

令和6年5月23日 公告

港区港晴5丁目(A-22)堤防補修工事

積算基準関係資料の一部に記載誤りがありました。下記正誤表をご確認ください。

訂正箇所	誤	正
2位代価表 第47号代価表 バックホウ (排出ガス対策型)  バックホウ (クローラ型) 名称について	バックホウ (クローラ型) [標準・排対型(第二次)]	バックホウ (クローラ型) [標準・排対型(第一次)]



(5351)

### 2位代価表

第 47号代価表

バックホウ (排出ガス対策型)

形状寸法 : クレーン機能付2.9t吊 第1次基準 山積0.45m3

1 日 当り

名称	形状寸法*積算要素	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		L	58			
運転手 (特殊)		人	1			
バックホウ (クローラ型) [標準・排対型 (第二次)]	標準バケット容量 山積0.45m3/平積0.35m3クレーン機能付2.9t吊	時間	6.3			
バックホウ (クローラ型) [標準・排対型 (第二次)]	標準バケット容量 山積0.45m3/平積0.35m3クレーン機能付2.9t吊	供用日	1.64			
計						
単価						円/日

不

大阪市



(5351)

## 2位代価表

### 第 47号代価表

バックホウ (排出ガス対策型)

形状寸法 : クレーン機能付2.9t吊 第1次基準 山積0.45m<sup>3</sup>

1 日 当り

名称	形状寸法*積算要素	単位	数量	単価	金額	摘要
軽油		L	58			
運転手 (特殊)		人	1			
バックホウ (クローラ型) [標準・排対型(第一次)]	標準バケット容量 山積0.45m <sup>3</sup> /平積0.35m <sup>3</sup> クレーン機能付2.9t吊	時間	6.3			
バックホウ (クローラ型) [標準・排対型(第一次)]	標準バケット容量 山積0.45m <sup>3</sup> /平積0.35m <sup>3</sup> クレーン機能付2.9t吊	供用日	1.64			
計						
単価			く			円/日



大阪市