

名 称	移動体無線障害対策フィルター	品 番	HPTF-(TAXI)K
		仕様書番号	80680-07

■機器概要

地デジ受信に於いて、デジタル移動体無線帯域（450MHz～465MHz および 468.1MHz 付近）を減衰させ、受信障害を抑制します。

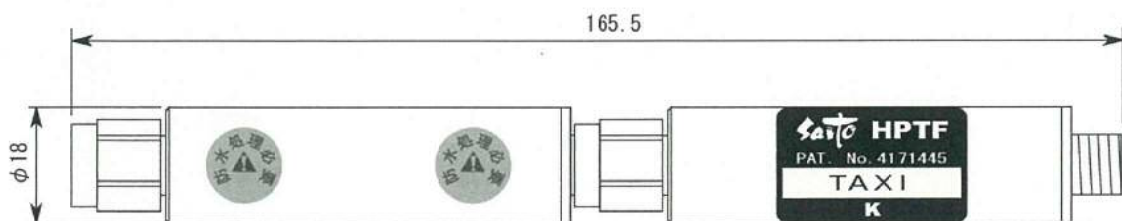
特許取得 特許第 4171445 号

■機器定格

項 目	仕 様	
周波数帯域	470MHz～710MHz	
挿入損失	470MHz	16dB以下
	476MHz～710MHz	4.0dB以下
V. S. W. R.	476MHz～650MHz	3.0以下
入出力インピーダンス	75Ω (F型)	
阻止帯域減衰量	467.6MHz～468.6MHz	25dB以上
	450MHz～460MHz	30dB以上
最大通過電流容量	AC30V 0.5A	
寸法	165.5mm×φ18 ※2連結	
重量	約120g	
付属品	防水キャップ(ロング)	
基本特性イメージ		

※周囲温度により減衰量が多少変化することがあります。
 ※468.1MHz 付近の減衰量は、常温時(+25℃)で概ね35dB以上となります。
 ※連結順序が逆になる場合があります。

■外観形状



訂正	年月日	訂正内容	印	印	品番
-06	'12.09.21	社名変更			HPTF-(TAXI)K
-07	'16.05.02	外観変更			図名
	.	.			仕 様 書
サイトウコムウェア株式会社					