

名 称	ワイドエリミネイトフィルター	品 番	WEF-(U□-U□)K
		仕様書番号	80535-07

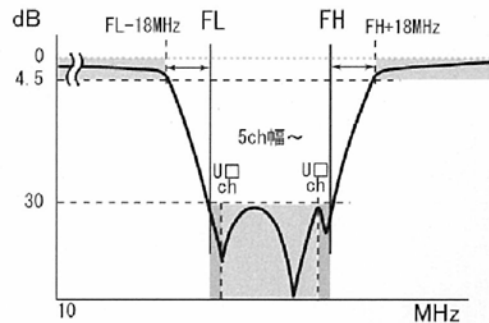
■機器概要

5 チャンネル幅以上の指定帯域を広域阻止します。

■機器定格

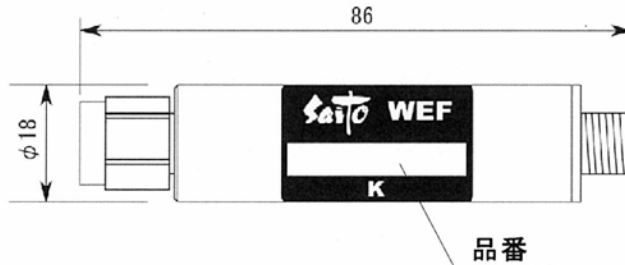
項 目	仕 様	
周波数帯域	470MHz~770MHz	
挿入損失 (FL-18MHz&FH+18MHz)	13ch~49ch	4.5dB以下
	50ch~62ch	5.0dB以下
V.S.W.R.	3.0以下	
入出力インピーダンス	75Ω (F型)	
阻止帯域減衰量 (FL~FH)	30dB以上	
最大通過電流容量	AC30V 0.5A	
寸法	86mm×φ18	
重量	約60g	
付属品	防水キャップ	

基本特性イメージ



※□には指定チャンネル (5ch 幅以上の阻止チャンネル) 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。  
 ※阻止帯域幅により、機器定格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
-06	'09. 12. 24	定格変更、品番変更、特性イメージ変更	製造技術 '12.9.21 水野	製造技術 '12.9.21 伊藤	WEF-(U□-U□)K
-07	'12. 09. 21	社名変更			
	.	.			図名
	.	.			仕 様 書
サイトコムウェア株式会社					