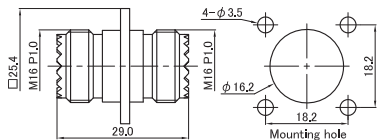
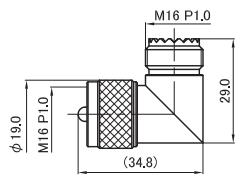


型番 (Model No.)	表面処理 (Finish)	
	本体 (Body)	中心コンタクト (Center pin)
MA-PP*	Ni	Au



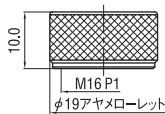
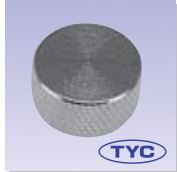
型番 (Model No.)	表面処理 (Finish)	
	本体 (Body)	中心コンタクト (Center pin)
M-PA-JJ	Ni	Ag



型番 (Model No.)	表面処理 (Finish)	
	本体 (Body)	中心コンタクト (Center pin)
M-LA*	Ni	Au

CAP <キャップ> RoHS Compliant

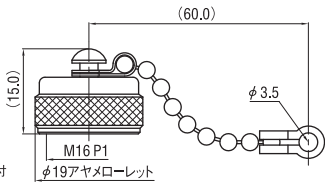
M形・N形共用



※ガスケット無

型番 (Model No.)	表面処理 (Finish)
M-C	Ni

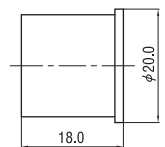
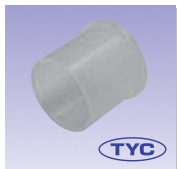
M形・N形共用



※ガスケット付

型番 (Model No.)	表面処理 (Finish)
N-CK	Ni

M形・N形共用



型番 (Model No.)	表面処理 (Finish)
M-Cポリキャップ	-

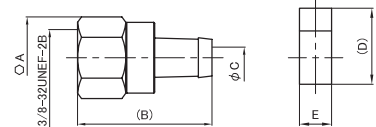
F

CONNECTORS

主に地上波デジタル放送等のTVアンテナなどに用いられています。同軸の芯線(中心導体)をコンタクトとして使用するタイプもあります。

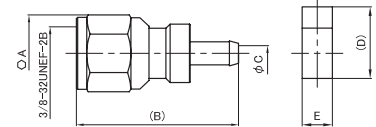
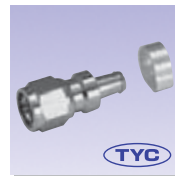
F connectors are used primarily in television antennas. F connectors where the center conductor of a coaxial cable may be used as a contact are also available.

PLUGS <ケーブル用プラグ> RoHS Compliant



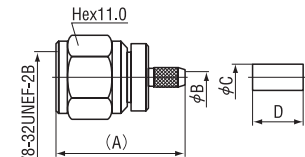
型番 (Model No.)	A	B	C	D	E	表面処理 (Finish)	適合ケーブル (Compatible Cables)	結線方式 (Attachment)
FP-3	12.5	20.5	3.3	11.0	5.0	Ni	3C-2V	外部: カシメ
FP-4	12.5	18.0	4.0	10.8	4.0	Ni	TVECX, TVEFCX, 4C-FB, S-4C-FB, RG-59/U	
FP-5	12.5	20.8	5.4	14.0	5.5	Ni	5C-2V, 5C-FB, S-5C-FB	
FP-7	13.7	22.5	7.6	16.5	5.0	Ni	7C-2V	

※同軸コードの中心導体を中心コンタクトとして使用します。
(Center conductor of a coaxial cord is used as center contact.)



型番 (Model No.)	A	B	C	D	E	表面処理 (Finish)	適合ケーブル (Compatible Cables)	結線方式 (Attachment)	電圧定在波比 (V.S.W.R.)
FP-3A	13.9	27.0	3.3	11.5	5.0	Ni	3C-2V	中心: ツボメ後差込 外部: カシメ	1.2max. at DC-300MHz 1.3max. at DC-800MHz

PLUGS (Crimp Type) <ケーブル用プラグ(圧着タイプ)> RoHS Compliant



型番 (Model No.)	A	B	C	D	表面処理 (Finish)	適合ケーブル (Compatible Cables)	結線方式 (Attachment)	圧着工具 (Crimping tool)	電圧定在波比 (V.S.W.R.)
FP-1.5CA	21.0	1.7	4.4	11.0	Ni	1.5C-2V, 1.5C-GEV, EM-1.5C-2E	中心: 圧着 外部: 圧着	TA-17	1.2max. at DC-1GHz
FP-1.5CWA	21.0	1.7	5.0	10.0	Ni	1.5C-GEV-CW	中心: 圧着 外部: 圧着	TA-16	
FP-2.5CA★	23.3	2.65	5.3	14.5	Ni	2.5C-2V, EM-2.5C-2E		TA-16	
FP-2.5CFA	23.3	2.65	5.3	14.5	Ni	DIGITAL-2.5C-FB-TNL		TA-16	
FP-3CA	23.3	3.25	6.5	14.5	Ni	3C-2V, EM-3C-2E		TA-34	
FP-3CWA★	23.3	3.25	7.5	14.5	Ni	3C-2V	中心: 圧着 外部: 圧着	TA-34	1.2max. at DC-2150MHz
FP-3CFA	23.3	3.25	6.5	14.5	Ni	3C-FB, 3C-FV		TA-34	
FP-4CFA	23.3	4.0	7.5	14.5	Ni	4C-FB, S-4C-FB, DIGITAL-4C-FB-TNL, EM-S-4C-FB		TA-34	
FP-5CA	23.3	5.05	9.2	14.5	Ni	5C-2V, EM-5C-2E		TA-35	1.2max. at DC-3000MHz
FP-5CFA	23.3	5.2	9.2	14.5	Ni	5C-FB, S-5C-FB, EM-S-5C-FB		TA-35	1.2max. at DC-2150MHz

● We accept small quantity orders (less than 10 pieces) on items marked with a ★
● Products marked with * are made only upon request. ● Please note that the products listed herein may be discontinued or their specifications changed at any time without prior notice.
● The dimensions shown herein are intended for reference only. Please be sure to request diagrams and specifications to check the actual dimensions.