



標準性能表

項目	型式	HPC-75P	
周波数帯域 (MHz)		10~30	30~2150
挿入損失 (dB以下)		1.5	2.0
電圧定在波比 (以下)		2.2	2.0
耐雷性		正負各々5kV, 10/200 $\mu$ secのサージ電圧に耐える	
使用温度範囲 (°C)		-20 ~ +40	

電流通過 DC15V 0.5A MAX

部番 ITEM	名称 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材質 MATERIAL	処理 TREATMENT	備考 NOTE
6	出力端子	1	黄銅	ニッケルメッキ	F型
5	入力端子	1	黄銅	ニッケルメッキ	F型
4	アース端子	1	黄銅	ニッケルメッキ	
3	銘板	1	ポリエステルフィルム		
2	カバー	1	ステンレス		
1	避雷器本体	1	ステンレス		

SCALE	DESIGNED	DRAWN	INSPECTED	APPROVED
尺 度 Free	担 当 	製 図 寄 崎 	検 査 鈴 木 	承 認 櫻 木 

単 位 UNIT	mm	重 量 WEIGHT	品 名 DESCRIPTION	避雷器 HPC-75P 外観標準性能表
三 角 法 3RD ANGLE PROJECTION			図 番 DRAWING NO.	2P14020F12
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.				