土木一般世話役		人	0.05	22,800	1,140	
溶接工		人	0.2	21,500	4,300	
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		761	
計					6,201	
単価					6,201	円/m
					6,201	

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-2251号	隅肉溶接	脚長8mm 立向き	m	数量	1	7,764
					1	7,764
土木一般世話役		人	0.063	22,800	1,436	
溶接工		人	0.25	21,500	5,375	
諸雑費（率+まるめ） 14%		式	1		953	
計					7,764	
単価					7,764	円/m
					7,764	

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-2252号	開先溶接	深さ18mm 下向き	単位	m	数量	1	単価	28,520	
						1		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		
							28,520		
単価							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					
単一2253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		人	0.156	22,800	3,556			
	溶接工		人	0.417	21,500	8,965			
	諸雑費（率+まるめ） 14%		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	
単一2254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	264,700	
				単位	日	1	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
単一2255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	26,830
						1	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	
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 歩掛使用年月 労務調整係数	2017. 3 2014. 11 1. 136-30000001000
単-2256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	単位	日	数量	1	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・スクリュ型]		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-2257号	鋼管矢板材料費	φ 900×t10mm	単位	本	数量	1	734,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	鋼管矢板	φ 900 t=9~12mm	t	2.85	154,500	440,325	
	鋼管矢板継手	P-P型（パイプ型） φ 165.2×9	t	0.86	330,000	283,800	
	裏当てリング		kg	4.9	720	3,528	
	吊金具		kg	8	840	6,720	
	諸雑費（まるめ）		式	1		27	
	計					734,400	
	単価					734,400	
						734,400	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. 136-30000001000	
単一2258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	264,700	
				単位	数量	1	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	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
単一2259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	16,150
						1	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-2260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	単位	日	数量	1	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・スクリュ型]	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
単一2261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	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・スクロユ型]		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-2262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-2684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-2263号	空気圧縮機	5 m 3	単位	日	数量	1	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	
							6,885	
単価							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	
単一2264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	264,700	
				単位	数量	1	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
単一2265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	26,830
						1	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	
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
単一2266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	単位	日	数量	1	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・スクリュ型]	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-2267号	鋼管矢板材料費	φ 900×t10mm	単位	本	数量	1	741,000
						1	741,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼管矢板	φ 900 t=9~12mm		2.85	154,500	440,325		
		t	2.85	154,500	440,325		
鋼管矢板継手	P-P型（パイプ型） φ 165.2×9		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	円/本	
					741,000		

参考資料（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-2268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	148,300
				単位	数量	1	148,300
名称		規格		単位	数量	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	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
単一2269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	16,150
						1	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	
						16,150	
	単価					16,150	円/日
						16,150	

参考資料（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
単一2270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	単位	日	数量	1	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	L	377	90.5	34,118	
			日	1.75	37,200	65,100	
	空気圧縮機 [可搬式・エンジン駆動・スクリュ型]	排出ガス対策型 (第1次) 36.8m3/min 1.03MPa	日	1.75	37,200	65,100	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
						99,220	
	計					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
単一2271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	単位	日	数量	1	50,730
				単位	数量	1	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・スクリュ型]	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
						50,730	

参考資料（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-2272号	砂	ロス含む 大型土のう入り	単位	m ³	数量	1	6,138
						1	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-2684号
	計					6,138	
						6,138	
	単価					6,138	円/m ³
						6,138	

参考資料（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
単一2273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	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
単一2274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	16,150
						1	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
単一2275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	単位	日	数量	1	50,730
						1	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・スクリュ型]		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
						50,730	

参考資料（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
単一2276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	単位	日	数量	1	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・スクリュ型]		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 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1. 136-30000001000				
単-2277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
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		
					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-2278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	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	
軽油		1・2号 ローリー	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	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	2015. 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-2279号	空気圧縮機	5 m 3	単位	日	数量	1 1	単価 6,885 6,885
軽油	1・2号 ローリー	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 / m i n	日	1.4	1,880	2,632		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					6,885		
単価					6,885	円/日	
					6,885		

参考資料（2）

支給品鋼材加工		単価使用年月		2017. 3		歩掛使用年月		2016. 05	
単-2280号		数量		14.97		労務調整係数		1.000-00000002000	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	91,440		
								91,440	
								円/t	
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				

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-2281号	支給品鋼材加工	単位	t	数量	14.97	単価	91,440	14.97	91,440				
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								
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	2014. 11	
						労務調整係数	1. 136-30000001000	
単一2282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	264,700	
				単位	数量	1	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
単一2283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	26,830
						1	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	
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
						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-2285号	鋼管矢板材料費	φ 1000×t16mm	単位	本	数量	1	1, 332, 000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
鋼管矢板	φ 1000 t=16mm		t	6. 21	155, 500	965, 655	
鋼管矢板継手	P-P型（パイプ型） φ 165. 2×9		t	1. 06	330, 000	349, 800	
裏当てリング			kg	5. 3	720	3, 816	
吊金具			kg	14	840	11, 760	
諸雑費（まるめ）			式	1		969	
計						1, 332, 000	
単価						1, 332, 000	円/本
						1, 332, 000	

参考資料（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
単一2286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	148,300
				単位	数量	1	148,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額
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
単一2287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	16,150
						1	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-2288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	単位	日	数量	1	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・スクリュ型]		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
単一2289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	単位	日	数量	1	50,730
						1	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・スクリュ型]	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
						50,730	

参考資料（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-2290号	砂	ロス含む 大型土のう入り	単位	m ³	数量	1	単価	6,138
					1			6,138
大型土のう工	製作 購入土		1	6,138	6,138	WB252730		
		袋	1	6,138	6,138	単-2684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-2291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	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

単一2292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	L	116	90.5	10,498			
発動発電機	[ディーゼル駆動] 125kVA	日	1.2	4,710	5,652			
諸雑費（まるめ）		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	
単一2293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	単位	日	数量	1	50,730	
						1	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・スクリュ型]		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
単一2294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
						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・スクロユ型]		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
単一2295号	バックホウ運転	山積0.28m3	単位	日	数量	1	38,810
				単位	日	1	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	
					38,810	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-2296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	181,100
						1	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	
単価						181,100	
						181,100	円/日

参考資料（2）

単-2297号		杭打用ウォータージェット運転		単位	日	数量	単価	金額	摘要
						1		60,730	
						1		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	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	供用日	1.25	39,100	48,875				
諸雑費 (まるめ)		式	1		0				
計					60,730				
単価					60,730				
					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
単一2298号	空気圧縮機	5 m 3	単位	日	数量	1	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 / m i n		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	
						6,885	
単価						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-2299号	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	単位	孔	数量	100	506.9
						100	506.9
	土木一般世話役		人	0.2	22,800	4,560	
	特殊作業員		人	1.5	21,600	32,400	
	普通作業員		人	0.4	15,900	6,360	
	さく岩機（ハンドハンマ）	15kg級	日	1	850	850	
	空気圧縮機運転		日	1	4,574	4,574	WK220300
	諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		1,946	単-2710号
	計					50,690	
	単価					506.9	
						506.9	円/孔

参考資料（2）

単-2300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	円/日	
						94,650		

参考資料（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-2301号	水中切断機運転	900～1000mm	単位	日	数量	1	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-2302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	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

単一2303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	42,690
						1	42,690
						1	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-2304号	水中切断機運転	900~1000mm	単位	日	数量	1	504,400
				単位	日	1	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	円/日	
					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-2305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	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
単一2306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	42,690
						1	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-2307号	水中切断機運転	900～1000mm	単位	日	数量	1	504,400
				単位	日	1	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	円/日	
					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-2308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	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

単一2309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	42,690
						1	42,690
						1	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-2310号	水中切断機運転	800mm	単位	日	数量	1	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	
						300,200	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-2311号	パイプロハンマ運転		単位	日	数量	1	116,300
						1	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 歩掛使用年月 労務調整係数	2017. 3 2014. 11 1.063-00000001000	
単-2312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		42,690
						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

単一2313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	42,690
						1	42,690
						1	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
単一2314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	42,690
						1	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
単一2315号	水中切断機運転	800mm	単位	日	数量	1	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-2316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	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
単一2317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	42,690
						1	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-2318号	水中切断機運転	800mm	単位	日	数量	1	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	
						300,200	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-2319号	パイプロハンマ運転		単位	日	数量	1	116,300
						1	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一2320号	発動発電機運転	ディーゼルエンジン駆動 300KVA	日		1	42,690
					1	42,690
軽油	1・2号 ローリー	L	286	90.5	25,883	
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	円/日
					42,690	

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
単一2321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	42,690
						1	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

単一2322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	42,690
						1	42,690
						1	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		
			286	90.5	25,883		
発動発電機	[ディーゼル駆動] 300kVA	日	1.2	14,000	16,800		
			1.2	14,000	16,800		
諸雑費（まるめ）		式	1		7		
			1		7		
計					42,690		
					42,690		
単価					42,690		円/日
					42,690		

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
単一2323号	水中切断機運転	800mm	単位	日	数量	1	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-2324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	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
単一2325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	42,690
						1	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

単一2326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		
	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
単一2327号	水中切断機運転	800mm	単位	日	数量	1	482,000
				単位	日	1	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-2328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	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
単一2329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	42,690
						1	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
単一2330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	42,690
						1	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-2331号	水中切断機運転	800mm	単位	日	数量	1	482,000
				単位	日	1	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-2332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
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	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
単一2333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	42,690
						1	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	1.000-00000002000
単-2334号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	14,590
						10	14,590
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	
とび工			人	1.9	20,700	39,330	
溶接工			人	1.9	20,700	39,330	
普通作業員			人	1	21,500	21,500	
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	人	1	15,900	15,900	
			日	1	40,400	40,400	
諸雑費（率+まるめ）				1		5,970	
6%			式	1		5,970	
計						145,900	
単価						145,900	
						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-2335号	切梁・腹起し撤去	有標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	7,843	
						10		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			
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-2336号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	14,590
						10	14,590
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	
とび工			人	1.9	20,700	39,330	
溶接工			人	1.9	20,700	39,330	
普通作業員			人	1	21,500	21,500	
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	人	1	15,900	15,900	
			日	1	40,400	40,400	
諸雑費（率+まるめ）				1		5,970	
6%			式	1		5,970	
計						145,900	
単価						145,900	
						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-2337号	切梁・腹起し撤去	有 標準(1.0)	単位	t	数量	10	7,843
						10	7,843
						単価	
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		
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-2338号	汚濁防止フェンス	据付	単位	m	数量	100	単価	1,283	
						100		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-2339号	汚濁防止フェンス	撤去	単位	m	数量	100	886.3	
						100	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-2340号	汚濁防止フェンス	据付	単位	m	数量	100	単価	1,283	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-2341号	汚濁防止フェンス	撤去	単位	m	数量	100	886.3
						100	単価
						100	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	
単価						88,630	
						886.3	円/m

参考資料（2）

単-2342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）			人	1	22,100	22,100		
軽油		1・2号 ローリー	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	日	1.16	11,500	13,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						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
単一2343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	3,973
				単位	数量	1	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-2344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	7,967
						1	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	
						7,967	
計						7,967	
単価						7,967	
						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

単一2345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
						1		5,332
						1		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
単一2346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	3,713
						1	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	
						3,713	
計						3,713	
単価						3,713	
						3,713	円/日

参考資料（2）

単-2347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）			人	1	22,100	22,100		
軽油		1・2号 ローリー	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	日	1.16	11,500	13,340		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						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-2348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	3,973
						1	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	
						3,973	
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-2349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		
単一2350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	
						1		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-2351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	3,713
						1	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	
						3,713	
計						3,713	
						3,713	
単価						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-2352号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	単位	日	数量	1	50,070
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	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	日	1.44	11,500	16,560	
	諸雑費（まるめ）		式	1		7	
	計					50,070	
	単価					50,070	円/日
						50,070	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一2353号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	4. 9 t 吊	単位	時間	数量	1	7,462
						1	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-2354号	材料費（式）	単位	式	数量	単価	金額	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			44,762
		式	1		44,762			44,762
計					44,762			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-2355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	
計						7,462	
単価						7,462	円/時間
						7,462	

参考資料（2）

混合材料敷均し・締固め		無	単位	m ³	数量	100	単価	1,100
単-2356号						100		1,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.781	22,800	17,806			
特殊作業員		人	0.781	21,600	16,869			
普通作業員		人	1.563	15,900	24,851			
バックホウ運転（敷均し）		日	0.781	32,170	25,124	WK330180		
振動ローラ運転（締固め）		日	0.781	29,410	22,969	単-2711号		
諸雑費（率+まるめ） 4%		式	1		2,381	WK330190		
計					110,000			
単価					1,100			
					1,100	円/m ³		

参考資料（2）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2016. 05 1.000-00000002000				
単-2357号	粒径処理	60を超え80以下 排出ガス対策型(第1次基準値)	単位	m ³	数量	100	単価	1,492
						100		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-2713号		
					149,200			
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-2358号	攪拌混合	8t/100m3 排出カ ^ス 対策型(第1次基準値)	単位	m ³	数量	100	2,239
						100	2,239
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)		排出カ ^ス 対策型(第1次基準値)	日	0.585	63,150	36,942	WK330170
セメント		高炉B 25kg袋入	t	8.48	17,600	149,248	単-2714号
諸雑費(率+まるめ) 7%			式	1		2,435	
計						223,900	
単価						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-2359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	1	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	円/日							
					46,960								

参考資料（2）

単-2360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	1	837,088
			日	3	48,100	144,300		WYB00661
チェーンソー運転		集材・玉切・枝葉払い含む		9	23,690	213,210		単-2715号
			日	9	23,690	213,210		WYB00664
枝葉・根株運搬		L=12.2km		22	9,799	215,578		単-2716号
			t	22	9,799	215,578		WYB00660
処分費（t）				22	12,000	264,000		単-2717号
			t	22	12,000	264,000		WB020052
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-2361号	大型土のう工	撤去 6m以下	単位	袋	数量	10	単価	605	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							
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	43,290	2,987	WK250500						
諸雑費（まるめ）			式	1		0	単-2719号						
				1		0							
計						6,050							
						6,050							
単価						605							
						605	円/袋						

参考資料（2）

				単価使用年月		2017.06	
				歩掛使用年月		2017.06	
				労務調整係数		1.000-00000002000	
単-2362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	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	22,100	22,100	
	軽油	1・2号 ローリー	L	0	0	0	
				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	日	0	0	0	
				1.39	11,500	15,985	
	諸雑費（まるめ）		式	0		0	
				1		8	
	計					0	
						47,030	
	単価					0	
						47,030	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-2363号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下	単位	日	数量	0	単価
						1	0
							43,340
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	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		0	0	0		
		日	1.26	11,500	14,490		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		2		
計					0		
					43,340		
単価					0		
					43,340	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-2364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	
						1		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 歩掛使用年月 労務調整係数	2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000
単-2365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	4,011
						1	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）

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				単価使用年月	2017. 3
単-2366号				単位	台	歩掛使用年月	2014. 11
					数量	労務調整係数	1.000-00000002000
						0	0
						1	4,011
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			0	0	0		
		人	0.15	17,200	2,580		
普通作業員			0	0	0		
		人	0.09	15,900	1,431		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		0		
					0		
計					4,011		
					0		
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-2367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
						100		144.5
名称			単位	数量	単価	金額	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-2368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
						100		550.4
名称			単位	数量	単価	金額	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-2369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
						100		144.5
名称			単位	数量	単価	金額	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-2370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
						100		550.4
名称			単位	数量	単価	金額	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-2371号	屋外管内配線	仕上外径15mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	0	単価	0
						100		144.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.84	17,200	14,448		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		2		
計						0		
						14,450		
単価						0		
						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-2372号	屋外管内配線	仕上外径50mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	0	単価	0
						100		550.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	3.2	17,200	55,040		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						55,040		
単価						0		
						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-2373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
						1		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-2374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
						100		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-2375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
						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-2376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
						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-2377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
						1		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	円/面
							8,256	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2378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
						100		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	円/m
							344	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2379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
						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-2380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
						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 歩掛使用年月 労務調整係数	2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000
単-2381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	11,780
						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）

照明器具取付		照明器具取付 撤去(不使用) 持込		単位	台	数量	単価	金額	摘要
単-2382号							10		3,359
							10		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-2720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-2383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	11,780
						1	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）

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
単-2384号						10		
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.82	17,200	14,104		
普通作業員			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	時間	1.8	7,115	12,807		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		単-2721号
				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-2385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			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-2386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			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-2387号	屋外管内配線	仕上外径5mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	0	単価	0
						100		41.28
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	0.24	17,200	4,128		
諸雑費(まるめ)				0		0		
			式	1		0		
計						0		
						4,128		
単価						0		
						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-2388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-2389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		
						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-2390号	CVTケーブル（トリプレックスケーブル）	600V CVT 60mm2	単位	m	数量	1	単価	1,594
						1		1,594
名称		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）60mm2		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-2391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			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-2392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			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-2393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-2394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		IV 38mm2		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-2395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		
						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-2396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	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2397号	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-2398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-2399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	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2400号	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	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2401号	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
名称						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	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-2402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
名称						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	
							172,000	
単価							1,720	円/m
							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-2403号	CVTケーブル（トリプルレックスケーブル）	600V CVT 60mm ²	単位	m	数量	1	単価	1,594
						1		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）60mm ²		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-2404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		
	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-2405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			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-2406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			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-2407号	IV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		IV 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-2408号	FEP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-2409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			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-2410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			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-2411号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	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	m			100		17.2	
		1条				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-2412号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要	
	F E P管敷設125mm	10m以上 配管敷設のみ	m			100		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		
単一2413号	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	m			100		単価	17.2
						100			17.2
電工			人	0.1	17,200	1,720			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						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		
単一2414号	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		面			1		単価	53,320
						1			53,320
電工			人	3.1	17,200	53,320			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						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-2415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
						1		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-2416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
						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		
単一2417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		
単一2418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-2419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	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2420号	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
						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		
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-2421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
						1		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-2422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		
	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-2423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	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2424号	I V電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 14mm2	単位	m	数量	1	単価	139
						1		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-2425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
						1		53,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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		
計						53,320		
						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-2426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
						1		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	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2427号	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
						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	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2428号	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	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2429号	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	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2430号	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		
						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-2431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
						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		
	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-2432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
						1		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		
単一2433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		
単一2434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-2435号	IV電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 14mm2	単位	m	数量	1	単価	139
						1		139
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		IV 14mm2		1	139	139		
			m	1	139	139		
計						139		
単価						139	円/m	
						139		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2436号	屋外管内配線	仕上外径30mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	0	単価	0
						100		261.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工				0	0	0		
			人	1.52	17,200	26,144		
諸雑費（まるめ）				0		0		
			式	1		6		
計						0		
単価						26,150		
						0		
						261.5	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-2437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	0	0
						1	8,256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工				0	0	0	
			人	0.48	17,200	8,256	
諸雑費(まるめ)				0		0	
			式	1		0	
計						0	
						8,256	
単価						0	
						8,256	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-2438号	名称	規格	単位	回	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)フルト-サ 21t級を超え44t級以下	単位	回	数量	1		440,200
						1		440,200
	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	
	計						440,200	
	単価						440,200	円/回
							440,200	

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	1.000-00000002000
単-2439号	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	単位	回	数量	1	689,500
						1	689,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員				3.8	21,600	82,080	
			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		2.3	40,400	92,920	
			日	2.3	40,400	92,920	
運搬費等率 294%				1		514,500	
			式	1		514,500	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						689,500	
						689,500	
単価						689,500	円/回
						689,500	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-2440号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォークリフト 20t級以上21t級以下	単位	回	数量	1	270,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
特殊作業員				1.5	21,600	32,400	270,700
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	人	1.5	21,600	32,400	
運搬費等率			日	1.5	40,400	60,600	
191%			式	1		177,630	
諸雑費(まるめ)				1		70	
			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
単一2441号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下)	単位	回	数量	1	488,200
				単位	数量	1	単価 488,200
名称		規格		単位	数量	金額	摘要
特殊作業員					2.7	21,600	58,320
			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			1.6	40,400	64,640
			日		1.6	40,400	64,640
運搬費等率 297%					1		365,191
			式		1		365,191
諸雑費(まるめ)					1		49
			式		1		49
計							488,200
							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-2442号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(クマ平積2m3超3m3下)	単位	回	数量	1	2,098,000
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] 50t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					2,098,000	
	単価					2,098,000	円/回

参考資料（2）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000
単-2443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	3,659,000
						1	単価
						1	3,659,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員				21.9	21,600	473,040	
			人	21.9	21,600	473,040	
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 50t吊		7.3	75,200	548,960	
			日	7.3	75,200	548,960	
運搬費等率 258%				1		2,636,760	
			式	1		2,636,760	
諸雑費（まるめ）				1		240	
			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-2444号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下)	単位	回	数量	1	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	
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	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-2445号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールゲージ掘削機 据置式	単位	回	数量	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-2722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	
						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-2446号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォークリフト 21t級を超え44t級以下	単位	回	数量	1	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	
計						440,200	
単価						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-2447号	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	単位	回	数量	1	689,500
						1	689,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員				3.8	21,600	82,080	
			人	3.8	21,600	82,080	
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊		2.3	40,400	92,920	
			日	2.3	40,400	92,920	
運搬費等率 294%				1		514,500	
			式	1		514,500	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						689,500	
						689,500	
単価						689,500	円/回
						689,500	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-2448号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォークリフト 20t級以上21t級以下	単位	回	数量	1	270,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
特殊作業員				1.5	21,600	32,400	270,700
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	人	1.5	21,600	32,400	
運搬費等率			日	1.5	40,400	60,600	
191%			式	1		177,630	
諸雑費(まるめ)				1		70	
			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
単一2449号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下)	単位	回	数量	1	488,200
				単位	数量	1	単価 488,200
名称		規格		単位	数量	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 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-2450号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(クマ平積2m3超3m3下)	単位	回	数量	1	2,098,000
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] 50t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					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-2451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	3,659,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊作業員			21.9	21,600	473,040	
			人	21.9	21,600	473,040	
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 50t吊		7.3	75,200	548,960	
			日	7.3	75,200	548,960	
	運搬費等率 258%			1		2,636,760	
			式	1		2,636,760	
	諸雑費(まるめ)			1		240	
			式	1		240	
	計					3,659,000	
						3,659,000	
	単価					3,659,000	円/回
						3,659,000	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単一2452号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積0.6m3超2m3下)	単位	回	数量	1	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	
	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	円/回
						802,200	

