

## 「ステップアップノート物理」の訂正について

本書には次のところに誤りがございます。深くお詫び申し上げますと共に、下記のように訂正の上、ご使用いただきますよう宜しくお願い申し上げます。

(株)新興出版社啓林館編集部

ページ	箇所	誤	正
44	基本整理 ①熱機関 ③	定圧なので、 $-Q_{CA}=p_0(V_0-V_1)$ ☆1 サイクルで外部にした仕事 $W$ は、 $W=Q_{AB}+Q_{BC}-Q_{CA}$	定圧なので、 $W=p_0(V_0-V_1)$ で、 $-Q_{CA}=\Delta U+p_0(V_0-V_1)$ ☆1 サイクルで外部にした仕事 $W$ は、 $W=Q_{BC}+p_0(V_0-V_1)$

### 別冊解答編

26	182(3)	各色約0.83秒間ずつ見え、順番に約5.8秒間にわたって色の変化	各色約0.83秒ごとに届くので、順番に6秒間にわたって色の変化
49	346(3)	$eV_0=hf-W$ [J]	$eV_0=hf-W$ よって、 $V_0=\frac{hf}{e}-\frac{W}{e}$