## 導波管周波数逓倍器 (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	逓倍数	出力電力	インターフェース
18 ~ 325 GHz	x2 ~ x8 <b>※入力</b> 周波数による	+10 <b>~</b> +30 dBm	WR-28 ~ WR-03



仕様例:

出力周波数:75~110 GHz

逓倍数: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、任意の周波数へと逓倍することができます。
- ・逓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。

