

名 称	ローパスフィルター	品 番	LPF-450K
		仕様書番号	80353-06

■機器概要

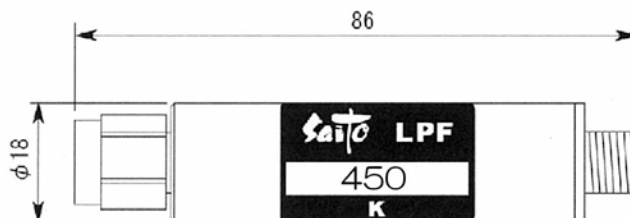
VHF帯(450MHz)まで通過させ UHF帯(470MHz～770MHz)を減衰させるローパスフィルターです。

■機器定格

項 目	仕 様	
通過周波数帯域	10MHz～450MHz	
挿入損失	VHF,TVch (222MHz)	2.0dB以下
	450MHz	5.0dB以下
V.S.W.R. [VHF,TVch (222MHz)]	2.5以下	
阻止帯域減衰量 (470MHz～770MHz)	40dB以上	
入出力インピーダンス	75Ω (F型)	
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		

※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	LPF-450K
-05	'10. 6. 15	書式変更、入出力インピーダンス追記			図 名	
-06	'12. 9. 21	社名変更				仕 様 書
サイトウコムウェア株式会社						