

フルカラーで力がつく電験第3種 機械AtoZ 正誤表

(平成23年10月25日 第1版 第1刷)

コード：11913

頁, 箇所	誤	正
8頁 本文中央の図 キャプション		第7図 二次換算等価回路
9頁 問題2 5行目の式中	V_1	E_1
89頁 本文 上5行目	…電機子鉄心と電気子巻線…	…電機子鉄心と電機子巻線…
219頁パワーアップ 上2行目	横行用・送行用の三つの…	横行用・走行用の三つの…
219頁パワーアップ 図中	橋げた (ガーダ)	橋げた (ガーダー)
219頁パワーアップ 下4行目	橋げた (ガーダ)	橋げた (ガーダー)
276頁 本文 上9行目	点 Q の法線照度をと呼んで…	点 Q の法線照度と <u>呼んで</u> …
318頁 本文 下9行目	…伝達関数 $W=Y/H$ を総合	…伝達関数 $W=Y/\underline{X}$ を総合
325頁 問題7 図中	R_1	R
327頁 右欄 上6行目	いま, 入力信号を \dot{E}_o , 出力…	いま, 入力信号を \dot{E}_i , 出力…
330頁 右欄 最下行目	(ネピアの数)	(ネ <u>ピ</u> アの数)
333頁パワーアップ 下3行目	… , 周波数伝達関数は②式…	… , 伝達関数は②式…
341頁 本文 下8行目	…ナイキストの安定判別号…	…ナイキストの安定判別 <u>法</u> …
358頁パワーアップ (b) カルノー図中	$\overline{A \cdot B}$	$\overline{A} \cdot \overline{B}$