

【単価表-1】安定処理【施工歩掛】混合深さ2m超え3m以下

100 m2 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
土木一般世話役		人	2.700		
特殊作業員		人	2.700		
普通作業員		人	2.700		
バックホウ(クローラ型)運転	[標準型・クレーン機能付き・排出ガス対策型(第1次基準値)]標準バケット容量(山積/平積)0.8/0.6m3吊能力2.9t	日	2.700		【機械運転単価表-1】
振動ロー運転	ハントガイト式 質量0.8～1.1t	日	2.700		【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。					

【単価表-2】暗渠排水材設置【施工歩掛】300×50

100 m2 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
普通作業員		人	10.000		
諸雑費(まるめ)		式	1.000		
※ 諸雑費は端数処理のみ計上する。					

【単価表-3】たて排水設置【施工歩掛】VUφ600

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	0.630	○	
特殊作業員		人	1.250	○	
普通作業員		人	1.250	○	
ラフテレンクレーン作業料金	オペ付 4.9t吊	日	0.630		
諸雑費(率+まるめ)	労務費の18%	式	1.000		
※ 諸雑費は、工具類、ハンマドリル、電力に関する経費、接着剤等の費用であり、労務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】バックホウ(クローラ型)運転([標準型・クレーン機能付き・排出ガス対策型(第1次基準値)]標準バケット容量(山積/平積)0.8/0.6m3吊能力2.9t)

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	79.000		
バックホウ(クローラ型)	[標準型・クレーン機能付き・排出ガス対策型(第1次基準値)]標準バケット容量(山積/平積)0.8/0.6m3吊能力2.9t	供用日	1.250		
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】振動ローラ運転(ハトガイト式質量0.8～1.1t)

1 日 当り

名 称	規 格	単 位	数 量	諸雑費	備 考
軽油		L	0.700		
振動ローラ賃料	ハトガイト式 質量0.8～1.1t	日	1.250		
諸雑費(まるめ)		式	1.000		
※ 諸雑費は端数処理のみ計上する。					