

「機械系のための関数論入門」初版1刷正誤表

頁	箇所	誤	正
76	式(6.5)	$\sum_{n=0}^{\infty}$	$\sum_{n=0}^{\infty} z_n$
84	証明 上から2行目	半径 R の円を C とおく。	半径 r (ただし $ z - \alpha < r < R$) の円を C とおく。
	図6.2	R	r
95	定理6.16 上から2行目	すべての点に対し,	すべての点 z に対し,

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。
<https://www.coronasha.co.jp>