

第 II 卷 3 刷に対する正誤表

p.40, 下から 12 行目 ((6.37) 式中) $\text{grad}.f \implies \text{grad } f$

p.77, 下から 3 行目 (3 箇所の $\frac{2}{3}$ を訂正)

$$\left[\frac{2}{3}y - \frac{y^3}{3}\right]_{-1}^1 = 2\left(\frac{2}{3} - \frac{1}{3}\right) = \frac{2}{3} \implies \left[\frac{5}{3}y - \frac{y^3}{3}\right]_{-1}^1 = 2\left(\frac{5}{3} - \frac{1}{3}\right) = \frac{8}{3}$$

p.141 上から 13, 14 行目 (各 1 箇所) $\sqrt{x^2 + a^2} \implies \sqrt{x^2 + a}$

p.254, 下から 2 行目 $\forall \varepsilon > \text{ ;}$ に対し $\implies \forall \varepsilon > 0$ に対し
(正誤表のミスプリでした. ;-;)

p.267 右コラム, 上から 11 行目 Weierstrass' $M \implies$ Weierstrass' M
(間を少し空ける.)