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	1.000-00000002000
単-2453号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) オールゲージ掘削機 据置式	単位	回	数量	1	1,906,000
				単位	数量	1	1,906,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額
特殊作業員				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		時間	11.9	20,330	241,927
運搬費等率 448%				式	1		1,557,996
諸雑費 (まるめ)				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-2454号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)フルト-サ 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	440,200	
	特殊作業員		人	0	0	0			
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	日	2.5	21,600	54,000			
	運搬費等率 184%		式	0	40,400	101,000			
	諸雑費(まるめ)		式	1		285,200			
	計			0		0			
	単価					440,200			
						0			
						440,200	円/回		

参考資料（2）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000				
単-2455号	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	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	3.8	21,600	82,080		
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 2.5 t 吊		0	0	0		
			日	2.3	40,400	92,920		
	運搬費等率 294%			0		0		
			式	1		514,500		
	諸雑費（まるめ）			0		0		
			式	1		0		
	計					0		
						689,500		
	単価					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-2456号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) フォークリフト 20t級以上21t級以下	単位	回	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊作業員		人	0	0	0	
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	日	1.5	21,600	32,400	
	運搬費等率 191%		式	0		0	
	諸雑費（まるめ）		式	1		177,630	
	計			0		0	
	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
単一2457号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下)	単位	回	数量	0	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	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					0	
	単価					488,200	円/回
						0	
						488,200	

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-2458号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(クマ平積2m3超3m3下)	単位	回	数量	0	0
						1	2,098,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員				0	0	0	
			人	12.5	21,600	270,000	
ラフテレーンクレーン		[油圧伸縮ジブ型] 50t吊		0	0	0	
			日	4.2	75,200	315,840	
運搬費等率 258%				0		0	
			式	1		1,511,467	
諸雑費(まるめ)				0		0	
			式	1		693	
計						0	
						2,098,000	
単価						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-2459号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 150t吊を超え300t吊以下	単位	回	数量	0	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] 50t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	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-2460号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 35t吊超80t吊以下(クラム平積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	802,200	
	特殊作業員		人	0	0	0			
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 25 t 吊	日	5	21,600	108,000			
	運搬費等率 354%		式	0	40,400	68,680			
	諸雑費(まるめ)		式	1		625,447			
	計			0		0			
	単価					802,200			
						0			
						802,200	円/回		

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-2461号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復)フルト-サ 21t級を超え44t級以下 標準(1.0)	単位	回	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊作業員				0	0	0	
			人	4.6	21,600	99,360	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t吊		0	0	0	
			日	3.4	40,400	137,360	
運搬費等率 132%				0		0	
			式	1		312,470	
諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式	1		10	
						0	
計						549,200	
						0	
単価						549,200	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
単一2462号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下)	単位	回	数量	0	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	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					0	
	単価					488,200	円/回
						0	
						488,200	

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	1.000-00000002000
単-2463号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) クローラークレーン系 80t吊超150t吊以下(クマ平積2m3超3m3下)	単位	回	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊作業員		人	0	0	0	
	ラフテレーンクレーン	[油圧伸縮ジブ型] 50t吊	日	12.5	21,600	270,000	
	運搬費等率 258%		式	4.2	75,200	315,840	
	諸雑費(まるめ)		式	0		0	
	計			1		1,511,467	
	単価			0		0	
				1		693	
						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-2464号	産業用電力A 基本料金	110W 20ヶ月	単位	KW	数量	1	単価	1,674
						1		1,674
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	産業用電力A 基本料金			1	1,674	1,674		
			KW	1	1,674	1,674		
	計					1,674		
						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-2465号	産業用電力A 基本料金(休止期間)	110W 4ヶ月	単位	KW	数量	1	単価	930
						1		930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	産業用電力A 基本料金(休止期間)			1	930	930		
			KW	1	930	930		
	計					930		
						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-2466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	
						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-2467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	
						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-2468号	産業用電力A 基本料金	130W 20ヶ月	単位	KW	数量	1	単価	1,674
						1		1,674
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	産業用電力A 基本料金			1	1,674	1,674		
			KW	1	1,674	1,674		
	計					1,674		
						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-2469号	産業用電力A 基本料金(休止期間)	130W 4ヶ月	単位	KW	数量	1	単価	930
						1		930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	産業用電力A 基本料金(休止期間)			1	930	930		
			KW	1	930	930		
	計					930		
						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-2470号	産業用電力A 基本料金	110W 20ヶ月	単位	KW	数量	1	単価	1,674
						1		1,674
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	産業用電力A 基本料金			1	1,674	1,674		
			KW	1	1,674	1,674		
	計					1,674		
						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-2471号	産業用電力A 基本料金(休止期間)	110W 4ヶ月	単位	KW	数量	1	単価	930
						1		930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	産業用電力A 基本料金(休止期間)			1	930	930		
			KW	1	930	930		
	計					930		
						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-2472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	
						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-2473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	
						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-2474号	産業用電力A 基本料金	130W 20ヶ月	単位	KW	数量	1	単価	1,674
						1		1,674
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	産業用電力A 基本料金			1	1,674	1,674		
			KW	1	1,674	1,674		
	計					1,674		
						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-2475号	産業用電力A 基本料金(休止期間)	130W 4ヶ月	単位	KW	数量	1	単価	930
						1		930
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	産業用電力A 基本料金(休止期間)			1	930	930		
			KW	1	930	930		
	計					930		
						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	2016. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-2476号	削孔工	砂質土 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	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	ローリーバクション式・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-2724号
	シャンクロッド	φ165用	個	0.045	308,000	13,860	WYB01287
	クリーニングアダプター	φ165用	個	0.042	352,000	14,784	単-2725号
	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-2476号	削孔工	砂質土 φ165 L ≤ 30m	単位	m	数量	10	55,800
						10	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	
						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-2477号	削孔工	軟岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	66,130
						10	66,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.15	22,800	26,220	
特殊作業員			人	1.15	21,600	24,840	
普通作業員			人	3.45	15,900	54,855	
ボーリングマシン		ローリーパッカシオン式・クローラ型111KW	日	1.15	191,600	220,340	WYB01289
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	1.15	19,500	22,425	単-2726号
シャンクロッド		φ165用	個	0.05	308,000	15,400	WYB01290
クリーニングアダプター		φ165用	個	0.053	352,000	18,656	単-2727号
エキステンションロッド		φ165用	個	0.053	176,000	9,328	
ドリルパイプ		φ165×1,500	個	0.351	181,000	63,531	
インナーロッド		φ165×1,500	個	0.455	93,500	42,542	
リングビット		φ165用	個	0.257	330,000	84,810	
			個	0.257	330,000	84,810	

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 2016. 1 1.000-00000002000
単-2477号	削孔工	軟岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	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	個	0.16	231,000	36,960	
	ウォータースイベル	φ165用	個	0.025	354,000	8,850	
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1		32,543	
	計					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-2478号	削孔工	中硬岩 φ165 L≤30m	単位	m	数量	10	82,120
						10	82,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	1.52	22,800	34,656	
特殊作業員			人	1.52	21,600	32,832	
普通作業員			人	4.56	15,900	72,504	
ボーリングマシン		ローリーパッカシオン式・クローラ型111KW	日	1.52	191,600	291,232	WYB01292
クローラクレーン運転		油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	1.52	19,500	29,640	単-2728号
シャンクロッド		φ165用	個	0.061	308,000	18,788	WYB01293
クリーニングアダプター		φ165用	個	0.057	352,000	20,064	単-2729号
エキステンションロッド		φ165用	個	0.057	176,000	10,032	
ドリルパイプ		φ165×1,500	個	0.387	181,000	70,047	
インナーロッド		φ165×1,500	個	0.508	93,500	47,498	
リングビット		φ165用	個	0.266	330,000	87,780	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2016. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-2478号	削孔工	中硬岩 φ165 L ≤ 30m	単位	m	数量	10	82,120
						10	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	
						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-2479号	削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	単価	133,500	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				人	2.59	22,800	59,052						
特殊作業員				人	2.59	22,800	59,052						
普通作業員				人	2.59	21,600	55,944						
ボーリングマシン		ローリーバ ックシヨン式・クローラ型111KW		日	7.77	15,900	123,543						
クローラクレーン運転		油圧伸縮ゾブ型4.9t吊		日	7.77	15,900	123,543						
シャंकロッド		φ165用		個	2.59	191,600	496,244	WYB01295		単-2730号			
クリーニングアダプター		φ165用		日	2.59	19,500	50,505	WYB01296		単-2731号			
エキステンションロッド		φ165用		個	0.079	308,000	24,332						
ドリルパイプ		φ165×1,500		個	0.079	308,000	24,332						
インナーロッド		φ165用		個	0.092	352,000	32,384						
リングビット		φ165用		個	0.092	352,000	32,384						
リングビット		φ165用		個	0.094	176,000	16,544						
ドリルパイプ		φ165×1,500		個	0.094	176,000	16,544						
インナーロッド		φ165×1,500		個	0.602	181,000	108,962						
リングビット		φ165用		個	0.602	181,000	108,962						
リングビット		φ165用		個	0.78	93,500	72,930						
リングビット		φ165用		個	0.78	93,500	72,930						
リングビット		φ165用		個	0.428	330,000	141,240						
リングビット		φ165用		個	0.428	330,000	141,240						

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2016. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-2479号	削孔工	硬岩 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	133,500
						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		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		72,494	
			式	1		72,494	
	計					1,335,000	
						1,335,000	
	単価					133,500	
						133,500	円/m

参考資料（2）

単-2480号		アンカー鋼材材料費	単位	本	数量	単価	金額	単価	232,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC鋼より線		φ15.2mm 部分アボント	kg	302.6	504	152,510			
パイロットキャップ		φ90 J6-12FP用	個	1	3,440	3,440			
星形スベラー		J6-12用	個	6	1,260	7,560			
結束バンド			個	12	67	804			
フリクションパッカー		FP-200	m	6.5	5,220	33,930			
フリクションパッカー注入ホース		3/4インチ	m	22.9	111	2,541			
フリクションパッカー確認ホース		φ17-φ13	m	17	48	816			
テンドン加工費			m	22.9	990	22,671			
定着部パッカー取付加工費			箇所	1	8,100	8,100			
諸雑費（まるめ）			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

単一2480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-2481号	アンカー鋼材挿入工	アンカー長 L ≤ 30m	単位	本	数量	10	6,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	0.72	22,800	16,416	
	特殊作業員		人	0.72	21,600	15,552	
	普通作業員		人	2.16	15,900	34,344	
	諸雑費（率+まるめ） 3%		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-2482号	注入打設工	パッカー加圧	単位	m ³	数量	1	77,490
						1	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-2732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-2483号	削孔工	砂質土 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	55,800
						10	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		ローリーパッカシオン式・クローラ型111KW	日	0.92	191,600	176,272	WYB01282
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-2733号
シャンクロッド		φ165用	個	0.045	308,000	13,860	WYB01283
クリーニングアダプター		φ165用	個	0.042	352,000	14,784	単-2734号
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-2483号	削孔工	※質土 φ165 L≦30m	単位	m	数量	10	単価	55,800	
						10		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			
						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
単一2484号	削孔工	中硬岩 φ165 L ≤ 30m	単位	m	数量	10	82,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.52	22,800	34,656	
	特殊作業員		人	1.52	21,600	32,832	
	普通作業員		人	4.56	15,900	72,504	
	ボーリングマシン	ローリーバクション式・クローラ型111KW	日	1.52	191,600	291,232	WYB01305
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	1.52	19,500	29,640	単-2735号
	シャンクロッド	φ165用	個	0.061	308,000	18,788	WYB01306
	クリーニングアダプター	φ165用	個	0.057	352,000	20,064	単-2736号
	エキステンションロッド	φ165用	個	0.057	176,000	10,032	
	ドリルパイプ	φ165×1,500	個	0.387	181,000	70,047	
	インナーロッド	φ165×1,500	個	0.508	93,500	47,498	
	リングビット	φ165用	個	0.266	330,000	87,780	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3
						歩掛使用年月	2016. 1
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-2484号	削孔工	中硬岩 φ165 L ≤ 30m	単位	m	数量	10	82,120
						10	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	
						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-2485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	単価
摘要							
	土木一般世話役		人	2.59	22,800	59,052	
	特殊作業員		人	2.59	21,600	55,944	
	普通作業員		人	7.77	15,900	123,543	
	ボーリングマシン	ローリーバックション式・クローラ型111KW	日	2.59	191,600	496,244	WYB01308
	クローラクレーン運転	油圧伸縮ジブ型4.9t吊	日	2.59	19,500	50,505	単-2737号
	シャンクロッド	φ165用	個	0.079	308,000	24,332	WYB01309
	クリーニングアダプター	φ165用	個	0.092	352,000	32,384	単-2738号
	エキステンションロッド	φ165用	個	0.094	176,000	16,544	
	ドリルパイプ	φ165×1,500	個	0.602	181,000	108,962	
	インナーロッド	φ165×1,500	個	0.78	93,500	72,930	
	リングビット	φ165用	個	0.428	330,000	141,240	

参考資料（2）

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2016. 1	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2485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-2486号		アンカー鋼材材料費	単位	本	数量	単価	金額	単価	248,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
PC鋼より線		φ15.2mm 部分アボント	k g	329	504	165,816			
パイロットキャップ		φ90 J6-12FP用	個	1	3,440	3,440			
星形スベーク		J6-12用	個	6	1,260	7,560			
結束バンド			個	12	67	804			
フリクションパッカー		FP-200	m	6.5	5,220	33,930			
フリクションパッカー注入ホース		3/4インチ	m	24.9	111	2,763			
フリクションパッカー確認ホース		φ17-φ13	m	19	48	912			
テンドン加工費			m	24.9	990	24,651			
定着部パッカー取付加工費			箇所	1	8,100	8,100			
諸雑費（まるめ）			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

単一2486号	アンカー鋼材材料費	単位	本	数量	1	248,000
					1	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 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2016. 1 1.000-00000002000				
単-2487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	10	金額	6,830
	土木一般世話役		人	0.72	22,800		16,416	
	特殊作業員		人	0.72	21,600		15,552	
	普通作業員		人	2.16	15,900		34,344	
	諸雑費（率+まるめ） 3%		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-2488号	注入打設工	パッカー加圧	単位	m ³	数量	1	77,490
						1	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-2739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-2489号	アンカー鋼材材料費	単位	本	数量	1	単価	122,800	1	122,800				
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要							
PC鋼より線	φ12.7mm 部分アソボント	kg	168.6	550	92,730								
パイロットキャップ	φ90 J5-9FP用	個	1	1,600	1,600								
星形スペーサー	J5-9用	個	2	200	400								
結束バンド		個	4	67	268								
フリクションパッカー注入ホース	3/4インチ	m	24.2	111	2,686								
フリクションパッカー確認ホース	φ17-φ13	m	23.3	48	1,118								
テンドン加工費		m	24.2	990	23,958								
諸雑費（まるめ）		式	1		40								
計					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-2490号	注入打設工	ケーシング加圧	単位	m ³	数量	1	単価	85,230
						1		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	WYB01323
				m ³	1	29,970	29,970	単-2740号
諸雑費（率+まるめ） 20%					1		9,210	
				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-2491号	アンカー鋼材材料費		単位	本	数量	1	109,900	
						1	109,900	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
PC鋼より線	φ12.7mm 部分アソボント		k g	150.5	550		82,775	
パイロットキャップ	φ90 J5-9FP用		個	1	1,600		1,600	
星形スベーサー	J5-9用		個	2	200		400	
結束バンド			個	4	67		268	
フリクションパッカー注入ホース	3/4インチ		m	21.6	111		2,397	
フリクションパッカー確認ホース	φ17-φ13		m	20.7	48		993	
テンドン加工費			m	21.6	990		21,384	
諸雑費（まるめ）			式	1			83	
							83	
計							109,900	
単価							109,900	
							109,900	円/本

参考資料（2）

単一2492号		注入打設工	ケーシング加圧	単位	m ³	数量	単価	金額	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		人	0.5	22,800	11,400			
		特殊作業員		人	0.5	21,600	10,800			
		普通作業員		人	1.5	15,900	23,850			
		注入材		m ³	1	29,970	29,970	WYB01330		
		諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1		9,210	単-2741号		
		計					85,230			
		単価					85,230			
							85,230	円/m ³		

参考資料（2）

単-2493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
							100		201.7
							100		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					
単一2494号	敷鉄板賃料	22×1524×3048 無 13日 無 有	単位	枚	数量	1	単価	1,207	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	敷き鉄板賃料	22×1524×3048	枚	1	507	507			
	整備費（敷鉄板）	22×1524×3048	枚	1	700	700			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計					1,207			
	単価					1,207			
						1,207	円/枚		

参考資料（2）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2016. 1 1.000-00000002000				
単-2495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
						10		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-2742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-2743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）

単一2496号		山留材質料	無 13日 無 有 4回/現場 無 無	単位	t	数量	1	単価	21,380
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
		H形鋼（山留主部材）	250～400型（80～200kg/m）	t	1	1,365	1,365		
		H形鋼（山留主部材）	修理費及び損耗費	t	1	19,000	19,000		
		H形鋼（副部材A）		t	0.22	4,589	1,009		
		諸雑費（まるめ）		式	1		6		
		計					21,380		
		単価					21,380		
							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-2497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			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			24,070	単-2744号	
			時間		7.294	175,566		
諸雑費 (まるめ)					1	34		
			式		1	34		
計						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-2498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、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			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			14,580	単-2745号	
			時間		14.085	205,359		
諸雑費 (まるめ)					1	41		
			式		1	41		
計						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-2499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-2746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	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2500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 3.3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		
			時間	6.775	22,000	149,050	単-2747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	

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	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			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			124,254	単-2748号	
			時間	8.85	14,040	124,254		
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-2502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			金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]			10t積級			535,156	単-2749号	
			時間	62.893	8,509	535,156		
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-2503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)]		3 2 t 級		6.775	22,200	150,405		
			時間	6.775	22,200	150,405	単-2750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-2504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、液質土、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1.6 m ³		8.85	14,240	126,024		
			時間	8.85	14,240	126,024	単-2751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-2505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		
			時間	62.893	8,579	539,559	単-2752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-2506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)]		32 t 級		6.775	24,550	166,326		
			時間	6.775	24,550	166,326	単-2753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-2507号	バックホウ積込（ダム）	クローラ型山積1.6m3(平積1.2m3) 砂・砂質土、粘質土、粘性土 ルーズ 障害なし 標準以外 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1.6m3		8.85	17,010	150,538		
			時間	8.85	17,010	150,538	単-2754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-2508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-2755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-2509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			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			317,964	単-2744号	
			時間	13.21	24,070	317,964		
諸雑費 (まるめ)					1	36		
			式	1		36		
計						318,000		
単価						318,000		
						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-2510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			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			756,853	単-2746号	
			時間	80.645	9,385	756,853		
諸雑費 (まるめ)					1	47		
			式	1		47		
計						756,900		
単価						756,900		
						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-2511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			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
			時間	12.034	22,000	264,748	単-2747号	
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-2512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			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
			時間	76.923	8,509	654,537	単-2749号	
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-2513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			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	22,200	267,154
			時間	12.034	22,200	267,154	単-2750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-2514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			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	8,579	659,922
			時間	76.923	8,579	659,922	単-2752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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2515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 55.5m3/h 標準以外 2.8時間 標準以外 4.6時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m 3	数量	1,000	単価	433.7
						1,000		433.7
名称			規格			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-2744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	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2516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 61.3m3/h 標準以外 3.3時間 標準以外 5.3時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m 3	数量	1,000	単価	358.9
						1,000		358.9
名称			規格			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-2747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-2517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 61.3m3/h 標準以外 3.2時間 標準以外 5.3時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m 3	数量	1,000	単価	362.2	
						1,000		362.2	
名称			規格			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	
			時間	16.313	22,200	362,148		単-2750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-2518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 61.3m3/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))	単位	m 3	数量	1,000	単価	400.5	
						1,000		400.5	
名称			規格			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	
			時間	16.313	24,550	400,484		単-2753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-2519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		
			時間	76.923	8,852	680,922	単-2755号	
諸雑費（まるめ）				1		78		
			式	1		78		
計						681,000		
						681,000		
単価						681		
						681	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-2520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 137.1m3/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)]		32 t 級		7.294	24,070	175,566		
			時間	7.294	24,070	175,566	単-2756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	

