

静電気電荷蓄積を防止する固体平面材料の抵抗及び
抵抗率試験方法

正 誤 票

区分	位置	誤	正
本体	9.1 式	$\rho_s = \frac{R_x(d_1 + g)}{g}$	$\rho_s = \frac{R_x \pi (d_1 + g)}{g}$

平成 22 年 12 月 1 日作成