

第1版第5刷 正誤表

(2021.11.16 更新)

頁	誤	正
44 ページ リスト 2.2	<code>ax.show()</code>	<code>plt.show()</code>
126 ページ	さらに, 1 次遅れ系の場合, 周波数が 10 rad/s	さらに, 1 次遅れ系の場合, 周波数が 10 倍
151 ページ	時定数 T_p はカットオフ周波数です 大きくなると -20 dB 下がります.	時定数 T_p の逆数はカットオフ周波数です 大きくなると -20 dB 下がります.
216 ページ	40 rad/s における位相は -176 deg 程度ですので, 位相は 4 deg 程度になってしまいます.	40 rad/s における位相は -183 deg 程度ですので, 位相は -3 deg 程度になってしまいます
216 ページ	$60 - (180 - 176) = 56$ deg だけ位相を進ませる	$60 - (180 - 183) = 63$ deg 程度, 位相を進ませる
216 ページ	$\phi_m = 56$ deg とし,	$\phi_m = 63$ deg とし,