

0.8/0.9/1.7GHz帯4波共用器

< Model : MY4-0817-278 >

用途

- 無線機やアンテナから入力された信号の分波・合成し給電線を一本に纏める等

特徴

- 4G/LTE対応
- 隣接周波数を低損失で共用
- 屋外対応品

性能諸元

■ 周波数帯域	① Rx:815-829.5MHz Tx:860-874.5MHz
	② Rx:830.5-845MHz Tx:875.5-890MHz
	③ Rx:900-915MHz Tx:945-960MHz
	④ Rx:1710-1785MHz Tx:1805-1880MHz
■ 構成数	2系統
■ インピーダンス	50Ω
■ V.S.W.R.	1.5以下
■ 挿入損失	2.0dB以下 (①, ②, ③)
	0.8dB以下 (④)
■ 端子間アイソレーション	28dB以上 各端子間 (ANT端子を除く)
■ 耐電力	40W(Txにて) (①, ②, ③)
	1業者当たり40W/合計:100W (④)
■ コネクタ	DIN4.3/10-J
■ 使用条件	屋内・屋外
■ 環境温度	-10°C~+50°C
■ 環境湿度	5~95% RH
■ 外形寸法	約330×461×225mm
■ 質量	30kg以下

※ 添付の取付金具(2個, 3kg)によりポール設置が可能です。
(ポールバンドはご用意いただく必要がございます。)

- この製品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更を行う場合がありますので、ご了承ください。
- RF Component製品について、カタログ記載以外の製品を取り揃えておりますので、下記連絡先へのご連絡をお待ちしております。
- 「DENGYO」、「DENGYOロゴ」は、日本電業工作株式会社の商標又は登録商標です。

外観図 / 寸法図

