

正誤表

平成27年3月27日

「平成27年度水道施設整備費に係る歩掛表について」（平成27年3月25日付け健発0325第15号厚生労働省健康局長通知）別紙「平成27年度水道施設整備費に係る歩掛表 改定比較表」

訂正箇所	内 容	
<ul style="list-style-type: none"> ・ 48/89ページ ・ 現行 第40表 下表 改定 第41表 下表 ・ 積込機械・規格の欄 (現行、改定とも) 	正	バックホウ クローラ型 クレーン機能付 吊能力2.9t 排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 又は クローラ型 排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積0.8m ³ [平積0.6m ³]
	誤	バックホウ クローラ型 クレーン機能付 吊能力2.9t 排出ガス対策型 (第1次基準値) 山積0.8m ³ (平積0.6m ³) 又は クローラ型 排出ガス対策型 (第2次基準値) 山積0.8m ³ [平積0.6m ³]
<ul style="list-style-type: none"> ・ 63/89ページ ・ 第13表 備考 (計算例) (改定) 	正	(計算例) K1: 管路延長2,500mの場合の設計人工 K2: 1km当り標準歩掛による設計人工 K1=K2×1.73
	誤	(計算例) K1: 委託延長2,500mの場合の設計人工 K2: 1km当り標準歩掛による設計人工 K1=K2×1.60
<ul style="list-style-type: none"> ・ 70/89ページ ・ 第3表 備考 ・ 第4表 備考 (改定) 	正	備考 刃口推進の場合は、上記歩掛に0.7を乗じて計上する。
	誤	備考1 刃口推進の場合は、推進工法延長による補正により、単位当りを100m未満に換算し計上する。
<ul style="list-style-type: none"> ・ 79/89ページ ・ 第5-2表 (3/3) ・ 作業項目「合計」 「計算一構造」「計算一機能」 「小計」の再右列「合計」 (改定) 	正	計算一構造 122.8 計算一機能 78.1 小 計 1153.3
	誤	計算一構造 117.6 計算一機能 80.4 小 計 1150.4