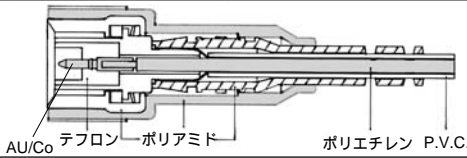


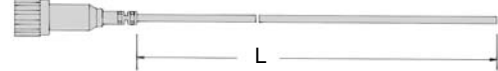
(寸法 : mm)



グラウンドであるコネクタの金属部分が絶縁物で覆われています。これは安全のため金属部分に接触しない為であり、規格IEC61010-1/61010-031に準拠しています。



絶縁BNCプラグ オープン



“お問い合わせ・発注の際は必ず型番の末尾に色をご指定下さい” 例：7045-IEC-50-100-2

型番	L cm	インピーダンス	許容電流 最大	耐電圧	販売 単位	BNCカバー 標準色 (色コード番号)
7045-IEC-50-100-色指定	100	50	3A	1400V 500V CAT I 150V CAT III 試験電圧 50/60Hz 1mn > 2300V	1本	黒 : -0 赤 : -2 黄 : -4 緑 : -5 青 : -6 白 : -9
7045-IEC-50-200-色指定	200	50				
7045-IEC-75-100-色指定	100	75				
7045-IEC-75-200-色指定	200	75				
7045-IEC-50 or 75 -xxx-色指定	XXX	50or75				

特注ケーブル長の場合はXXXの個所に長さ (cm) をご指示下さい。min.5本より承ります。例：7045-IEC-50-500-0



絶縁BNCプラグ 絶縁BNCプラグ



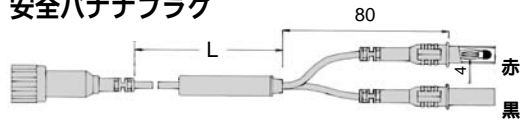
“お問い合わせ・発注の際は必ず型番の末尾に色をご指定下さい” 例：7050-IEC-50-100-0

型番	L cm	インピーダンス	許容電流 最大	耐電圧	販売 単位	BNCカバー 標準色 (色コード番号)
7050-IEC-50-100-色指定	100	50	3A	1400V 500V CAT I 150V CAT III 試験電圧 50/60Hz 1mn > 2300V	1本	黒 : -0 赤 : -2 黄 : -4 緑 : -5 青 : -6 白 : -9
7050-IEC-50-200-色指定	200	50				
7050-IEC-75-100-色指定	100	75				
7050-IEC-75-200-色指定	200	75				
7050-IEC-50 or 75 -xxx-色指定	XXX	50or75				

特注ケーブル長の場合はXXXの個所に長さ (cm) をご指示下さい。min.5本より承ります。例：7050-IEC-75-350-2



絶縁BNCプラグ 安全バナナプラグ



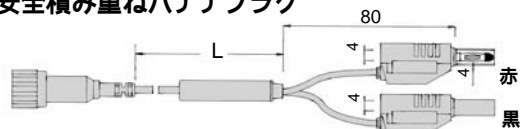
“お問い合わせ・発注の際は必ず型番の末尾に色をご指定下さい” 例：7066-IEC-75-200-2

型番	L cm	インピーダンス	許容電流 最大	耐電圧	販売 単位	BNCカバー 標準色 (色コード番号)
7066-IEC-50-100-色指定	100	50	3A	1400V 500V CAT I 150V CAT III 試験電圧 50/60Hz 1mn > 2300V	1本	黒 : -0 赤 : -2 黄 : -4 緑 : -5 青 : -6 白 : -9
7066-IEC-50-200-色指定	200	50				
7066-IEC-75-100-色指定	100	75				
7066-IEC-75-200-色指定	200	75				
7066-IEC-50 or 75 -xxx-色指定	XXX	50or75				

特注ケーブル長の場合はXXXの個所に長さ (cm) をご指示下さい。min.5本より承ります。例：7066-IEC-50-300-4



絶縁BNCプラグ 安全積み重ねバナナプラグ



“お問い合わせ・発注の際は必ず型番の末尾に色をご指定下さい” 例：7076-IEC-75-100-0

型番	L cm	インピーダンス	許容電流 最大	耐電圧	販売 単位	BNCカバー 標準色 (色コード番号)
7076-IEC-50-100-色指定	100	50	3A	1400V 500V CAT I 150V CAT III 試験電圧 50/60Hz 1mn > 2300V	1本	黒 : -0 赤 : -2 黄 : -4 緑 : -5 青 : -6 白 : -9
7076-IEC-50-200-色指定	200	50				
7076-IEC-75-100-色指定	100	75				
7076-IEC-75-200-色指定	200	75				
7076-IEC-50 or 75 -xxx-色指定	XXX	50or75				

特注ケーブル長の場合はXXXの個所に長さ (cm) をご指示下さい。min.5本より承ります。例：7076-IEC-75-450-4

使用されている同軸ケーブルは、計測作業に適するように RG58 より外径を少し小さく、そして柔軟性を重視してデザインされたものです。

特注でご希望のケーブル長を作成いたしますのでお問い合わせ下さい。

仕様

BNCコネクタ

ボディ : 真鍮にニッケルメッキ
中心コンタクト : 真鍮に金メッキ
インシュレーター : ポリアミド (Polyamide)
ポリプロピレン (Polypropylene)

同軸ケーブル

中心線 : 銅に錫メッキ
絶縁厚 : 1.95mm
スクリーン : 編組銅線錫メッキ
外被 : PVC (黒色)
外径 : 3.9mm

《使用ケーブルの詳細はP127をご覧ください》

この電圧は本来製品が持っている耐電圧値ですが、手(身体)に触れる可能性がある場合は安全規格IEC61010-1/61010-031の定める測定基準の電圧値を基準にしてください。