

名 称	ローパスフィルター	品 番	LPF-770K
		仕様書番号	80562-05

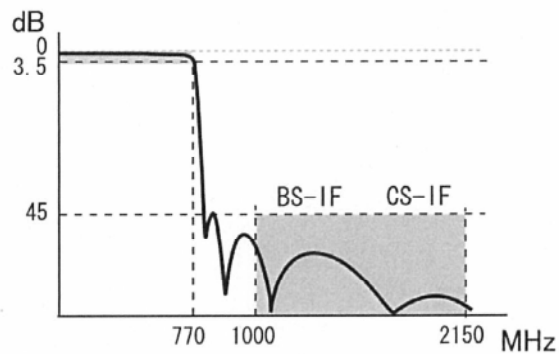
■機器概要

VHF・UHF帯(770MHzまで)を通過させ、BS-IF、CS-IF帯を45dB以上阻止するローパスフィルターです。

■機器定格

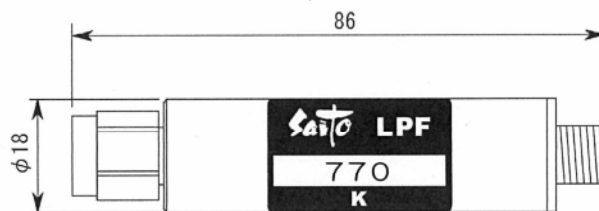
項 目	仕 様
通過周波数帯域	10MHz～770MHz
挿入損失	3.5dB以下
阻止帯域減衰量 (1GHz～2.15GHz)	45dB以上
V.S.W.R.	3.0以下
入出力インピーダンス	75Ω (F型)
最大通過電流容量	AC30V 0.5A
寸法	86mm × φ18
重量	約60g
付属品	防水キャップ

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			LPF-770K
-03	'10・6・15	書式変更、入出力インピーダンス記載			
-04	'12・9・21	社名変更			
-05	'13・8・8	機器概要、機器定格			
サイトウコムウェア株式会社					図名
					仕様書