

名 称	低域急斜減衰ハイパスフィルター	品 番	HPTF-U □ K
		仕様書番号	80530-08

■機器概要

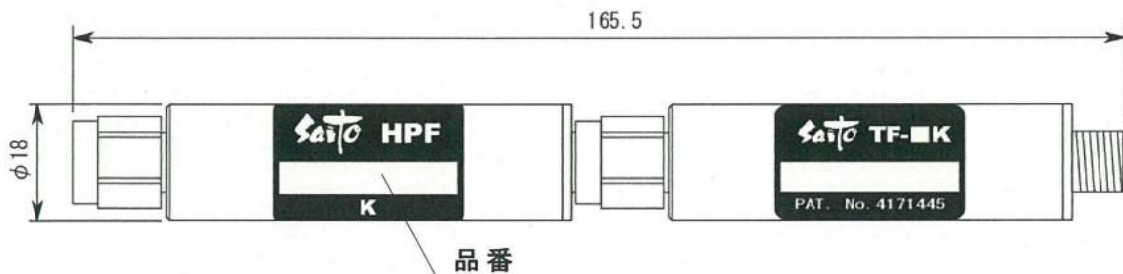
通常のハイパスフィルターにUHFトラップフィルターを連結して、指定チャンネルから低域は通過を阻止します。(F-6MHz ~は25dB以上減衰)

■機器定格

項 目	仕 様	
周波数帯域	470MHz~770MHz	
挿入損失(F)	6.5dB以下	
挿入損失(F+6MHz) / V.S.W.R.	13ch~40ch	3.0dB以下 / 2.5以下
	41ch~62ch	4.0dB以下 / 3.0以下
入出力インピーダンス	75 Ω (F型)	
阻止帯域減衰量(F-6MHz)	25dB以上	
最大通過電流容量	AC30V 0.5A	
寸法	165.5mm × φ18 ※2連結	
重量	約120g	
付属品	防水キャップ(ロング)	
基本特性イメージ		

※□には指定チャンネルが入ります。  
 ※Fはチャンネル境界周波数(チャンネルの下限)を表します。  
 ※周波数に応じて、機器定格が多少変化することがあります。  
 ※周囲温度により減衰量が多少変化することがあります。  
 ※製品個体差、周波数により連結順序が逆になる場合があります。

■外観形状



訂正	年月日	訂正内容	印	印	品番
-07	'12. 9. 21	社名変更			HPTF-U □ K
-08	'16. 5. 6	機器概要、外観形状変更、注記変更			図名
	.	.			仕 様 書
	.	.			
	.	.			
サイトウコムウェア株式会社					