

平成27年～29年 一般計量士 国家試験問題 解答と解説

1. 一基・計質 (計量に関する基礎知識/計量器概論及び質量の計量) 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記がありました。訂正し、謹んでお詫び申し上げます。

ページ	箇所	誤	正
41	下から5行目	$1/a + 1/D = 1/f$	$1/a - 1/D = 1/f$
52	「解説」の3行目	$y = -1/2 gt_2 + h$	$y = -1/2 gt^2 + h$
59	上から1行目	$Y = -1/3 X \times 2$	$Y = -1/3 X + 2$
133	問2の「解説」の2行目	$V = 4/3 \pi \cdot (D/2)^2$	$V = 4/3 \pi \cdot (D/2)^3$
144	問13の「解説」の4行目	…すると, $0.63 \times (10^\circ / 360^\circ)$ $= 0.63 / 0.17 \text{ s} \doteq 0.01 \text{ s}$ となる。	…すると, $0.63 \times (6^\circ / 360^\circ)$ $= 0.63 \times 0.017 \text{ s} \doteq 0.01 \text{ s}$ となる。