

仕様

項目				単位		備考	
	線	心 数		芯	2		
		公称断面積		mm [†]	0.3		
	導体	材		質		裸軟銅線	
		構		成	素線数/素線径	12/0.18	
構		外		径	mm	0.7	
1173	絶緑体	材		質		ビニル	
		厚		さ	mm	0.4	
		外		径	mm	1.5	
		色		相		青 白	
	2芯 撚 合 せ 外 径			径	mm	mm 3.0	
	紙テープ巻外			外	mm	_	
	遮蔽	方		法		_	
		構		成	本/mm	_	
造		外		径	mm	_	
	シース	材		質		軟質ビニル	充実型
		厚		さ	mm	0.9	
		色		相		黒	艶消し
	仕	上	外	径	mm	4.8	MAX4.9φ
電	導	体	抵	抗	Ω/km	62.9以下	at.20℃
電気特性	耐	電圧	試	験	V/分	1000	
性	絶	緑	抵	抗	MΩ/km	5以上	at.20°C

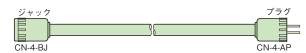
※ 仕様は改良などのため、予告なく変更されることがありますのでご了承下さい。

概要

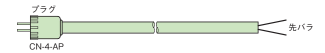
- TM-524NB、TMC-734Dカメラの電源延長用ケーブルです。
- 中継用4Pコネクタが片方または両方に取付いています。

□□…ケーブル長を表す数字をm単位で入れて下さい。 (例 2W-01…1m)

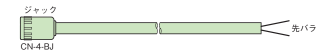
2W タイプ



2P タイプ

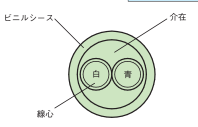


2S タイプ





コネクタ番号	信号
1	0V(白)
2	NC
3	+12V(青)
4	NC



CX シリーズ

同軸ケーブル



概要

■映像信号ケーブルです。映像信号を長距離伝送する場合にご使用下さい。

ケーブルの種類

(1CXシリーズの場合)

1CX-**P	ケーブルの片方にピンコネクタ付
1CX-**PP	ケーブルの両端にピンコネクタ付
1CX-**PB	ケーブルの両端にピンコネクタとBNCコネクタ付
1CX-**B	ケーブルの片方にBNCコネクタ付
1CX-**BB	ケーブルの両端にBNCコネクタ付

※ **は1~3ケタ迄の数字が入り、ケーブルの長さを表します。 (単位:m/最小5~最大200) 例 1CX-10P(10m)

型式とケーブル長

	CX-□□P	CX-□□PP	CX-□□PB	CX-□□B	CX-□□BB
5m	1CX-5P	1CX-5PP	1CX-5PB	1CX-5B	1CX-5BB
10m	1CX-10P	1CX-10PP	1CX-10PB	1CX-10B	1CX-10BB
20m	3CX-20P	3CX-20PP	3CX-20PB	3CX-20B	3CX-20BB
30m	3CX-30P	3CX-30PP	3CX-30PB	3CX-30B	3CX-30BB
50m	3CX-50P	3CX-50PP	3CX-50PB	3CX-50B	3CX-50BB
100m	5CX-100P	5CX-100PP	5CX-100PB	5CX-100B	5CX-100BB
200m	5CX-200P	5CX-200PP	5CX-200PB	5CX-200B	5CX-200BB

※1CX⇒1.5C-2V、3CX⇒3C-2V、5CX⇒5C-2V 同軸ケーブル使用