

名 称	バンドパスフィルター	品 番	BPF-U □ K
		仕様書番号	80531-08

■ 機器概要

単一チャンネルを通過させます。

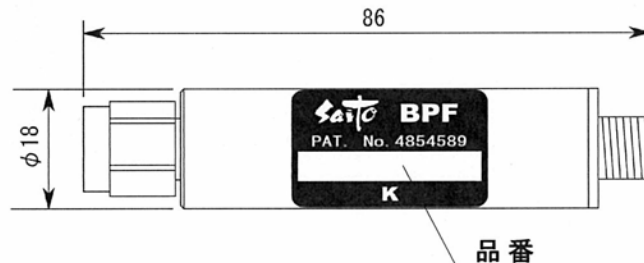
特許取得 特許第4854589号

■ 機器定格

項 目		仕 様	
周波数帯域		470MHz~770MHz	
挿入損失 (FL~FH)		4.5dB以下	
V.S.W.R.		2.5以下	
入出力インピーダンス		75Ω (F型)	
阻止帯域減衰量	U13~U40ch	FL-12MHz FH+12MHz	20dB以上
	U41~U55ch	FL-18MHz FH+18MHz	
最大通過電流容量		AC30V 0.5A	
寸法		86mm×φ18	
重量		約70g	
付属品		防水キャップ	
基本特性イメージ			

※□には指定チャンネルが入ります。
 ※FLはチャンネルの下限周波数、FHはチャンネルの上限周波数を表します。
 ※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。
 ※指定チャンネルの上限はU55chまでとなります。

■ 外観形状



訂正	年月日	訂正内容	印	印	品番
-08	'12・09・21	社名変更、PAT.No追記、外観形状変更	製造技術 '12.9.21 水野	製造技術 '12.9.21 伊藤	BPF-U □ K
	・				図名 仕 様 書
	・				
サイトウコムウェア株式会社					