



正

施工パッケージ内訳表

標準単価	仕様構成比	労働構成比	材料構成比	市場単価構成比	単価(積算地区)	構成比	代表標準材規格(東京地区)	単価(東京地区)
標準単価: SPA605 据付標準単価: 28.539	機械構成比: 600mm 3.96%	労働構成比: 26.24%	材料構成比: 69.80%	市場単価構成比: 0.00%	鉄筋コンクリート台付管	600mm 3.96%	施工 第0-0334号表 1	m
	MM224 機械構成比: 3.22%				バックホウ(クローラ型)【標準型】 クレーン付・排ガス1次	3.22%	TPM224	
	R0030 普通作業員 [0.842][R8/2/28まで0.828]				普通作業員	8.00%	TPR030	
	R0120 運転手(特殊) [0.788][R8/2/28まで0.778]				運転手(特殊)	6.02%	TPR0120	
	R0010 土木一般世帯役 [0.753][R8/2/28まで0.775]				土木一般世帯役	4.34%	TPR0010	
	R0020 特殊作業員 [0.780][R8/2/28まで0.769]				特殊作業員	2.97%	TPR0020	
	15456 鉄筋コンクリート台付管(ハイコン台付管) 管径600×長さ2500				鉄筋コンクリート台付管(ハイコン台付管) 管径600×長さ2500	68.02%	TP15456	
	T0250 エンジン油 ミニローリー(ハトロール給油)				エンジン油 1.2号 ハトロール給油	1.45%	TP10250	
	*** 単位当たり ***				*** 単位当たり ***			
	A=1 据付 600~800mm D=8 E=1 F=1 全ての費用 土木工事標準積算基準 II-2-⑩-18				据付 600~800mm D=8 E=1 F=1 全ての費用 土木工事標準積算基準 II-2-⑩-18			

26413700067

福島県

金抜き

誤

施工パッケージ内訳表

標準単価	仕様構成比	労働構成比	材料構成比	市場単価構成比	単価(積算地区)	構成比	代表標準材規格(東京地区)	単価(東京地区)
標準単価: SPA605 据付標準単価: 28.539	機械構成比: 600mm 3.96%	労働構成比: 26.24%	材料構成比: 69.80%	市場単価構成比: 0.00%	鉄筋コンクリート台付管	600mm 3.96%	施工 第0-0334号表 1	m
	MM224 機械構成比: 3.22%				バックホウ(クローラ型)【標準型】 クレーン付・排ガス1次	3.22%	TPM224	
	R0030 普通作業員 [0.842][R8/2/28まで0.828]				普通作業員	8.00%	TPR030	
	R0120 運転手(特殊) [0.788][R8/2/28まで0.778]				運転手(特殊)	6.02%	TPR0120	
	R0010 土木一般世帯役 [0.753][R8/2/28まで0.775]				土木一般世帯役	4.34%	TPR0010	
	R0020 特殊作業員 [0.780][R8/2/28まで0.769]				特殊作業員	2.97%	TPR0020	
	15456 鉄筋コンクリート台付管(ハイコン台付管) 管径600×長さ2500				鉄筋コンクリート台付管(ハイコン台付管) 管径600×長さ2500	68.02%	TP15456	
	T0250 エンジン油 ミニローリー(ハトロール給油)				エンジン油 1.2号 ハトロール給油	1.45%	TP10250	
	*** 単位当たり ***				*** 単位当たり ***			
	A=1 据付 600~800mm D=8 E=1 F=1 全ての費用 土木工事標準積算基準 II-2-⑩-18				据付 600~800mm D=8 E=1 F=1 全ての費用 土木工事標準積算基準 II-2-⑩-18			

26413700067

福島県

金抜き

標準単価: 機械構成比: 労務構成比: 材料構成比: 市場単価構成比:

