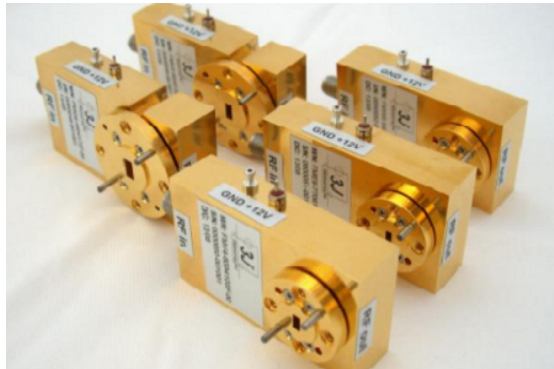


導波管周波数逡倍器 (Multiplier)

短納期・低価格・広帯域・高出力などご要望に応じます。

周波数範囲	逡倍数	出力電力	インターフェース
18 ~ 325 GHz	x2 ~ x8 ※入力周波数による	+10 ~ +30 dBm	WR-28 ~ WR-03



仕様例：
出力周波数：75 ~ 110 GHz
逡倍数：x8 (入力周波数@ 9.3 to 13.8GHz)
出力電力：+20 dBm min
入力コネクタ：SMA/F
出力コネクタ：WR-10,UG-387/UM

- ・入力周波数に対して、任意の周波数へと逡倍することができます。
- ・逡倍数は入力周波数に応じて、自由に選択可能です。
- ・出力電力も希望に応じます。
- ・コネクタの変更も可能です。

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