

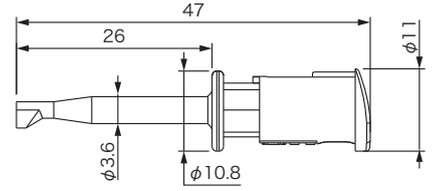
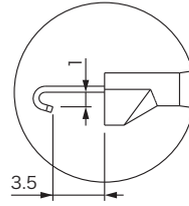
# テストクリップ&テストリード

ELECTRO-PJP

(寸法単位:mm)

## DIYミニテストクリップ(ハンダ付接続)

- 柔らかいタッチ
- 人間工学に基づいた使いやすい設計
- 耐久構造



標準色:-0黒,-1茶,-2赤,-3橙,-4黄,-5緑,-6青,-8灰,-9白

型番
6012-PRO-色指定

(販売単位:1個)

定格/500V※、 $\leq 30VAC$ ,  $\leq 60VDC$ , 6A、 $-20^{\circ}C \sim +80^{\circ}C$ 、抵抗値: $< 6m\Omega$ (最大)  
 材質/コンタクト:真鍮にニッケル金メッキ、絶縁体:ポリプロピレン-PA6

指にフィットするエルゴノミックなデザインは、作業性を向上させ、非常に使い易くなっております。



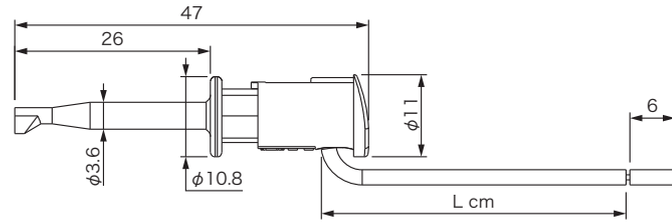
## 片端のみ ミニテストクリップ テストリード



標準色:-0黒,-1茶,-2赤,-3橙,-4黄,-5緑,-6青,-8灰,-9白

型番	ケーブル長
6020-PRO-100-色指定	100cm

(販売単位:1本)



定格/500V※、 $\leq 30VAC$ ,  $\leq 60VDC$ , 6A、 $-20^{\circ}C \sim +80^{\circ}C$ 、抵抗値: $< 50m\Omega$   
 材質/コンタクト:真鍮にニッケル金メッキ、絶縁体:ポリプロピレン-PA6、ワイヤ:PVC 0.40mm<sup>2</sup>(灰色)

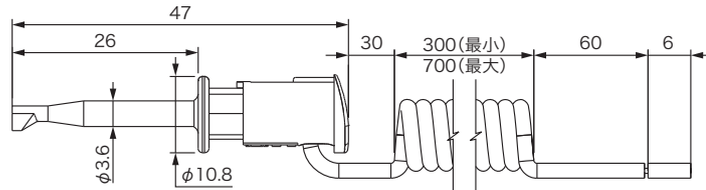
## 片端のみ ミニテストクリップ テストリード(コイル状コード使用)



標準色:-0黒,-1茶,-2赤,-3橙,-4黄,-8灰,-9白

型番	ケーブル長
6020-PRO-SPI-色指定	30~70cm

(販売単位:1本)



定格/500V※、 $\leq 30VAC$ ,  $\leq 60VDC$ , 6A、 $-20^{\circ}C \sim +80^{\circ}C$ 、抵抗値: $< 9m\Omega$   
 材質/コンタクト:真鍮にニッケル金メッキ、絶縁体:ポリプロピレン-PA6、ワイヤ:PVC 0.40mm<sup>2</sup>(灰色)コイル状タイプ

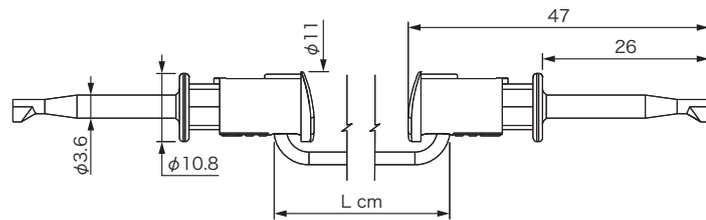
## 両端 ミニテストクリップ テストリード



標準色:-0黒,-2赤,-3橙,-4黄,-5緑,-6青,-9白

型番	ケーブル長(L)
6022-PRO-050-色指定	50cm
6022-PRO-100-色指定	100cm
6022-PRO-150-色指定	150cm
6022-PRO-200-色指定	200cm

(販売単位:1本)



定格/500V※、 $\leq 30VAC$ ,  $\leq 60VDC$ , 6A、 $-20^{\circ}C \sim +80^{\circ}C$ 、抵抗値: $< 60m\Omega$   
 材質/コンタクト:真鍮にニッケル金メッキ、絶縁体:ポリプロピレン-PA6、ワイヤ:PVC 0.40mm<sup>2</sup>(灰色)

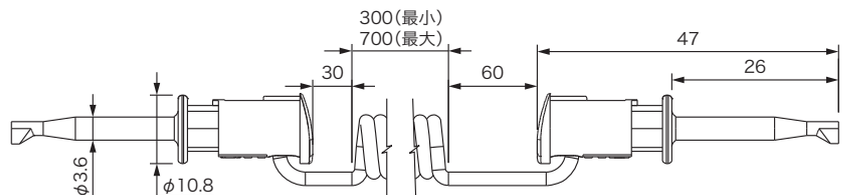
## 両端 ミニテストクリップ テストリード(コイル状コード使用)



標準色:-0黒,-2赤,-3橙,-8灰,-9白

型番	ケーブル長
6022-PRO-SPI-色指定	30~70cm

(販売単位:1本)



定格/500V※、 $\leq 30VAC$ ,  $\leq 60VDC$ , 6A、 $-20^{\circ}C \sim +80^{\circ}C$ 、抵抗値: $< 100m\Omega$   
 材質/コンタクト:真鍮にニッケル金メッキ、絶縁体:ポリプロピレン-PA6、ワイヤ:PVC 0.40mm<sup>2</sup>(灰色)コイル状タイプ

※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。