代表機材規格(標準地区)	単価(標準地区)	構成比	代表機材規格(東京地区)	単価(東京地区)
<b>鉄筋コンクリート台付管</b> SPAG05 標準単価: 28.539 機械構成比: MA224 バックホウ(クローラ型)【標準型】 クレーン付・排ガス1次	600mm 3.36% 労務構成比: 26.24% 材料構成比: 69.80% 市場単価構成比: 0.00%	施工 第0-0037号表 1 市場単価構成比: 0.00%	単価(東京地区) m	
R0030 普通作業員 [0.042] [R8/2/28まで0.828]	3.22% バックホウ(クローラ型)【標準型】 クレーン付・排ガス1次 TPMA224	TPMA224	TPMA224	
R0120 運転手(特殊) [0.788] [R8/2/28まで0.778]	8.00% 普通作業員 PR0030	PR0030	PR0030	
R0010 土木一般世帯役 [0.753] [R8/2/28まで0.775]	6.02% 運転手(特殊) PR0120	PR0120	PR0120	
R0020 特殊作業員 [0.780] [R8/2/28まで0.769]	4.34% 土木一般世帯役 PR0010	PR0010	PR0010	
15Z08 異形カルバート 遠心ホウメット(1型) W-A-a-600 CSB-1型	2.97% 特殊作業員 PR0020	PR0020	PR0020	
T0250 軽油 ニロローリー (バトロール軽油)	68.02% 鉄筋コンクリート台付管 (ハイコン台付管) 管径600×長さ2500	IP15456 鉄筋コンクリート台付管 (ハイコン台付管)	IP15456	
*** 単位当り *** A=1 据付 B=6 600~800mm D=8 600Eの費用 E=1 全ての費用 F=1 土工工事標準積算基準 II-2-10-18	1.45% 軽油 1. 2号 バトロール軽油 TP10550	TP10550	TP10550	

施工パッケージ内訳表

標準単価: 機械構成比: 18.614 労働構成比: 28.70% 材料構成比: 66.62% 市単単価構成比: 0.00%

標準単価	機械構成比	労働構成比	材料構成比	市単単価構成比	代表機材労務単価 (関東地区)	単価 (関東地区)	単価 (東京地区)
SPR605 標準単価: 18.614	機械構成比: 18.614	労働構成比: 28.70%	材料構成比: 66.62%	市単単価構成比: 0.00%	施工 第0-0039号表 1	m	m
鉄筋コンクリート台付管	450mm 4.66%	労働構成比: 28.70%	材料構成比: 66.62%	市単単価構成比: 0.00%	TPM224 バックホウ (クローラ型) [標準型] クレーン付・排ガス1次	0.00%	0.00%
普通作業員 [0.842] [R6/2/28まで0.828]	R0030	8.18%	普通作業員	TPR0030			
運転手 (特殊) [0.788] [R6/2/28まで0.778]	R0120	7.12%	運転手 (特殊)	TPR0120			
土木一般世帯役 [0.753] [R6/2/28まで0.775]	R0010	4.99%	土木一般世帯役	TPR0010			
特殊作業員 [0.760] [R6/2/28まで0.769]	R0020	3.04%	特殊作業員	TPR0020			
異形カルバート 高さ500mm以上 (L型) VII-A-a-450 CSB-1型	15706	64.51%	鉄筋コンクリート台付管 (パイコン台付管) 管径450×長さ2500	TP15454			
軽油 ミニローリー (バトロール給油)	T0250	1.72%	軽油 1. 2号 バトロール給油	TP10250			
*** 単位当たり ***							
A=1 B=2 D=6 E=1 F=1	振付 350~500mm 450mm 全ての費用 土木工事標準積算基準 II-2-⑩-18						

