

【電験2種一次試験過去問マスタ 機械の15年間 2021年版】正誤表

コード：10187

版刷：第1版第1刷

発行日：2021年3月24日

正誤表作成日：2022年1月19日

ページ	箇所	誤	正	備考
49	下から 3行目	$\frac{B_m'}{2} \cos \theta \cos \omega t =$	$B_m' \cos \theta \cos \omega t =$	赤字を削除
93	2行目	両端を 端終環 で結んだ	両端を 短絡環 で結んだ	
216	13行目	$\omega = \frac{S}{4\pi}$ [sr]	$\omega = \frac{S}{r^2} = S$ [sr]	
	第1図 中	$\omega = \frac{S}{4\pi}$	$\omega = \frac{S}{r^2}$	
234	第2図			
314	下から 8行目	$= \frac{G(s)}{1 - G(s)} -$	$= \frac{G(s)}{1 - G(s)} =$	