

同軸ケーブル【ケーブル・コネクタ仕様】

ケーブルタイプ12CR

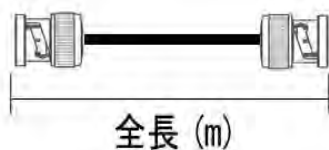
ケーブル概要

コネクタ種類	BNC-P-5C-CR (オス)
加工内容	両端加工 (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

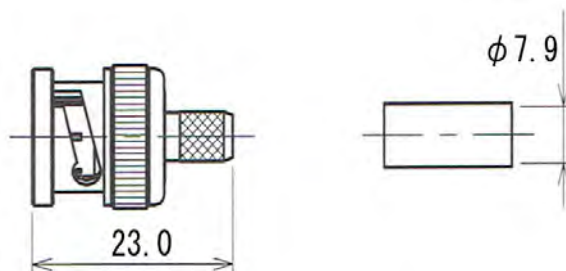
コネクタ特徴

- 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 12CR-1	ケーブルタイプ 12CR-2	ケーブルタイプ 12CR-3	ケーブルタイプ 12CR-4	ケーブルタイプ 12CR-5	ケーブルタイプ 12CR-6	ケーブルタイプ 12CR-7	ケーブルタイプ 12CR-8	ケーブルタイプ 12CR-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_1201A	CR_1202A	CR_1203A	CR_1204A	CR_1205A	CR_1206A	CR_1207A	CR_1208A	CR_1209A
10~19本	CR_1201B	CR_1202B	CR_1203B	CR_1204B	CR_1205B	CR_1206B	CR_1207B	CR_1208B	CR_1209B
20~29本	CR_1201C	CR_1202C	CR_1203C	CR_1204C	CR_1205C	CR_1206C	CR_1207C	CR_1208C	CR_1209C
30~39本	CR_1201D	CR_1202D	CR_1203D	CR_1204D	CR_1205D	CR_1206D	CR_1207D	CR_1208D	CR_1209D
40~49本	CR_1201E	CR_1202E	CR_1203E	CR_1204E	CR_1205E	CR_1206E	CR_1207E	CR_1208E	CR_1209E
50~99本	CR_1201F	CR_1202F	CR_1203F	CR_1204F	CR_1205F	CR_1206F	CR_1207F	CR_1208F	CR_1209F
100本	CR_1201G	CR_1202G	CR_1203G	CR_1204G	CR_1205G	CR_1206G	CR_1207G	CR_1208G	CR_1209G

※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。