

【単価表-1】削孔工_二重管 90mm 軽量骨材土

10 m 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
土木一般世話役		人	0.530	○	
特殊作業員		人	0.530	○	
普通作業員		人	1.060	○	
ホーリングマシン運転	[ロータリパーカッション式・スキッド型]55kW級	日	0.530	○	【機械運転単価表-1】
シャンクロッド(ハンマーサフ)	φ 90mm用(95mm)	個	0.060		
クリーニングアダプター	φ 90mm用(95mm)	個	0.040		
エキステンションロッド	φ 90mm用(95mm)	個	0.060		
ドリルパイプ	長1.5m φ 90mm用(95mm)	本	0.280		
インナーロッド	長1.5m φ 90mm用(95mm)	本	0.310		
リングビット	φ 90mm用(95mm)	個	0.280		
インナービット	φ 90mm用(95mm)	個	0.220		
ウォータースーベル(イッシュー付き)	φ 90mm用(95mm)	個	0.030		
諸雑費(率+まるめ)	労務費・機械運転経費の19%	式	1.000		

※ 諸雑費は、削孔水・給水・排水ポンプ、水槽、電力等の費用であり、労務費・機械運転経費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。

【単価表-2】足場工_高強度足場(YTロック同等品)設置・撤去・損料含む

100 空m3 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
土木一般世話役		人	5.000	○	
とび工		人	16.000	○	
普通作業員		人	5.000	○	
ラフテレーンクレーン賃料	オハ付 60t吊	日	1.250	○	
クローラークレーン運転	4.9t吊	日	2.500	○	【機械運転単価表-3】
諸雑費(率+まるめ)	労務費・機械運転経費の83%	式	1.000		

※ 諸雑費は、足場材質料、基本料金、油圧杭打機、ハンドハレット、電力等の費用であり、労務費・機械運転経費の合計額に上表の率を乗じた金額を上限として計上する。

【機械運転単価表-1】ホーリングマシン運転（[ロータリパーカッション式・スキッド型]55kW級）

1 日 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
ホーリングマシン損料	[ロータリパーカッション式・スキッド型]55kW級	日	1.000		
空気圧縮機運転	排対1次 可搬式・スクリュ・エンジン・ 7.5~7.8m3/min	日	1.000		機械運転単価表-2
諸雑費(まるめ)		式	1.000		
※ 諸雑費は端数処理のみ計上する。					

【機械運転単価表-2】空気圧縮機運転（排対1次 可搬式・スクリュ・エンジン・ 7.5~ 7.8m3/min）

1 日 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
軽油		L	68.200		
空気圧縮機損料	排対1次 可搬式・スクリュ・エンジン・ 7.5~7.8m3/min	日	1.000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000		
※ 諸雑費は端数処理のみ計上する。					

【機械運転単価表-3】クローラークレーン運転（4.9t吊）

1 日 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
運転手(特殊)		人	1.000		
軽油		L	19.500		
クローラークレーン賃料	油圧伸縮ジブ型 4.9t吊	日	1.000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000		
※ 諸雑費は端数処理のみ計上する。					