同軸変換コネクタ

変換アダプタ

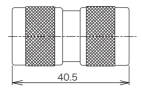




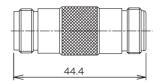
- ●変換アダプタは各シリーズの異なったコネクタ間を接続するために使用されます。
- ●2ヶ又はそれ以上の結合部を持ち、特性はそれぞれの結合部コネクタに準じています。

(注) 記載されているものは機能的に使用頻度の高い標準的なものであり、上記以外のシリーズについては別途御相談下さい。

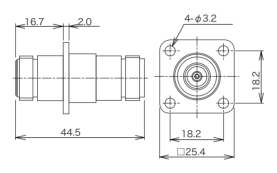
▶N to N

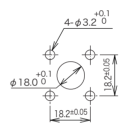


品 名	処 理	
n 1	外部導体	中心コンタクト
N-A-PP-1-CF	Ag	Ag
N-A-PP-1-Ni-CF	Ni	Aa



品名	処 理	
品名	外部導体	中心コンタクト
N-A-JJ-CF	Ag	Ag
N-A-JJ-NiCAu-CF	Ni	Au
N-A-JJ-Ni-1-CF	Ni	Ag
UG-29B/U-CF	Ag	Ag

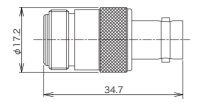




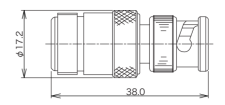
取付参考寸法

	処 理	
品名	外部導体	中心コンタクト
N-PA-JJ-CF	Ag	Ag
N-PA-JJ-CAu-CF	Ni	Au
N-PA-JJ-NiCF	Ni	Ag
N-PA-JJ-SUS-CF	SUS	Ag

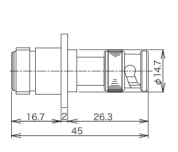
▶N to BNC

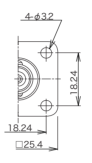


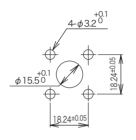
品名	処 理	
	外部導体	中心コンタクト
NJ-BNCJ-CF	Ag	Ag



	処 理	
而在	外部導体	中心コンタクト
NJ-BNCP-CF	Ag	Ag

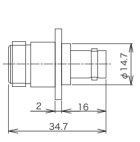


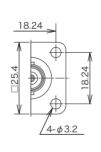


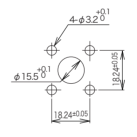


取付参考寸法

品名	処 理	
	外部導体	中心コンタクト
NJ-BNCP-PA-CF	Ag	Ag



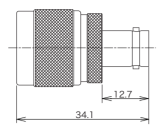




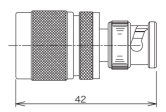
取付参考寸法

п <i>р</i>	処 理	
四 石	外部導体	中心コンタクト
NJ-BNCJ-PA-CF	Ag	Ag

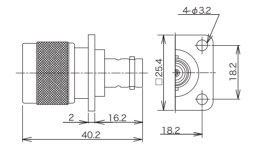
▶ N to BNC

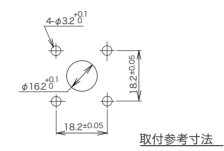


	処 理	
面 石	外部導体	中心コンタクト
NP-BNCJ-CF	Ag	Ag



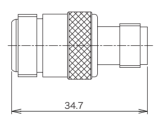
	処 理	
四位	外部導体	中心コンタクト
NP-BNCP-CF	Ag	Ag



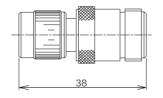


品名	処 理	
	外部導体	中心コンタクト
NP-BNCJ-PA-CF	Ag	Ag

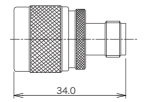
▶N to TNC



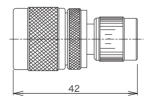
品名	処 理	
	外部導体	中心コンタクト
NJ-TNCJ-CF	Ag	Ag



品名	処 理	
	外部導体	中心コンタクト
NJ-TNCP-CF	Ag	Ag



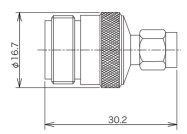
口々	処 理		
品 名	外部導体中心コンタク		
NP-TNCJ-CF	Ag	Ag	



