

(寸法: mm)

絶縁BNCプラグ ミニクリップ

“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: 7080MI-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)
7080MI-50-100-色指定	100	50	3A	500V 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
7080MI-50-200-色指定	200	50				
7080MI-75-100-色指定	100	75				
7080MI-75-200-色指定	200	75				
7080MI-50 or 75 -XXX-色指定	XXX	50 or 75				

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: 7080MI-50-500-0

絶縁BNCプラグ 0.8mm ピンプラグ

“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: 7060/209078MM-100-2

型番	L cm	インピーダンス	許容電流 最大	耐電圧 (可触電圧)	販売 単位	BNCカバー 標準色 (色コード番号)
7060/209078MM-100-色指定	100	50	2A	<33V AC <70V DC (IEC61010-1/ 61010-031の定 める測定基準に よる。)	1本	黒: -0 赤: -2
7060/209078MM-200-色指定	200	50				
7060/209078MM-xxx-色指定	XXX	50				

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: 7060/209078MM-300-4

絶縁BNCプラグ スパードラグ

“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: 7060MI-50-100-2

型番	L cm	インピーダンス	許容電流 最大	耐電圧 (可触電圧)	販売 単位	BNCカバー 標準色 (色コード番号)
7060/3032-SP-100-色指定	100	50	3A	500V <33V AC <70V DC (IEC61010-1/ 61010 -031の定める測定 基準による。)	1本	黒: -0 赤: -2
7060/3032-SP-200-色指定	200	50				
7060/3032-SP-xxx-色指定	XXX	50				

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: 7060/3032-SP-400-0

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。
《使用ケーブルの詳細はP127をご覧ください》

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

フェライト ノイズ プロテクション

EMC対策に !!



フェライト ノイズ プロテクション

高周波ノイズ干渉を弱める作用をします。

適用同軸ケーブル外径: 3.5 ~ 5mm

アプリケーション: コンピュータ、測定器、電源装置など

インピーダンス: 101 -25MHz 及び144 -100MHz

型番
FER-4
(販売単位: 1個)

材質 カバー: PA6 (UL94 VO) フェライト: ニッケル-亜鉛

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。