

『はじめて学ぶ物理学 [第 2 版] (上)』【正誤表】

以下の箇所に誤りがありました。お詫びして訂正します。

p.15 下から 4 行目

誤) 成分  $y \implies$  正)  $y$  成分  $y$

p.71 13 行目

誤) §9.3  $\implies$  正) §9.4

p.104 下から 2 行目

誤)  $-\frac{1}{2}ks^2 \implies$  正)  $\frac{1}{2}ks^2$

p.118 8 行目

誤)  $\cos \phi \implies$  正)  $\cos \alpha$

p.157 3 行目

誤) 7.9 km  $\implies$  正) 7.9 km/s

p.185 下から 2 行目

誤)  $\vec{f} \implies$  正)  $|\vec{f}|$

p.189 7 行目・8 行目

誤) 微子状態  $\implies$  正) 微視状態

p.208 5 行目・13 行目

誤) J/g·K  $\implies$  正) J/(g·K)

p.209 7 行目・8 行目

誤) 単位物質量  $\implies$  正) 単位質量

p.210 下から 2 行目

誤) 467 g  $\implies$  正) 476 g

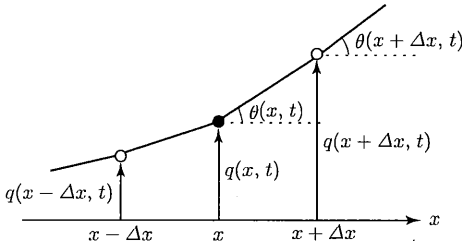
p.210 下から 1 行目

誤) 33 g の氷と 467 g の水  $\implies$  正) 24 g の氷と 476 g の水

p.238 12 行目

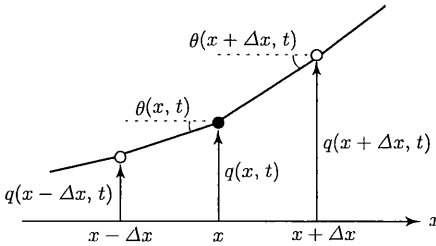
誤) §6  $\implies$  正) §5.6

p.247 1行目  
誤)



⇓

正)



p.250 下から5行目

誤) §2.4 ⇒ 正) §2.3

p.256 7行目

誤) 波形およぶ ⇒ 正) 波形および

p.285 1行目

誤) 観測車 ⇒ 正) 観測者