

「電気回路応用入門」 初版第9刷 正誤表

頁	行・図・式	誤	正
175	下から4行	$i_L = I_{m2} \sin(\omega t - \phi_2) + I_{m1} e^{-\{R_1 R_2 / L(R_1 + R_2)\}t}$	$i_L = I_{m2} \sin(\omega t - \phi_2) - I_{m1} e^{-\{R_1 R_2 / L(R_1 + R_2)\}t}$

⑨

最新の正誤表がコロナ社ホームページにある場合がございます。  
 下記URLにアクセスして[キーワード検索]に書名を入力して下さい。  
<https://www.coronasha.co.jp>