

## 電源挿入器(K-75PI-C)の規格表

型名	周波数帯域 [MHz]	挿入損失 [dB]以下	端子間結合損失 [dB]以上	リターンロス [dB]以上
K-75PI-C	5-10	0.8	40	15
	10-50	0.7	40	16
	50-100	0.7	40	17
	100-300	0.8	40	17
	300-450	0.9	40	17
	450-550	1.0	40	14
	550-770	1.2	35	14

周波数範囲 : 5~770MHz  
 通電容量 : 60VAC 10A  
 インピーダンス : 75Ω  
 絶縁抵抗 : 100Ω 以上 (DC500V) (試験時はバリスタを外す)  
 絶縁耐圧 : AC500V 1分間 (試験時はバリスタを外す)  
 不要放射 : 24μ V/m以下 (入力レベル110dBμ V時、3m地点)  
 かぶり抑圧量 : 80dB以上 (周囲テレビ電界強度-試料出力レベル)  
 動作周囲温度 : -20°C~+50°C  
 動作周囲湿度 : 0%RH~100%RH

(この規格の基準状態は 20±2°C、65±5%RHとする。)