

熱電対型電力計 カロリメータ (Calorimetric Power Meter) 周波数範囲：33 ~ 500 GHz

超高精度電力測定
USB制御可能
ミリ波・テラヘルツ波導波管方式熱量計

周波数範囲	電力測定範囲	測定確度	VSWR	導波管サイズ
33 to 500 GHz 必要な周波数範囲を選択	0.002 to 20 mW	3%+2 μ W 5%+2 μ W	1.10 to 1.20 : 1 max	WR-22 to WR-2.2



テーパ導波管を使用しない構造であり、周波数バンド毎に分けられた導波管センサーを用いることで、伝送モードへ影響を与えずに、精度の高い電力値を計測します。

仕様例) WR-03 Calorimetric Power Meter

周波数範囲	220 to 325 GHz
測定範囲	0.002 to 20 mW
測定確度	5%+2 μ W
制御	USB
導波管	WR-03,UG-387/UM With Anti-Cocking Flange

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