

ミスミ

即出荷 両端BNCコネクタ付き



ココが特長

両端BNCプラグ(オス)付きケーブル!

- 汎用固定用ケーブルを使ったBNCコネクタケーブルです。
- RG58AU、1.5D2V、1.5C2V、3D2V、3C2V、5D2Vを用意しました。

注意

・価格表内の「-」は非対応です。非対応の長さをご希望の場合は
0827ページの自由長タイプをご検討下さい。

在庫品

RoHS

お値引き	
1~49本	通常単価
50~74本	5%
75~99本	10%
100本~	18%

部材ページ

コネクタ**0453**
ケーブル**1666**(相当品)



Order
注文例

型番	全長 (m)
BNC-PPRG	0.5

外形図

ストレートプラグパヨネット式コネクタ両端



1本単位

型番	CN1	CN2	使用ケーブル	色	インピーダンス	¥通常単価 全長 (m)							
						0.5	1	1.5	2	3	5	8	10
BNC-PPRG	BNC ストレート プラグ	BNC ストレート プラグ	RG58AU	黒	50Ω	1,676	1,746	1,816	1,877	1,947	2,078	2,522	2,765
BNC-PP1.5D			1.5D2V	灰	50Ω	2,406	2,444	2,493	2,532	2,629	2,803	3,065	
BNC-PP1.5C			1.5C2V	黒	75Ω	2,406	2,444	2,493	2,532	2,629	2,803	3,065	
BNC-PP3D			3D2V	灰	50Ω	1,843	1,901	1,959	2,018	2,124	2,357	2,697	
BNC-PP3C			3C2V	黒	75Ω	1,804	1,862	1,921	1,979	2,095	2,328	2,677	
BNC-PP5D			5D2V	黒	50Ω		2,347	2,503	2,668	2,832	3,250		4,123

型番	CN1、CN2コネクタ仕様			ケーブル仕様							ケーブル全長	
	使用コネクタ	本体材質/ メッキ	コンタクト材質/ メッキ	型番 (01666相当品)	タイプ	インピー ダンス	外径 (mm)	外皮 材質	波長 短縮率	周波数 帯域		定格電圧 AC/V
BNC-PPRG	BNC ストレート プラグ	黄銅/ ニッケル	黄銅/ 金メッキ	RG58AU	MIL規格	50Ω	5.0	PVC	67%	DC 2GHz	500V	-20~ +60C
BNC-PP1.5D				1.5D2V		50Ω	3.0					
BNC-PP1.5C				1.5C2V		75Ω	3.0					
BNC-PP3D				3D2V	JIS規格	50Ω	5.3		66%			
BNC-PP3C				3C2V		75Ω	5.2					
BNC-PP5D				5D2V		50Ω	7.3					

*全長の公差は、全長と同じ±全長の10%となります。

ミスミ

即出荷 両端BNCコネクタ付き



ココが特長

日本・中国で型番を変更せずに現地購入可能!

- 日本・中国で共通型番を採用しました。
- グローバルにビジネスを展開するお客様をサポートします。
- 各国で在庫し、当日出荷可能です。

注意

・価格表内の「-」は非対応です。非対応の長さをご希望の場合は
0827ページの自由長タイプをご検討下さい。

在庫品

RoHS

お値引き	
1~49本	通常単価
50~74本	5%
75~99本	10%
100本~	18%



Order
注文例

型番	全長 (m)
CXC-N-PP1.5D	0.5

外形図



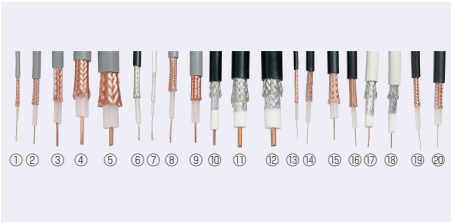
1本単位

型番	使用ケーブル	色	¥通常単価 全長 (m)					
			0.5	1	1.5	2	3	5
CXC-N-PPRG	RG58AU	黒		900	998	1,150	1,280	1,300
CXC-N-PP1.5D	1.5D-2V	灰	817	870	913	970	1,030	1,157
CXC-N-PP3C	3C-2V	黒	605	651	677	722	768	859

