水上設置型太陽光発電システムの設計・施工ガイドライン 2023 年版 正誤表

頁	行 図·表番 号等	誤	正	備考
2 44	17 行目 1 行目	10. 留設計	10. 係留設計	2023/06/01 修正
27	式(7.1)	$q_{\mathrm{p}} = 0.6 \times V_0 \times E \times I_{\mathrm{w}}$ $E = E_{\mathrm{r}} \times G_{\mathrm{f}}$	$q_{ m p} = 0.6 imes V_0^2 imes E imes I_{ m w}$ $E = E_{ m r}^2 imes G_{ m f}$	2023/06/01 修正

技術資料:係留索に発生する張力の実測調査に関する実証実験結果

頁	行 図·表番 号等	謡	正	備考
18	2 行目	風速・風速の	風向・風速の	2023/06/01 修正

技術資料:水上設置型太陽光発電設備の屋外実測結果の概要

頁	行 図·表番 号等	誤	正	備考
3	2 行目	(3) ため池の環境調査	(1) ため池の環境調査	2023/06/01 修正
5	図 3-9 右縦軸	有意義波周期	有義波周期	2023/06/01 修正
8	7 行目	(4) 洋上環境の調査	(2) 洋上環境の調査	2023/06/01 修正