



ブランド名

サンコウ電子

商品名

ピンホールテスタPHシリーズ湿式電気抵抗法

型式

PH-1S

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

上水道水等の水に食塩（例：3%）を入れ、界面活性剤（例：アルコール）を少量加え攪拌した電解水溶液でプローブの電極を濡らして用いるため湿式抵抗法と呼ばれます。

一般に200 μ m（又は500 μ m）以下の薄い絶縁性皮膜のピンホール探知・検査に用いられます。探知電圧が低く塗膜を傷めないのが、一般車輜、家具、什器、缶、容器、一般建築、建材、機械、構造物の防錆、防食その他の保護膜のピンホール探知、試験、検査に広く用いられています。

探知電圧（直流）PH-1S：150～400V、PH-20：67.5/90V

スペック

ネイルキャッチ：
マグネット：
厚さ：110（D）mm
高さ：130mm
縦：
先端径：
全長：
探知壁厚：