型番	CN1、CN2コネクタ仕様			ケーブルの仕様								
	コネクタ	本体材質/ メッキ	コンタクト材質/ メッキ	使用 ケーブル	タイプ	インピー ダンス	外皮 材質	外径(mm)	導線 材質	構成(本/mm)	静電容量 (pF / m)	標準減衰量 200MHz dB/m以下
CXC-N-PPRG	BNC ストレート プラグ	銅/錫メッキ	銅/金メッキ	RG58AU	MIL	50Ω	PVC	5.0	錫メッキ軟銅	19/0.18	106±5	0.23
CXC-N-PP1.5D				1.5D-2V				3.0	より線	7/0.18	100±5	0.4
CXC-N-PP3C				3C-2V	JIS			75Ω	5.0	銅線	1/0.5	67±5

ミスミ

汎用同軸ケーブル各種 C/D/RGタイプ



ココが特長 50Ω/75Ωの同軸ケーブルを揃えました



ご注意

・ご注文の際に指定長と数量を混同されないようご注意ください。
 ・映像・音声信号用以外の用途には使用できません。
 ・標準減衰量については、OP1672にてご確認ください。

3 日日出荷

※詳細は、下記価格表内の通常出荷日をご覧ください



ストックA

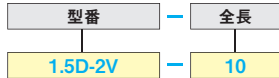
巻末-9

翌日出荷 ¥500/本
 ストック出荷については価格欄記載のOKマークの商品に限ります。

RoHS



Order
注文例



※「(」: 半角括弧、「|」: イチ、「|」: アイ、「|」: セロ、「|」: オー」などの記号が含まれる場合はご注文前に十分ご確認ください。

使用温度範囲	-20~60℃
曲げ半径	仕上外径×4倍(固定部のみ) ※RG188AUは8倍

※RG-188AUの耐熱温度は-70~250℃です。

仕様

特徴	写真	型番	全長 (m)	特性インピーダンス Ω (10MHz)	導体			誘電体			外部導体1			外部導体2			外部導体3			シース			電気的特性				質量 kg/m
					材質	構成本/mm	材質	外径約mm	材質	外径約mm	材質	外径約mm	材質	外径約mm	材質	外径約mm	材質	色	外径約mm	導体抵抗 Ω/km (20℃)	総線特性 MΩ/km	耐電圧 V/分	波長短縮率 %	静電容量 Nf/km			
汎用	①	1.5D-2V	10 20 50 100 (一巻)	50	AC	7/0.18	PE	1.6	AC	2.2	—	—	—	—	PVC	灰色	3	110	1000	1000	66	104	18				
	②	3D-2V			AC	7/0.32	PE	3	AC	3.7	—	—	—	—	PVC	灰色	5.3	33.3	1000	1000	66	100	44				
	③	5D-2V			AC	1/1.4	PE	4.8	AC	5.5	—	—	—	—	PVC	灰色	7.3	11.7	1000	1000	66	100	81				
	④	8D-2V			AC	1/2.3	PE	7.8	AC	8.7	—	—	—	—	PVC	灰色	11.1	4.23	1000	1000	66	100	101				
	⑤	10D-2V			AC	1/2.9	PE	9.7	AC	10.7	—	—	—	—	PVC	灰色	13.1	2.67	1000	1000	66	102	260				
RGタイプ	⑥	RG-58AU			TAC	19/0.18	PE	2.9	TAC	3.6	—	—	—	—	PVC	黒	5	40.7	1000	1000	67	102	40				
	⑦	RG-188AU			SCW	7/0.17	TFE	2	S	2	—	—	—	—	TFE	白	2.6	292.9	—	2000	70	98	18				
二重シールド	⑧	3D-2W			AC	7/0.32	PE	3	AC	3.7	AC	4.4	—	—	PVC	灰色	6.4	33.3	1000	1000	66	100	75				
高発泡	⑨	5D-2W			AC	1/1.4	PE	4.8	AC	5.5	AC	6.2	—	—	PVC	灰色	8	11.7	1000	1000	66	102	120				
	⑩	5D-FB			AC	1/1.8	PEF	5	アルミ	—	TAC	5.7	—	—	PVC	黒	7.5	7.05	1000	1000	79	85	72				
	⑪	8D-FB	AC	1/2.8	PEF	7.8	アルミ	—	TAC	8.8	—	—	PVC	黒	11.1	2.86	1000	1000	79	85	166						
	⑫	10D-FB	AC	1/3.5	PEF	10	アルミ	—	TAC	11	—	—	PVC	黒	13	1.83	1000	1000	79	85	237						
	⑬	1.5C-2V	AC	1/0.26	PEF	1.6	AC	2.2	—	—	—	—	PVC	黒	3	96.8	1000	1000	66	69	18						
汎用	⑭	3C-2V	AC	1/0.5	PE	3.1	ACC	3.8	—	—	—	—	PVC	黒	5.2	91.4	1000	1000	66	67	38						
	⑮	5C-2V	AC	1/0.8	PE	4.8	AC	5.4	—	—	—	—	PVC	黒	7.2	35.9	1000	1000	66	67	66						
	⑯	3C-2W	AC	1/0.5	PE	3.1	AC	3.8	AC	4.5	—	—	PVC	黒	6.5	91.4	1000	1000	66	67	75						
	⑰	S-5C-FB	AC	1/1.5	PEF	5	アルミ	5.1	TAC	5.8	—	—	PVC	白	7.7	21.1	1000	1000	79	56	63						
	⑱	5C-FB-TNL	AC	1/1.5	PEF	4.85	アルミ	5	TAC	5.7	アルミ	—	PVC	白	7.7	21.1	1000	1000	79	56	61						
デジタル放送用	⑲	L-3C2VS	AC	7/0.18	PE	3.1	AC	3.6	—	—	—	—	PVC	黒	5.5	104.8	—	1000	66	67±3	45						
カナレ電気	⑳	L-5C2VS	AC	7/0.26	PE	4.8	AC	5.3	—	—	—	—	PVC	黒	7.4	50.2	—	1000	66	67±3	68						

