

『物理の眼で見る生き物の世界』正誤表

このたびは本書をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。本書には下記のような誤りがありました。ここに訂正し、謹んでお詫び申し上げます。

ページ	箇所	誤	正
9	下から7行目	$(nh/2) \times \pi \times 2(2b/3) = \dots$	$(b/2) \times \pi \times 2(2b/3) = \dots$
50	式(3.3)	$\dots = \int_1^2 Fy \, dy = k \int_1^2 y^2 \, dy = \dots$	$\dots = \int_{y_1}^{y_2} F \, dy = k \int_{y_1}^{y_2} y \, dy = \dots$
82	下から4行目	…を表したもので、斜め下方向…	…を表したもので、これが斜め下方向…
145	下から5行目	…、辺の長さが a と $a+b$ の…	…、辺の長さが b と $a+b$ の…
178	奥付 著者ご略歴	1982年 名古屋大学助手	1982年 名古屋工業大学助手