

『マンガでわかる第二種電気工事士攻略テキスト & 問題集』 正誤表

2013年3月25日初版発行分

内容に間違いがございました。お詫びし、訂正いたします。

=====

P.98 問題 7 ・ 解説

【誤】 $Z = \sqrt{8^2 + 6^2} + 6 = 10$

【正】 $Z = \sqrt{8^2 + 6^2} = 10$

=====

P.108 4つ目のコマ内・エレナ（姉）2つ目の吹き出し

【誤】 それから住宅の屋内電路は対地電圧を 150V 以下にしなきゃいけないと決められているのよ（例外あり）

【正】 大きな工場やビルなどの商業ビルといったところね（誤の内容は、単相交流の場合）

=====

P.114 本文 8 行目

【誤】 これには 3 つの種類があるの。

【正】 これには 4 つの種類があるの。

=====

P.132 本文 11 行目

【誤】 ……引込開閉器や配電用遮断器と呼んでいる……

【正】 ……引込開閉器や配線用遮断器と呼んでいる……

=====

P.142 本文 7 行目

【誤】 2灯×40台で60灯だから、

【正】 2灯×30台で60灯だから、

=====

P.148 問題 14 ・ 解説 3 行目

【誤】 後者の場合は 20A 以下です。

【正】 後者の場合は 15A または 20A です。

=====

P.148 問題 15 ・ 解説 2 行目

【誤】 定格電流 30A のコンセントで、20A 以下の

【正】 定格電流 30A のコンセントで、15A または 20A の

=====

P.154 1 コマ目内

【誤】 WF……一般用住宅用

WR……規模の大きい住宅用

【正】 VVF……一般用住宅用

VVR……規模の大きい住宅用

=====

P.252 3つ目のコマ内・エレナ（姉）の吹き出し

【誤】 遮断する漏電流遮断器を

【正】 遮断する漏電遮断器を

=====

P.282 本文 1 行目

【誤】 スイッチは 281 ページでも説明したように

【正】 スイッチは 279 ページでも説明したように

=====

P.374 左上

【誤】 油圧式圧縮工具

14cmを超える圧着端子またはスリーブによる電線の接続に用いる。

【正】 油圧式圧着工具

14mmを超える圧着端子またはスリーブによる電線の接続に用いる。

=====