

同軸ケーブル【ケーブル・コネクタ仕様】

ケーブルタイプ11CR

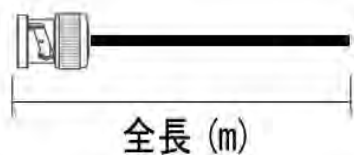
ケーブル概要

コネクタ種類	BNC-P-5C-CR (オス)
加工内容	片端加工 (圧着タイプ)
ケーブル種類	5C-2V (黒色) ※関西通信電線社製品
その他	0.50m~5.00mまでは0.01m単位で長さ指定が可能

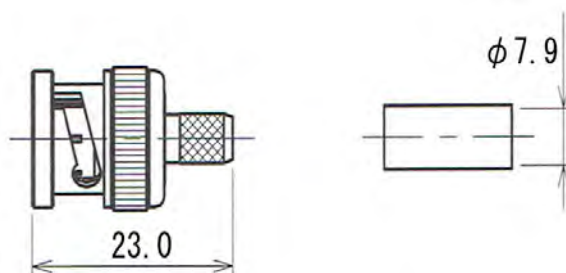
コネクタ特徴

- アルミック電機社製品。
- 小型軽量で着脱容易なパイオネットロック接続機構採用。
- 75Ω同軸コネクタ。

ケーブルイメージ



コネクタ概観



コネクタ仕様

準拠規格	MIL-C-39012
特性インピーダンス	75Ω
定格電圧	AC500V
絶縁抵抗	DC500Vで1000MΩ以上
接触抵抗	3mΩ以下
耐電圧	AC500V one minute

コネクタ材質/処理

部品	材質	処理
ボディ	銅合金	ニッケル
コンタクト (オス)	銅合金	金
コンタクト (メス)	銅合金	金
絶縁体	四弗化樹脂	
黒収縮チューブ	ポリオレフィン樹脂	

ケーブルタイプ

ケーブルタイプ	ケーブルタイプ 11CR-1	ケーブルタイプ 11CR-2	ケーブルタイプ 11CR-3	ケーブルタイプ 11CR-4	ケーブルタイプ 11CR-5	ケーブルタイプ 11CR-6	ケーブルタイプ 11CR-7	ケーブルタイプ 11CR-8	ケーブルタイプ 11CR-9
長さ (m)	0.50~1.00m	1.01~2.00m	2.01~3.00m	3.01~4.00m	4.01~5.00m	10m	20m	30m	50m
購入本数	型番	型番	型番	型番	型番	型番	型番	型番	型番
1本~9本	CR_1101A	CR_1102A	CR_1103A	CR_1104A	CR_1105A	CR_1106A	CR_1107A	CR_1108A	CR_1109A
10~19本	CR_1101B	CR_1102B	CR_1103B	CR_1104B	CR_1105B	CR_1106B	CR_1107B	CR_1108B	CR_1109B
20~29本	CR_1101C	CR_1102C	CR_1103C	CR_1104C	CR_1105C	CR_1106C	CR_1107C	CR_1108C	CR_1109C
30~39本	CR_1101D	CR_1102D	CR_1103D	CR_1104D	CR_1105D	CR_1106D	CR_1107D	CR_1108D	CR_1109D
40~49本	CR_1101E	CR_1102E	CR_1103E	CR_1104E	CR_1105E	CR_1106E	CR_1107E	CR_1108E	CR_1109E
50~99本	CR_1101F	CR_1102F	CR_1103F	CR_1104F	CR_1105F	CR_1106F	CR_1107F	CR_1108F	CR_1109F
100本	CR_1101G	CR_1102G	CR_1103G	CR_1104G	CR_1105G	CR_1106G	CR_1107G	CR_1108G	CR_1109G

※1: 価格はホームページを参照願います。

※2: 長さ指定では小数点は下2桁 (0.01m: 1cm単位) まで有効です。

※3: ケーブル長さ (全長) はコネクタ部を含みます。