

積算基準〔1一般土木〕市版（平成27年10月30日以降適用）

訂正対照表

頁

訂正前

訂正後（平成27年10月30日以降適用）

4-13

5. 単価表

5-1 さく井

(1) さく井（さく井工）：1本当り

施工歩掛コード	S2940
---------	-------

名称	形状規格	単位	数量	摘要
特殊作業員		人		さく井工
普通作業員		人		さく井工
特殊作業員		人		さく井機設置撤去
普通作業員		人		さく井機設置撤去
電工		人		さく井機設置撤去
とび工		人		さく井機設置撤去
パーカッション式さく井機損料 [モータ駆動]		日		
掘削用ビット損料		供用日		
発動発電機運転 [ディーゼル駆動・排出ガス対策型]		日		
ベントナイトミキサ損料	0.2m3×1槽 2.2kW	供用日		
サンドポンプ損料	口径 80mm 揚程 10m 3.7kW	日		
電気溶接機運転	交流アーク溶接機 200～300A	日		
深井戸用水中モーターポンプ 損料	実際に据付けるポンプと同規格	日		揚水試験用
トラック[クレーン付き]運転	4t 積 2.9t 吊	日		
トラッククレーン賃料	25t 吊	日		さく井機設置撤去
雑器具損料		%		機械器具費×2%
ビット等損耗品費		%		さく井労務費×20%
諸雑費		式		

5. 単価表

5-1 さく井

(1) さく井（さく井工）：1本当り

施工歩掛コード	S2940
---------	-------

名称	形状規格	単位	数量	摘要
特殊作業員		人		さく井工
普通作業員		人		さく井工
特殊作業員		人		さく井機設置撤去
普通作業員		人		さく井機設置撤去
電工		人		さく井機設置撤去
とび工		人		さく井機設置撤去
パーカッション式さく井機損料 [モータ駆動]		日		
掘削用ビット損料		供用日		
発動発電機運転 [ディーゼル駆動・排出ガス対策型]		日		
ベントナイトミキサ損料	0.2m3×1槽 2.2kW	供用日		
サンドポンプ損料	口径 80mm 揚程 10m 3.7kW	日		
電気溶接機運転	交流アーク溶接機 200～300A	日		
深井戸用水中モーターポンプ 損料	実際に据付けるポンプと同規格	日		揚水試験用
トラック[クレーン付き]運転	4t 積 2.9t 吊	日		(4)トラック[クレーン付き]運転単価表参照
トラッククレーン賃料	25t 吊	日		さく井機設置撤去
雑器具損料		%		機械器具費×2%
ビット等損耗品費		%		さく井労務費×20%
諸雑費		式		

追加



4-14

(2) さく井（材料費）：1本当り

施工歩掛コード	S2946
---------	-------

名称	形状規格	単位	数量	摘要
ケーシングパイプ		m		
ストレーナ(スリット型)		m		
ストレーナ(巻線型)		m		
丸孔パイプベース巻線		m		
豆砂利	φ6~10mm	m <sup>3</sup>		
コンダクターパイプ	500mm	m		
諸雑費		式		

(3) さく井（揚水試験報告書）：2部当り（技術管理費に加算）

単価コード	T6057
-------	-------

5-2 ポンプ据付

(1) ポンプ据付（据付工）：1台当り

施工歩掛コード	S2934
---------	-------

名称	形状規格	単位	数量	摘要
機械設備据付工		人		ポンプ据付
電工		人		ポンプ据付
普通作業員		人		ポンプ据付
機械設備据付工		人		操作盤据付・試運転
電工		人		操作盤据付・試運転
普通作業員		人		操作盤据付・試運転
据付補助材料費		%	2	据付労務費×2%
機械経費	トラッククレーン〔油圧式〕4.9t吊	日	1	
雑器具損料		%	2	機械器具費×2%
諸雑費		式		

注) 操作盤据付・試運転を含む。

(2) さく井（材料費）：1本当り

施工歩掛コード	S2946
---------	-------

名称	形状規格	単位	数量	摘要
ケーシングパイプ		m		
ストレーナ(スリット型)		m		
ストレーナ(巻線型)		m		
丸孔パイプベース巻線		m		
豆砂利	φ6~10mm	m <sup>3</sup>		
コンダクターパイプ	500mm	m		
諸雑費		式		

(3) さく井（揚水試験報告書）：2部当り（技術管理費に加算）

単価コード	T6057
-------	-------

(4) トラック〔クレーン付き〕運転単価表

名称	規格	適用単価表	指定事項
トラック〔クレーン付き〕運転	4 t積 2.9 t吊	機-24	燃料消費量→41.58 機械損料数量→1.33

5-2 ポンプ据付

(1) ポンプ据付（据付工）：1台当り

施工歩掛コード	S2934
---------	-------

名称	形状規格	単位	数量	摘要
機械設備据付工		人		ポンプ据付
電工		人		ポンプ据付
普通作業員		人		ポンプ据付
機械設備据付工		人		操作盤据付・試運転
電工		人		操作盤据付・試運転
普通作業員		人		操作盤据付・試運転
据付補助材料費		%	2	据付労務費×2%
機械経費	トラッククレーン〔油圧式〕4.9t吊	日	1	
雑器具損料		%	2	機械器具費×2%
諸雑費		式		

注) 操作盤据付・試運転を含む。

追加