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-2521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			単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ（クローラ） [標準]				14.085	14,580	205,359	単-2757号	
			時間	14.085	14,580	205,359		
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-2522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			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]				65.789	9,385	617,429	単-2758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		
						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-2523号	リッパ装置付ブルドーザ掘削押土	掘削押土作業 国産・リッパ 装置付32t級 147.6m ³ /h 標準以外 3.3時間 標準以外 5.3時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量	1,000	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-2759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-2524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、液質土、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-2760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-2525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	単-2761号	
			時間	62.893	8,509	535,156		
諸雑費（まるめ）				1		44		
			式	1		44		
計						535,200		
						535,200		
単価						535.2	円/m 3	
						535.2		

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2526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 3.2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)]		32 t 級		6.775	22,200	150,405	単-2762号	
			時間	6.775	22,200	150,405		
諸雑費（まるめ）				1		95		
			式	1		95		
計						150,500		
						150,500		
単価						150.5	円/m 3	
						150.5		

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-2527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			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			126,024	単-2763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		
						126.1	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-2528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			金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]			10t積級			539,559	単-2764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		
						539.6	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-2529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	
						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)]		3 2 t 級		6.775	24,550	166,326			
			時間	6.775	24,550	166,326	単-2765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-2530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、液質土、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1.6 m ³		8.85	17,010	150,538			
			時間	8.85	17,010	150,538	単-2766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-2531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-2767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	

						単価使用年月	2017. 3	
						歩掛使用年月	2014. 11	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2532号	リッパ装置付ブルドーザ掘削押土	掘削押土作業 国産・リッパ 装置付32t級 75.7m3/h 標準以外 2.8時間 標準以外 4.6時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m 3	数量	1,000	単価	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		
			時間	13.21	24,070	317,964	単-2756号	
諸雑費（まるめ）				1		36		
			式	1		36		
計						318,000		
						318,000		
単価						318		
						318	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-2533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			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			756,853	単-2758号	
			時間	80.645	9,385	756,853		
諸雑費（まるめ）					1	47		
			式	1		47		
計						756,900		
単価						756.9		
						756.9	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-2534号	リッパ装置付ブルドーザ掘削押土	掘削押土作業 国産・リッパ 装置付32t級 83.1m3/h 標準以外 3.3時間 標準以外 5.3時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m 3	数量	1,000	単価	264.8
						1,000		264.8
名称			規格			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			264,748	単-2759号	
			時間	12.034	22,000	264,748		
諸雑費（まるめ）					1	52		
			式	1		52		
計						264,800		
単価						264.8		
						264.8	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-2535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			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-2761号
			時間	76.923	8,509	654,537			
諸雑費（まるめ）					1		63		
			式	1		63			
計							654,600		
単価							654.6		
							654.6	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-2536号	リッパ装置付ブルドーザ掘削押土	掘削押土作業 国産・リッパ 装置付32t級 83.1m3/h 標準以外 3.2時間 標準以外 5.3時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m 3	数量	1,000	単価	267.2	
						1,000		267.2	
名称			規格			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-2762号
			時間	12.034	22,200	267,154			
諸雑費（まるめ）					1		46		
			式	1		46			
計							267,200		
単価							267.2		
							267.2	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-2537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			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-2764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			
						660	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-2538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 55.5m3/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			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-2756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			
						433.7	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-2539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 61.3m3/h 標準以外 3.3時間 標準以外 5.3時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	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-2759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-2540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 61.3m3/h 標準以外 3.2時間 標準以外 5.3時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	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-2762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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2541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 61.3m3/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))	単位	m 3	数量	1,000	単価	400.5	
						1,000		400.5	
名称			規格			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	単-2765号
			時間	16.313	24,550	400,484			
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	2017. 3		
						歩掛使用年月	2014. 11		
						労務調整係数	1.000-00000002000		
単-2542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			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	8,852	680,922	単-2767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			
						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
単-2543号	大型ブレーカ掘削	軟岩Ⅱ 排出ガス対策型(第1次)	単位	m ³	数量	10	1,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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
単-2544号	大型ブレーカ掘削	軟岩Ⅱ 排出ガス対策型(第1次)	単位	m ³	数量	10	1,716
						10	1,716
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手				0.202	22,100	4,464	
			人	0.202	22,100	4,464	
軽油		1・2号 ローリー		27.3	90.5	2,470	
			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		0.269	16,700	4,492	WYB00042
			供用日	0.269	16,700	4,492	
大型ブレーカ[油圧式]		1300kg級		0.269	11,600	3,120	WYB00066
			供用日	0.269	11,600	3,120	
諸雑費(率+まるめ)				1		2,614	
18%			式	1		2,614	
計						17,160	
						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
単-2545号	大型ブレーカ掘削	軟岩Ⅱ 排出ガス対策型(第1次)	単位	m ³	数量	10	1,706
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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-2546号	大型ブレーカ掘削	硬岩 排出ガス対策型(第1次)	単位	m ³	数量	10	2,394
						10	2,394
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	20,200	6,565	WYB00125
大型ブレーカ [油圧式]	1300kg級		供用日	0.325	11,600	3,770	WYB00165
諸雑費（率+まるめ） 28%			式	1		5,236	
計						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-2547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 ルズ 障害あり 標準以外 4.1時間 標準以外 6.6時間 無・低騒音	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1.6m3		20	15,310	306,200		
			時間	20	15,310	306,200	単-2768号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						306,200		
						306,200		
単価						306.2		
						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-2548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]		10t 積級		90.909	9,735	884,999	WYB00271	
			時間	90.909	9,735	884,999	単-2769号	
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		1		
計						885,000		
						885,000		
単価						885		
						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-2549号	大型ブレーカ掘削	硬岩 排出ガス対策型(第1次)	単位	m ³	数量	10	2,281
						10	2,281
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	17,500	5,687	WYB00166
			供用日	0.325	17,500	5,687	
大型ブレーカ [油圧式]		1300kg級		0.325	11,600	3,770	WYB00168
			供用日	0.325	11,600	3,770	
諸雑費（率+まるめ） 28%				1		4,984	
			式	1		4,984	
計						22,810	
						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-2550号	バックホウ積込（ダム）	クローラ型山積1.6m3 破砕岩 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			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			160,549	WYB00132		
			時間	10.87	14,770	160,549	単-2770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-2551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			金額	摘要		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]			10t積級			770,352	単-2771号		
			時間	86.957	8,859	770,352			
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-2552号	大型ブレーカ掘削	硬岩 排出ガス対策型(第1次)	単位	m ³	数量	10	2,269
						10	2,269
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	17,300	5,622	WYB00169
			供用日	0.325	17,300	5,622	
大型ブレーカ [油圧式]		1300kg級		0.325	11,500	3,737	WYB00174
			供用日	0.325	11,500	3,737	
諸雑費（率+まるめ） 28%				1		4,962	
			式	1		4,962	
計						22,690	
						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-2553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			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			162,723	WYB00197	
			時間	10.87	14,970	162,723	単-2772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-2554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			金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]			10t 積級			776,439		
			時間	86.957	8,929	776,439	単-2773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
単-2555号	大型ブレーカ掘削	軟岩Ⅱ 排出ガス対策型(第1次)	単位	m ³	数量	10	1,792
						10	1,792
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手				0.202	22,100	4,464	
			人	0.202	22,100	4,464	
軽油		1・2号 ローリー		27.3	90.5	2,470	
			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		0.269	19,100	5,137	WYB00913
			供用日	0.269	19,100	5,137	
大型ブレーカ [油圧式]		1300kg級		0.269	11,600	3,120	WYB00919
			供用日	0.269	11,600	3,120	
諸雑費(率+まるめ)				1		2,729	
18%			式	1		2,729	
計						17,920	
						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
単-2556号	大型ブレーカ掘削	軟岩Ⅱ 排出ガス対策型(第1次)	単位	m ³	数量	10	1,716
						10	1,716
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手				0.202	22,100	4,464	
			人	0.202	22,100	4,464	
軽油		1・2号 ローリー		27.3	90.5	2,470	
			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		0.269	16,700	4,492	WYB00929
			供用日	0.269	16,700	4,492	
大型ブレーカ [油圧式]		1300kg級		0.269	11,600	3,120	WYB00932
			供用日	0.269	11,600	3,120	
諸雑費(率+まるめ)				1		2,614	
18%			式	1		2,614	
計						17,160	
						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
単-2557号	大型ブレーカ掘削	軟岩Ⅱ 排出ガス対策型(第1次)	単位	m ³	数量	10	1,706
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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-2558号	大型ブレーカ掘削	硬岩 排出ガス対策型(第1次)	単位	m ³	数量	10	2,394
						10	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-2559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 ルズ 障害あり 標準以外 4.1時間 標準以外 6.6時間 無・低騒音	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1.6m3		20	15,310	306,200		
			時間	20	15,310	306,200	単-2774号	
諸雑費（まるめ）				1		0		
			式	1		0		
計						306,200		
						306,200		
単価						306.2		
						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-2560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]		10t 積級		90.909	9,735	884,999	WYB00993	
			時間	90.909	9,735	884,999	単-2775号	
諸雑費（まるめ）				1		1		
			式	1		1		
計						885,000		
						885,000		
単価						885		
						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-2561号	大型ブレーカ掘削	硬岩 排出ガス対策型(第1次)	単位	m ³	数量	10	2,281
						10	2,281
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	17,500	5,687	WYB00999
			供用日	0.325	17,500	5,687	
大型ブレーカ [油圧式]		1300kg級		0.325	11,600	3,770	WYB01000
			供用日	0.325	11,600	3,770	
諸雑費（率+まるめ） 28%				1		4,984	
			式	1		4,984	
計						22,810	
						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-2562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			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			160,549	WYB01002		
			時間	10.87	14,770	160,549	単-2776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-2563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			金額	摘要		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]			10t積級			770,352	単-2777号		
			時間	86.957	8,859	770,352			
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-2564号	大型ブレーカ掘削	硬岩 排出ガス対策型(第1次)	単位	m ³	数量	10	2,269
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0.8m 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-2565号	バックホウ積込（ダム）	クローラ型山積1.6m3 破砕岩 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	WYB01009
			時間			10.87	14,970	162,723	単-2778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-2566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]			10t積級				86.957	8,929	776,439	
			時間			86.957	8,929	776,439	単-2779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
単-2567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	9,995
						1	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
単-2568号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	8,439
						1	8,439
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]	10t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					8,439		
					8,439		
単価					8,439	円/時間	
					8,439		

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]	排出ガス対策型（第1次基準）5.0m ³ /min	単位	日	数量	1	8,806
						1	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-2570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	8,940
						1	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
単一2571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	8,806
						1	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-2572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	8,940
						1	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-2573号	ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	3 2 t 級	単位	時間	数量	1	21,120
						1	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)]	3 2 t 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
						21,120	

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	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	21,120
						1	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	
単価						21,120	
						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-2575号	ブルドーザ掘削押土（ダム）	21t級 軽質土 標準(1) ルーズ 良好 20m 標準以外 1.4時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	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-2780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-2576号	ブルドーザ掘削押土（ダム）	21t級 軽質土 標準(1) ルーズ 良好 20m 標準以外 1.2時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	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-2781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-2577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	28,430
						1	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	
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-2578号	ブルドーザ掘削押土（ダム）	21t級 軽質土 標準(1) ルーズ 良好 20m 標準以外 1.4時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	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-2782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-2579号	ブルドーザ掘削押土（ダム）	21t級 軽質土 標準(1) ルーズ 良好 20m 標準以外 1.2時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	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-2783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
単一2580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	28,430
						1	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	
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-2581号	ブルドーザ掘削押土（ダム）	21t級 軽質土 標準(1) ルーズ 良好 20m 標準以外 1.4時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量	0	単価	0
						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			0	0	0	
				時間	10.288	25,030	257,508	単-2784号
諸雑費 (まるめ)					0		0	
				式	1		92	
計							0	
							257,600	
単価							0	
							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-2582号	ブルドーザ掘削押土（ダム）	21t級 軽質土 標準(1) ルーズ 良好 20m 標準以外 1.2時間 標準以外 7時間 有(排出ガス対策型(第1次基準値))	単位	m ³	数量	0	単価	0
						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			0	0	0	
				時間	10.288	27,630	284,257	単-2785号
諸雑費 (まるめ)					0		0	
				式	1		43	
計							0	
							284,300	
単価							0	
							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-2583号	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]	21 t 級	単位	時間	数量	0	0
						1	28,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手				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	
軽油		1・2号 ローリー		0	0	0	
			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)]		21 t 級		0	0	0	
			時間	1	21,800	21,800	
諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式	1		1	
計						0	
						28,430	
単価						0	
						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
単一2584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	19,030
						1	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
						19,030	

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
単一2585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	19,030
						1	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	
						19,030	
計						19,030	
						19,030	
単価						19,030	円/時間
						19,030	

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-2586号	セメント輸送設備運転		単位	日	数量	1	91,630
						1	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-2786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-2787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-2587号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	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・ラント強制二軸型3.0m3 1基	単位	日	数量	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	WYB01378
特殊作業員			人	1	47,887	47,887	単-2788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	WYB01513
諸雑費（まるめ）			式	1		80	単-2789号
計						959,600	
単価						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
単一2588号	骨材貯蔵・運搬設備運転	単位	日	数量	1	単価	630,400
						1	630,400
名称		規格		単位	数量	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	単一2790号
	骨材貯蔵・運搬設備運転			1	546,900	546,900	WYB01391
		日		1	546,900	546,900	単一2791号
	骨材投入設備運転			1	10,250	10,250	WYB01412
		日		1	10,250	10,250	単一2792号
	諸雑費（まるめ）			1		30	
		式		1		30	
	計					630,400	
						630,400	
	単価					630,400	
						630,400	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-2589号	コンクリート打設全般		単位	日	数量	229	147,700
						229	147,700
	名称		単位		数量	単価	金額
	規格						摘要
	コンクリート打設全般（労務）				208	154,000	32,032,000
			日		208	154,000	WD220501
	コンクリート打設全般（労務）	ダンプトラック直送			21	85,850	32,032,000
			日		21	85,850	単-2793号
							WYB01418
							単-2794号
	計						33,834,850
							33,834,850
	単価						147,700
							147,700
							円/日

参考資料（3）

単-2590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	日	1	415,300	415,300	WYB01420	
		コンクリート打設	200tクローラクレーン	日	1	1,452,000	1,452,000	単-2795号	
		コンクリート締固め		日	1	348,500	348,500	WYB01422	単-2796号
		諸雑費（まるめ）		日	1	348,500	348,500	WYB01425	単-2797号
				式	1		200		
		計					2,216,000		
		単価					2,216,000		
							2,216,000	円/日	

参考資料（3）

単-2591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	日	1	373,000	373,000		WYB01431
		コンクリート打設設備運転	300tクローラクレーン	日	1	1,614,000	1,614,000		単-2798号 WYB01433
		コンクリート締固め		日	1	840,400	840,400		単-2799号 WYB01436
		諸雑費（まるめ）		式	1		600		単-2800号
		計					2,828,000		
		単価					2,828,000		
							2,828,000		円/日

参考資料（3）

単-2592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	単-2801号	
		コンクリート締固め		日	1	254,000	254,000	WYB01444	
		諸雑費（まるめ）		日	1	254,000	254,000	単-2802号	
				式	1		500	WYB01447	
		計					500	単-2803号	
		単価					1,360,000		
							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-2593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
						144	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-2804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-2805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-2806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-2594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	日	1	609,600	609,600	WYB01471	
		コンクリート打設設備運転	100tクローラクレーン	日	1	1,288,000	1,288,000	単-2807号	
		コンクリート締固め		日	1	309,500	309,500	WYB01473	
		諸雑費（まるめ）		日	1	309,500	309,500	単-2808号	
				式	1		900	WYB01476	
		計					900	単-2809号	
		単価					2,208,000		
							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-2595号	コンクリートポンプ車打設	55~60m3/h	単位	日	数量	1	417,100
						1	417,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	アジテータトラック運搬	混合容量4.4m3		1	168,900	168,900	WYB01502
			日	1	168,900	168,900	単-2810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-2811号
	コンクリート打設締固め	手動ハイブレード		1	188,000	188,000	WYB01510
			日	1	188,000	188,000	単-2812号
	計					417,150	
						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
単一2596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	900.9
						100	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	単一2813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-2597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	1,558
						100	1,558
						単価	
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	
工事用高圧洗浄機運転				0.5	7,628	3,814	WD250110
			日	0.5	7,628	3,814	単-2814号
スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 / 分			3	11,500	34,500	
			時間	3	11,500	34,500	単-2815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-2598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	1,382
						100	1,382
						単価	
						金額	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			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	
	工事用高圧洗浄機運転			0.5	5,368	2,684	WD250110
			日	0.5	5,368	2,684	単-2816号
	スライム回収機〔自走式〕	1 8 m 3 / 分		3	6,897	20,691	
			時間	3	6,897	20,691	単-2817号
	諸雑費（率+まるめ）			1		6,489	
	6%		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-2599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	886.6
						100	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	
工事用高圧洗浄機運転				0.5	5,368	2,684	WD250110
			日	0.5	5,368	2,684	単-2816号
スライム回収機 [自走式]		1 8 m 3 / 分		2	6,897	13,794	
			時間	2	6,897	13,794	単-2817号
諸雑費（率+まるめ） 14%				1		8,857	
			式	1		8,857	
計						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-2600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	1,392
						100	1,392
						単価	
						金額	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			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-2818号
	スライム回収機〔自走式〕	1 8 m 3 / 分		3	6,916	20,748	
			時間	3	6,916	20,748	単-2819号
	諸雑費（率+まるめ）			1		6,536	
	6%		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-2601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	1,419
						100	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-2820号
スライム回収機〔自走式〕		1 8 m ³ /分		3	7,515	22,545	
			時間	3	7,515	22,545	単-2821号
諸雑費（率+まるめ）				1		6,540	
6%			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-2602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	1,856
						100	1,856
						単価	
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-2822号
スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 / 分			3	21,170	63,510	
			時間	3	21,170	63,510	単-2823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. 3
						歩掛使用年月	2014. 11
						労務調整係数	1.000-00000002000
単-2603号	セメント輸送設備運転		単位	日	数量	1	91,630
						1	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-2824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-2825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-2604号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	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・ラント強制二軸型3.0m3 1基	単位	日	数量	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-2826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-2827号
計						959,600	
単価						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
単一2605号	骨材貯蔵・運搬設備運転	単位	日	数量	1	単価	630,400
						1	630,400
名称		規格		単位	数量	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	単一2828号	
骨材貯蔵・運搬設備運転			1	546,900	546,900	WYB01636	
		日	1	546,900	546,900	単一2829号	
骨材投入設備運転			1	10,250	10,250	WYB01645	
		日	1	10,250	10,250	単一2830号	
諸雑費（まるめ）			1		30		
		式	1		30		
計					630,400		
					630,400		
単価					630,400		
					630,400	円/日	

参考資料（3）

単-2606号		コンクリート打設全般			単位	日	数量	単価	金額	単価	金額
								229		147,700	
								229		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-2831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-2832号		
計								33,834,850			
								33,834,850			
単価								147,700			
								147,700	円/日		

参考資料（3）

単-2607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	日	1	415,300	415,300	WYB01652	
		コンクリート打設	200tクローラクレーン	日	1	1,452,000	1,452,000	単-2833号	
		コンクリート締固め		日	1	348,500	348,500	WYB01654	
		諸雑費 (まるめ)		日	1	348,500	348,500	単-2834号	
				式	1		200	WYB01657	
		計					200	単-2835号	
		単価					2,216,000		
							2,216,000		
							2,216,000	円/日	

参考資料（3）

単-2608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	日	1	373,000	373,000	WYB01663	
		コンクリート打設設備運転	300tクローラクレーン	日	1	1,614,000	1,614,000	単-2836号	
		コンクリート締固め		日	1	1,614,000	1,614,000	WYB01665	
		諸雑費（まるめ）		日	1	840,400	840,400	単-2837号	
				式	1		600	WYB01668	
		計					600	単-2838号	
		単価					2,828,000		
							2,828,000		
							2,828,000	円/日	

