

【単価表-1】大型かご枠(上蓋有り)(大型EGボックス150型) 設置歩掛り・詰石作業含む、吸出し防止材設置及び作業土工は含まない。
 ・100m2当りの詰石使用量(ロス率含む)を記入のこと。
 ・クレーンを使用して、材料持上げ

10 m2 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
土木一般世話役		人	1.300		
特殊作業員		人	1.500		
普通作業員		人	4.100		
ラフテレンクレーン作業料金	オペ付 25t吊	日	1.300		
バックホウ_クローラ型運転	[標準型・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)0.5/0.4m3	時間	5.500		【機械運転単価表-1】
詰石材		m3	14.250		ロス率含む(かご容積の95%)
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】かご枠(上蓋有り)(EGボックス100型) 設置歩掛り・詰石作業含む、吸出し防止材設置及び作業土工は含まない。
 ・100m2当りの詰石使用量(ロス率含む)を記入のこと。
 ・クレーンを使用して、材料持上げ

10 m2 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
土木一般世話役		人	1.400		
特殊作業員		人	1.600		
普通作業員		人	4.200		
ラフテレンクレーン作業料金	オペ付 25t吊	日	1.400		
バックホウ_クローラ型運転	[標準型・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)0.5/0.4m3	時間	5.800		【機械運転単価表-1】
詰石材		m3	9.500		ロス率含む(かご容積の95%)
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-1】バックホウ_クローラ型運転（[標準型・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)0.5/0.4m³）

1 時間 当り

名 称	規 格	単位	数 量	諸雑費	備 考
運転手(特殊)		人	0.160		
軽油		L	9.800		
バックホウ_クローラ型	[標準型・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)0.5/0.4m ³	時間	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。					