

汎用代替テストリード

黒・赤色シリコン絶縁リード各一本を1セットで販売

- 持った感触がとて良いプローブ
- 扱い易い手頃な長さ(ケーブル): 1220mm
- 定格: 1000V CAT III(保護キャップ有りの場合)、最大電流: 10A
- 殆どのフルーク、HP、テクトロニクス、ケースレー、Wavetek、B+K社等の計測器に適合する



型番	プローブチップ	プラグタイプ
5519A	真鍮ニッケルメッキ	直角DMM
5898	ステンレス鋼	直角DMM
6365	真鍮ニッケルメッキ	ストレート
6366	真鍮ニッケルメッキ	引き込みスリーブ

(販売単位: 1組[黒・赤各1本])

汎用代替テストリード

黒・赤色シリコン絶縁リード各一本を1セットで販売

- 持った感触がとて良いプローブ
- 扱い易い手頃な長さ(ケーブル): 1220mm
- 定格: 1000V※、最大電流: 10A、<30V AC、<60V DC
- 殆どのフルーク、HP、テクトロニクス、ケースレー、Wavetek、B+K社等の計測器に適合する



型番	プローブチップ	プラグタイプ
5309A	ステンレス鋼	積重ね

(販売単位: 1組[黒・赤各1本])

汎用代替小型テストリード

小型でも通常のサイズと同じ規格、特性

黒・赤色シリコン絶縁リード各一本を1セットで販売

- 持った感触がとて良いプローブ
- チップが取り外せ交換が可能
- 定格: 1000V CAT III
- 殆どのフルーク、HP、テクトロニクス、ケースレー、Wavetek、B+K社等の計測器に適合する



型番	プローブチップ	
6275	ステンレス鋼 #4	⌀ #1 鋭い金メッキポゴピン
6342	金メッキ #1	⌀ #2 3接点金メッキポゴピン
6354	交換用チップ5本 #1.2.3.4.5	⌀ #3 4接点金メッキポゴピン
		⌀ #4 鋭いステンレス鋼ピン
		⌀ #5 鋭いステンレス鋼ピン(76.2mm)

(販売単位: 1組[黒・赤各1本])

#5を使用する場合、定格は33V rms/70V DCになります。

※定格 この電圧は本来製品が持っている耐電圧ですが、手(身体)に触れる可能性がある場合は、安全規格IEC61010の定める測定基準の電圧値を基準して下さい。