

リモートセンシングのための合成開口レーダの基礎 [第2版]

【正誤表】

ページ	個所	誤	正
5	最後の行	大きな表面張力	小さな表面張力
70	式 (3.70)	$v=(k/k_A)c$	$v=(k_0/k_A)c$
70	式 (3.71) の上1行目	$\tan \delta_A = \epsilon''/\epsilon'$	$\tan \delta_A \equiv \epsilon_r''/\epsilon_r'$
85	Bose の引用文 上から2行目	theier	their
105	図 4.15 (b)	鏡面成分 鏡面成分	鏡面成分 拡散成分
106	表 4.1	$1/(8 \cos \theta_i)$	$1/(8 \cos \theta_i)$ (cm)
122	式 (5.5)	$y_{max} = R_{max} / \sin \theta_i$	$y_{max} = R_{max} \sin \theta_i$
163	下から10行目	式 (6.18) の r' は	式 (6.22) の r' は
164	式 (6.32)	$= T_A B_D$	$= 1/(T_A B_D)$
265	式 (7.75) の右辺 分母	$4\pi\sigma_A A^2$	$4\pi\sigma_A^2$
287 288 371	表 8.1 と説明文 上から6と7行目 索引	SAR-Rupe	SAR-Lupe
295	上から2行目	17世紀	19世紀
304	上1行目	パウリ規定	パウリ基底