

# 正誤表

『微分積分 ～講義・演習テキスト 第3版』

(服部哲也 著)

第3版第3刷用  
2024年4月1日発行

	誤	正
p.44 ex.2.16	$re^{i\theta}$	$re^{\theta i}$
p.44 問題 2.17	$re^{i\theta}$	$re^{\theta i}$
p.53 [類題 2.17]	$re^{i\theta}$	$re^{\theta i}$
p.87 問題 4.11 (1) $l.1$	円錐	直円錐
p.176 類題 6.20 $l.2$	また, $\mathbf{r} = (x, y, z)$ , $r =  \mathbf{r} $ とする.	(削除)
p.245 [2-5] (6)	$\pi \doteq 3.141592\dots$	$\pi \doteq 3.141592$
p.247 $l.5$	$\frac{\sqrt{n} (2n-1)!!}{(2n+1)!!} <$	$\frac{\sqrt{n} (2n)!!}{(2n+1)!!} <$
p.250 索引	接線線積分 99	接線線積分 94