## 【正誤表】

書 名:演習 工業力学

版 数:第1版8刷

ページ	箇所	誤	正
87	下5行目	<i>R</i> [N] に <mark>反</mark> 比例する.	R[N] に比例する.
90	モデル問題5・1	物体がすべり落ちている.	物体が等速ですべり落ちている.
	1行目		
94	チャレンジ問題	これ以上軽い重りを付けると,	これより軽い重りを付けると,
	5・3 2行目		
114	8行目	$F = W \sin \theta = W \cdot \frac{h}{l} mg \sin \theta = mg \frac{h}{l}$	$F = W \sin \theta = mg \frac{h}{l}$
123	下3行目	重さ25kg	質量25kg
	下1行目	比例常数を4kg/cmとする.	比例常数を40N/cmとする.
131	下3行目	$\alpha_t = r\omega = 0.5 \times 6 = 3\text{m/s}^2$	$\alpha_t = r\dot{\omega} = 0.5 \times 6 = 3\text{m/s}^2$
195	3行目	答 293kN	答 2. 93kN

2023年7月現在