

表面抵抗計

試料サイズ及び測定位置から抵抗，体積低効率，表面抵抗率を測定

【型式】

三菱油化（株） MCP-T400

【仕様】

測定範囲： $1 \times 10^{-2} \Omega \sim 1.99 \times 10^7 \Omega$

測定プローブ：ASP ピン間 5 mm，サイズ 35mm×35 mm

PSP ピン間 1.5 mm，サイズ $\Phi 12$ mm

【設置年度】

1989 年度（平成元年度）



○ 設備・機器に関してのご質問，設備利用の手続き等は，[センター](#)の電話番号にお問い合わせください。設備利用の利用手続き等は[設備利用のページ](#)でご確認ください。

令和 4 年 7 月 26 日