参考資料（3）

単-2609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	WYB01704	
		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	単-2839号	
		コンクリート締固め		日	1	254,000	254,000	WYB01706	
		諸雑費 (まるめ)		日	1	254,000	254,000	単-2840号	
				式	1		500	WYB01709	
		計					500	単-2841号	
		単価					1,360,000		
							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-2610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
						144	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-2842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-2843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-2844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-2611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	日	1	609,600	609,600	WYB01722	
		コンクリート打設設備運転	100tクローラクレーン	日	1	1,288,000	1,288,000	単-2845号	
		コンクリート締固め		日	1	309,500	309,500	WYB01724	
		諸雑費（まるめ）		日	1	309,500	309,500	単-2846号	
				式	1		900	WYB01727	
		計					900	単-2847号	
		単価					2,208,000		
							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-2612号	コンクリートポンプ車打設	55~60m3/h	単位	日	数量	1	417,100
						1	417,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	アジテータトラック運搬	混合容量4.4m3		1	168,900	168,900	WYB01731
			日	1	168,900	168,900	単-2848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-2849号
	コンクリート打設締め	手動ハイブレード		1	188,000	188,000	WYB01736
			日	1	188,000	188,000	単-2850号
	計					417,150	
						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-2613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	900.9
						100	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	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	時間	2.778	21,090	58,588	WD220950
諸雑費（まるめ）			式	1		2	単-2851号
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-2614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	1,558
						100	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	
工事用高圧洗浄機運転				0.5	7,628	3,814	WD250110
			日	0.5	7,628	3,814	単-2852号
スライム回収機〔自走式〕		1 8 m 3 / 分		3	11,500	34,500	
			時間	3	11,500	34,500	単-2853号
諸雑費（率+まるめ）				1		6,636	
	6%		式	1		6,636	
計						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-2615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	1,382
						100	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	
工事用高圧洗浄機運転				0.5	5,368	2,684	WD250110
			日	0.5	5,368	2,684	単-2854号
スライム回収機〔自走式〕		1 8 m 3 / 分		3	6,897	20,691	
			時間	3	6,897	20,691	単-2855号
諸雑費（率+まるめ）				1		6,489	
	6%		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-2616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	886.6
						100	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	
工事用高圧洗浄機運転				0.5	5,368	2,684	WD250110
			日	0.5	5,368	2,684	単-2854号
スライム回収機 [自走式]		1 8 m 3 / 分		2	6,897	13,794	
			時間	2	6,897	13,794	単-2855号
諸雑費（率+まるめ） 14%				1		8,857	
			式	1		8,857	
計						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-2617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	1,392
						100	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-2856号
スライム回収機〔自走式〕		1 8 m 3 / 分		3	6,916	20,748	
			時間	3	6,916	20,748	単-2857号
諸雑費（率+まるめ）				1		6,536	
	6%		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-2618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	1,419
						100	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-2858号
スライム回収機 [自走式]		1 8 m ³ /分		3	7,515	22,545	
			時間	3	7,515	22,545	単-2859号
諸雑費（率+まるめ）				1		6,540	
6%			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-2619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	100	単価	1,856	1,856			
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	1.5	21,600	32,400						
普通作業員				人	1.5	21,600	32,400						
工事用高圧洗浄機運転				人	3.5	15,900	55,650						
スライム回収機 [自走式]		1 8 m 3 / 分		日	0.5	9,258	4,629	WD250110					
諸雑費（率+まるめ） 6%				式	0.5	9,258	4,629	単-2860号					
				時間	3	21,170	63,510	単-2861号					
				式	1		6,611						
計							185,600						
単価							185,600						
							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-2620号	セメント輸送設備運転		単位	日	数量	0	0
	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	0	0	0	
				259.48	10.59	2,747	
普通作業員			人	0	0	0	
				1	21,465	21,465	
ルーツブロワ(スポットジョイント)		30t/h	時間	0	0	0	
				9.7	280	2,716	
ルーツブロワ(スポットジョイント)		50t/h	時間	0	0	0	
				9.7	366	3,550	
セメントサイロ		(容量50t 排出20t/h)	日	0	0	0	WYB01899
				1	10,180	10,180	単-2862号
セメントサイロ		(容量400t 排出40t/h)	日	0	0	0	WYB01900
				1	39,070	39,070	単-2863号
諸雑費(まるめ)			式	0		0	
				1		2	
計						0	
						79,730	
単価						0	
						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-2621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	単位	日	数量	0	0
						1	858,200
	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)		0	0	0	
			k w H	1,210.81	10.59	12,822	
油脂消費量				0	0	0	WYB01902
			時間	9.7	109	1,057	単-2864号
特殊作業員				0	0	0	
			人	1	28,493	28,493	
普通作業員				0	0	0	
			人	1	21,465	21,465	
特殊作業員				0	0	0	
			人	2	28,493	56,986	
普通作業員				0	0	0	
			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)		0	0	0	WYB01903
			時間	9.7	73,800	715,860	単-2865号
諸雑費(まるめ)				0		0	
			式	1		52	
	計					0	
						858,200	
	単価					0	
						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	
単一2622号	骨材貯蔵・運搬設備運転	単位	日	数量	0	単価		0					
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要					
	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)			0	0		0	WYB01905					
		日		1	58,750		58,750	単一2866号					
	骨材貯蔵・運搬設備運転			0	0		0	WYB01906					
		日		1	502,200		502,200	単一2867号					
	骨材投入設備運転			0	0		0	WYB01915					
		日		1	8,123		8,123	単一2868号					
	諸雑費（まるめ）			0			0						
		式		1			27						
	計						0						
							569,100						
	単価						0						
							569,100	円/日					

参考資料（3）

単-2623号		コンクリート打設全般（労務）		単位	日	数量	単価	金額	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役		人	0	0	0				
普通作業員		人	1	29,880	29,880				
機械工		人	0.5	21,465	10,732				
電工		人	0	0	0				
諸雑費（まるめ）		式	1	22,044	22,044				
計								0	
単価								91,530	円/日
								0	
								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-2624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	0	0
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	日	0	0	0	WYB01922
			日	1	101,400	101,400	単-2869号
	コンクリート打設	200tクローラクレーン	日	0	0	0	WYB01924
			日	1	777,700	777,700	単-2870号
	コンクリート締固め		日	0	0	0	WYB01933
			日	1	243,600	243,600	単-2871号
	計					0	
						1,122,700	
	単価					0	
						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-2625号	圧送管組立・解体	φ 1 2 5	単位	日	数量	0	単価	0	
						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）			0	0	0	WD410100		
			m	626	731.4	457,856	単-2872号		
	圧送管損料	φ 1 2 5		0	0	0	WYB00349		
			供用日	47	12,930	607,710	単-2873号		
	計					0			
						1,065,566			
	単価					0			
						40,980	円/日		

参考資料（3）

単-2626号		工事用高圧洗浄機運転		単位	日	数量	0	単価	0
							1		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(スポットジョイント)	k w H	0	0	0				
			118	10.59	1,249				
工事用高圧洗浄機（電動式）損料(スポットジョイント)	ノズル径1/2インチ22kW	日	0	0	0				
			1	4,070	4,070				
諸雑費（まるめ）		式	0		0				
			1		0				
計					0				
					5,319				
単価					0				
					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-2627号	スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 /分	単位	時間	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)			人	0.25	19,300	4,825	
軽油	1・2号 ローリー		L	9.5	89.2	847	
スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 /分		時間	1	14,300	14,300	
諸雑費 (まるめ)			式	1		8	
計						0	
単価						19,980	円/時間
						0	
						19,980	円/時間

参考資料（3）

単-2628号		足場設置		単位	t	数量	1	単価	254,800
							1		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） 16t吊			9	11,790	106,110		
				時間	9	11,790	106,110	単-2874号	
諸雑費（まるめ）					1		90		
				式	1		90		
計							254,800		
							254,800		
単価							254,800	円/t	
							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-2629号	足場撤去	単位	t	数量	1	単価	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		人	0.6	22,800	13,680								
とび工		人	2.6	20,700	53,820								
溶接工		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	時間	6	11,790	70,740								
諸雑費 (まるめ)		式	1		10								
計					166,200								
単価					166,200								
					166,200	円/t							

参考資料（3）

単-2630号		足場設置	単位	t	数量	単価	金額	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			人	1	22,800	22,800			
とび工			人	4	20,700	82,800			
溶接工			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) 16t吊	時間	9	11,790	106,110			
諸雑費 (まるめ)			式	1		90		単-2875号	
計						254,800			
単価						254,800			
						254,800		円/t	

参考資料（3）

単-2631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				人	0.6	22,800	13,680		
とび工				人	2.6	20,700	53,820		
溶接工				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		時間	6	11,790	70,740	単-2875号	
諸雑費（まるめ）				式	1		10		
計							166,200		
単価							166,200		
							166,200	円/t	

参考資料（3）

単-2632号		足場設置		単位	t	数量	0	単価	0
							1		254,800
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		
とび工					0	0	0		
				人	4	20,700	82,800		
溶接工					0	0	0		
				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) 16t吊			0	0	0		
				時間	9	11,790	106,110	単-2876号	
諸雑費 (まるめ)					0		0		
				式	1		90		
計							0		
							254,800		
単価							0		
							254,800	円/t	

参考資料（3）

単-2633号		足場撤去		単位	t	数量	0	単価	0
							1		166,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役				人	0.6	22,800	13,680		
とび工				人	2.6	20,700	53,820		
溶接工				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		時間	6	11,790	70,740	単-2876号	
諸雑費 (まるめ)				式	1		10		
計							0		
単価							166,200	円/t	
							0		
							166,200	円/t	

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-2634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	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	
	助手		人	0	0	0	
			人	0.25	15,900	3,975	
	土木一般世話役		人	0	0	0	
			人	0.14	22,800	3,192	
	軽油	1・2号 ローリー	L	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	供用日	0	0	0	
			供用日	1.58	18,300	28,914	
	諸雑費（まるめ）		式	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-2635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	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]		30t級 供給口開き450mm 幅925mm		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-2636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	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	
	助手		人	0	0	0	
			人	0.25	15,900	3,975	
	土木一般世話役		人	0	0	0	
			人	0.14	22,800	3,192	
	軽油	1・2号 ローリー	L	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	供用日	0	0	0	
			供用日	1.58	18,300	28,914	
	諸雑費（まるめ）		式	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-2637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	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローリー	L	123	91.2	11,217	
			供用日	1.4	73,500	102,900	
諸雑費 (まるめ)			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

名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
単-2638号	散水車 [トラック架装型]	3800L				0	0
						1	5,978
名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
運転手 (一般)		人	0.18	19,300		3,474	
軽油	1・2号 ローリー	L	5.2	91.2		474	
散水車 [トラック架装型]	3800L	時間	1	2,030		2,030	
諸雑費 (まるめ)		式	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-2639号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	0	単価	0	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		11,820	摘要
	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]	10t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					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

単一2640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	ギヤ油 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					134		
	単価					134	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-2641号	クローラクレーン運転	120t吊	単位	時間	数量	0	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローリー	L	0	0	0	0	
				21	91.2	1,915		
運転手（特殊）			人	0	0	0	0	
				0.14	22,100	3,094		
助手			人	0	0	0	0	
				0.04	15,900	636		
土木一般世話役			人	0	0	0	0	
				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	時間	0	0	0	0	
				1	42,700	42,700		
諸雑費（まるめ）			式	0		0	0	
				1		9		
計						0	0	
						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-2642号	ブルドーザ運転	7t級	単位	時間	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローリー	L	0	0	0	
				9.5	91.2	866	
運転手（特殊）			人	0	0	0	
				0.25	22,100	5,525	
助手			人	0	0	0	
				0.06	15,900	954	
土木一般世話役			人	0	0	0	
				0.04	22,800	912	
ブルドーザ損料		7t級	時間	0	0	0	
				1	3,900	3,900	
諸雑費（まるめ）			式	0		0	
				1		3	
計						0	
						12,160	
単価						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
単一2643号	振動ローラ運転	4t級	単位	時間	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローラー	L	0	0	0	
				3.2	91.2	291	
運転手（特殊）			人	0	0	0	
				0.25	22,100	5,525	
助手			人	0	0	0	
				0.06	15,900	954	
土木一般世話役			人	0	0	0	
				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	0	0	0	
				1	4,650	4,650	
諸雑費（まるめ）			式	0		0	
				1		8	
計						0	
						12,340	
単価						0	
						12,340	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-2644号	バックホウ運転	山積0.28m3級	単位	時間	数量	0	0	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローリー	L	0	0	0	0	
				7.2	91.2	656		
運転手（特殊）			人	0	0	0	0	
				0.2	22,100	4,420		
助手			人	0	0	0	0	
				0.05	15,900	795		
土木一般世話役			人	0	0	0	0	
				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	0	0	0	0	
				1	2,560	2,560		
諸雑費（まるめ）			式	0		0	0	
				1				
計						0	0	
							9,115	
単価						0	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-2645号	振動ローラ運転	1t級	単位	時間	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローラー	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	3,790	3,790	
諸雑費（まるめ）			式	0		0	
				1		0	
計						7,856	
単価						0	
						7,856	円/時間

参考資料（3）

単-2646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		L	0	0	0		
普通作業員				人	2.3	122	280		
タンバ及びランマ		質量 60～80kg		日	0.33	15,900	5,247		
諸雑費（まるめ）				式	0	0	0		
計					1	708	708		
単価							0		
							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-2647号	ブルドーザ運転	7t級	単位	時間	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローリー	L	0	0	0	
				9.5	91.2	866	
運転手（特殊）			人	0	0	0	
				0.12	27,873	3,344	
助手			人	0	0	0	
				0.03	20,352	610	
土木一般世話役			人	0	0	0	
				0.02	28,464	569	
ブルドーザ損料		7t級	時間	0	0	0	
				1	3,900	3,900	
諸雑費（まるめ）			式	0		0	
				1		0	
計						0	
						9,289	
単価						0	
						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
単一2648号	振動ローラ運転	4t級	単位	時間	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローラー	L	0	0	0	
				3.2	91.2	291	
運転手（特殊）			人	0	0	0	
				0.24	27,873	6,689	
助手			人	0	0	0	
				0.06	20,352	1,221	
土木一般世話役			人	0	0	0	
				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	0	0	0	
				1	4,650	4,650	
諸雑費（まるめ）			式	0		0	
				1		6	
計						0	
						13,710	
単価						0	
						13,710	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-2649号	バックホウ運転	山積0.28m3級	単位	時間	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローリー	L	0 7.2	0 91.2	0 656	
運転手（特殊）			人	0 0.17	0 27,873	0 4,738	
助手			人	0 0.04	0 20,352	0 814	
土木一般世話役			人	0 0.02	0 28,464	0 569	
バックホウ（クローラ）〔標準〕		排ガス型（第2次） 山積0.28m3	時間	0 1	0 2,560	0 2,560	
諸雑費（まるめ）			式	0 1		0 0	
計						0 9,337	
単価						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-2650号	振動ローラ運転	1t級	単位	時間	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローリー	L	0	0	0	
				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	3,790	3,790	
諸雑費（まるめ）			式	0		0	
				1		0	
計						8,969	
単価						0	
						8,969	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-2651号	タンバ運転	60kg級	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	ガソリン	レギュラー	L	0 2.3	0 122	0 280	
	普通作業員		人	0 0.26	0 20,352	0 5,291	
	タンバ及びランマ	質量 60～80kg	日	0 1	0 708	0 708	
	諸雑費（まるめ）		式	0 1		0 0	
	計					0 6,279	
	単価					0 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-2652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	0	0
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手 (特殊)		人	0.16	22,100	3,536	
	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	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	時間	1	4,470	4,470	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					10,010	
	単価					10,010	円/時間

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-2653号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次） 山積0.8m3	単位	日	数量	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	運転手（特殊）		人	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	L	0	0	0	
	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	101	89.2	9,009	
	諸雑費（まるめ）		式	1.58	17,400	27,492	
	計			1		0	
	単価					65,770	
						0	
						65,770	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-2654号	トラック [普通型]	11 t 積	単位	時間	数量	0	0
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	11	89.2	981	
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						8,424	
単価						8,424	円/時間

参考資料（3）

単-2655号		足場設置		単位	t	数量	単価	金額	単価	金額	摘要	
						1			1		389,000	
						1			1		389,000	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	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-2877号			
諸雑費 (まるめ)					1			10				
				式	1			10				
計								389,000				
								389,000				
単価								389,000	円/t			
								389,000	円/t			

参考資料（3）

単-2656号		足場設置	単位	t	数量	単価	金額	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		人	1	22,800	22,800		1,246,000
		とび工		人	4	20,700	82,800		1,246,000
		溶接工		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	時間	9	121,900	1,097,100	WYB00759	
		諸雑費（まるめ）		式	1		300	単-2878号	
		計					1,246,000		
		単価					1,246,000		
							1,246,000	円/t	

参考資料（3）

単-2657号		足場撤去		単位	t	数量	1	単価	826,900
							1		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-2879号	
諸雑費（まるめ）					1		50		
				式	1		50		
計							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-2658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	68,410
						1	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1.0m3		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
単-2659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	単位	日	数量	1	114,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1・2号 ローリー			123	90.5	11,131	
			L	123	90.5	11,131	
自走式破砕機 [ジョークラッシャ]	30t級 供給口開き450mm 幅925mm			1.4	73,500	102,900	
			供用日	1.4	73,500	102,900	
諸雑費 (まるめ)				1		69	
			式	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	2017. 1	
						労務調整係数	1.000-00000002000	
単-2660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	68,410	
						1	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1.0m3			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	円/日
							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
単-2661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	1	114,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油	1・2号	ローリー		123	90.5	11,131	
			L	123	90.5	11,131	
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		1.4	73,500	102,900	
			供用日	1.4	73,500	102,900	
諸雑費 (まるめ)				1		69	
			式	1		69	
計						114,100	
						114,100	
単価						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-2662号	鋼材費 L-50×50×6	単位	t	数量	1	単価	84,380	1	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	へビー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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-2663号 鋼材費 アンカー鉄筋 D25 L = 800		単位	t	数量	1	64,780
					1	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	
スクラップ	へビーH1	t	-0.084	15,500	-1,302	
諸雑費（まるめ）		式	1		2	
			1		2	
計					64,780	
					64,780	
単価					64,780	円/t
					64,780	

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-2664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	
							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-2665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	
							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-2666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	5,327
						1	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	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-2667号	鋼材費 L-50×50×6	単位	t	数量	1	84,380
					1	84,380
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	へビーH1	t	-0.084	15,500	-1,302	
諸雑費（まるめ）		式	1		2	
計					84,380	
単価					84,380	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-2668号 鋼材費 アンカー鉄筋 D25 L = 800		単位	t	数量	1	64,780
					1	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	
スクラップ	へビーH1	t	-0.084	15,500	-1,302	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					64,780	
単価					64,780	円 / t
					64,780	

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-2669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	
							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-2670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	
							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
単一2671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	5,327
						1	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-2672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	1	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	円/日							
					46,960								

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-2673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
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
							43,290 円/日

参考資料（3）

		単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2016. 09 1.000-00000002000				
単-2674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
単-2675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
							43,290 円/日

参考資料（3）

単-2676号		コンクリートポンプ車運転		単位	日	数量	1	単価	94,650
							1		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-2677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		
軽油		1・2号 ローリー		人	1	22,100	22,100		
				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		
諸雑費 (まるめ)				供用日	1.21	51,800	62,678		
				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-2678号	クローラクレーン運転	油圧駆動式ウィンチ・ラチスジブ型 80t吊 標準以外 1. 11無	単位	日	数量	1	単価	89,670	
						1		89,670	
	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	78,810	78,810			
			日	1	78,810	78,810			
諸雑費（まるめ）				1		0			
			式	1		0			
	計					89,670			
	単価					89,670			
						89,670	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-2679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 標準以外 1. 11無	単位	日	数量	1	単価	89,670	
						1		89,670	
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		[油圧駆動式ウインチ・ラチスジブ型] 80 t 吊			1	78,810	78,810		
			日		1	78,810	78,810		
諸雑費（まるめ）					1		0		
			式		1		0		
	計						89,670		
	単価						89,670		
							89,670	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-2680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						87,690		
						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-2681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						87,690		
						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-2682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-2683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 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1. 136-30000001000				
単-2684号	大型土のう工	製作 購入土	単位	袋	数量	10	単価	6,138
						10		6,138
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.161	23,990	3,862			
特殊作業員		人	0.161	22,921	3,690			
普通作業員		人	0.161	17,386	2,799			
大型土のう袋材	φ110(丸型)×108	袋	10	1,100	11,000			
砂		m ³	10	3,100	31,000			
バックホウ運転(クレーン仕様)	製作	日	0.161	51,590	8,305	WK250500		
諸雑費(率+まるめ) 7%		式	1		724	単-2880号		
計					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-2685号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	24,400
						10	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)			式	1		6,740	
4%						6,740	
計						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-2686号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	14,590
						10	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)				1		5,970	
6%			式	1		5,970	
計						145,900	
						145,900	
単価						14,590	
						14,590	円/t

参考資料（3）

単一2687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		
軽油		1・2号 ローリー		人	1	22,100	22,100		
				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		
諸雑費（まるめ）				日	1.44	11,500	16,560		
				式	1		4		
計							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-2688号	ボーリングマシン	ローリーパ ッカション式・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	ローリーパ ッカション式・クローラ型111KW	日	1	182,000	182,000			191,600
軽油	1・2号 ローリー	L	105	90.5	9,502			
諸雑費（まるめ）		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-2689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]		4.9 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-2690号	名称	規格	単位	日	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	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	ロータリーパクション式・クローラ型111KW	日	1	182,000	182,000		
			日	1	182,000	182,000		
	軽油	1・2号 ローリー	L	105	90.5	9,502		
			L	105	90.5	9,502		
	諸雑費（まるめ）		式	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-2691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-2692号	ボーリングマシン	ロータリーバクション式・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	ロータリーバクション式・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	円/日
						191,600	

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-2693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
						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]	4.9 t吊		日	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-2694号	ボーリングマシン	ローリーパッカソン式・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		ローリーパッカソン式・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	円/日
						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-2695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-2696号	ボーリングマシン	ローリーパ ッカション式・クローラ型111KW	単位	日	数量	1	191,600
				単位	数量	1	単価
名称		規格		単位	数量	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローリーパ ッカション式・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	円/日
						191,600	

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-2697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	日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー	L	21	90.5	1,900		
	諸雑費（まるめ）		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-2698号	ボーリングマシン	ローリーパ ッカシヨン式・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		ローリーパ ッカシヨン式・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	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-2699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	日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー	L	21	90.5	1,900		
	諸雑費（まるめ）		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-2700号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローリーパ ッカション式・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	ローリーパ ッカション式・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	円/日	
						191,600		