CW 軟銅より線 AC 軟銅線 ACC 銅覆アルミ合金線 PE ポリエチレン PVC 塩化ビニル アルミ アルミ箔銀付け接着プラスチックテープ
 TFE ぶっ素樹脂 SCW 銀めっき被覆銅線 PEF 発泡ポリエチレン S 銀めっき軟銅線 TAC すすめっき軟銅線

1巻単位



型番	全長 (m)	¥通常単価		通常出荷日	
		全長	100m	通常	通常
1.5D-2V	100 (一巻)	4,520		3日目 (3巻まで)	
3D-2V		5,770			
5D-2V		9,340			
8D-2V		22,670			
10D-2V		31,840			
RG-58AU		7,010			
RG-188AU		58,500			
3D-2W		14,450			
5D-2W		19,660			
5D-FB		10,420			
8D-FB	28,450				
10D-FB	40,080				
1.5C-2V	4,920				
3C-2V	4,550				
5C-2V	6,190				
3C-2W	11,740				
S-5C-FB	5,260				
5C-FB-TNL	6,980				
L-3C2VS	7,800				
L-5C2VS	10,700				

1本単位

型番	全長 (m)	¥指定長単価			通常出荷日	
		50m	20m	10m	通常	翌日 Aストック (プラス500円/本)
1.5D-2V	10 20 50	2,830	1,430	650	3日目 (5本まで)	OK (5本まで)
3D-2V		3,620	1,520	840		
5D-2V		4,870	2,180	1,210		
8D-2V		15,190	7,500	4,750		
10D-2V		21,380	10,520	6,650		
RG-58AU		4,560	1,870	990		
RG-188AU		35,750	15,000	7,880		
3D-2W		9,680	4,770	3,630		
5D-2W		13,200	6,500	4,130		
5D-FB		7,030	3,450	2,180		
8D-FB	19,060	9,420	5,930			
10D-FB	23,890	11,580	7,190			
1.5C-2V	3,070	1,340	710			
3C-2V	2,870	1,240	660			
5C-2V	3,840	1,660	890			
3C-2W	7,960	3,930	2,600			
S-5C-FB	3,360	1,580	1,000			
5C-FB-TNL	5,150	2,030	1,300			
L-3C2VS	5,250	2,840	1,420			
L-5C2VS	7,500	4,060	2,030			

