

【正誤表】

書名：入門回路理論

版数：第1版5刷

ページ	箇所	誤	正
136	1~2行目	誘導性負荷ならば無効電力 Q は 正 となるが、進み電流、すなわち、容量性負荷ならば無効電力 Q が 負 となることが	誘導性負荷ならば無効電力 Q は 負 となるが、進み電流、すなわち、容量性負荷ならば無効電力 Q が 正 となることが
272	下6行目	$R_0 + R_1 + R_2 = 100 + 25 = 125[\Omega]$	$R_0 = R_1 + R_2 = 100 + 25 = 125[\Omega]$

2024年2月現在