

頁	行・図・式	誤	正
3	式(1.11)	$p = vi = \frac{V_m^2}{2\omega L} \sin 2\omega t \dots$	$p = vi = -\frac{V_m^2}{2\omega L} \sin 2\omega t \dots$
34	例図2.5	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-right: 10px;">正</div> </div> <p style="text-align: center;">(a)</p>	<p style="text-align: center;">(b)</p>
86	2行目	式(3.71)～式(3.73)	式(3.68)～式(3.70)

①

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。

<http://www.coronasha.co.jp>