

RoHS対応
NHK適合品

標準性能表

項目	型式		
	NH-K1		
周波数帯域(MHz)	10~300	300~470	470~770
挿入損失 (dB以下)	0.5	0.5	0.8
電圧定在波比(以下)	1.2	1.3	1.8
絶縁抵抗	DC500V 1MΩ以上		
絶縁耐圧	AC1000V(1分間)		
耐雷性	正負各々5kV, 10/200μsecのサージ電圧に耐える		
入出力インピーダンス(Ω)	75(F型)		
使用温度範囲(℃)	-20~+40		
質量(g)	100		

部番	名称	個数	材質	処理	備考
ITEM	DESCRIPTION	QUANTITY	MATERIAL	TREATMENT	NOTE
7	識別シール	1	合成樹脂		K1
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	機能アース端子	1	黄銅	ニッケルメッキ	
3	銘板	1	合成樹脂		
2	カバー	1	ステンレス		
1	保安器本体	1	ステンレス		

SCALE	DESIGNED	DRAWN	INSPECTED	APPROVED
尺	担	製	検	承
度	当	図	図	認
Free				
UNIT	mm	WEIGHT	DESCRIPTION	
3RD ANGLE PROJECTION			品名	
日本アンテナ株式会社			NH-K1 外観標準性能表	
NIPPON ANTENNA CO.,LTD.			DRAWING NO.	
			2P14101F12	