

本書の掲載内容に下記の誤りがございました。ここに訂正させていただきますとともに深くお詫び申し上げます。初版時からの訂正を載せております。お手持ちの本では修正されている可能性もございます。

頁	箇所	誤	正
31	(5) 4行目	$I = \sqrt{3}I_p$ [V]	$I = \sqrt{3}I_p$ [A]
39	解説・解答 問題3 5行目	… $I_m$ [Ω]	… $I_m$ [A]
40	解説・解答 問題5 6行目	$L_1R_2 = R_2R_1$	$L_1R_2 = L_2R_1$
43	図1 ②分巻発電機	$L_f$	$I_f$
52	最下行	$E_h = \frac{I}{I^2}$ [lx]	$E_h = \frac{I}{I^2}$ [lx]
59	(1) 2～3行目	クラッド式とペーストス	クラッド式とペースト式
72	(4) ⑤	油音	油温
84	解説・解答 問題1	答=(2)	答=(4)
91	表1 「高圧」欄	…を超え、700V以下のもの	…を超え、7000V以下のもの
	(3)	13は100/200V単相2線式	13は100/200V単相3線式
111	2行目	工事費期間	工事期間
143	(6) ①	井水(雑用水)配管などの上水以外の配管に井水(雑用水)配管などを…	井水(雑用水)配管などの上水以外の配管に上水配管などを…
293	(3) 工事の概要 ⑦	…(交流信号工事、…	…(交通信号工事、…
311		(2) CVTケーブル	(2) CVケーブル
383	解説・解答 問題2 2-1	受注者	下請負人

以上