

名 称	ハイパスフィルター	品 番	HPF-090K
		仕様書番号	80717-02

■機器概要

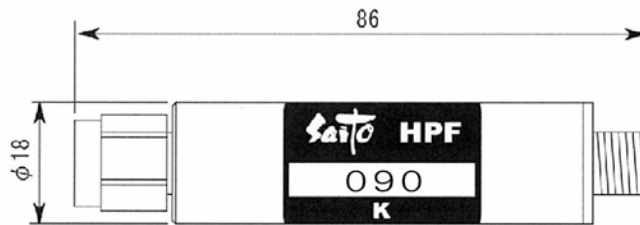
希望帯域(90MHz～770MHz)を通過させ30～80MHzを35dB以上阻止するハイパスフィルターです。

■機器定格

項目	仕様
通過周波数帯域	90MHz～770MHz
挿入損失	3.0dB以下
阻止帯域減衰量 (30～80MHz)	35dB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	

※周囲温度により挿入損失、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 '12.9.21 水野	製造技術 '12.9.21 伊藤	HPF-090K
					図名
サイトウコムウェア株式会社					仕様書