

## 『機械職 総まとめ講座 機械力学』(KU23434)

## 訂正表

2023年10月4日現在

ページ	訂正箇所	訂正内容		掲載日
P. 33	[例題 1 7] 解説 7 行目の式 と正解	誤	$= \frac{1}{2} \times 200 \times (100 \times 10^{-3})^2 \times \left( \frac{2 \times 3}{60} \right)^2 = 9 \text{ [J]}$ となる。 <p style="text-align: right;">正 解 9 [J]</p>	2023/10/4
		正	$= \frac{1}{2} \times 200 \times (100 \times 10^{-3})^2 \times \left( 2 \times 3 \times \frac{120}{60} \right)^2 = 144 \text{ [J]}$ となる。 <p style="text-align: right;">正 解 144 [J]</p>	

※「掲載日」は、上掲訂正情報がLECホームページの『公務員 テキスト改訂・修正情報一覧』(<http://www.lec-jp.com/koumuin/info/teisei/>)に掲載された日付です。