

名 称	ローパスフィルター	品 番	LPF-770K
		仕様書番号	80562-03

■機器概要

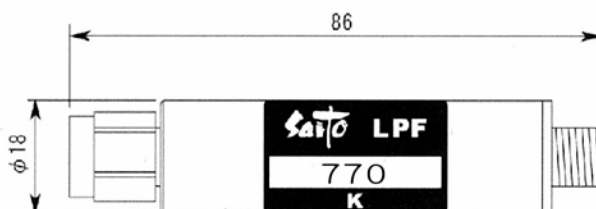
VHF・UHF帯(770MHzまで)を通過させ、BS-IF帯を減衰させるローパスフィルターです。

■機器定格

項 目	仕 様
通過周波数帯域	10MHz~770MHz
挿入損失	3.5dB以下
阻止帯域減衰量 (1GHz~1.5GHz)	45dB以上
V.S.W.R.	3.0以下
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
-02	'06.12.18	機器概要、機器定格、書式変更	技術部	製造技術	LPF-770K
-03	'10.6.15	書式変更、入出力インピーダンス追記	'10.6.29 水野	'10.6.28 伊藤	
サイトウ共聴特殊機器株式会社					図名
					仕 様 書