

書名：電験一・二種/技術士 合格に導く分野別最重要テーマ

発行：2020年10月16日 第1版第1刷発行

ISBN：978-4-274-22610-6

発生 刷数	頁数 位置	正誤内容	
		誤	正
1・2刷	P.41 右段下から 12行目	窒素酸化物	窒素
	P.50 左段下から 19～20行目 P.51 左段下から 20行目	磁石同期発電機 磁石発電機	永久磁石同期発電機 永久磁石発電機
	P.187 右段下から 14行目	$E_C = CV_0^2/2$	$E_C = CV_S^2/2$
	P.191 左段上から 19行目	…に対し，逆突極性を…	…に対し，IPMSM では逆突極性を…
	P.219 下から6行目 と8行目	細心半導体	細線状材料