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-2701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. 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-2702号	ボーリングマシン	ローリーパ ッカション式・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	ローリーパ ッカション式・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		
	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-2703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	日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー	L	21	90.5	1,900		
	諸雑費（まるめ）		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-2704号	ボーリングマシン	ローリーパ ッカション式・クローラ型111KW	単位	日	数量	1	191,600
				単位	数量	1	単価 191,600
名称		規格		単位	数量	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローリーパ ッカション式・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	円/日
						191,600	

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-2705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-2706号	ボーリングマシン	ローリーパ ッカシヨン式・クローラ型111KW	単位	日	数量	1	191,600
				単位	数量	1	単価 191,600
名称		規格		単位	数量	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローリーパ ッカシヨン式・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	円/日
						191,600	

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-2707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. 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-2708号	ボーリングマシン	ローリーパ ッカシヨン式・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		ローリーパ ッカシヨン式・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	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-2709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
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		2014. 11		労務調整係数		1.000-00000002000	
単-2710号	空気圧縮機運転	単位	日	数量	1	単価	4,574	1	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	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	日	1.7	1,360	2,312								
諸雑費（まるめ）		式	1	1,360	2,312								
計					0								
					0								
					4,574								
単価					4,574								
					4,574	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-2711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）		人	1	22,100	22,100	
	軽油	1・2号 ローリー	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）	日	1.52	5,490	8,344	
	諸雑費（まるめ）		式	1		7	
	計					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	
単一2712号	振動ローラ運転（締固め）	単位	日	数量	1	単価	29,410	1	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 ローリー		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							
					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-2713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	1	60,820
運転手（特殊）		人	1	22,100	22,100			
軽油	1・2号 ローリー	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	供用日	1.71	17,400	29,754			
諸雑費（まるめ）		式	1		7			
計					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
単一2714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	63,150
						1	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
						63,150	

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-2715号	グラップル運転	集材・積込含む	単位	日	数量	1	48,100
						1	48,100
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
グラップル運転	0.25級				1	26,000	26,000
			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

参考資料（3）

単一2716号		チェーンー運転	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		
ガソリン		レギュラー		人	1	21,600	21,600		
				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			2.7	121	326		
				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	円/日	
							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-2717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-2881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-2718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
単-2719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
							43,290 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	
単一2720号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	単価	7,115	1	7,115			
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								
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 12m×200kg×2名		1	2,510	2,510								
		時間	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
単一2721号	高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]	バスケット型 12m×200kg×2名	単位	時間	数量	1	7,115
						1	7,115
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		
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 12m×200kg×2名		1	2,510	2,510		
		時間	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		
					7,115	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
単一2722号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型（第1次基準値）60～65t吊	単位	時間	数量	1	20,330
						1	20,330
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		14	90.5	1,267	
			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		1	15,300	15,300	
			時間	1	15,300	15,300	
諸雑費（まるめ）				1		6	
			式	1		6	
計						20,330	
						20,330	
単価						20,330	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
単一2723号	クローラクレーン [油圧駆動ウインチ・ラチスジブ]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 60～65t吊	単位	時間	数量	1	20,330
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		14	90.5	1,267	
			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		1	15,300	15,300	
			時間	1	15,300	15,300	
諸雑費 (まるめ)				1		6	
			式	1		6	
計						20,330	
						20,330	
単価						20,330	円/時間

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
単一2724号	ボーリングマシン	ローリーパ ッカション式・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		ローリーパ ッカション式・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	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-2725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
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-2726号	ボーリングマシン	ローリーパ ッカシヨン式・クローラ型111KW	単位	日	数量	1	191,600
				単位	数量	1	単価
名称		規格		単位	数量	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローリーパ ッカシヨン式・クローラ型111KW		日	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	円/日
						191,600	

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-2727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	日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー	L	21	90.5	1,900		
	諸雑費（まるめ）		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-2728号	ボーリングマシン	ローリーパ ッカション式・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		ローリーパ ッカション式・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	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-2729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	日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー	L	21	90.5	1,900		
	諸雑費（まるめ）		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-2730号	ボーリングマシン	ローリーパ ッカシヨン式・クローラ型111KW	単位	日	数量	1	191,600
				単位	数量	1	単価 191,600
名称		規格		単位	数量	金額	摘要
	ボーリングマシン	ローリーパ ッカシヨン式・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	円/日
						191,600	

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-2731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	
						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		

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-2732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		
混合剤	イントルジョンエイト	kg	24.6	318	7,822		
諸雑費（まるめ）		式	1		8		
計					29,970		
単価					29,970		
					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-2733号	ボーリングマシン	ローリーパ ッカシヨン式・クローラ型111KW	単位	日	数量	1	191,600	
				単位	数量	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	ローリーパ ッカシヨン式・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	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-2734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		日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー		日	1	17,600	17,600		
			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-2735号	ボーリングマシン	ローリ-パ ッカシヨ-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	ローリ-パ ッカシヨ-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-		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-2736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	
						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		

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-2737号	ボーリングマシン	ローリーパ ッカション式・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	金額	摘要
ボーリングマシン		ローリーパ ッカション式・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	円/日
						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-2738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	日	1	17,600	17,600		
	軽油	1・2号 ローリー	L	21	90.5	1,900		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					19,500		
	単価					19,500		
						19,500	円/日	

参考資料（3）

単-2739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		
混合剤		イントルジョンエイト	kg	24.6	318	7,822		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						29,970		
単価						29,970		
						29,970	円/m ³	

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2017. 3
2016. 1
1.000-00000002000

参考資料（3）

単-2740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		
混合剤		イントルジョンエイト	kg	24.6	318	7,822		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						29,970		
単価						29,970		
						29,970	円/m ³	

単価使用年月
歩掛使用年月
労務調整係数

2017. 3
2016. 1
1.000-00000002000

参考資料（3）

単-2741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		
混和剤		イントルジョンエイト	kg	24.6	318	7,822		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						29,970		
単価						29,970		
						29,970	円/m ³	

 単価使用年月
 歩掛使用年月
 労務調整係数

 2017. 3
 2016. 1
 1.000-00000002000

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
単一2742号	切梁・腹起し設置	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	24,400
						10	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（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-2743号	切梁・腹起し撤去	無 標準(1.0)	単位	t	数量	10	単価	14,590	
						10		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)				1		5,970			
6%			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
単一2744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	24,070
						1	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	
単価						24,070	
						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-2745号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次） 山積1. 6m3	単位	時間	数量	1	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. 6m3		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-2746号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	9,385
						1	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]	10t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
単一2747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	22,000
						1	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
						22,000	

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-2748号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次） 山積1. 6m3	単位	時間	数量	1	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. 6m3		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-2749号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	8,509
						1	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]	10t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		
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-2750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	22,200
						1	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
						22,200	

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	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次） 山積1. 6m3	単位	時間	数量	1	14,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊運転手		人	0.14	22,100	3,094	
	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	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. 6m3	時間	1	7,430	7,430	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					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-2752号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	8,579
						1	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]	10t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
単一2753号	ブルドーザ [リッパ装置付・排ガス型 (第1次)]	3 2 t 級	単位	時間	数量	1	24,550
						1	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)]	3 2 t 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	
単価						24,550	
						24,550	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-2754号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次） 山積1. 6m3	単位	時間	数量	1	17,010
						1	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. 6m3		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	円/時間
						17,010	

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	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	8,852
						1	8,852
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手				0.16	19,300	3,088	
			人	0.16	19,300	3,088	
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]		10t積級		1	4,520	4,520	
			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		1	158	158	
			時間	1	158	158	
諸雑費（まるめ）				1		0	
			式	1		0	
計						8,852	
						8,852	
単価						8,852	円/時間
						8,852	

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
単一2756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	24,070
						1	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	
単価						24,070	
						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
単一2757号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次） 山積1. 6m3	単位	時間	数量	1	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. 6m3		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-2758号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	9,385
						1	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]	10t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
単一2759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	22,000
						1	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
						22,000	

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-2760号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次） 山積1. 6m3	単位	時間	数量	1	14,040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊運転手		人	0.14	22,100	3,094	
	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	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. 6m3	時間	1	7,230	7,230	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					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-2761号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	8,509
						1	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]	10t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		
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
単一2762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	22,200
						1	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	
単価						22,200	
						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-2763号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次） 山積1. 6m3	単位	時間	数量	1	14,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊運転手		人	0.14	22,100	3,094	
	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	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. 6m3	時間	1	7,430	7,430	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					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-2764号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	8,579
						1	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]	10t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		
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
単一2765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	24,550
						1	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	
単価						24,550	
						24,550	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-2766号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次） 山積1. 6m3	単位	時間	数量	1	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. 6m3		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	
	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-2767号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	8,852
						1	8,852
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			0.16	19,300	3,088		
		人	0.16	19,300	3,088		
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]	10t積級		1	4,520	4,520		
		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		1	158	158		
		時間	1	158	158		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					8,852		
					8,852		
単価					8,852	円/時間	
					8,852		

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-2768号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次） 山積1. 6m3	単位	時間	数量	1	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. 6m3		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-2769号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	9,735
						1	9,735
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]	10t積級		1	5,210	5,210	WYB00352	
		時間	1	5,210	5,210		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		1	158	158	WYB00354	
		時間	1	158	158		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					9,735		
					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-2770号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次） 山積1. 6m3	単位	時間	数量	1	14,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊運転手		人	0.14	22,100	3,094	
	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	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. 6m3	時間	1	7,960	7,960	WYB00153
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					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-2771号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	8,859
						1	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]	10t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-2772号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次） 山積1. 6m3	単位	時間	数量	1	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. 6m3		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-2773号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	8,929
						1	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]	10t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-2774号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次） 山積1. 6m3	単位	時間	数量	1	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. 6m3		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	
	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-2775号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	9,735
						1	9,735
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]	10t積級		1	5,210	5,210	WYB00995	
		時間	1	5,210	5,210		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ		1	158	158	WYB00996	
		時間	1	158	158		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					9,735		
					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-2776号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次） 山積1. 6m3	単位	時間	数量	1	14,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	特殊運転手		人	0.14	22,100	3,094	
	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	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. 6m3	時間	1	7,960	7,960	WYB01003
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					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-2777号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	8,859
						1	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]	10t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-2778号	バックホウ（クローラ）〔標準〕	排ガス型（第1次） 山積1. 6m3	単位	時間	数量	1	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. 6m3		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-2779号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	8,929
						1	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]	10t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
単一2780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	25,030
						1	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	
						25,030	
計						25,030	
						25,030	
単価						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
単一2781号	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]	21 t級	単位	時間	数量	1	27,630
						1	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)]	21 t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
単一2782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	25,030
						1	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	
						25,030	
計						25,030	
						25,030	
単価						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
単一2783号	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]	21 t 級	単位	時間	数量	1	27,630
						1	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)]		21 t 級		1	21,000	21,000	
			時間	1	21,000	21,000	
諸雑費 (まるめ)				1		1	
			式	1		1	
						27,630	
計						27,630	
						27,630	
単価						27,630	円/時間
						27,630	

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
単一2784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	0	0
						1	25,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手				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	
軽油	1・2号 ローリー			0	0	0	
			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			0	0	0	
			時間	1	18,400	18,400	
諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式	1		1	
計						0	
						25,030	
単価						0	
						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
単一2785号	ブルドーザ [普通・排出ガス対策型 (第1次基準)]	21 t 級	単位	時間	数量	0	0
						1	27,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手				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	
軽油	1・2号 ローリー			0	0	0	
			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)]	21 t 級			0	0	0	
			時間	1	21,000	21,000	
諸雑費 (まるめ)				0		0	
			式	1		1	
計						0	
						27,630	
単価						0	
						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-2786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		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 5 0 t 2 0 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-2787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		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 4 0 0 t 4 0 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

単一2788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		113
潤滑油	ギヤ油 SG-3 SAE-90	L	0.09	292	26			
潤滑油	耐摩耗性 32cSt	L	0.1	275	27			
潤滑油	グリス 1種1号 汎用	k g	0.1	410	41			
潤滑油(空気圧縮機用)	往復動用 68cSt	L	0.07	285	19			
計						113		
単価						113		
						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-2789号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	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		1		53,300
						1		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	円/時間
							53,300	

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-2790号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	1	73,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	1	25,207	25,207	
機械工		人	1	48,008	48,008	
諸雑費(まるめ)		式	1		5	
計					73,220	
単価					73,220	円/日
					73,220	

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
単一2791号	骨材貯蔵・運搬設備運転		単位	日	数量	1	546,900
	名称	規格	単位		数量	1	546,900
					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
			時間		14.8	14,270	211,196
骨材貯蔵ビン					1	84,250	84,250
			日		1	84,250	84,250
階段・歩廊・点検架台		(施設全体)			1	55,240	55,240
			日		1	55,240	55,240
ベルトコンベア脚		(施設全体)			1	49,700	49,700
			日		1	49,700	49,700
ロックラダー					1	50,400	50,400
			日		1	50,400	50,400
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）

単一2792号		骨材投入設備運転	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						1	10,250	
						1	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°・ハ°ラ°シ°ン°タ°ー°付)		14.8	534	7,903	WYB01413	
			時間	14.8	534	7,903	単一2887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	単一2888号	
計						10,250		
						10,250		
単価						10,250	円/日	

参考資料（4）

単-2793号		コンクリート打設全般（労務）		単位	日	数量	単価	金額	摘要
							1	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	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-2794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	85,850
						1	85,850
名称		規格		単位	数量	単価	金額
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-2795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-2889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-2796号	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	日	13		1,452,000	
				13		1,452,000	
	コンクリート打設	200tクローラクレーン	日	31	552,500	17,127,500	WYB01423
	コンクリート打設	200tクローラクレーン	日	31	552,500	17,127,500	単-2890号
	コンクリートバケット損料（A）	4. 5m3バケット	日	8	122,000	976,000	
	コンクリートバケット損料（A）	4. 5m3バケット	日	8	122,000	976,000	
	コンクリートバケット損料（A）	3. 0m3バケット	日	8	74,800	598,400	
	コンクリートバケット損料（A）	3. 0m3バケット	日	8	74,800	598,400	
	コンクリートバケット損料（A）	2. 0m3バケット	日	8	23,300	186,400	
	コンクリートバケット損料（A）	2. 0m3バケット	日	8	23,300	186,400	
	計					18,888,300	
	単価					1,452,000	
						1,452,000	円/日

参考資料（4）

単-2797号		単位	日	数量	単価	金額	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械締固め		m ³	106.8	1,690	180,492	WYB01426	348,500
人力締固め	4.5m ³ バケット	m ³	106.8	1,690	180,492	単-2891号	348,500
人力締固め		m ³	55.2	2,041	112,663	WYB01427	
人力締固め	3.0m ³ バケット	m ³	55.2	2,041	112,663	単-2892号	
人力締固め		m ³	22.7	1,800	40,860	WYB01428	
人力締固め	2.0m ³ バケット	m ³	22.7	1,800	40,860	単-2893号	
人力締固め		m ³	9.7	1,500	14,550	WYB01429	
人力締固め		m ³	9.7	1,500	14,550	単-2894号	
計					348,565		
単価					348,565		
					348,500		
					348,500	円/日	

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

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-2798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-2895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-2799号	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	日	142	1,614,000	233,148,000	
				142	1,614,000	233,148,000	
	コンクリート打設設備運転	300tクローラクレーン	日	161	1,353,000	217,833,000	WYB01434
			日	161	1,353,000	217,833,000	単-2896号
	コンクリートバケット損料（B）	4. 5m3バケット	日	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. 0m3バケット	日	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. 0m3バケット	日	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-2800号		単位	日	数量	単価	金額	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	日	24	985,600	23,654,400	WYB00404		
一般RCD	敷均し締固め	日	84	768,400	64,545,600	WYB00744	単-2897号	
FPCD	敷均し締固め	日	84	768,400	64,545,600	WYB00091	単-2898号	
柱状打設		日	18	730,500	13,149,000	WYB00017	単-2899号	
		日	45	399,800	17,991,000	WYB00017	単-2900号	
計					119,340,000			
単価					119,340,000			
					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-2801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
						1		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-2901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-2802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	
						36			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-2902号	
コンクリートバケット損料（C）		4. 5m3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. 0m3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-2803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-2903号
計							254,080	
							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-2804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-2904号
計							357,900	
							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-2805号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	コンクリート打設設備運転	100tクローラクレーン	日			118	443,800
						118	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-2905号
	コンクリートバケット損料（D）	4. 5m3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. 0m3バケット		28	80,300	2,248,400	
			日	28	80,300	2,248,400	
	計					52,378,100	
						52,378,100	
	単価					443,800	
						443,800	円/日

参考資料（4）

単-2806号		単位	日	数量	単価	金額	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械締固め		m ³	195.3	730	142,569	WYB01465	
人力締固め	4.5m ³ バケツ	m ³	171.1	976.5	167,079	単-2906号	
人力締固め	3.0m ³ バケツ	m ³	29.6	860.8	25,479	WYB01468	
		m ³	29.6	860.8	25,479	単-2907号	
					25,479	WYB01469	
					25,479	単-2908号	
計					335,127		
					335,127		
単価					335,100		
					335,100	円/日	

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

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-2807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-2909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-2808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	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クローラクレーン			70	354,700	24,829,000	WYB01474
				日	70	354,700	24,829,000	単-2910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							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-2809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-2911号
人力締固め		4.5m3バケツ			1.6	1,268	2,028	WYB01478
				m 3	1.6	1,268	2,028	単-2912号
計							309,574	
							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-2810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	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4.4m3			4	42,240	168,960	WYB01506
				日	4	42,240	168,960	単-2913号
計							168,960	
							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

単一2811号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリートポンプ車運転	55~60m3/h					1		60,250
							1		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		単一2914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
単一2812号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	コンクリート打設締め	手動パイプ	日	1		188,000	
				1		188,000	
電力料	コンクリート製造・打設		k w H	13.65	10.75	146	
土木一般世話役			人	1.5	22,800	34,200	
特殊作業員			人	4	21,600	86,400	
普通作業員			人	4	15,900	63,600	
コンクリートパイプ	60mm		日	3	633	1,899	
コンクリートパイプ	6.0kVA 72A		日	1	1,670	1,670	
諸雑費（まるめ）			式	1		85	
計						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
単一2813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	21,090
						1	21,090
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		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	
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-2814号	工事用高圧洗浄機運転		単位	日	数量	1	単価	7,628
						1		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-2815号	スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 /分	単位	時間	数量	1	11,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手				0.1	19,300	1,930	
			人	0.1	19,300	1,930	
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	9,430	9,430	
			時間	1	9,430	9,430	
諸雑費 (まるめ)				1		5	
			式	1		5	
計						11,500	
						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-2816号	工事用高圧洗浄機運転		単位	日	数量	1	単価	5,368
						1		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			
工事用高圧洗浄機（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-2817号	スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 /分	単位	時間	数量	1	6,897
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手				0.1	28,429	2,842	
			人	0.1	28,429	2,842	
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	3,920	3,920	
			時間	1	3,920	3,920	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						6,897	
						6,897	
単価						6,897	円/時間
						6,897	

参考資料（４）

単-2818号		工事用高圧洗浄機運転		単位	日	数量	単価	金額	摘要
						1		5,488	
						1		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		
工事用高圧洗浄機（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-2819号	スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 /分	単位	時間	数量	1	6,916
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手			人	0.1	24,517	2,451	
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	4,330	4,330	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0	
計						6,916	
単価						6,916	
						6,916	円/時間

参考資料（４）

単一2820号		工事用高圧洗浄機運転		単位	日	数量	1	単価	5,818
							1		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-2821号	スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 /分	単位	時間	数量	1	7,515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手				0.1	21,908	2,190	
			人	0.1	21,908	2,190	
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	5,190	5,190	
			時間	1	5,190	5,190	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						7,515	
						7,515	
単価						7,515	円/時間
						7,515	

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

単一2822号	工事用高圧洗浄機運転	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	k w H	118	10.75	1,268		
工事用高圧洗浄機（電動式）損料(F)	ノズル径1／2インチ22kW	日	1	7,990	7,990		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					9,258		
単価					9,258		
					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-2823号	スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 /分	単位	時間	数量	1	21,170	
				単位	時間	1	21,170	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手					0.1	19,300	1,930	
			人		0.1	19,300	1,930	
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	19,100	19,100	
			時間		1	19,100	19,100	
諸雑費 (まるめ)					1		5	
			式		1		5	
計							21,170	
							21,170	
単価							21,170	円/時間
							21,170	

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-2824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		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 50t 20t/h		2.79	3,310	9,234		
			日	2.79	3,310	9,234		
	計					9,234		
						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-2825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		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
セメントサイロ		鋼製溶接構造 400t 40t/h		2.79	12,700	35,433		
			日	2.79	12,700	35,433		
	計					35,433		
						35,433		
	単価					35,430		
						35,430	円/日	

参考資料（4）

油脂消費量						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
単一2826号			単位	時間	数量	1	2017. 3
						1	2014. 11
							1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
潤滑油	ギヤ油 SG-3 SAE-90	L	0.09	292	26		
潤滑油	耐摩耗性 32cSt	L	0.1	275	27		
潤滑油	グリス 1種1号 汎用	k g	0.1	410	41		
潤滑油(空気圧縮機用)	往復動用 68cSt	L	0.07	285	19		
計					113		
単価					113		
					113	円/時間	

参考資料（４）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000
単-2827号	コンクリート製造設備損料	ロープ ^φ ロファイル強制二軸型(3.0m3 1基)	単位	時間	数量	1	53,300
						1	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-2828号	骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)	単位	日	数量	1	73,220
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役		人	1	25,207	25,207	
機械工		人	1	48,008	48,008	
諸雑費(まるめ)		式	1		5	
計					73,220	
単価					73,220	円/日
					73,220	

