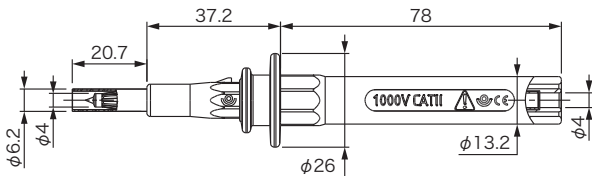
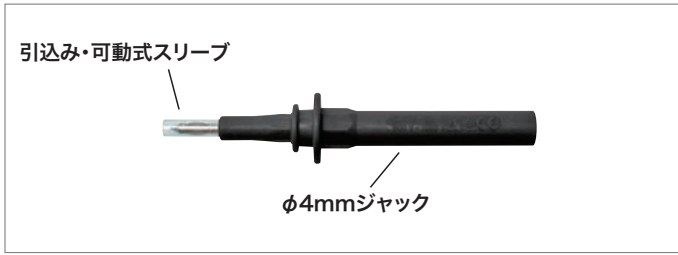


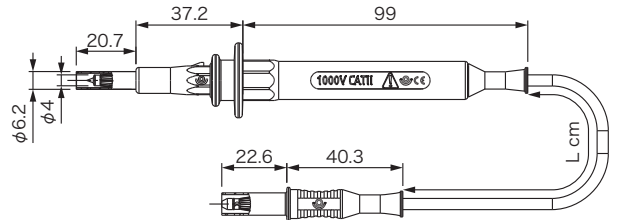
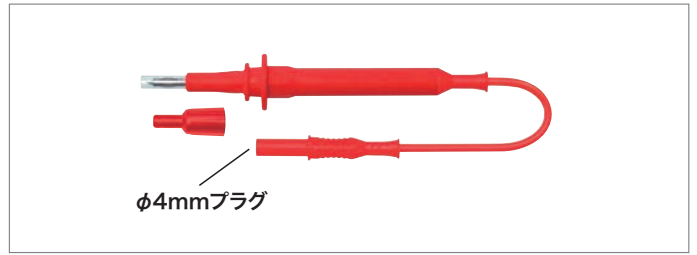
形状タイプ 1 φ4バナナジャック付プローブ



後部よりバナナプラグが接続出来ます。

材質/コンタクト:真鍮及びベリリウム銅にニッケルメッキ(特注にて金メッキ可能)、絶縁体:PP

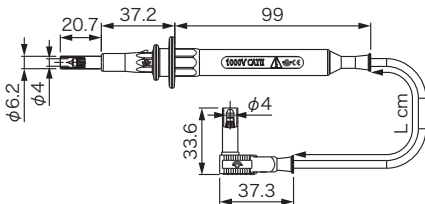
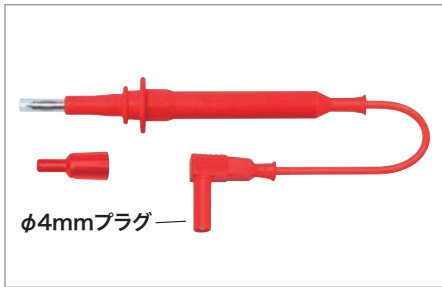
形状タイプ 2 φ4バナナプラグ(ストレートタイプ)付プローブ



材質/コンタクト:真鍮及びベリリウム銅にニッケルメッキ(特注にて金メッキ可能)、絶縁体:PP-PA6

形状タイプ 3

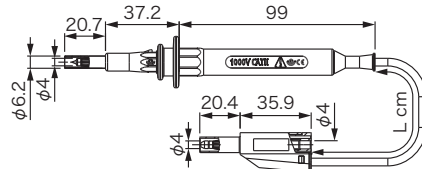
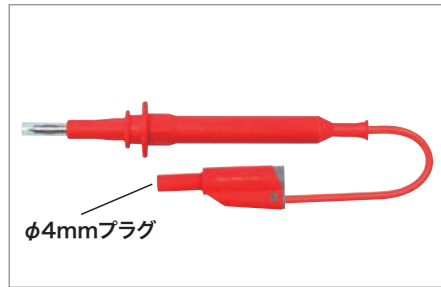
φ4バナナプラグ(直角タイプ)付プローブ



材質/コンタクト:真鍮及びベリリウム銅にニッケルメッキ(特注にて金メッキ可能)、絶縁体:PP-PA6

形状タイプ 4

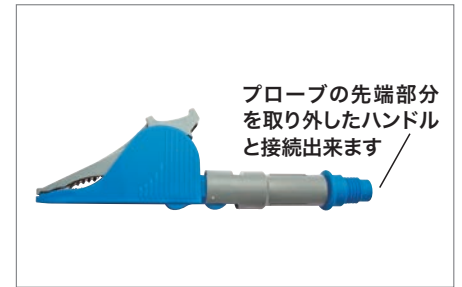
φ4バナナプラグ(積重ねタイプ)付プローブ



材質/コンタクト:真鍮及びベリリウム銅にニッケルメッキ(特注にて金メッキ可能)、絶縁体:PP-PA6

形状タイプ 5

ワニロクリップ



材質/コンタクト:真鍮及びベリリウム銅にニッケルメッキ(特注にて金メッキ可能)、絶縁体:ポリプロピレン(Polypropylen)、ポリアミド(Polyamide)

形状タイプ	型番	ケーブル長(cm)	ワイヤ	抵抗mΩ(最大)	許容電流(最大)	耐電圧	販売単位	標準色*(色コード番号)
1	490-IEC-色指定	—	—	3	20A	1000V CAT II	1本	-0黒 ■
2	4939-IEC-120-色指定	120	シリコン1mm ²	22	20A			-1茶 ■
	4932-IEC-120-色指定		PVC 1mm ²					-2赤 ■
3	4949-IEC-120-色指定	120	シリコン1mm ²	22	20A			-4黄 ■
	4942-IEC-120-色指定		PVC 1mm ²					-5緑 ■
4	4969-IEC-120-色指定	120	シリコン1mm ²	22	20A	-6青 ■		
	4962-IEC-120-色指定		PVC 1mm ²			-9白 □		
5	4766/LM-FUSE-色指定	—	—	20	36A	1000V CAT II, 1000V CAT III, 600V CAT IV	1個	

注)全てのタイプにヒューズは付属していません。適合ヒューズは10A600V, 0.5A660Vと0.5A1kVです。

※お問い合わせ・発注の際は必ず型番の末尾に色のコード番号をご指定下さい。 **注文例**▶ 490-IEC-120-0(色:黒)

■このページのリードの先端にアクセサリを装着して使用するには、IEC安全規格に準拠したPROBシリーズをご利用下さい。