

薬液注入工内訳表

工事区分 工種 種別 細別・規格	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
地盤改良工		式			
	1				
補助地盤改良工(薬液注入工) 二重管ストレーナ工法 複相式		式			
	1				
薬液注入		式			第1号明細書
	1				

[illegible]

第1号代価表		薬液注入工（二重管ストレーナ工法） 複相方式 2セット施工			1本 当り	
名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
土木一般世話役	0.285	人				
特殊作業員	0.857	人				
普通作業員	0.571	人				
土質安定注入薬剤 溶液型恒久グラウト緩結タイプ	2,118	リットル				
ボーリングマシン損料 〔油圧式〕 5. 5 KW	0.571	日				
薬液注入施工機器損料 〔薬液注入ポンプ〕 5～20 L／min×2 圧力9.8MPa	0.571	日				
削孔消耗材料費（二重管ストレーナ工法） 礫質土 複相	8.084	m			第4号代価表	
注入消耗材料費（二重管ストレーナ工法） 複相	2.118	kリットル			第5号代価表	
諸雑費 率 （労務+機械器具）	21.000	%				
計						
1本当たり						

第2号代価表		薬液注入工（二重管ストレーナ工法） 複相方式 2セット施工				1本 当り
名 称	数 量	単 位	単 価	金 額	摘 要	
土木一般世話役	0.294	人				
特殊作業員	0.882	人				
普通作業員	0.588	人				
土質安定注入薬剤 溶液型恒久グラウト緩結タイプ	2,255	リットル				
ボーリングマシン損料 〔油圧式〕 5. 5 KW	0.588	日				
薬液注入施工機器損料 〔薬液注入ポンプ〕 5～20 L／min×2 圧力9.8MPa	0.588	日				
削孔消耗材料費（二重管ストレーナ工法） 礫質土 複相	0.650	m			第4号代価表	
注入消耗材料費（二重管ストレーナ工法） 複相	2.255	kリットル			第5号代価表	
諸雑費 率 （労務+機械器具）	21.000	%				
計						
1本当たり						

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]