

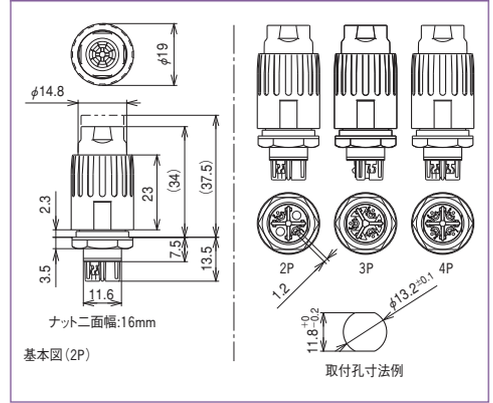
CN-70-A



仕様

定格	AC125V-5A
耐電圧	AC2000V(1分間)
絶縁抵抗	DC500V,1000MΩ以上
接触抵抗(初期値)	20mΩ以下
適合規格	プラグのみPSEマーク品(認定機関名JET)
極数(P)	2,3,4
材質	ストッパーリング:ナイロン66(UL94V-0)
パネル取付方式	ナット締め付け
ナット締め付トルク	0.8N・m以下
ナット二面幅	16mm
主絶縁材	ナイロン66(UL94V-0)
定格適合電線	ビニルキャブタイヤ丸形コード0.75mm ² (仕上外径φ6.6~7.6)
端子金具	ハンダ付け用端子
本体色	本体:GY(グレー)、ストッパーリング:BL(青)
商品概要	①出荷時にはCN-70-PとCN-70-AJが同数バラで出荷されます。②ハンダ付け面には端子番号の表示があります。

寸法図



発注型番▶

CN-70-A- 極数

ご注文例▶

CN-70-A-2P (2Pでご注文の場合)

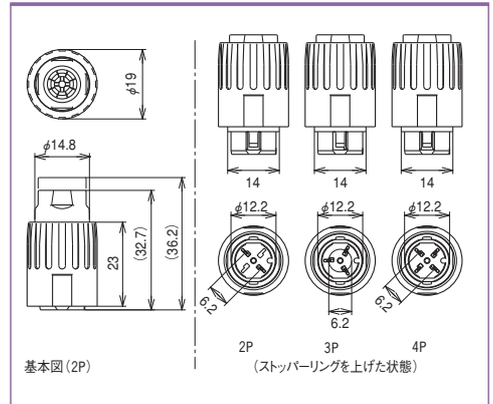
CN-70-P



仕様

耐電圧	AC2000V(1分間)
絶縁抵抗	DC500V,1000MΩ以上
適合規格	PSEマーク品(認定機関名JET)
極数(P)	2,3,4
材質	ストッパーリング:ナイロン66(UL94V-0)
主絶縁材	ナイロン66(UL94V-0)
定格適合電線	ビニルキャブタイヤ丸形コード0.75mm ² (仕上外径φ6.6~7.6)
端子金具	ハンダ付け用端子
本体色	本体:GY(グレー)、ストッパーリング:BL(青)
商品概要	①CN-70-A,CN-70-Bのプラグ側のみの商品です。②ハンダ付け面には端子番号の表示があります。

寸法図



発注型番▶

CN-70-P- 極数

ご注文例▶

CN-70-P-2P (2Pでご注文の場合)

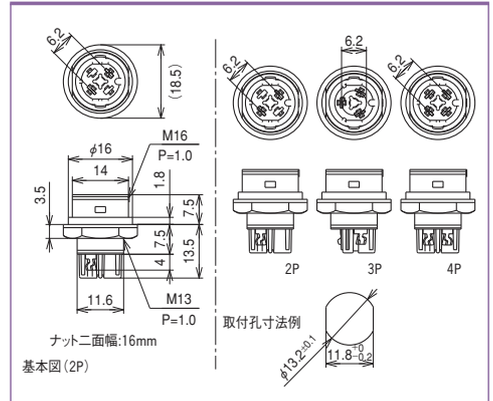
CN-70-AJ



仕様

耐電圧	AC2000V(1分間)
絶縁抵抗	DC500V,1000MΩ以上
極数(P)	2,3,4
パネル取付方式	ナット締め付け
ナット締め付トルク	0.8N・m以下
ナット二面幅	16mm
主絶縁材	ナイロン66(UL94V-0)
端子金具	ハンダ付け用端子
本体色	GY(グレー)
商品概要	①CN-70-Aのレセプタクル側のみの商品です。②ハンダ付け面には端子番号の表示があります。

寸法図



発注型番▶

CN-70-AJ- 極数

ご注文例▶

CN-70-AJ-2P (2Pでご注文の場合)

コンセント・コネクタ
丸型

端子台
スクリーンレス

端子台

ヒューズホルダー

表示灯

ツマミ

コンセント・コネクタ

スイッチ

ターミナル・チップジャック

その他

中止品