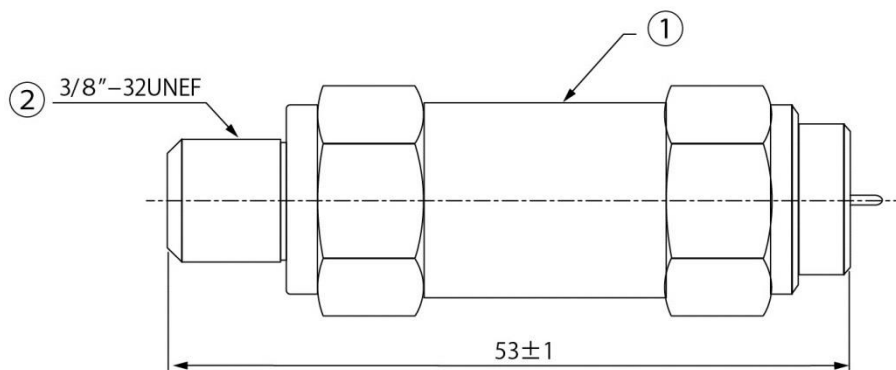


## 外観図



**710M** 電流カット  
ローパスフィルター FIL-710EC  
通過:10~710MHz  
阻止:718~2610MHz

## 規格値

項目	内容									
動作	718MHz以上の信号を阻止する									
入出力インピーダンス	75Ω									
周波数帯域[MHz]	10	470	650	710	718	773	803	1030	2610	
挿入損失[dB以下]	1.0	1.0	1.5	6.0	-	-	-	-	-	-
阻止帯域減衰量[dB以上]	-	-	-	-	10	55	55	55	45	
VSWR[以下]	1.2	1.3	1.5	2.3	-	-	-	-	-	-
端子構造	F型接栓(座一体型)									
電通	不可									
使用条件	屋内のみ									
重量	28g									

					図名	商品仕様書
2	接続ジャック	1	黄銅	NIメッキ	商品ID	FIL-710EC
1	本体	1	黄銅	NIメッキ	商品名	710Mローパスフィルター
番号	部品名	員数	材質	処理	単位 mm	ソリッド株式会社 SOLID CORPORATION
日付	2014/12/11	図面	FIL-710EC-S-02		尺度 Free	