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
単一2829号	骨材貯蔵・運搬設備運転		単位	日	数量	1	546,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
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	単一2915号
骨材貯蔵ビン				1	84,250	84,250	WYB01638
			日	1	84,250	84,250	単一2916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	単一2917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	単一2918号
ロックラダー				1	50,400	50,400	WYB01644
			日	1	50,400	50,400	単一2919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-2830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	k w H	9.99	10.75	107		
カットゲート		60Hz・能力250t/h(ハ°イフ°レ°タ°・ハ°ラ°シ°ン°タ°ー°付)	時間	14.8	534	7,903	WYB01646	
振動フィーダ(振動電動機式)		50Hz・330t/h(60Hz・370t/h)	日	1	2,240	2,240	単-2920号	
				1	2,240	2,240	単-2921号	
計						10,250		
単価						10,250		
						10,250	円/日	

参考資料（4）

単-2831号		コンクリート打設全般（労務）		単位	日	数量	単価	金額	摘要
							1	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	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-2832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		人	0.5	50,414	25,207		
	普通作業員		人	0.5	35,584	17,792		
	機械工		人	0.5	48,008	24,004		
	電工		人	0.5	37,694	18,847		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					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-2833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
							1		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-2922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-2834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-2923号	
コンクリートバケット損料（A）		4. 5m3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. 0m3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. 0m3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-2835号		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			m 3	106.8	1,690	180,492	WYB01658
人力締固め	4.5m3 ^ハ ケット		m 3	106.8	1,690	180,492	単-2924号
人力締固め	3.0m3 ^ハ ケット		m 3	55.2	2,041	112,663	WYB01659
人力締固め	3.0m3 ^ハ ケット		m 3	55.2	2,041	112,663	単-2925号
人力締固め	2.0m3 ^ハ ケット		m 3	22.7	1,800	40,860	WYB01660
人力締固め	2.0m3 ^ハ ケット		m 3	22.7	1,800	40,860	単-2926号
人力締固め	2.0m3 ^ハ ケット		m 3	9.7	1,500	14,550	WYB01661
人力締固め	2.0m3 ^ハ ケット		m 3	9.7	1,500	14,550	単-2927号
計						348,565	
単価						348,565	
						348,500	円/日
						348,500	

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		1.000-00000002000	
単-2836号	コンクリート運搬	ダンプトラック10t積	373,000
		単位	日
		数量	1
		単価	373,000
		金額	373,040
		摘要	
	名称	規格	
	ダンプトラック運搬	10t積	4
		台	4
		数量	93,260
		単価	93,260
		金額	373,040
		摘要	WYB01664
			単-2928号
	計		373,040
			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-2837号	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	日	142	1,614,000	234,168,000	
				142	1,614,000	234,168,000	
	コンクリート打設設備運転	300tクローラクレーン	日	161	1,353,000	217,833,000	WYB01666
				161	1,353,000	217,833,000	単-2929号
	コンクリートバケット損料（B）	4. 5m3バケット	日	91	68,200	6,206,200	
				91	68,200	6,206,200	
	コンクリートバケット損料（B）	3. 0m3バケット	日	54	74,800	4,039,200	
				54	74,800	4,039,200	
	コンクリートバケット損料（B）	2. 0m3バケット	日	80	14,000	1,120,000	
				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-2838号		単位	日	数量	単価	金額	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-2930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-2931号	
FPCD	敷均し締固め		18	730,500		13,149,000	WYB01691	
		日	18	730,500		13,149,000	単-2932号	
柱状打設			45	399,800		17,991,000	WYB01698	
		日	45	399,800		17,991,000	単-2933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-2839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-2934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-2840号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	コンクリート打設設備運転	200tクローラクレーン	日	46	475,400	21,868,400	689,400
	コンクリート打設設備運転	200tクローラクレーン	日	46	475,400	21,868,400	689,400
	コンクリートバケット損料（C）	4. 5 m 3 バケツ	日	31	60,700	1,881,700	単-2935号
	コンクリートバケット損料（C）	3. 0 m 3 バケツ	日	31	60,700	1,881,700	
	コンクリートバケット損料（C）	3. 0 m 3 バケツ	日	17	63,000	1,071,000	
	計					24,821,100	
	単価					24,821,100	
						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-2841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-2936号
計							254,080	
							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-2842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-2937号
計							357,900	
							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-2843号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	コンクリート打設設備運転	100tクローラクレーン	日			118	443,800
						118	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-2938号
	コンクリートバケット損料（D）	4. 5m3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. 0m3バケット		28	80,300	2,248,400	
			日	28	80,300	2,248,400	
	計					52,378,100	
						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-2844号	コンクリート締固め	単位	日	数量	単価	金額	単価	335,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
機械締固め		m ³	195.3	730	142,569	WYB01718		
人力締固め	4.5m ³ バケツ	m ³	195.3	730	142,569	単-2939号		
人力締固め		m ³	171.1	976.5	167,079	WYB01719		
人力締固め	3.0m ³ バケツ	m ³	171.1	976.5	167,079	単-2940号		
人力締固め		m ³	29.6	860.8	25,479	WYB01720		
		m ³	29.6	860.8	25,479	単-2941号		
計					335,127			
単価					335,127			
					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-2845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	WYB01723	
				台	6	101,600	609,600	単-2942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-2846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	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クローラクレーン			70	354,700	24,829,000	WYB01725	
				日	70	354,700	24,829,000	単-2943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							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-2847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	WYB01728
				m 3	303.3	1,014	307,546	単-2944号
人力締固め		4.5m3 ^ハ ケット			1.6	1,268	2,028	WYB01729
				m 3	1.6	1,268	2,028	単-2945号
計							309,574	
							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-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	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4.4m3			4	42,240	168,960	WYB01732
				日	4	42,240	168,960	単-2946号
計							168,960	
							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-2849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
						1		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-2947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-2850号	コンクリート打設締め	手動ハイブレード	単位	日	数量	1	188,000
						1	188,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電力料		コンクリート製造・打設		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・インナパイプ]	6 0 mm			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. 0 k V A 7 2 A			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
単一2851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	21,090
						1	21,090
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		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	
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-2852号	工事用高圧洗浄機運転		単位	日	数量	1	単価	7,628
						1		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-2853号	スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 /分	単位	時間	数量	1	11,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手				0.1	19,300	1,930	
			人	0.1	19,300	1,930	
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	9,430	9,430	
			時間	1	9,430	9,430	
諸雑費 (まるめ)				1		5	
			式	1		5	
計						11,500	
						11,500	
単価						11,500	
						11,500	円/時間

参考資料（４）

単-2854号		工事用高圧洗浄機運転		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		k w H	118	10.75	1,268		
					118	10.75	1,268		
工事用高圧洗浄機（電動式）損料(B)		ノズル径1／2インチ22kW		日	1	4,100	4,100		
					1	4,100	4,100		
諸雑費（まるめ）				式	1		0		
					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-2855号	スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 /分	単位	時間	数量	1	6,897
				単位	時間	1	単価
				数量	単価	金額	摘要
一般運転手				0.1	28,429	2,842	
			人	0.1	28,429	2,842	
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	3,920	3,920	
			時間	1	3,920	3,920	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						6,897	
						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-2856号	工事用高圧洗浄機運転	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	k w H	118	10.75	1,268		
工事用高圧洗浄機（電動式）損料(C)	ノズル径1／2インチ22kW	日	1	4,220	4,220		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					5,488		
単価					5,488		
					5,488	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. 3 2014. 11 1.000-00000007000				
単-2857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	1		6,916
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-2858号	工事用高圧洗浄機運転	単位	日	数量	1	単価	5,818
					1		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-2859号	スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 /分	単位	時間	数量	1	7,515
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
一般運転手				0.1	21,908	2,190	
			人	0.1	21,908	2,190	
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	5,190	5,190	
			時間	1	5,190	5,190	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
計						7,515	
						7,515	
単価						7,515	円/時間
						7,515	

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-2860号	工事用高圧洗浄機運転		単位	日	数量	1	単価	9,258
						1		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			
工事用高圧洗浄機（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-2861号	スライム回収機 [自走式]	1 8 m 3 /分	単位	時間	数量	1	21,170
				単位	時間	1	21,170
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			0.1	19,300	1,930		
		人	0.1	19,300	1,930		
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	19,100	19,100		
		時間	1	19,100	19,100		
諸雑費 (まるめ)			1		5		
		式	1		5		
計					21,170		
					21,170		
単価					21,170	円/時間	
					21,170		

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-2862号	セメントサイロ	(容量50t 排出20t/h)	単位	日	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			日	3.077	3,310	10,184		
計						0		
						10,184		
単価						0		
						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-2863号	セメントサイロ	(容量400t 排出40t/h)	単位	日	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			日	3.077	12,700	39,077		
計						0		
						39,077		
単価						0		
						39,070	円/日	

参考資料（4）

油脂消費量						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
単-2864号			単位	時間	数量	0	2017.09
						1	2017.09
							1.000-00000002000
	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	L	0.09	280	25	
	潤滑油	耐摩耗性 32cSt	L	0.1	245	24	
	潤滑油	グリス 1種1号 汎用	k g	0.1	422	42	
	潤滑油(空気圧縮機用)	往復動用 68cSt	L	0.07	260	18	
	計					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-2865号	名称	規格	単位	時間	数量	単価	金額	摘要
	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)					0	0
			単位	時間	数量	単価	金額	0
							1	73,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		
	バッチャープラント(スポットジョイント)	二軸強制練り型(ロープロファイル型) 3.0m3×1基		0	0	0		
			時間	1	73,800	73,800		
	計					0		
						73,800		
	単価					0		
						73,800	円/時間	

参考資料（4）

単-2866号		骨材貯蔵・運搬全般(骨材購入)		単位	日	数量	0	単価	0
							1		58,750
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	29,880	29,880				
機械工		人	0	0	0				
		人	1	28,865	28,865				
諸雑費（まるめ）		式	0		0				
		式	1		5				
計					0				
					58,750				
単価					0				
					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	1.000-00000002000
単-2867号	骨材貯蔵・運搬設備運転	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	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		0	0	0	
				768.25	10.59	8,135	
特殊作業員		人		0	0	0	
				1	28,493	28,493	
普通作業員		人		0	0	0	
				1	21,465	21,465	
ベルトコンベア	組合せ 8台	時間		0	0	0	WYB01907
				9.7	18,980	184,106	単-2948号
骨材貯蔵ビン		日		0	0	0	WYB01908
				1	92,930	92,930	単-2949号
階段・歩廊・点検架台	(施設全体)			0	0	0	WYB01912
		日		1	60,920	60,920	単-2950号
ベルトコンベア脚	(施設全体)			0	0	0	WYB01913
		日		1	52,700	52,700	単-2951号
ロックラダー				0	0	0	WYB01914
		日		1	53,400	53,400	単-2952号
諸雑費（まるめ）		式		0		0	
				1		51	
計						0	
						502,200	
単価						0	
						502,200	円/日

参考資料（4）

単-2868号		骨材投入設備運転	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	0	0	0		
カットゲート		60Hz・能力250t/h(ハブブレーク・ハワーシリンター付)	時間	6.55	10.59	69		
振動フィーダ(振動電動機式)		50Hz・330t/h(60Hz・370t/h)	日	0	0	0		
				9.7	586	5,684		単-2953号
				1	2,370	2,370		単-2954号
計						0		
単価						8,123		
						0		
						8,123		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

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-2869号	コンクリート運搬	アジテータトラック4.4m3	0	0	0	0	0
			1	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		0	0	0	WYB01923	
		台	2	50,730	101,460	単-2955号	
計					0		
					101,460		
単価					0		
					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-2870号	コンクリート打設	200tクローラクレーン	単位	日	数量	0	単価	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート打設	200tクローラクレーン		0	0	0	WYB01925	
			日	31	527,800	16,361,800	単-2956号	
	コンクリートバケット損料（S）	3.0m3バケット		0	0	0		
			日	26	42,100	1,094,600		
	定置式ポンプ用ホッパー（S）			0	0	0		
			日	26	1,350	35,100		
	コンクリートポンプ	定置式40~75m3/h		0	0	0	WYB00362	
			日	26	105,000	2,730,000	単-2957号	
	計					0		
						20,221,500		
	単価					0		
						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-2871号	コンクリート締固め		単位	日	数量	0	0
	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	0	0	0	
				18.92	10.59	200	
土木一般世話役			人	0	0	0	
				1	29,880	29,880	
特殊作業員			人	0	0	0	
				4	28,493	113,972	
普通作業員			人	0	0	0	
				3	21,465	64,395	
型わく工			人	0	0	0	
				1	30,854	30,854	
パイプレータ損料 (S)		φ 6 0 1 . 5 K V A	台・日	0	0	0	
				3	783	2,349	
高周波コンバータ損料 (S)		6 . 0 K V A 7 2 A	台・日	0	0	0	
				1	1,890	1,890	
諸雑費 (まるめ)			式	0		0	
				1		60	
計						0	
						243,600	
単価						0	
						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-2872号	圧送管組立・撤去（ダム）	単位	m	数量	0	0
					10	731.4
普通作業員		人	0.46	15,900	7,314	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					7,314	
単価					0	
					731.4	円/m

参考資料（４）

単-2873号		圧送管損料	φ 1 2 5	単位	供用日	数量	0	単価	0
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート圧送管		φ 1 2 5		m	0	0	0		
コンクリート圧送管継手		φ 1 2 5 90°		個	179	61	10,919		
コンクリート圧送管継手		φ 1 2 5 15°		個	0	0	0		
諸雑費（まるめ）				個	9	173	1,557		
				式	0	0	0		
					4	112	448		
					0		0		
計					1		6		
							0		
単価							12,930		
							0		
							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-2874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) 16t吊	単位	時間	数量	1	11,790
						1	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) 16t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	
						11,790	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-2875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) 16t吊	単位	時間	数量	1	11,790
						1	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) 16t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	
						11,790	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-2876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	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
特殊運転手			人	0	0	0	
			人	0.17	22,100	3,757	
助手			人	0	0	0	
			人	0.04	15,900	636	
土木一般世話役			人	0	0	0	
			人	0.02	22,800	456	
軽油		1・2号 ローリー	L	0	0	0	
			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	時間	0	0	0	
			時間	1	5,670	5,670	
諸雑費 (まるめ)			式	0		0	
			式	1		4	
計						0	
						11,790	
単価						0	
						11,790	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-2877号	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジ ブ型]	排出ガス対策型 (第1次基準値) 70t吊	単位	時間	数量	1	26,710
						1	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) 70t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	円/時間
						26,710	

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-2878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	121,900
						1	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	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-2879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	121,900	
						1	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	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-2880号	バックホウ運転（クレーン仕様）	製作	単位	日	数量	1	51,590
	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	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	日	1.44	11,500	16,560	
	諸雑費（まるめ）		式	1		3	
	計					51,590	
	単価					51,590	
						51,590	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
単-2881号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	5,345
						1	5,345
名称		規格	単位	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	
						5,345	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-2882号	ベルトコンベア	組合せ 8台	単位	時間	数量	1	14,270
						1	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-2883号		骨材貯蔵ビン	単位	日	数量	1	単価	84,250
						1		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-2958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-2959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-2960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-2884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		
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-2885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		
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-2886号	ロックラダー		単位	日	数量	1	単価	50,400
						1		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-2887号	カットゲート	60Hz・能力250t/h(ハイブレータ・パワーシリンダー付)	単位	時間	数量	1	単価	534
						1		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-2888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-2889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]		10t積級		4.2	19,780	83,076		
			時間	4.2	19,780	83,076	単-2961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-2890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	552,500
						1	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-2962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-2963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-2891号	機械締固め		単位	m ³	数量	194.4	単価		1,690
						194.4			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 バックホウ付			7.2	15,070	108,504		
			時間		7.2	15,070	108,504	単-2964号	
補助パイプレータ損料 (A)		棒状電気式 φ 1 3 0			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
単一2892号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一2892号	人力締固め	4.5m3 ^ハ ケット	単位	m ³	数量	194.4	2,041
						194.4	2,041
電力料		コンクリート製造・打設	k w H	31.6	10.75	339	
土木一般世話役			人	1	22,800	22,800	
特殊作業員			人	12	21,600	259,200	
普通作業員			人	3	15,900	47,700	
型枠工			人	1	22,600	22,600	
パイプレータ損料（A）		棒状電気式φ130	台・日	6	3,450	20,700	
高周波コンバータ損料（A）		9.5KVA	台・日	2	11,700	23,400	
諸雑費（まるめ）			式	1		61	
計						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-2893号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-2893号	人力締固め	3.0m3バケット	単位	m ³	数量	194.4	1,800
						194.4	1,800
電力料		コンクリート製造・打設	k w H	31.6	10.75	339	
土木一般世話役			人	1	22,800	22,800	
特殊作業員			人	10	21,600	216,000	
普通作業員			人	3	15,900	47,700	
型枠工			人	1	22,600	22,600	
パイプレータ損料（A）		棒状電気式φ130	台・日	5	3,450	17,250	
高周波コンバータ損料（A）		9.5KVA	台・日	2	11,700	23,400	
諸雑費（まるめ）			式	1		11	
計						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-2894号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-2894号	人力締固め	2.0m3 ^ハ ケット	単位	m ³	数量	194.4	1,500
						194.4	1,500
電力料		コンクリート製造・打設	k w H	15.8	10.75	169	
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	3	15,900	47,700	
型枠工			人	1	22,600	22,600	
パイプレータ損料（A）		棒状電気式φ130	台・日	4	3,450	13,800	
高周波コンバータ損料（A）		9.5KVA	台・日	1	11,700	11,700	
諸雑費（まるめ）			式	1		31	
計						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-2895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-2965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-2896号	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	単位	日	数量	1	1,353,000
						1	1,353,000
	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-2966号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		628	単-2967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-2897号	岩着RCD	敷均し締固め	単位	日	数量	1	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	k w H	17.3	10.75	185	
				17.3	10.75	185	
土木一般世話役			人	1	32,712	32,712	
				1	32,712	32,712	
特殊作業員			人	4	31,250	125,000	
				4	31,250	125,000	
普通作業員			人	3	23,691	71,073	
				3	23,691	71,073	
型枠工			人	1	34,156	34,156	
				1	34,156	34,156	
吹付け工		厚2cm	m ³	1.9	169,000	321,100	WYB00407
				1.9	169,000	321,100	単-2968号
ホイールローダ運転		普通0.3m ³ 級	時間	1.6	13,540	21,664	WYB00408
				1.6	13,540	21,664	単-2969号
ブルドーザ運転		8t級	時間	6.2	10,390	64,418	WYB00414
				6.2	10,390	64,418	単-2970号
バックホウ運転（端部法面整形）		0.28m ³ 級	時間	2.4	14,430	34,632	WYB00415
				2.4	14,430	34,632	単-2971号
振動ローラ運転		11t級（RCD用）	時間	3	32,840	98,520	WYB00475
				3	32,840	98,520	単-2972号
タンバ		60kg級	日	1	24,790	24,790	WYB00687
				1	24,790	24,790	単-2973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-2897号	岩着RCD	敷均し締固め	単位	日	数量	1	985,600
						1	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-2974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-2975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-2976号
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		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-2898号	一般RCD	敷均し締固め	単位	日	数量	1	768,400
						1	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. 3 m 3 級		2.2	12,590	27,698	WYB00746
			時間	2.2	12,590	27,698	単-2977号
ブルドーザ運転		8 t 級		8.2	8,396	68,847	WYB00747
			時間	8.2	8,396	68,847	単-2978号
バックホウ運転（端部法面整形）		0. 2 8 m 3 級		3.5	13,490	47,215	WYB00748
			時間	3.5	13,490	47,215	単-2979号
振動ローラ運転		1 1 t 級（RCD用）		4.8	30,200	144,960	WYB00749
			時間	4.8	30,200	144,960	単-2980号
タンパ		6 0 kg 級		1	22,310	22,310	WYB00750
			日	1	22,310	22,310	単-2981号
振動ローラ運転		4 t 級		0.7	25,510	17,857	WYB00751
			時間	0.7	25,510	17,857	単-2982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-2898号	一般RCD	敷均し締固め	単位	日	数量	1	768,400
						1	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-2983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-2984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	円/日
						768,400	

参考資料（5）

単-2899号		F P C D	敷均し締固め	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						1		730,500	
						1		730,500	
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			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-2985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-2986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-2987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-2988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-2989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-2990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-2899号	FPCD	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		
補助バイブレータ損料	棒状電気式φ130	台・日	4	2,010	8,040			
高周波コンバータ損料	9.5KVA	台・日	1	7,120	7,120			
諸雑費（まるめ）		式	1		24			
計					730,500			
単価					730,500			
					730,500	円/日		

