

実践!! ベクトル図活用テクニック 正誤表

コード 66545 第1版第1刷 (作成 2015/10/8)

ページ	場所	誤	正
52	図2.1.11 (E_L)	10Ω	$j10 \Omega$
63	4行目	$= V_1^2 + V_2^2$ $- 2V_1 V_2 \cos \theta$	$= V_1^2 + V_2^2$ $+ 2V_1 V_2 \cos \theta$
67	図 2.3.9	\dot{V}_{ab}	\dot{V}_{ac}
187	下6行目	$s = 0$ の状態から $s \ni 1$ まで	$s = 1$ の状態から $s \ni 0$ まで
226	下4～3行目	電機端子電圧 \dot{V}_G	発電機端子電圧 \dot{V}_G
235	12行目	$= \frac{V_i^2 + \{(X_s + X_0)I\}^2 - E_f^2}{2V_i(X_s + X_0)I}$	(削除)

新たに判明しました正誤は、小社ホームページに掲載いたします。
<http://www.denkishoin.co.jp/>