

名 称	ワイドパスフィルター	品 番	WPF-(U□-U□)K
		仕様書番号	80532-05

■機器概要

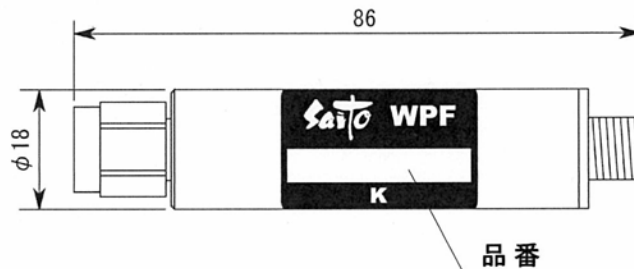
5チャンネル幅以上を広域通過させます。

■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.	3.0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
	U41～U62ch	FL-18MHz FH+18MHz
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		

※□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。

■外観形状



訂正	年月日	訂正内容	印	印	品番
-02	'08. 2. 21	品番変更			WPF-(U□-U□)K
-03	'08. 12. 15	機器概要変更、書式変更			
-04	'09. 12. 25	機器定格変更、機器概要変更			
-05	'12. 09. 21	社名変更			
サイトコムウェア株式会社					図名
					仕様書