※50・20・10の指定長販売は、5本まで3日日出荷可能です。

いつもの取引先の見積回答が遅い...そんな時は、
 VONAサポートセンターへ ☎0120-343-256
※IP電話からお掛けの場合番号外-11

●在庫品は、ご希望によりPM6:00迄のご注文で当日出荷致します。
 ●他社ブランド(ミスミ品以外) 非在庫品の出荷日カウントは土日祝日を除きます。

一般同軸ケーブル
 その他同軸ケーブル

ミスミ

BNC (圧着結線・圧着固定タイプ)



IEC MIL JIS ハンダ 圧着 圧縮ロック 金メッキ 信号用 PLC 2D CAD

在庫品

RoHS

ココが特長

同軸コネクタの定番! 圧着結線BNCプラグ&ジャック

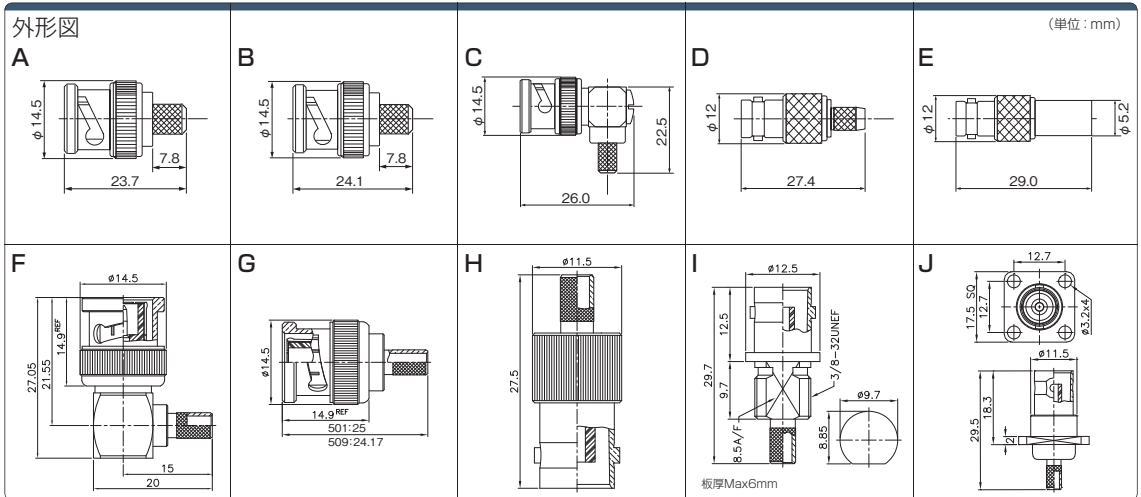
- 一般的に使用されている同軸ケーブルの中心導体とコンタクトを圧着(一部ハンダ結線あり)にて結線するBNCコネクタです。ケーブル固定方法は圧着式です。
- 嵌合はひねるだけで着脱ができる、パヨネット方式です。



・規定の性能を発揮するためにケーブルは適合のものをご使用ください。
・嵌合はBNCコネクタのプラグ(オス)とジャック(メス)の組合せになります。

結線手順については [▶458ページ](#)

適合圧着工具については [▶457ページ](#)



