

ミスミ

## SMA (プラグ&ジャック)



IEC MIL ハンダ 圧着 金メッキ センサー 2D CAD

●在庫品は、ご希望によりP/M/002のご注文で当日出荷致します。

**在庫品**

**ココが特長**

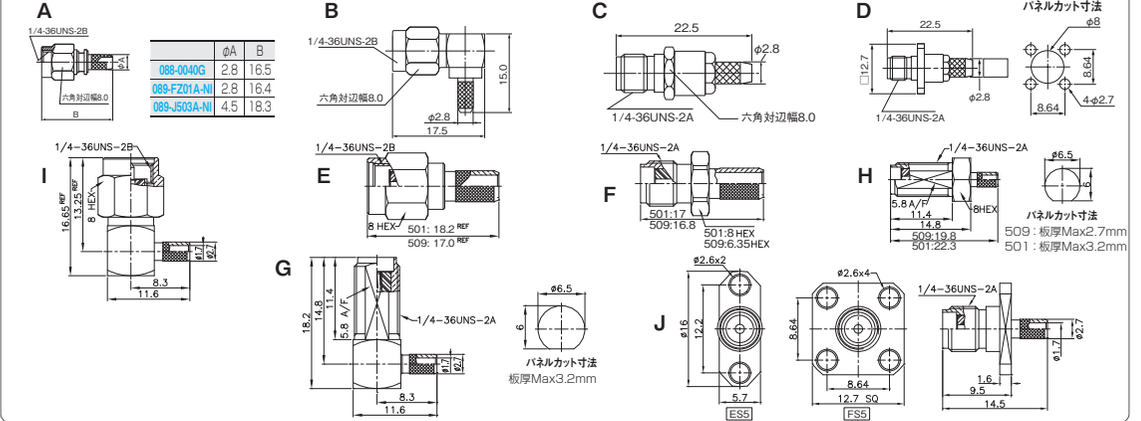
### マイクロ波用に高性能 / 高信頼のSMAコネクタ

- マイクロ波用として使用する高性能な超小型コネクタです。
- 使用周波数範囲も広く、0~18GHzまでとなっております。
- 本体シェルはステンレス鋼のため、堅牢で耐久性にすぐれています。

**注意**

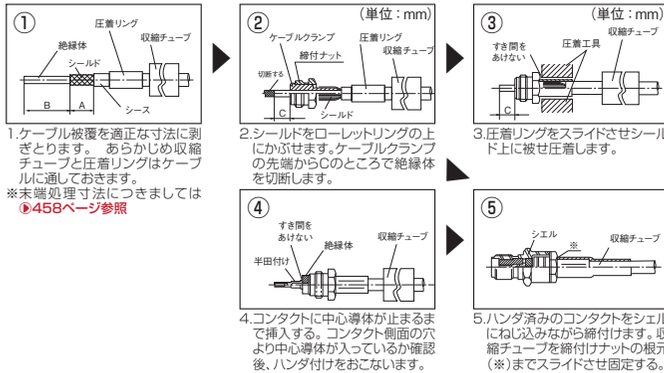
- ・規定の性能を発揮させるには、適合するケーブルを使用して下さい。
- ・圧着には推奨工具(0457ページ)を使用して下さい。
- ・早見表(0444ページ)でもご確認いただけます。

### 外形図



- 角型コネクタ
- 基板間コネクタ
- 丸型コネクタ
- ナイロンコネクタ
- 同軸コネクタ

### 圧着方法 (088-021Gの場合) ※その他コネクタの圧着方法▶458ページ



### M材料/仕上

項目	材料	仕上
本体シェル	ステンレス鋼(088-****)	金メッキ(088-****)
	黄銅(089-****)	ニッケルメッキ(089-****)
	黄銅(MF78****)	金メッキ(MF78****)
絶縁体(インシュレータ)	PTFE(テフロン)	—
ピンコンタクト	黄銅	金メッキ
ソケットコンタクト	ベリリウム銅	金メッキ
圧着用リング(フェールール)	黄銅	金メッキ(088-****) ニッケルメッキ(089-****)
Oリング(ガスケット)	シリコンゴム	—
収縮チューブ	架橋ポリオレフィン	—



1個単位



Order 注文例

型番  
**089-FZ01A-NI**

型番	製造元	タイプ	形状	適合ケーブル ▶1665ページ	外形図	インピーダンス Ω	定格電圧 AC V	耐電圧 AC V / 分	接触抵抗 DC1V/1A	周波数帯域 GHz (DC~)	VSWR 以下	絶縁抵抗 MOHΩ / DC500V	重量 g	※通常単位 1~9個
089-J503A-NI	ユ	プラグ	P	RG-58AU	A	50	330	1000	3mΩ	12.4	1.15+0.03F/0.1~12.4GHz	1000	3.5	WEBで ご確認 願ひ します。
MF78P1-NS501	海外			RG-188AU	A		120	500	3mΩ	12.4	1.4/0.1~12.4GHz	5000	5	
088-0040G	ユ			1.5D-2V	A		330	1000	3mΩ	12.4	1.2/0.1~4GHz	1000	3.1	
089-FZ01A-NI	ユ			RG-188AU/1.5D-2V	E		250	750	3mΩ	12.4	1.2/0.1~3GHz	5000	3	
MF78P1-NS509	海外			RG-188AU/1.5D-2V	E		120	500	3mΩ	12.4	1.3/0.1~12.4GHz	5000	3	
088-1021G	ユ		LP	RG-188AU	B		250	750	3mΩ	12.4	1.15+0.2F/0.1~3GHz	5000	5	
089-K604A-NI	ユ			1.5D-2V	B		250	750	3mΩ	12.4	1.2/0.1~3GHz	1000	5.6	
MF78P1-NR5	海外			RG-188AU/1.5D-2V	I		120	500	3mΩ	12.4	1.5/0.1~12.4GHz	5000	6	
088-4021G	ユ			C	250		750	3mΩ	2	1.8/0.1~1GHz	1000	3.8		
MF78J1-NS509	海外			RG-188AU	F		120	500	6mΩ	12.4	1.3/0.1~12.4GHz	5000	3	
MF78J1-NS501	海外	ジャック	PJ	RG-58AU	F	120	500	6mΩ	12.4	1.3/0.1~12.4GHz	5000	4		
MF78J1-ES5	海外			RG-188AU/1.5D-2V	J	120	500	6mΩ	12.4	1.5/0.1~12.4GHz	5000	3		
MF78J1-FS5	海外			RG-188AU/1.5D-2V	J	120	500	6mΩ	12.4	1.5/0.1~12.4GHz	5000	4		
088-5021G	ユ		BJ	RG-188AU	D	330	1000	3mΩ	4	1.6/0.1~2GHz	1000	4.8		
MF78J1-BS501	海外			RG-58AU	H	120	500	6mΩ	12.4	1.5/0.1~12.4GHz	5000	6		
MF78J1-BS509	海外			RG-188AU	H	120	500	6mΩ	12.4	1.5/0.1~12.4GHz	5000	5		
MF78J1-BR5	海外			LB	RG-188AU/1.5D-2V	G	120	500	6mΩ	12.4	1.5/0.1~12.4GHz	5000	6	

ユ: コウエツ精機(株)、多: 多治見無線電機(株)、テ: テイシン(株)