



標準性能表

項目	型式 CF75E				
	DC	770	1489	2150	2602
周波数帯域 (MHz)	~770	~1489	~2150	~2602	~3224
減衰量 (dB以下)	1.5	2.5	3.0	4.0	5.0
電圧定在波比 (以下)	1.5	1.8	2.0	2.0	2.5
入出力インピーダンス(Ω)	75(F型)				
使用温度範囲 (°C)	-10~+40				
質量 (kg)	0.1				

5	取付ねじ穴	4	タッピン1種 3×16使用		
4	両面テープ	2			仮固定用
3	入出力端子	2	亜鉛合金、合成樹脂	金メッキ(コンタクト)	
2	フラットケーブル	1			75Ω
1	ケース	2	亜鉛合金、合成樹脂		
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 金野	DRAWN 製 図 植田	INSPECTED 検 査 松本	APPROVED 承認 龍澤
単位 UNIT	mm	質量 MASS	品名 DESCRIPTION スキマケーブル		
三 角 法 3RD ANGLE PROJECTION			名 CF75E外観標準性能表		
日本アンテナ株式会社 NIPPON ANTENNA CO.,LTD.			DRAWING NO. 2181859F10		

端子間電流通過
最大 DC15V・0.5A/AC30V・1A