参考資料（5）

単-2900号		柱状打設	単位	日	数量	単価	金額	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	WYB01450		
人力締固め		4.5m3ハケット	m 3	76.7	3,666	281,182	単-2991号		
人力締固め		4.5m3ハケット	m 3	19.8	3,469	68,686	WYB01451		
人力締固め		3.0m3ハケット	m 3	19.8	3,469	68,686	単-2992号		
人力締固め		3.0m3ハケット	m 3	9.5	3,061	29,079	WYB01452		
人力締固め		2.0m3ハケット	m 3	9.5	3,061	29,079	単-2993号		
人力締固め		2.0m3ハケット	m 3	8.2	2,549	20,901	WYB01453		
計				8.2	2,549	20,901	単-2994号		
						399,848			
単価						399,848			
						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-2901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-2995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-2902号	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クローラークレーン	日	1		475,400	
				1		475,400	
	特殊作業員		人	0.5	24,357	12,178	
				0.5	24,357	12,178	
	普通作業員		人	1	18,126	18,126	
				1	18,126	18,126	
	油脂消費量		時間	9	140	1,260	WYB01446
				9	140	1,260	単-2996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	時間	9	49,310	443,790	
				9	49,310	443,790	単-2997号
	諸雑費（まるめ）		式	1		46	
				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-2903号	機械締固め	単位	m 3	数量	411.2	単価	617.9		
名称		規格		数量	単価	金額	摘要		
電力料	コンクリート製造・打設	k w H	46.6	10.75	500				
土木一般世話役		人	1	22,800	22,800				
特殊作業員		人	4	21,600	86,400				
普通作業員		人	3	15,900	47,700				
型枠工		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 バックホウ付	時間	5.9	10,480	61,832	単-2998号			
補助パイプレータ損料 (C)	棒状電気式 φ 1 3 0	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	台・日	1	6,660	6,660				
諸雑費 (まるめ)		式	1		28				
計					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-2904号	ダンプトラック運搬	10t積	単位	台	数量	1	単価	71,580
						1		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-2999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-2905号	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	日	1		271,200	
				1		271,200	
	特殊作業員		人	0.5	21,600	10,800	
				0.5	21,600	10,800	
	普通作業員		人	1	15,900	15,900	
				1	15,900	15,900	
	油脂消費量		時間	8.1	140	1,134	WYB01463
				8.1	140	1,134	単-3000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	時間	8.1	30,040	243,324	
				8.1	30,040	243,324	単-3001号
	諸雑費（まるめ）		式	1		42	
				1		42	
	計					271,200	
						271,200	
	単価					271,200	
						271,200	円/日

参考資料（5）

単-2906号		機械締固め	単位	m ³	数量	396	単価	730
						396		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 バックホウ付		6	14,600	87,600		
			時間	6	14,600	87,600		単-3002号
補助パイプレータ損料 (D)		棒状電気式 φ 1 3 0		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
単一2907号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一2907号	人力締固め	4.5m3 ^ハ ケット	単位	m ³	数量	396	976.5
						396	976.5
電力料	電力料	コンクリート製造・打設	k w H	91.5	10.75	983	
土木一般世話役	土木一般世話役		人	1	22,800	22,800	
特殊作業員	特殊作業員		人	12	21,600	259,200	
普通作業員	普通作業員		人	3	15,900	47,700	
型枠工	型枠工		人	1	22,600	22,600	
パイプレータ損料（D）	パイプレータ損料（D）	棒状電気式φ130	台・日	6	2,580	15,480	
高周波コンバータ損料（D）	高周波コンバータ損料（D）	9.5KVA	台・日	2	8,930	17,860	
諸雑費（まるめ）	諸雑費（まるめ）		式	1		77	
計	計					386,700	
単価	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
単一2908号	人力締固め	3.0m3 ^ハ ケット	単位	m ³	数量	396	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	
パイプレータ損料（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-2909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-3003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-2910号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	コンクリート打設設備運転	100tクローラークレーン	日	1			354,700
				1			354,700
	特殊作業員		人	0.5	21,600	10,800	
				0.5	21,600	10,800	
	普通作業員		人	1	15,900	15,900	
				1	15,900	15,900	
	油脂消費量		時間	4	140	560	WYB01475
				4	140	560	単-3004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	時間	4	81,840	327,360	
				4	81,840	327,360	単-3005号
	諸雑費（まるめ）		式	1		80	
				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-2911号	機械締固め		単位	m ³	数量	304.9	単価		1,014
						304.9			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-3006号	
補助パイプレータ損料 (E)		棒状電気式 φ 1 3 0			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
単一2912号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一2912号	人力締固め	4.5m3 ^ハ ケット	単位	m ³	数量	304.9	1,268
						304.9	1,268
電力料		コンクリート製造・打設	k w H	91.5	10.75	983	
土木一般世話役			人	1	22,800	22,800	
特殊作業員			人	12	21,600	259,200	
普通作業員			人	3	15,900	47,700	
型枠工			人	1	22,600	22,600	
パイプレータ損料（E）		棒状電気式φ130	台・日	6	2,580	15,480	
高周波コンバータ損料（E）		9.5KVA	台・日	2	8,930	17,860	
諸雑費（まるめ）			式	1		77	
計						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

単一2913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	単一3007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

単一2914号	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 55~60m ³ /h	単位	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-2915号	ベルトコンベア	組合せ 8台	単位	時間	数量	1	14,270
						1	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-2916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-3008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-3009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-3010号
	計						84,250	
	単価						84,250	
							84,250	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

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-2917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		
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-2918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		
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-2919号	ロックラダー		単位	日	数量	1	単価	50,400
						1		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-2920号	カットゲート	60Hz・能力250t/h(ハイブレード・パワーシリンダー付)	単位	時間	数量	1	単価	534
						1		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-2921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-2922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]		10t積級		4.2	19,780	83,076		
			時間	4.2	19,780	83,076	単-3011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-2923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	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-3012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-3013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）

単一2924号		機械締固め	単位	m ³	数量	単価	金額	摘要
						194.4		1,690
						194.4		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		
コンクリート締固め機 [電動振動式]		0. 2 m 3 級 バックホウ付		7.2	15,070	108,504		
			時間	7.2	15,070	108,504	単一3014号	
補助パイプレータ損料 (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
単一2925号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一2925号	人力締固め	4.5m3バケット	単位	m ³	数量	194.4	2,041
						194.4	2,041
電力料	電力料	コンクリート製造・打設	k w H	31.6	10.75	339	
土木一般世話役	土木一般世話役		人	1	22,800	22,800	
特殊作業員	特殊作業員		人	12	21,600	259,200	
普通作業員	普通作業員		人	3	15,900	47,700	
型枠工	型枠工		人	1	22,600	22,600	
パイプレータ損料（A）	パイプレータ損料（A）	棒状電気式φ130	台・日	6	3,450	20,700	
高周波コンバータ損料（A）	高周波コンバータ損料（A）	9.5KVΛ	台・日	2	11,700	23,400	
諸雑費（まるめ）	諸雑費（まるめ）		式	1		61	
計	計					396,800	
単価	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
単一2926号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一2926号	人力締固め	3.0m3バケット	単位	m ³	数量	194.4	1,800
						194.4	1,800
電力料		コンクリート製造・打設	k w H	31.6	10.75	339	
土木一般世話役			人	1	22,800	22,800	
特殊作業員			人	10	21,600	216,000	
普通作業員			人	3	15,900	47,700	
型枠工			人	1	22,600	22,600	
パイプレータ損料（A）		棒状電気式φ130	台・日	5	3,450	17,250	
高周波コンバータ損料（A）		9.5KVA	台・日	2	11,700	23,400	
諸雑費（まるめ）			式	1		11	
計						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
単一2927号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一2927号	人力締固め	2.0m3 ^ハ ケット	単位	m ³	数量	194.4	1,500
						194.4	1,500
電力料		コンクリート製造・打設	k w H	15.8	10.75	169	
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	3	15,900	47,700	
型枠工			人	1	22,600	22,600	
パイプレータ損料（A）		棒状電気式φ130	台・日	4	3,450	13,800	
高周波コンバータ損料（A）		9.5KVA	台・日	1	11,700	11,700	
諸雑費（まるめ）			式	1		31	
計						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-2928号	ダンプトラック運搬	10t積	単位	台	数量	1	93,260
名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	93,260
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-3015号
					93,268		
計					93,268		
					93,260		
単価					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-2929号	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	単位	日	数量	1	1,353,000
						1	1,353,000
	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	WYB01667
	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-3016号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		628	単-3017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-2930号	岩着RCD	敷均し締固め	単位	日	数量	1	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	k w H	17.3	10.75	185	
				17.3	10.75	185	
土木一般世話役			人	1	32,712	32,712	
				1	32,712	32,712	
特殊作業員			人	4	31,250	125,000	
				4	31,250	125,000	
普通作業員			人	3	23,691	71,073	
				3	23,691	71,073	
型枠工			人	1	34,156	34,156	
				1	34,156	34,156	
吹付け工		厚2cm	m ³	1.9	169,000	321,100	WYB01670
				1.9	169,000	321,100	単-3018号
ホイールローダ運転		普通0.3m ³ 級	時間	1.6	13,540	21,664	WYB01674
				1.6	13,540	21,664	単-3019号
ブルドーザ運転		8t級	時間	6.2	10,390	64,418	WYB01675
				6.2	10,390	64,418	単-3020号
バックホウ運転（端部法面整形）		0.28m ³ 級	時間	2.4	14,430	34,632	WYB01676
				2.4	14,430	34,632	単-3021号
振動ローラ運転		11t級（RCD用）	時間	3	32,840	98,520	WYB01677
				3	32,840	98,520	単-3022号
タンバ		60kg級	日	1	24,790	24,790	WYB01678
				1	24,790	24,790	単-3023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-2930号	岩着RCD	敷均し締固め	単位	日	数量	1	985,600
						1	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		時間	0.5	26,450	13,225	WYB01679
端部締固め機運転	F P C		時間	3.4	27,280	92,752	単-3024号 WYB01680
コンクリート締固め機運転	油圧振動式 40KW-4本		時間	1	36,120	36,120	単-3025号 WYB01681
補助パイププレート損料	棒状電気式φ130		台・日	4	2,010	8,040	単-3026号
高周波コンバータ損料	9.5KVA		台・日	1	7,120	7,120	
諸雑費（まるめ）			式	1		93	
計						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-2931号	一般RCD	敷均し締固め	単位	日	数量	1	768,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	単価
							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. 3 m 3 級		2.2	12,590	27,698	WYB01683
			時間	2.2	12,590	27,698	単-3027号
ブルドーザ運転		8 t 級		8.2	8,396	68,847	WYB01684
			時間	8.2	8,396	68,847	単-3028号
バックホウ運転（端部法面整形）		0. 2 8 m 3 級		3.5	13,490	47,215	WYB01685
			時間	3.5	13,490	47,215	単-3029号
振動ローラ運転		1 1 t 級（RCD用）		4.8	30,200	144,960	WYB01686
			時間	4.8	30,200	144,960	単-3030号
タンパ		6 0 kg 級		1	22,310	22,310	WYB01687
			日	1	22,310	22,310	単-3031号
振動ローラ運転		4 t 級		0.7	25,510	17,857	WYB01688
			時間	0.7	25,510	17,857	単-3032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-2931号	一般RCD	敷均し締固め	単位	日	数量	1	768,400
						1	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-3033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-3034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	円/日
						768,400	

参考資料（5）

単-2932号		F P C D	敷均し締固め	単位	日	数量	単価	金額	摘要
							1		730,500
							1		730,500
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			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-3035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-3036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-3037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-3038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-3039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-3040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

単一2932号	FPCD	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	
	補助バイブレータ損料	棒状電気式φ130	台・日	4	2,010	8,040		
	高周波コンバータ損料	9.5KVA	台・日	1	7,120	7,120		
	諸雑費（まるめ）		式	1		24		
	計					730,500		
	単価					730,500		
						730,500	円/日	

参考資料（5）

単-2933号		柱状打設	単位	日	数量	単価	金額	摘要
						1	399,800	
						1	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	WYB01699	
			m 3	76.7	3,666	281,182	単-3041号	
人力締固め		4.5m3ハケット		19.8	3,469	68,686	WYB01700	
			m 3	19.8	3,469	68,686	単-3042号	
人力締固め		3.0m3ハケット		9.5	3,061	29,079	WYB01701	
			m 3	9.5	3,061	29,079	単-3043号	
人力締固め		2.0m3ハケット		8.2	2,549	20,901	WYB01702	
			m 3	8.2	2,549	20,901	単-3044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-2934号	ダンプトラック運搬	10t積	単位	台	数量	1	単価	69,360	1	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-3045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-2935号	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クローラークレーン	日	1		475,400	
				1		475,400	
	特殊作業員		人	0.5	24,357	12,178	
				0.5	24,357	12,178	
	普通作業員		人	1	18,126	18,126	
				1	18,126	18,126	
	油脂消費量		時間	9	140	1,260	WYB01708
				9	140	1,260	単-3046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	時間	9	49,310	443,790	
				9	49,310	443,790	単-3047号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		46	
				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 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000			
単-2936号	機械締固め	単位	m ³	数量	411.2	単価	617.9
					411.2		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		
コンクリート締固め機 [電動振動式]	0. 2 m 3 級 バックホウ付		5.9	10,480	61,832		
		時間	5.9	10,480	61,832	単-3048号	
補助パイプレータ損料 (C)	棒状電気式 φ 1 3 0		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-2937号	ダンプトラック運搬	10t積	単位	台	数量	1	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-3049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-2938号	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	日	1		271,200	
				1		271,200	
	特殊作業員		人	0.5	21,600	10,800	
				0.5	21,600	10,800	
	普通作業員		人	1	15,900	15,900	
				1	15,900	15,900	
	油脂消費量		時間	8.1	140	1,134	WYB01716
				8.1	140	1,134	単-3050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	時間	8.1	30,040	243,324	
				8.1	30,040	243,324	単-3051号
	諸雑費（まるめ）		式	1		42	
				1		42	
	計					271,200	
						271,200	
	単価					271,200	
						271,200	円/日

参考資料（5）

単-2939号		機械締固め	単位	m ³	数量	396	単価	730
						396		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 バックホウ付		6	14,600	87,600		
			時間	6	14,600	87,600		単-3052号
補助パイプレータ損料 (D)		棒状電気式 φ 1 3 0		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
単一2940号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一2940号	人力締固め	4.5m3 ^ハ ケット	単位	m ³	数量	396	976.5
						396	976.5
電力料		コンクリート製造・打設	k w H	91.5	10.75	983	
土木一般世話役			人	1	22,800	22,800	
特殊作業員			人	12	21,600	259,200	
普通作業員			人	3	15,900	47,700	
型枠工			人	1	22,600	22,600	
パイプレータ損料（D）		棒状電気式φ130	台・日	6	2,580	15,480	
高周波コンバータ損料（D）		9.5KVA	台・日	2	8,930	17,860	
諸雑費（まるめ）			式	1		77	
計						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
単一2941号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一2941号	人力締固め	3.0m3 ^ハ ケット	単位	m ³	数量	396	860.8
						396	860.8
電力料		コンクリート製造・打設	k w H	91.5	10.75	983	
土木一般世話役			人	1	22,800	22,800	
特殊作業員			人	10	21,600	216,000	
普通作業員			人	3	15,900	47,700	
型枠工			人	1	22,600	22,600	
パイプレータ損料（D）		棒状電気式φ130	台・日	5	2,580	12,900	
高周波コンバータ損料（D）		9.5KVA	台・日	2	8,930	17,860	
諸雑費（まるめ）			式	1		57	
計						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-2942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-3053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-2943号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価
	コンクリート打設設備運転	100tクローラークレーン	日	1			354,700
				1			354,700
	特殊作業員		人	0.5	21,600	10,800	
				0.5	21,600	10,800	
	普通作業員		人	1	15,900	15,900	
				1	15,900	15,900	
	油脂消費量		時間	4	140	560	WYB01726
				4	140	560	単-3054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	時間	4	81,840	327,360	
				4	81,840	327,360	単-3055号
	諸雑費（まるめ）		式	1		80	
				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-2944号	機械締固め		単位	m ³	数量	304.9	単価	1,014	
						304.9		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		
コンクリート締固め機 [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-3056号	
補助パイプレータ損料 (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
単一2945号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一2945号	人力締固め	4.5m3 ^ハ ケット	単位	m ³	数量	304.9	1,268
						304.9	1,268
電力料		コンクリート製造・打設	k w H	91.5	10.75	983	
土木一般世話役			人	1	22,800	22,800	
特殊作業員			人	12	21,600	259,200	
普通作業員			人	3	15,900	47,700	
型枠工			人	1	22,600	22,600	
パイプレータ損料（E）		棒状電気式φ130	台・日	6	2,580	15,480	
高周波コンバータ損料（E）		9.5KVA	台・日	2	8,930	17,860	
諸雑費（まるめ）			式	1		77	
計						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-2946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	1	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-3057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					
単-2947号	コンクリートポンプ車運転	ブーム式 55~60m ³ /h	単位	h	数量	1	単価	9,564	
	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		7.5	90.5	678			
			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		1	5,350	5,350			
			時間	1	5,350	5,350			
	諸雑費 (まるめ)			1		0			
			式	1		0			
	計					9,564			
						9,564			
	単価					9,564	円/h		

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-2948号	ベルトコンベア	組合せ 8台	単位	時間	数量	0	0
						1	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) (スポットジョイント)		(投入設備)600W×30.9m		0	0	0	
			時間	1	1,800	1,800	
ベルトコンベヤ (BC-2) (スポットジョイント)		(投入設備)600W×34.2m		0	0	0	
			時間	1	1,880	1,880	
ベルトコンベヤ (BC-3) (スポットジョイント)		(投入設備)600W×11.0m		0	0	0	
			時間	1	903	903	
ベルトコンベヤ (BC-4) (スポットジョイント)		(投入設備)600W×36.7m		0	0	0	
			時間	1	1,950	1,950	
ベルトコンベヤ (BC-5) (スポットジョイント)		(投入設備)600W×30.1m		0	0	0	
			時間	1	1,780	1,780	
ベルトコンベヤ (BC-6) (スポットジョイント)		(投入設備)600W×20.0m		0	0	0	
			時間	1	1,420	1,420	
ベルトコンベヤ (BC-7) (スポットジョイント)		(投入設備)1,050W×71.534m		0	0	0	
			時間	1	4,830	4,830	
ベルトコンベヤ (BC-8) (スポットジョイント)		(投入設備)1,050W×57.798m		0	0	0	
			時間	1	4,420	4,420	
計						0	
						18,983	
単価						0	
						18,980	円/時間

参考資料（5）

単-2949号		骨材貯蔵ビン	単位	日	数量	0	単価	0
						1		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)		0	0	0	WYB01909		
		基	2	19,810	39,620	単-3058号		
コルゲート骨材ビン(メッキ)	(高 10900mm 径 11000mm)		0	0	0	WYB01910		
		基	1	22,430	22,430	単-3059号		
コルゲート骨材ビン(メッキ)	(高 10900mm 径 9000mm)		0	0	0	WYB01911		
		基	2	15,440	30,880	単-3060号		
計					0			
					92,930			
単価					0			
					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-2950号	階段・歩廊・点検架台	(施設全体)	単位	日	数量	0	単価	0
						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)		0	0	0		
			日	3.077	19,800	60,924		
計						0		
						60,924		
単価						0		
						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-2951号	ベルトコンベア脚	(施設全体)	単位	日	数量	0	単価	0
						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(スロットジョイント)		全数量		0	0	0		
			基	1	52,700	52,700		
計						0		
						52,700		
単価						0		
						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-2952号	ロックラダー		単位	日	数量	0	単価	0
						1	53,400	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ロックラダー(スポットジョイント)		□1.5m×H12.6m		0	0	0		
			基	2	26,700	53,400		
計						0		
						53,400		
単価						0		
						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-2953号	カットゲート	60Hz・能力250t/h(ハイブレータ・パワーシリンダー付)	単位	時間	数量	0	単価	0
						1	586	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カットゲート(スポットジョイント)				0	0	0		
			時間	1	586	586		
計						0		
						586		
単価						0		
						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-2954号	振動フィーダ(振動電動機式)	50Hz・330t/h(60Hz・370t/h)	単位	日	数量	0	単価	0
						1		2,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
振動フィーダ(スポットジョイント)		振動電動機式50Hz 能力 330t/h		0	0	0		
			日	1	2,370	2,370		
計						0		
						2,370		
単価						0		
						2,370	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-2955号	アジテータトラック運搬	4.4m3	単位	台	数量	0	単価	0
						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		0	0	0		
			時間	4.8	10,570	50,736	単-3061号	
計						0		
						50,736		
単価						0		
						50,730	円/台	

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-2956号	コンクリート打設	200tクローラークレーン	単位	日	数量	0	0
						1	527,800
	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	31,250	15,625	
	普通作業員			0	0	0	
			人	1	23,691	23,691	
	油脂消費量			0	0	0	WYB01926
			時間	11.7	134	1,567	単-3062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		0	0	0	
			時間	11.7	41,610	486,837	単-3063号
	諸雑費（まるめ）			0		0	
			式	1		80	
	計					0	
						527,800	
	単価					0	
						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-2957号	名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	概要
	コンクリートポンプ	定置式 40~75m ³ /h				0		0	
						1		105,000	
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		概要
	コンクリートポンプ運転	定置式 40~75m ³ /h			0	0	0		WYB01846
			時間		9.7	10,830	105,051		単-3064号
	計						0		
							105,051		
	単価						0		
							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-2958号	コルゲート骨材ビン(メッキ)	(高 9700mm 径 11000mm)	単位	基	数量	1	単価	17,960
						1		17,960
	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)		2.79	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-2959号	コルゲート骨材ビン(メッキ)	(高 10900mm 径 11000mm)	単位	基	数量	1	単価	20,330
						1		20,330
	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)		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 歩掛使用年月 労務調整係数		2017. 3 2014. 11 1.000-00000002000	
単-2960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	
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			
	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-2961号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	19,780
						1	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]	10t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）