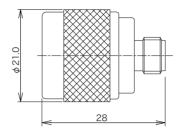
品名	処 理		
	外部導体	中心コンタクト	
NP-TNCP-CF	Ag	Ag	

◎このカタログの仕様等は、改良等で予告なく変更することがありますので、ご了承願います。 また、掲載している製品の特性、及び仕様は参考値です。製品を使用する際は、最新の納入仕様書で内容のご確認をお願い致します。

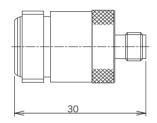
▶N to DM

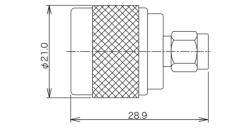


品 名	処 理		
	外部導体	中心コンタクト	
NJ-DMP-CF	SUS	Au	



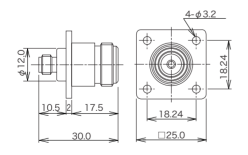
品名	処 理		
	外部導体	中心コンタクト	
NP-DMJ-CF	Au	Au	



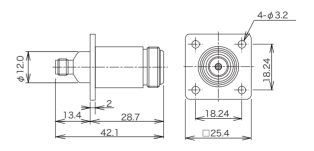


□ <i>□</i>	処理		
品 名	外部導体	中心コンタクト	
NJ-DMJ-CF	Au	Au	

品名	処 理		
	外部導体	中心コンタクト	
NP-DMP-CF	Au	Au	



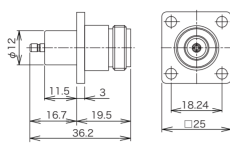
品名	処 理		
	外部導体	中心コンタクト	
NJ-DMJ-PA-1-CF	Ni	Au	



品名	処 理		
	外部導体	中心コンタクト	
NJ-DMJ-PA-2-CF	Ni	Au	

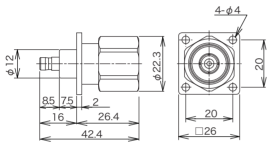
◎このカタログの仕様等は、改良等で予告なく変更することがありますので、ご了承願います。

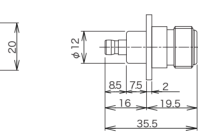
▶N to SSMB

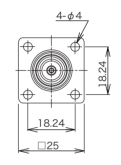


□ <i>þ</i>	処 理		
品 名	外部導体 中心コンター		
NJ-PA-SSMBJ-CF	N 側:Ni Au		
	SSMB 側:Au	Au	

▶N to PDM

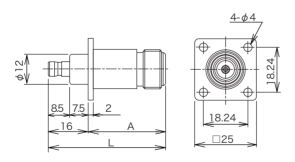






品名	処 理	
	外部導体	中心コンタクト
NP-PA-PDMJ-CF	Ni	Au

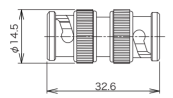
品名	処 理		
	外部導体	中心コンタクト	
NJ-PA-PDMJ-CF	Ni	Au	



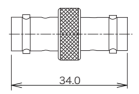
品名			処 理	
四 石	A	١	外部導体	中心コンタクト
NJ-PA-PDMJ-3-CF	30.6	46.6	Ni	Au
NJ-PA-PDMJ-4-CF	24.6	40.6	Ni	Au
NJ-PA-PDMJ-5-CF	24.0	42.0	Ni	Au

◎このカタログの仕様等は、改良等で予告なく変更することがありますので、ご了承願います。

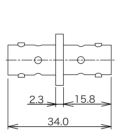
▶BNC to BNC

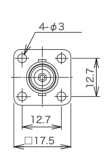


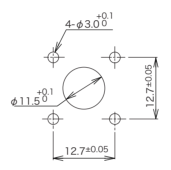
品名	処 理	
四 石	外部導体	中心コンタクト
BNC-A-PP-CF	Ag	Ag
BNC-A-PP-Ni-CF	Ni	Ag



