

名 称	バンドエリミネイトフィルター	品 番	BEF-(U□-U□)K
		仕様書番号	80638-03

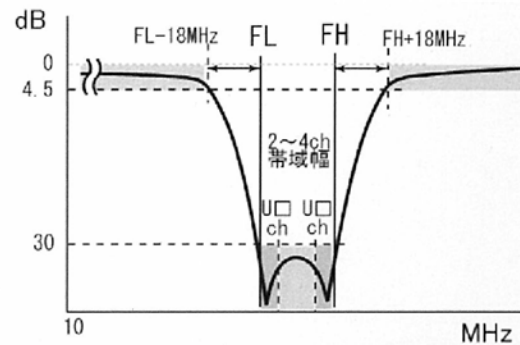
■機器概要

2～4チャンネルの幅の指定帯域を阻止します。

■機器定格

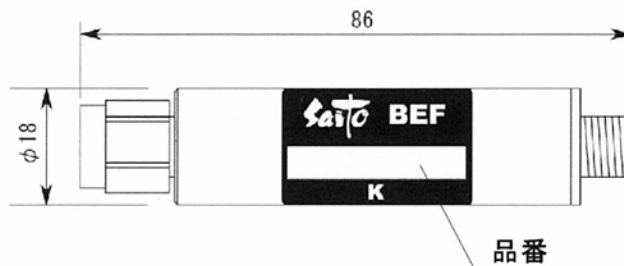
項 目	仕 様	
周波数帯域	470MHz～770MHz	
挿入損失 (FL-18MHz&FH+18MHz)	13ch～49ch	4.5dB以下
	50ch～62ch	5.0dB以下
V.S.W.R.	3.0以下	
入出力インピーダンス	75Ω (F型)	
阻止帯域減衰量 (FL～FH)	30dB以上	
最大通過電流容量	AC30V 0.5A	
寸法	86mm×φ18	
重量	約60g	
付属品	防水キャップ	

基本特性イメージ



※□には指定チャンネル(2～4ch幅の阻止チャンネル)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。

■外観形状



訂正	年月日	訂正内容	印	印	品番
-02	'09.12.18	機器定格項目追加、機器概要変更	製造技術 '12.9.21 水野	製造技術 '12.9.21 伊藤	BEF-(U□-U□)K
-03	'12.09.21	社名変更			
	.				図名
	.				仕 様 書
サイトウコムウェア株式会社					