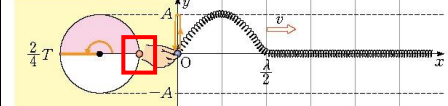
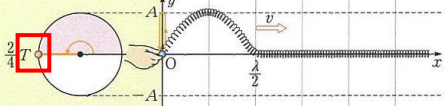


■平成 26 年度用高等学校理科 新編物理基礎 (物基 306)

平成 27 年度用教科書につきまして以下のように訂正いたします。ご迷惑をお掛け致しますこと、謹んでお詫び申し上げますと共に、ご指導に際しまして、ご配慮いただきますようお願い申し上げます。

(株)新興出版社啓林館編集部

訂正箇所		原 文	訂 正 文	訂正理由
ページ	行			
98	図 3(a) $\frac{2}{4}T$			誤記

改善のための訂正

訂正箇所		原 文	訂 正 文	訂正理由
ページ	行			
12	問2	15s後には120mのところを走っていた。動き出して10s後から15s後の間の平均の速度は、どちら向きに何m/sか。 (東向きに14m/s)	20s後には200mのところを走っていた。動き出して10s後から20s後の間の平均の速度は、どちら向きに何m/sか。 (東向きに15m/s)	有効数字に配慮
85	1	-5.0°Cの氷 0.10kg		
		-5.0°Cの氷 0.100kg		