施工パッケージ内訳表

標準単価: 機械構成比: 18.614 労働構成比: 28.70% 材料構成比: 56.62% 市単単価構成比: 0.00%

標準単価	機械構成比	労働構成比	材料構成比	市単単価構成比	代表機材労務単価 (関東地区)	単価 (関東地区)	単価 (東京地区)
SPR605 標準単価: 18.614	機械構成比: 18.614	労働構成比: 28.70%	材料構成比: 56.62%	市単単価構成比: 0.00%	施工 第0-0038号表 1	m	m
鉄筋コンクリート台付管	450mm 4.66%	労働構成比: 28.70%	材料構成比: 56.62%	市単単価構成比: 0.00%	TPM224 バックホウ (クローラ型) [標準型] クレーン付・排ガス1次	0.00%	0.00%
普通作業員 [0.842] [R6/2/28まで0.828]	R0030	8.18%	普通作業員	TPR0030			
運転手 (特殊) [0.788] [R6/2/28まで0.778]	R0120	7.12%	運転手 (特殊)	TPR0120			
土木一般世帯役 [0.753] [R6/2/28まで0.775]	R0010	4.99%	土木一般世帯役	TPR0010			
特殊作業員 [0.760] [R6/2/28まで0.769]	R0020	3.04%	特殊作業員	TPR0020			
異形カルバート 高さ500mm以上 (L型) VII-A-a-450 CSB-1型	15454	64.51%	鉄筋コンクリート台付管 (パイコン台付管) 管径450×長さ2500	TP15454			
軽油 ミニローリー (バトロール給油)	T0250	1.72%	軽油 1. 2号 バトロール給油	TP10250			
*** 単位当たり ***							
A=1 B=2 D=6 E=1 F=1	振付 350~500mm 450mm 全ての費用 土木工事標準積算基準 II-2-⑩-18						

# 正(追加) 施工パッケージ内訳表

頁0-0000

標準単価： 機械構成比： 労務構成比： 単価(積算地区) 構成比 代表機材単価(積算地区) 単価(東京地区)

標準単価	機械構成比	労務構成比	単価(積算地区)	構成比	代表機材単価(積算地区)	単価(東京地区)
SP1605 標準単価： 18,614	450mm 4.68%	28.70%	450mm 4.68%	28.70%	施工 第0-0042号表 1	m 0.00%
鉄筋コンクリート台付管	MK224 機械構成比： 3.81%	3.81%	MK224 鉄筋コンクリート台付管(標準型) クレーン付・排ガス1次	3.81%	TPM224 鉄筋コンクリート台付管(標準型) クレーン付・排ガス1次	
普通作業員 [0.842] [R8/2/28まで0.828]	R0030 8.18%	8.18%	R0030 普通作業員	8.18%	TPR0030 普通作業員	
運転手(特殊) [0.788] [R8/2/28まで0.778]	R0120 7.12%	7.12%	R0120 運転手(特殊)	7.12%	TPR0120 運転手(特殊)	
土木一般世帯役 [0.753] [R8/2/28まで0.775]	R0010 4.99%	4.99%	R0010 土木一般世帯役	4.99%	TPR0010 土木一般世帯役	
特殊作業員 [0.780] [R8/2/28まで0.769]	R0020 3.04%	3.04%	R0020 特殊作業員	3.04%	TPR0020 特殊作業員	
管形カルハート 遠心ポンプ付(Ⅱ型) Ⅱ-A-a-b-450 CSB-Ⅳ型	15725 64.51%	64.51%	15725 管形カルハート 遠心ポンプ付(Ⅱ型) Ⅱ-A-a-b-450 CSB-Ⅳ型	64.51%	TP15454 鉄筋コンクリート台付管(ハイコン合付管) 管径450×長2500	
軽油 ミニローリー (バトロール給油)	T0250 1.72%	1.72%	T0250 軽油 ミニローリー (バトロール給油)	1.72%	TP10250 軽油 1.2号 バトロール給油	
*** 単位当たり ***						
A=1 B=2 D=6 E=1 F=1	据付 350~500mm 450mm 全ての費用 土木工事標準積算基準 Ⅱ-2-⑩-18					

26413700067

福 島 県

金 抜 巻



