

『スッキリわかるエネルギー管理士 電気分野』 正誤表

ISBN978-4-485-21222-6

発行日：2019年10月25日

版刷：第1版第1刷

正誤表作成日：2020年7月29日

ページ	箇所	誤	正
30	第3表中 エネルギー管 理員，選任・ 資格要件	エネルギー管理員講習修了者	エネルギー管理講習修了者 赤字を削除
68	左段7行目	$W = F \cdot x [J]$	$E = F \cdot x [J]$
71	解説 下から2行	$= \frac{1000}{4\pi} =$	$= \frac{1200}{4\pi} =$
78	左段6行目	$= 2\pi n [\text{rad}]$	$= 2\pi n [\text{rad/s}]$ 赤字を追加
81	左段最下行	，伝熱，	，伝導，
186	左段3行目	$= \frac{Q_1}{4\pi\epsilon_0 r} [J]$	$= \frac{Q_1}{4\pi\epsilon_0 r} [V]$
	右段1行目	▶(4)式の単位変換	▶(5)式の単位変換
	右段3行目	$\left(F = \frac{V}{C}\right)$	$\left(F = \frac{C}{V}\right)$
191	4行目	$E = 2 \times \frac{Q}{2\epsilon S} \times \frac{Q}{\epsilon S} [V/m]$	$E = 2 \times \frac{Q}{2\epsilon S} = \frac{Q}{\epsilon S} [V/m]$

新たに判明しました正誤は，本社ホームページに掲載いたします。

下記 URL にアクセスして「キーワード検索」に書名を入力し，詳細ページでご確認ください。

<https://www.denkishoin.co.jp/>