油脂消費量						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
単-2962号			単位	時間	数量	1	2017. 3
						1	2014. 11
							1.000-00000002000
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	L	0.16	292	46		
潤滑油	耐摩耗性 32cSt	L	0.11	275	30		
潤滑油	グリス 1種1号 汎用	k g	0.11	410	45		
潤滑油(空気圧縮機用)	往復動用 68cSt	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-2963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	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	
						131,300	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-2964号	名称	規格	単位	時間	数量	1	15,070
						1	15,070
						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. 2m 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	
単価						15,070	
						15,070	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-2965号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	7,344
						1	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]	10t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

単一2966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		140
潤滑油	ギヤオイル SG-3 SAE-90	L	0.16	292	46			
潤滑油	耐摩耗性 32cSt	L	0.11	275	30			
潤滑油	グリス 1種1号 汎用	k g	0.11	410	45			
潤滑油(空気圧縮機用)	往復動用 68cSt	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	1.000-00000010000
単-2967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	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	
単価						79,910	
						79,910	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	
単一2968号	吹付け工	厚 2 cm	単位	m ³	数量	1.9	169,000	
						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	L	50	90.5	4,525	
					50	90.5	4,525	
法面工				人	2	35,315	70,630	
					2	35,315	70,630	
普通作業員				人	1	23,691	23,691	
					1	23,691	23,691	
特殊作業員				人	3	31,250	93,750	
					3	31,250	93,750	
土木一般世話役				人	1	32,712	32,712	
					1	32,712	32,712	
吹付機損料		公称吐出量 7m ³ /h		日	1	26,200	26,200	
					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)	13/15KVA	日	1	17,360	17,360	WYB00777
					1	17,360	17,360	単一3065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	日	1	3,386	3,386	WYB00778
					1	3,386	3,386	単一3066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	日	1	48,880	48,880	WYB00186
					1	48,880	48,880	単一3067号
諸雑費 (まるめ)				式	1		66	
							66	
計							321,200	
							321,200	

参考資料（6）

単-2968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	

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

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-2969号	ホイールローダ運転	普通0. 3m3級	単位	時間	数量	1	13,540
						1	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-2970号	ブルドーザ運転	8 t 級	単位	時間	数量	1	10,390
						1	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-2971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	14,430
						1	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	
						14,430	
計						14,430	
						14,430	
単価						14,430	円/時間
						14,430	

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-2972号	振動ローラ運転	11t級（RCD用）	単位	時間	数量	1	32,840
						1	32,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローラー		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-2973号	タンパ	60kg級	単位	日	数量	1	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-2974号	振動ローラ運転	4 t 級	単位	時間	数量	1	26,450	
						1	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	
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
単一2975号	端部締固め機運転	F P C	単位	時間	数量	1	27,280
						1	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	
						27,280	
計						27,280	
						27,280	
単価						27,280	円/時間
						27,280	

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-2976号	名称	規格	単位	時間	数量	金額	単価
	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	
						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-2977号	ホイールローダ運転	普通0. 3m3級	単位	時間	数量	1	12,590
						1	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	
			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-2978号	ブルドーザ運転	8 t 級	単位	時間	数量	1	8,396
						1	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		
					8,396	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-2979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	13,490	
						1	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
単一2980号	振動ローラ運転	11t級（RCD用）	単位	時間	数量	1	30,200
						1	30,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローラー		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-2981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	円/日	
							22,310	円/日	

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

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	
単一2982号	振動ローラ運転	4 t 級	単位	時間	数量	1	25,510	
						1	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	
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	
単一2983号	端部締固め機運転	F P C	単位	時間	数量	1	26,330	
						1	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	
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-2984号	名称	規格	単位	時間	数量	金額	単価
	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
	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	
						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-2985号	ホイールローダ運転	普通0. 3m3級	単位	時間	数量	1	13,540
						1	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-2986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	8,723
						1	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
単一2987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	14,430
						1	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	
						14,430	
計						14,430	
						14,430	
単価						14,430	円/時間
						14,430	

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
単一2988号	端部締固め機運転	F P C	単位	時間	数量	1	20,200
						1	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	
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	
単一2989号	振動ローラ運転	4 t 級	単位	時間	数量	1	26,450	
						1	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	
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-2990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	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-2991号	機械締固め		単位	m 3	数量	114. 2	3, 666
						114. 2	3, 666
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		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-3068号
補助パイプレータ損料 (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
単一2992号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一2992号	人力締固め	4.5m3 ^ハ ケット	単位	m ³	数量	114.2	3,469
						114.2	3,469
電力料	電力料	コンクリート製造・打設	k w H	85.2	10.75	915	
土木一般世話役	土木一般世話役		人	1	22,800	22,800	
特殊作業員	特殊作業員		人	12	21,600	259,200	
普通作業員	普通作業員		人	3	15,900	47,700	
型枠工	型枠工		人	1	22,600	22,600	
パイプレータ損料（B）	パイプレータ損料（B）	棒状電気式φ130	台・日	6	3,350	20,100	
高周波コンバータ損料（B）	高周波コンバータ損料（B）	9.5KVA	台・日	2	11,400	22,800	
諸雑費（まるめ）	諸雑費（まるめ）		式	1		85	
計	計					396,200	
単価	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
単一2993号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一2993号	人力締固め	3.0m3 ^ハ ケット	単位	m ³	数量	114.2	3,061
						114.2	3,061
電力料		コンクリート製造・打設	k w H	85.2	10.75	915	
土木一般世話役			人	1	22,800	22,800	
特殊作業員			人	10	21,600	216,000	
普通作業員			人	3	15,900	47,700	
型枠工			人	1	22,600	22,600	
パイプレータ損料（B）		棒状電気式φ130	台・日	5	3,350	16,750	
高周波コンバータ損料（B）		9.5KVA	台・日	2	11,400	22,800	
諸雑費（まるめ）			式	1		35	
計						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
単一2994号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一2994号	人力締固め	2.0m3 ^ハ ケット	単位	m ³	数量	114.2	2,549
						114.2	2,549
電力料		コンクリート製造・打設	k w H	42.6	10.75	457	
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	3	15,900	47,700	
型枠工			人	1	22,600	22,600	
パイプレータ損料（B）		棒状電気式φ130	台・日	4	3,350	13,400	
高周波コンバータ損料（B）		9.5KVA	台・日	1	11,400	11,400	
諸雑費（まるめ）			式	1		43	
計						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-2995号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	8,781
						1	8,781
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			0.13	23,212	3,017		
		人	0.13	23,212	3,017		
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]	10t積級		1	4,520	4,520		
		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		1	158	158		
		時間	1	158	158		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					8,781		
					8,781		
単価					8,781	円/時間	
					8,781		

参考資料（6）

油脂消費量						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
単一2996号			単位	時間	数量	1	2017. 3
						1	2014. 11
							1.000-00000002000
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	L	0.16	292	46		
潤滑油	耐摩耗性 32cSt	L	0.11	275	30		
潤滑油	グリス 1種1号 汎用	k g	0.11	410	45		
潤滑油(空気圧縮機用)	往復動用 68cSt	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	1.000-00000010000
単-2997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	49,310
						1	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-2998号	名称	規格	単位	時間	数量	1	10,480
				単位	数量	1	10,480
				単位	数量	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. 2m 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	
						10,480	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-2999号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	9,673
						1	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]	10t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		
					9,673	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-3000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		140
								摘要
	潤滑油	ギヤ油 SG-3 SAE-90	L	0.16	292	46		
	潤滑油	耐摩耗性 32cSt	L	0.11	275	30		
	潤滑油	グリス 1種1号 汎用	k g	0.11	410	45		
	潤滑油(空気圧縮機用)	往復動用 68cSt	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-3001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	30,040
						1	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-3002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	14,600
						1	14,600
	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		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	
						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-3003号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	18,820
						1	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]	10t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-3004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		140
	潤滑油	ギヤ油 SG-3 SAE-90	L	0.16	292	46		
	潤滑油	耐摩耗性 32cSt	L	0.11	275	30		
	潤滑油	グリス 1種1号 汎用	k g	0.11	410	45		
	潤滑油(空気圧縮機用)	往復動用 68cSt	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-3005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	81,840
						1	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	
						81,840	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	1.000-00000002000
単-3006号	名称	規格	単位	時間	数量	金額	単価
	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	円/時間
						18,760	

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-3007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	円/時間
							7,823	

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-3008号	名称	規格	単位	基	数量	金額	単価
	コルゲート骨材ビン(メッキ)	(高 9700mm 径 11000mm)				1	17,960
						1	17,960
	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-3009号	名称	規格	単位	基	数量	金額	単価
	コルゲート骨材ビン(メッキ)	(高 10900mm 径 11000mm)				1	20,330
						1	20,330
	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

単一3010号	名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	概要
	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		概要
	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-3011号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	19,780
						1	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]		10t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

単一3012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		140
							摘要	
	潤滑油	ギヤ油 SG-3 SAE-90	L	0.16	292	46		
	潤滑油	耐摩耗性 32cSt	L	0.11	275	30		
	潤滑油	グリス 1種1号 汎用	k g	0.11	410	45		
	潤滑油(空気圧縮機用)	往復動用 68cSt	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-3013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	131,300
						1	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	
						131,300	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-3014号	名称	規格	単位	時間	数量	金額	単価
	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
						1	15,070
	特殊運転手		人	0.14	23,543	3,296	
	助手		人	0.03	17,013	510	
	土木一般世話役		人	0.02	24,216	484	
	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	10,400	10,400	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					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-3015号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	7,344
						1	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]		10t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	
単価						7,344	
						7,344	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

単一3016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	ギヤ油 SG-3 SAE-90	L	0.16	292	46		
	潤滑油	耐摩耗性 32cSt	L	0.11	275	30		
	潤滑油	グリス 1種1号 汎用	k g	0.11	410	45		
	潤滑油(空気圧縮機用)	往復動用 68cSt	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	1.000-00000010000
単-3017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	79,910
						1	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	
						79,910	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-3018号	吹付け工	厚 2 cm	単位	m ³	数量	1.9	169,000	
						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	L	50	90.5	4,525	
					50	90.5	4,525	
法面工				人	2	35,315	70,630	
					2	35,315	70,630	
普通作業員				人	1	23,691	23,691	
					1	23,691	23,691	
特殊作業員				人	3	31,250	93,750	
					3	31,250	93,750	
土木一般世話役				人	1	32,712	32,712	
					1	32,712	32,712	
吹付機損料		公称吐出量 7m ³ /h		日	1	26,200	26,200	
					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)	13/15KVA	日	1	17,360	17,360	WYB01671
					1	17,360	17,360	単-3069号
発電機 [ディーゼルエンジン駆動]		排ガス (第1次)	13/15KVA	日	1	3,386	3,386	WYB01672
					1	3,386	3,386	単-3070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	日	1	48,880	48,880	WYB01673
					1	48,880	48,880	単-3071号
諸雑費 (まるめ)				式	1		66	
					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-3018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-3019号	ホイールローダ運転	普通0. 3m3級	単位	時間	数量	1	13,540
						1	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-3020号	ブルドーザ運転	8 t 級	単位	時間	数量	1	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	L	9.5	90.5	859	
特殊運転手			人	0.16	32,203	5,152	
助手			人	0.04	23,691	947	
土木一般世話役			人	0.02	32,712	654	
ブルドーザ損料		8 t 級	時間	1	2,770	2,770	
諸雑費（まるめ）			式	1		8	
計						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-3021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	14,430
						1	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	
						14,430	
計						14,430	
						14,430	
単価						14,430	円/時間
						14,430	

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-3022号	振動ローラ運転	11t級（RCD用）	単位	時間	数量	1	32,840
						1	32,840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローラー		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）

単一3023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	円/日	
							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-3024号	振動ローラ運転	4 t 級	単位	時間	数量	1	26,450	
						1	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	
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	
単一3025号	端部締固め機運転	F P C	単位	時間	数量	1	27,280	
						1	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	
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-3026号	名称	規格	単位	時間	数量	金額	単価
	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	
						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-3027号	ホイールローダ運転	普通0. 3m3級	単位	時間	数量	1	12,590
						1	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	
			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-3028号	ブルドーザ運転	8 t 級	単位	時間	数量	1	8,396
						1	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	
						8,396	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-3029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	13,490	
						1	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-3030号	振動ローラ運転	11t級（RCD用）	単位	時間	数量	1	30,200
						1	30,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローラー		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-3031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	円/日	
							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
単一3032号	振動ローラ運転	4 t 級	単位	時間	数量	1	25,510
						1	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-3033号	端部締固め機運転	F P C	単位	時間	数量	1	26,330
						1	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	
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-3034号	名称	規格	単位	時間	数量	金額	単価
	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
	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	
						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-3035号	ホイールローダ運転	普通0. 3m3級	単位	時間	数量	1	13,540
						1	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-3036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	8,723
						1	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-3037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	14,430	
						1	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	
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-3038号	端部締固め機運転	F P C	単位	時間	数量	1	20,200
						1	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	
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-3039号	振動ローラ運転	4 t 級	単位	時間	数量	1	26,450	
						1	26,450	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		1・2号 ローラー			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	
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-3040号	名称	規格	単位	時間	数量	金額	単価
	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	
						36,120	円/時間

参考資料（6）

単-3041号		機械締固め	単位	m ³	数量	単価	金額	摘要
						114.2		3,666
						114.2		3,666
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		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		
コンクリート締固め機 [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-3072号	
補助パイプレータ損料 (B)		棒状電気式 φ 1 3 0		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
単一3042号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一3042号	人力締固め	4.5m3 ^ハ ケット	単位	m ³	数量	114.2	3,469
						114.2	3,469
電力料		コンクリート製造・打設	k w H	85.2	10.75	915	
土木一般世話役			人	1	22,800	22,800	
特殊作業員			人	12	21,600	259,200	
普通作業員			人	3	15,900	47,700	
型枠工			人	1	22,600	22,600	
パイプレータ損料（B）		棒状電気式φ130	台・日	6	3,350	20,100	
高周波コンバータ損料（B）		9.5KVA	台・日	2	11,400	22,800	
諸雑費（まるめ）			式	1		85	
計						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
単一3043号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単一3043号	人力締固め	3.0m3 ^ハ ケット	単位	m ³	数量	114.2	3,061
						114.2	3,061
電力料		コンクリート製造・打設	k w H	85.2	10.75	915	
土木一般世話役			人	1	22,800	22,800	
特殊作業員			人	10	21,600	216,000	
普通作業員			人	3	15,900	47,700	
型枠工			人	1	22,600	22,600	
パイプレータ損料（B）		棒状電気式φ130	台・日	5	3,350	16,750	
高周波コンバータ損料（B）		9.5KVA	台・日	2	11,400	22,800	
諸雑費（まるめ）			式	1		35	
計						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
単一3044号	人力締固め	2.0m3 ^ハ ケット	単位	m ³	数量	114.2	2,549
						114.2	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	
パイプレータ損料（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-3045号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	8,781
						1	8,781
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
一般運転手			0.13	23,212	3,017		
		人	0.13	23,212	3,017		
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]	10t積級		1	4,520	4,520		
		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		1	158	158		
		時間	1	158	158		
諸雑費（まるめ）			1		0		
		式	1		0		
計					8,781		
					8,781		
単価					8,781	円/時間	
					8,781		

参考資料（6）

油脂消費量						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
単-3046号			単位	時間	数量	1	2017. 3
						1	2014. 11
							1.000-00000002000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
潤滑油	ギヤ油 SG-3 SAE-90	L	0.16	292	46		
潤滑油	耐摩耗性 32cSt	L	0.11	275	30		
潤滑油	グリス 1種1号 汎用	k g	0.11	410	45		
潤滑油(空気圧縮機用)	往復動用 68cSt	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	1.000-00000010000
単-3047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	49,310
						1	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-3048号	名称	規格	単位	時間	数量	金額	単価
	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		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	5,250	5,250	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		1	
	計					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-3049号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	9,673
						1	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]	10t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		
					9,673	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-3050号	油脂消費量	規格	単位	時間	数量	1	単価	140
						1		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	L	0.16	292	46		
潤滑油		耐摩耗性 32cSt	L	0.11	275	30		
潤滑油		グリス 1種1号 汎用	k g	0.11	410	45		
潤滑油(空気圧縮機用)		往復動用 68cSt	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-3051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	30,040
						1	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-3052号	名称	規格	単位	時間	数量	金額	単価
	コンクリート締固機 [電動振動式]	0. 2m 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. 2m 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	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-3053号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	単位	時間	数量	1	18,820
						1	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]	10t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

単一3054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	L	0.16	292	46		
	潤滑油	耐摩耗性 32cSt	L	0.11	275	30		
	潤滑油	グリス 1種1号 汎用	k g	0.11	410	45		
	潤滑油(空気圧縮機用)	往復動用 68cSt	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-3055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	81,840
						1	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	
						81,840	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	1.000-00000002000
単-3056号	名称	規格	単位	時間	数量	金額	単価
	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	円/時間
						18,760	

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	
単一3057号	アジテータトラック運搬	混合容量4.4m3	単位	時間	数量	1	7,823	
						1	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		13	90.5	1,176	
			L		13	90.5	1,176	
一般運転手					0.19	19,300	3,667	
			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		1	2,980	2,980	
			時間		1	2,980	2,980	
諸雑費（まるめ）					1		0	
			式		1		0	
計							7,823	
							7,823	
単価							7,823	円/時間
							7,823	

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-3058号	コルゲート骨材ビン(メッキ)	(高 9700mm 径 11000mm)	単位	基	数量	0	単価	0
						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)		0	0	0		
			日	3.077	6,440	19,815		
計						0		
						19,815		
単価						0		
						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-3059号	コルゲート骨材ビン(メッキ)	(高 10900mm 径 11000mm)	単位	基	数量	0	単価	0
						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)		0	0	0		
			日	3.077	7,290	22,431		
計						0		
						22,431		
単価						0		
						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-3060号	名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	摘要
	コルゲート骨材ビン(メッキ)	(高 10900mm 径 9000mm)			0		0	
			日		3.077	5,020	15,446	
	計						0	
	単価						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-3061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	0	0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手（一般）			人	0.21	25,821	5,422	
軽油		1・2号 ローリー	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	時間	1	3,980	3,980	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						10,570	
単価						10,570	円/時間

参考資料（6）

油脂消費量						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	
単-3062号			単位	時間	数量	0	2017.09
						1	2017.09
							1.000-00000002000
	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	L	0	0	0	0
				0.16	280	44	
	潤滑油	耐摩耗性 32cSt	L	0	0	0	
				0.11	245	26	
	潤滑油	グリス 1種1号 汎用	k g	0	0	0	
				0.11	422	46	
	潤滑油(空気圧縮機用)	往復動用 68cSt	L	0	0	0	
				0.07	260	18	
	計					0	
						134	
	単価					0	
						134	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	1.000-00000010000
単-3063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	0	0
						1	41,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			0	0	0		
		人	0.09	32,203	2,898		
助手			0	0	0		
		人	0.02	23,691	473		
土木一般世話役			0	0	0		
		人	0.01	32,712	327		
軽油	1・2号 ローリー		0	0	0		
		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		0	0	0		
		時間	1	36,300	36,300		
諸雑費（まるめ）			0		0		
		式	1		7		
計					0		
					41,610		
単価					0		
					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-3064号	名称	規格	単位	時間	数量	金額	単価
	コンクリートポンプ運転	定置式40～75m3/h				0	0
						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)	k w H	35.7	10.59	378	
	運転手(特殊)		人	0.1	29,317	2,931	
	コンクリートポンプ損料	定置式40～75m3/h	時間	1	7,520	7,520	
	諸雑費(まるめ)		式	1		1	
	計					10,830	
	単価					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-3065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	17,360
						1	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		
					17,360		
単価					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-3066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	1	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	2,100	2,100								
計					0								
					0								
					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-3067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	日	数量	1	単価	48,880	1	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	L	64	90.5	5,792								
トラックミキサ車	混合容量 4.4m ³	日	1.201	12,200	14,652								
一般運転手		人	1	28,429	28,429								
諸雑費（まるめ）		式	1		7								
計					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-3068号	名称	規格	単位	時間	数量	1	単価
	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
名称		規格	単位	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	
						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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-3069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	17,360
					1	17,360
軽油	1・2号 ローリー	L	73.5	90.5	6,651	
空気圧縮機	10.5~11m3/min	日	1	10,700	10,700	
諸雑費（まるめ）		式	1		9	
計					17,360	
単価					17,360	円/日
					17,360	

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-3070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	3,386
						1	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		14.21	90.5	1,286	
			L	14.21	90.5	1,286	
発動発電機		13/15KVA		1	2,100	2,100	
			日	1	2,100	2,100	
諸雑費 (まるめ)				1		0	
			式	1		0	
	計					3,386	
						3,386	
	単価					3,386	円/日
						3,386	

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-3071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	日	数量	1	48,880
					1	48,880
軽油	1・2号 ローリー	L	64	90.5	5,792	
トラックミキサ車	混合容量 4.4m ³	日	1.201	12,200	14,652	
一般運転手		人	1	28,429	28,429	
諸雑費（まるめ）		式	1		7	
計					48,880	
単価					48,880	円/日
					48,880	

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-3072号	名称	規格	単位	時間	数量	金額	単価
	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		人	0.1	31,273	3,127	
	助手		人	0.02	22,973	459	
	土木一般世話役		人	0.01	31,800	318	
	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	5,530	5,530	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
	計					9,814	
	単価					9,814	円/時間
						9,814	