

土地改良事業計画設計基準及び運用・解説 設計「ポンプ場」(平成18年3月版)の正誤内容

(平成29年5月分)

| ページ・行 | 誤 | 正 |
|---------------------------|---|---|
| p.372 図-8.31 (b) 凡例 | H_{f2} : 流量 Q_2 がサージタンクから流出またはサージタンクへ流入 | H_{f2} : 流量 Q_e がサージタンクから流出またはサージタンクへ流入 |

土地改良事業計画設計基準及び運用・解説 設計「水路工」(平成26年3月版)の正誤内容

(平成29年5月分)

| ページ・行 | 誤 | 正 |
|---------------------|---|---|
| p.744 式 (10.5.2) | ただし、 $x = \sqrt[3]{\frac{H_e \cdot \delta}{D}}$ で、 $H_e > D$ の場合は、 $H_e = D$ である。 | ただし、 $x = \sqrt[3]{\frac{H_e \cdot \delta}{D}}$ で、 $H_e > D$ の場合は、 $H_e = D$ である。 |