品名	処 理	
nn 1 1	外部導体	中心コンタクト
BNC-A-JJ-CF	Ag	Ag
BNC-A-JJ-NiCAu-CF	Ni	Au

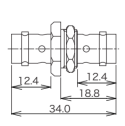






取付参考寸法

	処 理	
品名	外部導体	中心コンタクト
BNC-PA-JJ-CF	Ag	Ag
BNC-PA-JJ-Ni-CF	Ni	Ag
BNC-PA-JJ-NiCAu-CF	Ni	Au



パネル厚: 1.5~3.6



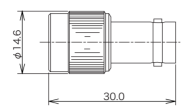
φ13.0 ° Ci

取付参考寸法

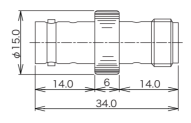
品名	処 理	
品名	外部導体	中心コンタクト
BNC-AB-JJ-CF	Ag	Ag
BNC-AB-JJ-Ni-CF	Ni	Ag

◎このカタログの仕様等は、改良等で予告なく変更することがありますので、ご了承願います。

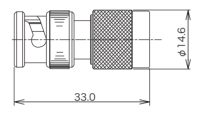
▶ BNC to TNC



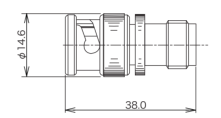
品名	処 理	
	外部導体	中心コンタクト
BNCJ-TNCP-CF	Ag	Ag



品名	処 理	
	外部導体	中心コンタクト
BNCJ-TNCJ-CF	Ag	Ag

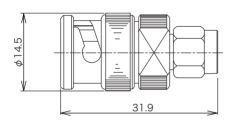


品名	処 理	
	外部導体	中心コンタクト
BNCP-TNCP-CF	Ag	Ag

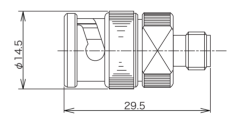


品名	処 理	
	外部導体	中心コンタクト
BNCP-TNCJ-CF	Ag	Ag

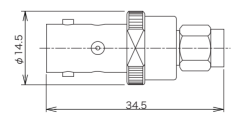
▶BNC to DM



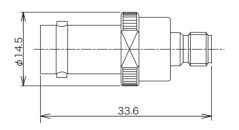
品名	処 理	
	外部導体	中心コンタクト
BNCP-DMP-CF	Au	Au



品名	処 理	
	外部導体	中心コンタクト
BNCP-DMJ-CF	Au	Au



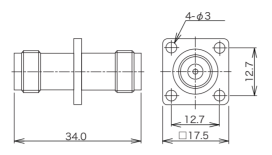
品名	処 理	
	外部導体	中心コンタクト
BNCJ-DMP-CF	Au	Au



品名	処 理	
	外部導体	中心コンタクト
BNCJ-DMJ-CF	Au	Au

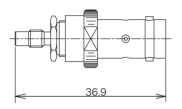
◎このカタログの仕様等は、改良等で予告なく変更することがありますので、ご了承願います。 また、掲載している製品の特性、及び仕様は参考値です。製品を使用する際は、最新の納入仕様書で内容のご確認をお願い致します。

▶TNC to TNC

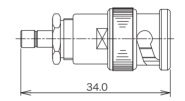


品名	処 理	
	外部導体	中心コンタクト
TNC-PA-JJ-D1-CF	Ni	Ag

▶BNC to 27DS or 27DP

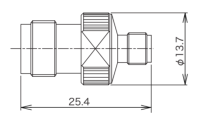


品名	処 理	
	外部導体	中心コンタクト
BNCJ-27DSJ-CF	Ag	Ag

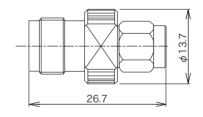


品名	処 理	
	外部導体	中心コンタクト
BNCP-27DPJ-CF	Ag	Au

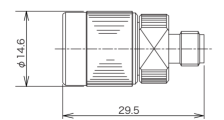
▶TNC to DM



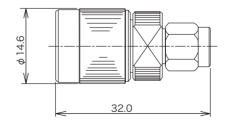
品名	処 理	
	外部導体	中心コンタクト
TNCJ-DMJ-CF	Au	Au



品名	処 理	
	外部導体	中心コンタクト
DMP-TNCJ-CF	Au	Au



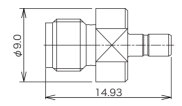
品名	処 理	
	外部導体	中心コンタクト
TNCP-DMJ-CF	Au	Au



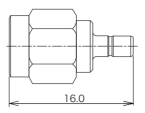
□ 夕	処 理	
而治	外部導体	中心コンタクト
TMCP-DMP-CF	Au	Au

