

静的圧入締固め工（CPG工法）
 正誤表

○該当頁：P10-54

誤								正							
3-7-2 注入工 1プラント 1日当り								3-7-2 注入工 1プラント 1日当り							
労務費	名 称	形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘 要	労務費	名 称	形状寸法	単位	数量	単価	金 額	摘 要
	世話役		人	1					世話役		人	1			
	特殊作業員		人	7 (8)			()内は洗浄工必要時		特殊作業員		人	7 (8)			()内は洗浄工必要時
	普通作業員		人	2 (4)			〃		普通作業員		人	2 (4)			〃
機械損料	測量助手		人	1				機械損料	測量助手		人	1			
	C P G プラント	2 ポンプ対応 連続ミキサー型 4m³/h	日	1			第 7 号単価表		C P G プラント	2 ポンプ対応 連続ミキサー型 4m³/h	日	1			第 7 号単価表
	C P G ポンプ	8MPa 1.8m³/h	日	<u>1</u>			第 8 号単価表		C P G ポンプ	8MPa 1.8m³/h	日	<u>2</u>			第 8 号単価表
	注入管リフト装置	φ 73 mm 用	台	<u>1</u>			第 9 号単価表		注入管リフト装置	φ 73 mm 用	台	<u>2</u>			第 9 号単価表
機械運転	流量圧力 監視装置	CPG-K100RC	台	<u>1</u>			第 10 号単価表	機械運転	流量圧力 監視装置	CPG-K100RC	台	<u>2</u>			第 10 号単価表
	クローラ クレーン 油圧伸縮ジブ型	4.9t 吊	日	1 (2)			第 2 号単価表 ()内は洗浄工必要時		クローラ クレーン 油圧伸縮ジブ型	4.9t 吊	日	1 (2)			第 2 号単価表 ()内は洗浄工必要時
	ラフテレーンクレーン	25 t 吊	日	(1)			第 19 号単価表 (必要時)		ラフテレーンクレーン	25 t 吊	日	(1)			第 19 号単価表 (必要時)
	バックホウ (クレーン機能付)	山積 0.8m³ 2.9t 吊	日	1			第 11 号単価表		バックホウ (クレーン機能付)	山積 0.8m³ 2.9t 吊	日	1			第 11 号単価表
	給水車	3,800ℓ	日	(1)			第 3 号単価表 (必要時)		給水車	3,800ℓ	日	(1)			第 3 号単価表 (必要時)
	ロータリー式 ボーリングマシーン	油圧式 11kw	日	(1)			第 1 号単価表 洗浄工必要時に計上		ロータリー式 ボーリングマシーン	油圧式 11kw	日	(1)			第 1 号単価表 洗浄工必要時に計上
注入用消耗材料			m³	(注 1)			第 12 号単価表	注入用消耗材料			m³	(注 1)			第 12 号単価表
雑 材 料			式	1			労務・機械損料・機械運 転の 30%	雑 材 料			式	1			労務・機械損料・機械運 転の 30%
計							円／日	計							円／日
1 本当り注入工							計／N _t 円／本	1 本当り注入工							計／N _t 円／本
N _t ：1 日 1 プラント当りの注入本数 (本／日) (注 1) 1 本当り注入量×N _t (m³)								N _t ：1 日 1 プラント当りの注入本数 (本／日) (注 1) 1 本当り注入量×N _t (m³)							

○該当頁：10-56

誤					正				
3-8 単価表 5) ロータリーパーカッション式ボーリングマシン (クローラ型 81kW 級) 5 号単価表					3-8 単価表 5) ロータリーパーカッション式ボーリングマシン (クローラ型 81kW 級) 5 号単価表				
ロータリーパーカッション式ボーリングマシン 運転 1 日当り					ロータリーパーカッション式ボーリングマシン 運転 1 日当り				
就業 8.0 時間					就業 8.0 時間				
名 称	形状寸法	単位	数 量	摘 要	名 称	形状寸法	単位	数 量	摘 要
主 燃 料	軽 油	ℓ	12×h _{r o}	h _{r o} :実作業時間	主 燃 料	軽 油	ℓ	12×h _{r o}	h _{r o} :実作業時間
損 料	運 転	時間	<u>h_{r o}</u>	<u>h_{r o}:実作業時間</u>	損 料	運 転	<u>日</u>	<u>1</u>	<u>-----</u>
〃	供 用	日	1.44	(130/90)	〃	供 用	日	1.44	(130/90)