

「あたらしい測量学」正誤表

目次 p.v 右段 12 行目, 13 行目

[誤] 13.4.1 [正] 13.6.1
13.4.2 13.6.2

p.71 表 6.1 の 2 列目, 下から 3 行目, 2 行目

[誤] $2\text{mm}\sqrt{S}$ [正] $2\text{mm}\sqrt{S}$
 $15\text{mm}\sqrt{S}$ $15\text{mm}\sqrt{S}$

p.76 9 行目

[誤] スタジヤ線 [正] スタジア線

p.80 表 6.6 最右列の 2 行目, 最終行目 (対応数値はイタリック)

[誤] 82.490 [正] *82.490*
88.729 88.729

p.80 側注 1 行目

[誤] 器光式 [正] 器高式

p.82 下から 3 行目

[誤] 最確値 = $(78.0123 \times \dots)$ [正] 最確値 = $(78.013 \times \dots)$

p.82 図 6.13

No.1 と No.2 の記載を入替え

p.82 表 6.8 の最右列 3 行目

[誤] 45 [正] 15

p.182 4 行目 (項番)

[誤] 16.6.2 [正] 11.6.2

p.183 13 行目 (項番)

[誤] 16.6.3 [正] 11.6.3

p.185 2 行目

[誤] $V = \frac{1}{2}(V_{0.2H} + V_{0.2H})$ [正] $V = \frac{1}{2}(V_{0.2H} + V_{0.8H})$