◎このカタログの仕様等は、改良等で予告なく変更することがありますので、ご了承願います。

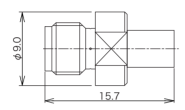
▶ DM to SSMB



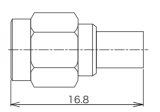
品名	処 理	
	外部導体	中心コンタクト
DMJ-SSMBJ-CF	Au	Au



品名	処 理	
	外部導体	中心コンタクト
DMP-SSMBJ-CF	Au	Au

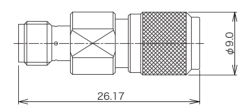


品名	処 理	
	外部導体	中心コンタクト
DMJ-SSMBP-CF	Au	Au

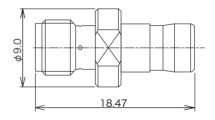


品名	処 理	
	外部導体	中心コンタクト
DMP-SSMBP-CF	Au	Au

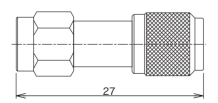
▶DM to PDM



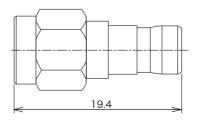
品名	処 理	
	外部導体	中心コンタクト
DMJ-SA-PDMP-CF	Ni	Au



	処 理	
品名	外部導体 中心コンタク	
DMJ-SA-PDMJ-CF	Ni	Au



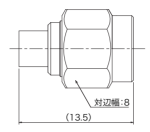
□ 夕	処 理	
四 石	外部導体	中心コンタクト
DMP-SA-PDMP-CF	Ni	Au



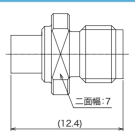
	処 理	
品名	外部導体	中心コンタクト
DMP-SA-PDMJ-CF	Ni	Au

◎このカタログの仕様等は、改良等で予告なく変更することがありますので、ご了承願います。 また、掲載している製品の特性、及び仕様は参考値です。製品を使用する際は、最新の納入仕様書で内容のご確認をお願い致します。

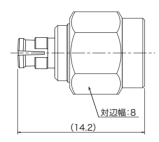
▶DM to PSD



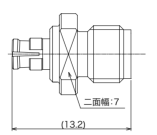
	処 理	
面 名	外部導体	中心コンタクト
DMP-SA-PSDP	Au	Au



п А	処 理	
面 省	外部導体	中心コンタクト
DMJ-SA-PSDP	Au	Au

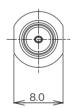


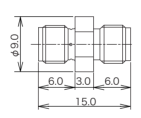
п А	処 理		
品名	外部導体	中心コンタクト	
DMP-SA-PSDJ	Au	Au	



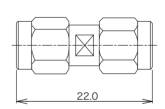
п <i>р</i>	処 理	
四 石	外部導体	中心コンタクト
DMJ-SA-PSDJ	Au	Au

▶DM to DM



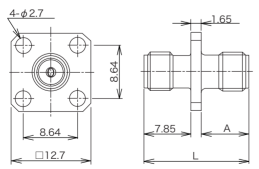






口々	処 理	
面 石	外部導体中心コンタク	
DM-A-JJ-CF	Au	Au

□ 夕	処 理	
四 石	外部導体中心コンタクト	
DM-A-PP-CF	Au	Au



品名	^	1	処	理
品名	A	_	外部導体	中心コンタクト
DM-PA-JJ	7.85	17.35	Au	Au
DM-PA-JJ-3-CF	10.9	20.4	Ag	Ag

◎このカタログの仕様等は、改良等で予告なく変更することがありますので、ご了承願います。