

豊富な自社製品でお客様のご要望にお応えします

当ページは、FO2MF2/FO2MF3/FO2MF4/FO2MF5 共通です。



FO2MF2: 隣接2波合波器 [単6848GB] 前面写真



FO2MF4: 隣接4波合波器 [単6848GD] 前面写真

FO2MF2/3/4/5: 隣接2~5波合波器

(単体コード: 6848GB/GC/GD/GE)

形式

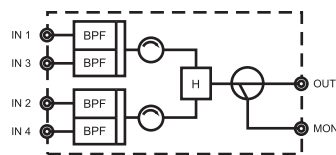
単体コード	品名
6848 GB	隣接2波
6848 GC	隣接3波
6848 GD	隣接4波
6848 GE	隣接5波

仕様

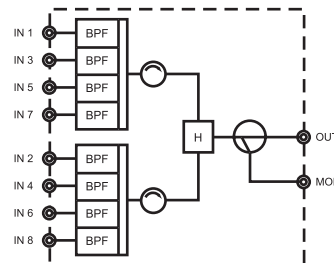
使用周波数	UHF帯指定のチャンネル	
使用周波数帯域幅	Fc±2.79MHz オフセット+143kHz	
挿入損失	5.2dB以下 使用周波数帯域にて	
帯域内偏差	1.0dB以内 使用周波数帯域にて	
インピーダンス	50Ω	
入力リターンロス	18dB以上 使用周波数帯域にて	
群遅延特性	100nsp-p以内 使用周波数帯域にて	
減衰量	Fc±4.36MHzにて10dB以上	
	Fc±9MHzにて25dB以上	
	Fc±12MHzにて35dB以上	
モニタ結合量	30dB±3dB以内 (指定による)	
使用電力	10W	
使用環境	温度	-10°C~+45°C (性能維持範囲) -20°C~+60°C (復元可能範囲)
	湿度	45%~90%RH (ただし結露しないこと)

構成

●隣接4波



●隣接8波



コネクタ

- ◆ 入力コネクタ: TNC型 メス
- 出力コネクタ: TNC型 メス
- モニタコネクタ: BNC型 メス

この掲載内容は、予告なく変更することがあります。ご了承下さい。



日本通信機株式会社

Japan Communication Equipment Co., Ltd.

URL: <http://www.nitsuki.com> E-mail: eigyoun@nitsuki.com

本社・営業部: 神奈川県 大和市 深見西 7-4-12 (〒242-0018)
 大阪支店: 大阪府 吹田市 広芝町22-22-202号 (〒564-0052)
 仙台支店: 宮城県 仙台市 青葉区 台原2丁目15-55-608 (〒981-0911)

電話 046-260-3150
 電話 06-6338-7263
 電話 022-274-7258

