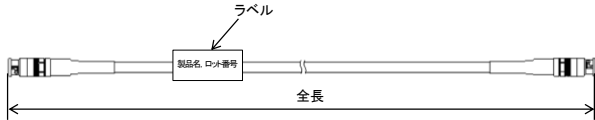
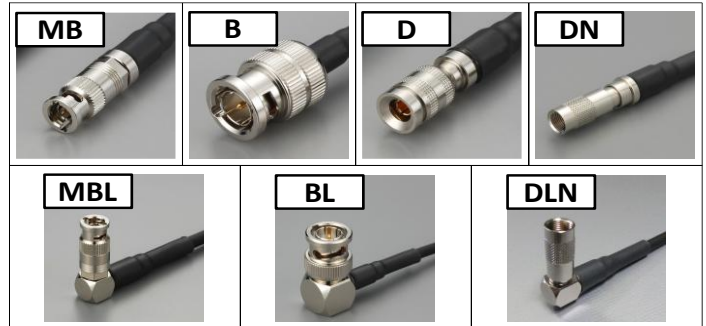


CoaX Press

MEMBER HOSTED BY JIIA





伝送規格	項目		規格
	特性インピーダンス [Ω]		75±4
	減衰量 標準 [dB]	30 [MHz]	≦ 4.74
		0.6250 [GHz]	≦ 21.2
		1.2500 [GHz]	≦ 26.0
		1.5625 [GHz]	≦ 26.8
		2.5000 [GHz]	≦ 20.9
		3.1250 [GHz]	≦ 15.8
		5.0000 [GHz]	≦ 20.8
		6.2500 [GHz]	≦ 17.9
	リターンロス [dB]	0~500 [MHz]	≧ 20
	導体抵抗 [Ω]	内部導体	全DC往復抵抗
		外部導体	4.98以下



- ★同軸ケーブル（75Ω）1本で、12.5Gbpsの高速伝送
- ★4本複合仕様も取り揃えております。
- ★ロボット、ケーブルガイド等の屈曲性が要求される用途製品も取り揃えております。
- ★EMC強化ケーブルも取り揃えております。
- ★BNC L型、Micro-BNC L型 ラインナップ

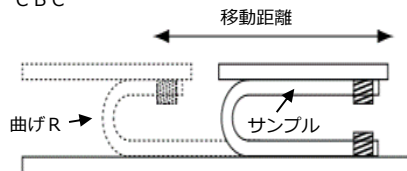
I / F (ハーネス) 品名						コネクタ選定					
N	□	△△	▲▲	◇◇◇◇	■ ■	品名	形状	勘合タイプ			
日星電気 SIODIC製品	規格	コネクタ	コネクタ	ケーブル	全長 [m] 3m以上※1	B	BNCプラグ (ストレート)	Bayonet			
	C	B	B	ケーブルリストから 選定ください。		BL	BNCプラグ (ライトアングル)	Bayonet			
		D	D			D	DINプラグ (ストレート)	Ball Lock			
		DN	DN			DN	DINプラグ (ストレート)	Screw			
		DLN	DLN			DLN	DINプラグ (ライトアングル)	Screw			
		MB	MB			MB	Micro-BNCプラグ (ストレート)	Bayonet			
		MBL	MBL			MBL	Micro-BNCプラグ (ライトアングル)	Bayonet			
		品名例 説明 N (日星製) C (規格) BB (コネクタ) CSA (ケーブル) 3m (全長)									
		※1 長さ3m未満はお問い合わせください。									

ケーブル																		
品名	用途		外径 色	使用可能長 [m] 【目安】				コネクタ※2							規格	耐油性 特性	構造図	
				1.25Gbps	3.12Gbps	6.25Gbps	12.5Gbps											
				CXP-1	CXP-3	CXP-6	CXP-12	B	BL	D	DN	DLN	MB	MBL				
CSA	固定		φ3.7 灰	28	28	14		⑥		⑥						UL1354 80℃ 30V RoHS	JIS K 6723 耐油性	
CBA	高可動		φ3.0 黒	14	14	9		⑥										
CBB			φ3.7 黒	20	20	11	7	⑫	⑥	⑥	⑥	⑥	⑫	⑫				
CBBE		EMC強化品	φ4.2 黒	20	20	11	7	⑥		⑥	⑥		⑫	⑫				
CBC			φ5.1 黒	45	40	15	10	⑥		⑥			⑫		UL20276 80℃ 30V RoHS	PVC		
CBB4		φ10.5 黒	20	20	11	7		⑫		⑥	⑥	⑥	⑫	⑫				
JIIA電気適合試験合格・認定品です。詳しくはJIIA様 HPを参照ください。																		
http://jiaa.org/cxp/																		
※2 ⑥：CXP-6まで可能 / ⑫：CXP-12まで可能 / その他仕様はお問い合わせください。																		

U字移動曲げ試験 ケーブルCBA CBB CBBE CBC

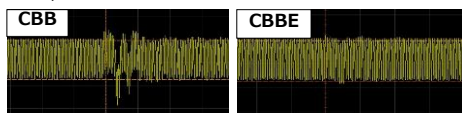
移動距離 : 0.8m 往復
 曲げR : 50mm
 加速度 : 3G
 試験回数 : 3000万回 完了・良好

注：試験値であり、保証値ではありません。



ノイズ比較試験 ケーブルCBB CBBE

EFT/B 2000V印加時の波形



注：当社試験環境での確認結果です。

梱包については、予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。