

名 称	ハイパスフィルター	品 番	HPF-(CSIF)K
		仕様書番号	80748-01

■機器概要

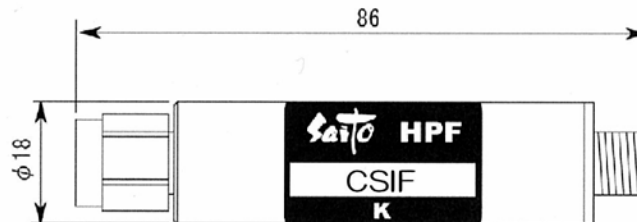
CS-IF 帯域 (1510 ~ 2150MHz) を通過させ VHF、UHF、BS-IF 帯域 (90 ~ 1336MHz) を 30dB 以上阻止するハイパスフィルターです。

■機器定格

項 目	仕 様
通過周波数帯域	1510MHz~2150MHz
挿入損失	3.0dB以下
阻止帯域減衰量 (90~1336MHz)	30dB以上
V.S.W.R.	3.0以下
入出力インピーダンス	75Ω (F型)
最大通過電流容量	AC30V 0.5A
寸法	86mm × φ18
重量	約60g
付属品	防水キャップ
基本特性イメージ	

※周囲温度により挿入損失、減衰量が多少変化することがあります。

■外観形状



訂正	年 月 日	訂正内容	印	印	品番
	・ ・		技術部 '12.1.18 水野	製造技術 '12.1.18 伊藤	HPF-(CSIF)K
	・ ・				図名
	・ ・				仕 様 書
サイトウ共聴特殊機器株式会社					