

名 称	B S - I Fトラップフィルター	品 番	TF- □□□□ K
		仕様書番号	80753-02

■機器概要

B S - I F 帯域内の指定周波数を阻止するトラップフィルターです。

■機器定格

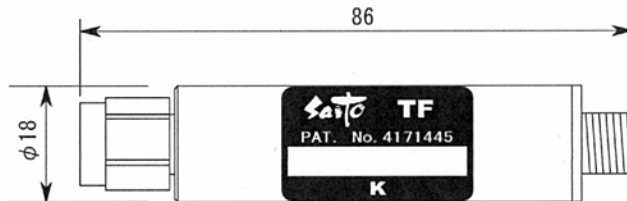
項 目	仕 様
周波数帯域	1032MHz~1489MHz
挿入損失 (F±38MHz)	3.0dB以下
V. S. W. R.	3.0以下
入出力インピーダンス	75Ω (F型)
阻止帯域減衰量 (F±1MHz)	20dB以上
最大通過電流容量	AC30V 0.5A
寸法	86mm×φ18
重量	約60g
付属品	防水キャップ

基本特性イメージ	
----------	--

※品番の□□□□には指定の周波数(F)が入ります。  
 ※機器定格のFは上記指定周波数を表します。  
 ※指定周波数(F)の減衰量は、常温時(+25℃)で概ね30dB以上となります。  
 ※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	
-02	'12.09.21	社名変更			TF- □□□□ K	
	.				図名	仕 様 書
	.				サイトウコムウェア株式会社	