



**標準性能表**

項目	型式	NHC-K1F	
周波数帯域 (MHz)		10~55	70~770
挿入損失 (dB以下)	入力-TV	—	2.5
結合損失 (dB以下)	入力-DATA	12	12
阻止帯域減衰量 (dB以上)		50	—
逆結合損失 (dB以上)		50	20
電圧定在波比 (以下)		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	
入力・出力インピーダンス (Ω)		75(F型)	
使用温度範囲 (°C)		-20~+40	
質量 (g)		120	

7	入力端子	1	黄銅	ニッケルメッキ	F型
6	DATA端子	1	黄銅	ニッケルメッキ	F型, 黄色
5	TV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		
部番 ITEM	名称 DESCRIPTION	個数 QUANTITY	材質 MATERIAL	処理 TREATMENT	備考 NOTE
尺 度	SCALE Free	DESIGNED 担 当	DRAWN 製 図	INSPECTED 検 査	APPROVED 承 認
単 位 UNIT	mm	重 量 WEIGHT	品 名 DESCRIPTION 保安器		
三 角 法 3RD ANGLE PROJECTION			品 名 DESCRIPTION NHC-K1F外観標準性能表		
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.			図 番 DRAWING NO. 2P14105F11		