

低抵抗率計



材料の表面抵抗率及び体積抵抗率を測定する装置です。電気伝導性の良好な低抵抗材料の抵抗率測定が可能です。

低抵抗率計

メーカー名	(株)三菱化学アナリテック
商品名/型式	低抵抗率計/ロレスタGP MCP-T610
仕様	低抵抗率計 測定方式:4端子4探針法 定電流印加方式 測定レンジ: $10^{-3} \sim 10^7 \Omega$
用途	導電性プラスチック・ゴム、薄膜、金属ペーストなどの低抵抗率材料の抵抗率を測定
対応する依頼試験項目	低抵抗率測定