

金属抵抗材料の導体抵抗及び  
体積抵抗率試験方法

## 正 誤 票

区分	位 置	誤	正
本体	7.2 e)	$\rho_{23} = R_{23} \cdot A \frac{R}{[1 + \alpha(t - 23)] \cdot L} \cdot A$	$\rho_{23} = R_{23} \cdot A = \frac{R}{[1 + \alpha(t - 23)] \cdot L} \cdot A$

平成 19 年 8 月 1 日作成