

名 称	ローパスフィルター	品 番	LPF-710K
		仕様書番号	80738-03

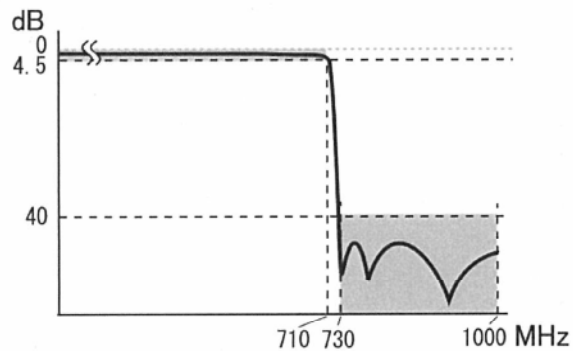
■機器概要

710MHz (U52ch) までを通過させ、730MHz～1GHzを40dB以上阻止するローパスフィルターです。

■機器定格

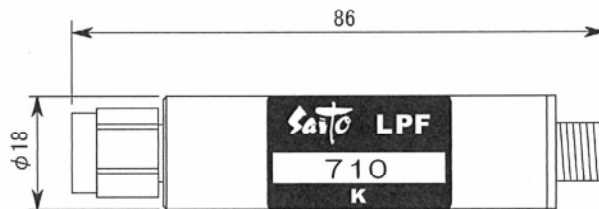
項 目	仕 様
通過周波数帯域	10MHz～710MHz
挿入損失	4.5dB以下
阻止帯域減衰量 (730Hz～1GHz)	40dB以上
V.S.W.R.	3.0以下
入出力インピーダンス	75Ω (F型)
最大通過電流容量	AC30V 0.5A
寸法	86mm × φ18
重量	約60g
付属品	防水キャップ

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	'12.09.21	社名変更	製造技術 13.7.23 藤井	製造技術 13.7.23 伊藤	LPF-710K
-03	'13.07.16	機器定格変更			図名
サイトウコムウェア株式会社					仕 様 書