1個単位



Order 注文例

型番

050-1391A

型番	製造元	タイプ	形状	結線	適合ケーブル ▶1665ページ	外形図	インピーダンス		周波数帯域	定格電圧	耐電圧	VSWR	接触抵抗	絶縁抵抗	重量	¥通常単価
							Ω	GHz(DC~)	AC V	AC V / 分	以下	DC1V/1A	MΩ以上/DC500V	g	1~9個	
050-1391A	ユ	プラグ	P	ハンダ / 圧着	RG-188AU	A	50	4	500	1500	1.2/0.1~300MHz	3mΩ	1000	9.1	561	
050-1391D	ユ				1.5D-2V	A	50	4	500	1500	1.2/0.1~300MHz	3mΩ	1000	9.1	703	
MF70PJ-NS509	海外				RG-188AU/1.5D-2V	G	50	4	350	1000	1.4/0.1~4GHz	1.5mΩ	5000	11	250	
050-1391N	ユ				RG-58AU	A	50	2	500	1500	1.2/0.1~300MHz	3mΩ	1000	9	466	
MF70PJ-NS501	海外				RG-58AU	G	50	4	350	1000	1.2/0.1~4GHz	1.5mΩ	5000	11	240	
050-1392A	ユ				3D-2V	A	50	4	500	1500	1.2/0.1~300MHz	3mΩ	1000	9	437	
050-1392N	ユ		3C-2V	A	50(75)(注1)	2	500	1500	1.2/0.1~300MHz	3mΩ	1000	9	456			
050-1372	ユ		5D-2V	A	50	4	500	1500	1.2/0.1~300MHz	3mΩ	1000	10	447			
050-1371	ユ		5C-2V	A	50(75)(注1)	2	500	1500	1.2/0.1~300MHz	3mΩ	1000	10	466			
051-7501	ユ		3C-2V	B	75	4	500	1500	1.2/0.1~1.5GHz	3mΩ	1000	9.2	323			
050-1393N	ユ		050-1393N	C	50	2	500	1500	1.2/0.1~2GHz	6mΩ	1000	18	1,150			
MF70PJ-NR501	海外		RG-58AU	F	50	4	350	1000	1.4/0.1~4GHz	1.5mΩ	5000	18	350			
MF70PJ-NR509	海外	RG-188AU/1.5D-2V	F	50	4	350	1000	1.5/0.1~4GHz	1.5mΩ	5000	19	360				
050-1395N-3DV	ユ	3D-2V	C	50	2	500	1500	1.2/0.1~2GHz	6mΩ	1000	18	1,150				
051-NE53B	ユ	3C-2V	C	75	300 (MHz)	500	1000	1.5/100~300MHz	3mΩ	5000(注2)	17	1,121				
050-JZ27C	ユ	1.5D-2V	E	50	4	500	1500	1.2/0.1~1GHz	3mΩ	1000	9	551				
MF70PJ-NS509	海外	RG-188AU/1.5D-2V	H	50	4	350	1000	1.3/0.1~4GHz	1.5mΩ	5000	10	220				
050-J605A	ユ	RG-58AU	D	50	4	500	1500	1.2/0.1~1GHz	3mΩ	1000	10	827				
MF70PJ-NS501	海外	RG-58AU	H	50	4	350	1000	1.4/0.1~4GHz	1.5mΩ	5000	10	250				
050-J605B-3DV	ユ	3D-2V	D	50	4	500	1500	1.2/0.1~1GHz	3mΩ	1000	10	503				
MF70PJ-ASS01	海外	RG-58AU	I	50	4	350	1000	1.3/0.1~4GHz	1.5mΩ	5000	12	310				
MF70PJ-ASS09	海外	RG-188AU/1.5D-2V	I	50	4	350	1000	1.3/0.1~4GHz	1.5mΩ	5000	12	320				
MF70PJ-FSS01	海外	RG-58AU	J	50	4	350	1000	1.3/0.1~4GHz	1.5mΩ	5000	13	300				
MF70PJ-FSS09	海外	RG-188AU/1.5D-2V	J	50	4	350	1000	1.4/0.1~4GHz	1.5mΩ	5000	13	310				

(注1) 周波数200MHz以下で使用の場合、75Ωに対応可能

(注2) MΩ以上/DC1000V

ユ: ヨウエツ精機株式会社, 多: 多治見無線電機株式会社, テ: テイシン株式会社

ミスミ VONA 配線部品

検索

WEBなら国内外180メーカー以上取扱!!

●通常単価・数量スライド単価・出荷日等の最新情報はミスミVONA eカタログをご参照ください。
●ご注文の数量によっては、都度納期お見積りとなる場合がございます。