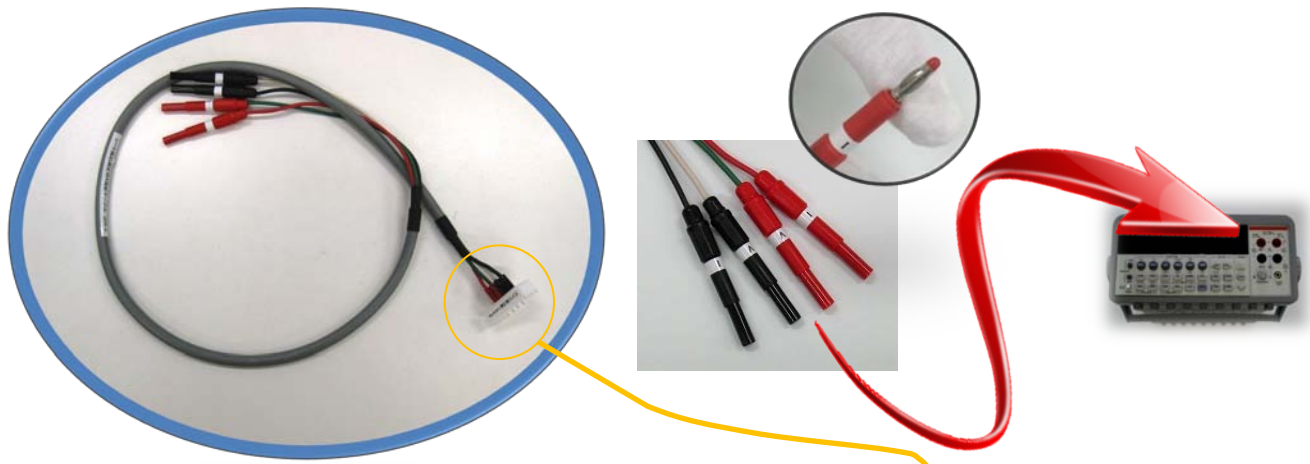
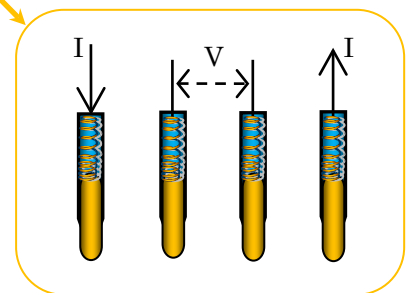


シート抵抗測定用4探針ケーブル

信頼性の高い4探針法により、薄膜の表面抵抗を測定するためのケーブルです。電流と電圧を別々に測定するため接触抵抗の影響がありません。測定は、デジタルマルチメータにケーブルを接続し、四線式抵抗測定モードにして探針を薄膜に押し当てるだけです。



- 薄膜のシート抵抗を測定するための4探針ケーブルです。
- 薄膜を傷つけないよう探針は、先端がR形状のロジウムメッキされたスプリングプローブです。小型のバネで押しつけます。
- お手持ちのデジタルマルチメータ（4探針抵抗測定対応）に接続するだけで簡単に薄膜のシート抵抗が測定できます。



シート抵抗測定用4探針ケーブル

型番	価格(税抜)	特徴
SR4-J	¥28,000	JIS-K7194 に準拠した4探針測定用ヘッドです。補正係数は約4.2です。電流(I)探針間15mm
SR4-A	¥30,000	読み取り値がそのままシート抵抗値となります。簡易測定に最適です。電流(I)探針間32mm
SR4-S	¥35,000	小面積の測定に適した探針ピッチ2mmの小型ヘッドです。補正係数は個別測定して本体に表示します。電流(I)探針間6mm
SR4-J,SR4-Aのセット	¥50,000	※送料無料 (測定のための説明シート付き)
SR4-J,SR4-Sのセット	¥55,000	



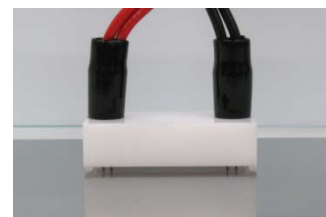
SR4-J



SR4-A



SR4-S



押しつけた状態



アステラテック 株式会社

〒226-8510

神奈川県横浜市緑区長津田町 4259-3 東工大横浜ベンチャープラザ W304

TEL: 045-342-6323

FAX: 045-342-6324

E-mail: contact@astellatech.co.jp

URL: http://www.astellatech.co.jp