

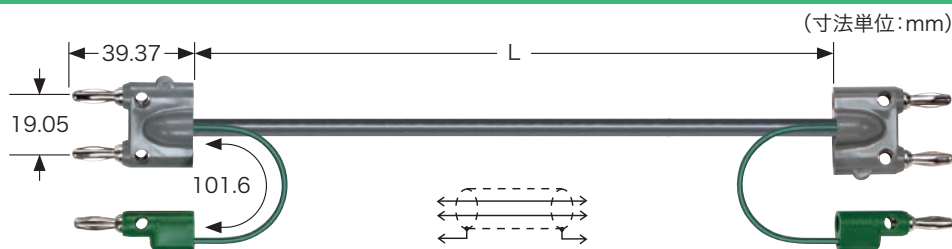
ケーブルアッセンブリ

Pomona

二線シールド付平衡線路

型番	長さ:L
1167-18	457mm
1167-24	610mm
1167-36	914mm
1167-48	1219mm
1167-60	1524mm

(販売単位:1本)

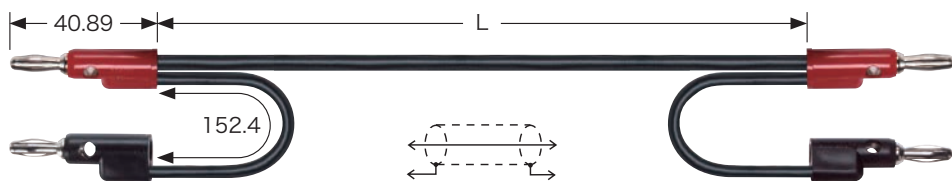


定格/1000V rms※、<30V rms、<60V DC、最高+55°C
 材質/ダブルバナナプラグとシングルバナナプラグ-本体:真鍮ニッケルメッキ、スプリング:ベリリウム銅ニッケルメッキ、絶縁体:灰色ポリエチレン(ダブルバナナプラグ)、緑色ポリプロピレン(シングルバナナプラグ)、ケーブル:二線シールド付マイクロフォンケーブル、外径5.87mm

両端 シングル・スタッキングバナナプラグ

型番	長さ:L
2239-C-24	610mm
2239-C-36	914mm
2239-C-48	1219mm

(販売単位:1本)

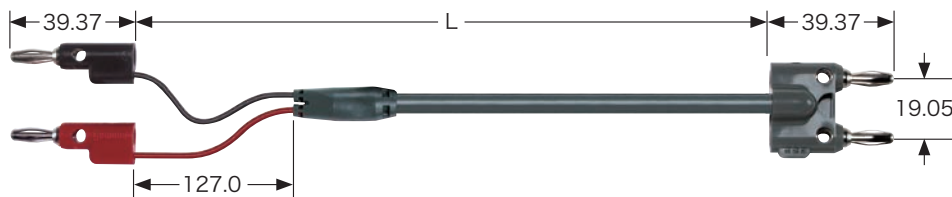


定格/1400V rms※、<30V rms、<60V DC、最高+55°C
 材質/スタッキングバナナプラグ-本体:真鍮ニッケルメッキ、スプリング:ベリリウム銅ニッケルメッキ、絶縁体:赤色ポリプロピレン、黒色ポリプロピレン、ケーブル:RG58C/U、外径4.95mm

スタッキング・バナナプラグ⇔ダブルバナナプラグ

型番	長さ:L
1368-A-18	457mm
1368-A-24	610mm
1368-A-36	914mm
1368-A-48	1219mm
1368-A-60	1524mm

(販売単位:1本)

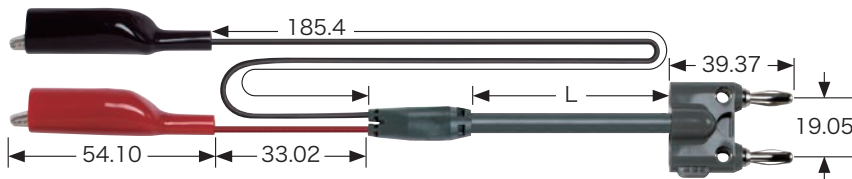


定格/300V rms※、<30V rms、<60V DC、最高+50°C
 材質/スタッキング・バナナプラグ-本体:真鍮ニッケルメッキ、スプリング:ベリリウム銅ニッケルメッキ、絶縁体:ポリプロピレン(赤、黒各1)、ダブルバナナプラグ-本体:真鍮ニッケルメッキ、スプリング:ベリリウム銅ニッケルメッキ、絶縁体:灰色ポリエチレン、ケーブル:二線撚線対、外径6.35mm、灰色PVC

ワニ口クリップ⇔ダブルバナナプラグ

型番	長さ:L	
二線撚線対	RG58C/U	
2BA-AL-36	2BC-AL-36	914mm
2BA-AL-48	—	1219mm
—	2BC-AL-60	1524mm

(販売単位:1本)

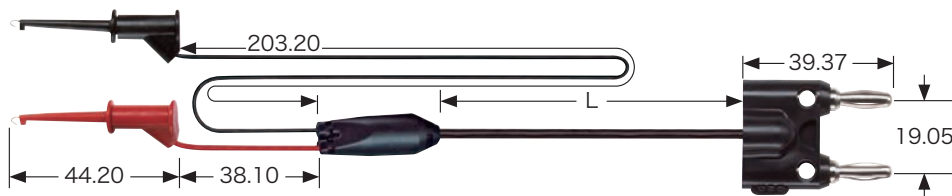


定格/150V rms※、5A、<30V rms、<60V DC、最高+50°C
 材質/ワニ口クリップ-鋼鉄ニッケルメッキ、ビニール製ブート(赤、黒)、ダブルバナナプラグ-本体:真鍮ニッケルメッキ、スプリング:ベリリウム銅ニッケルメッキ、絶縁体:ポリプロピレン、ケーブル:二線撚線対、外径6.35mm、RG58C/U:外径4.95mm、PVC絶縁体

マイクログラバー・テストクリップ⇔ダブルバナナプラグ

型番	長さ:L
4768-K-24	610mm
4768-K-36	914mm
4768-K-48	1219mm
4768-K-60	1524mm

(販売単位:1本)



定格/150V rms※、<30V rms、<60V DC、最高+50°C
 材質/マイクログラバー・テストクリップ-コンタクト:ベリリウム銅メッキ、絶縁体:ガラス封入ナイロン(赤、黒各1)、ダブルバナナプラグ-本体:真鍮ニッケルメッキ、スプリング:ベリリウム銅ニッケルメッキ、絶縁体:ポリプロピレン、ケーブル:RG174/U、外径2.54mm、黒色PVC絶縁体

※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にして下さい。