

導波管タイプ スイッチ各種

周波数範囲：18 ~ 325GHz

低挿入損失
高アイソレーション

周波数範囲	ポート数	スイッチ種類	耐電力	導波管サイズ
DC to 65 GHz 必要な周波数範囲を選択	1入力 vs 2出力 1vs1, 2vs2, 1vs4 必要なポート数を選択	手動式・PINダイオード・ USB・GPIB制御	5W ~ 数百Watt 最大入力電力を選択	WR-42 ~ WR-03 またはダブルリッチ



仕様例) WRD475 Ridgeguide Switch	
周波数範囲	4.75 ~ 11.0 GHz
挿入損失	0.35 dB max
アイソレーション	60 dB min
切り替え速度	125mS max
導波管	WRD475

その他オプション
フランジガasket
電圧変更
Latching/Failsafe

仕様例) WR-03 SPDT with USB control	
周波数範囲	220 ~ 325 GHz
挿入損失	4 dB max
アイソレーション	45 dB min 60dB typ
制御方法	USB
導波管	WR-03,UG-387/UM



ベガテクノロジー
株式会社

Vega

お問い合わせ先：

〒182-0024

東京都調布市布田4-8-3

TEL 042-499-3075