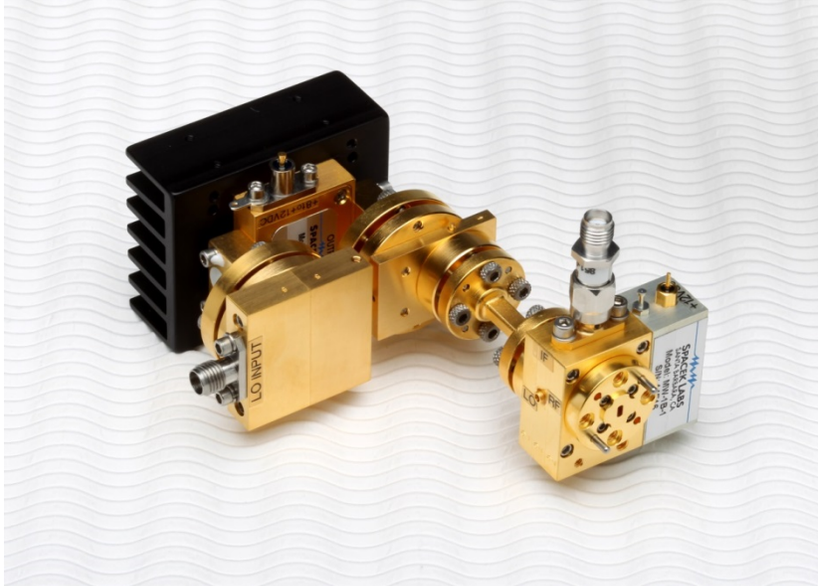


FOR IMMEDIATE RELEASE:

導波管製品シリーズ 6倍Lo 通倍器付 Wバンドバイアスマキサー



Santa Barbara, CA – January, 2015 –

Spacek Lab 社製 model MW-1B-6X は、6 倍通倍器付のバイアスマキサーです。

- RF と通倍器の Lo ポートは 75~110GHz をカバーする WR-10 を採用しています。
- ミキサーの Lo ポート (W-バンド通倍器) の入力周波数帯域は、12.5~18.33GHz において+13~+18 dBm. です。
- IF ポートは同軸タイプ(SMA(f))で 10MHz~3GHz に対応しており、DC Block が標準付属します。
- 変換損失は 7dB typ. 12dB max.となります。帯域を狭帯域にする事によりさらに低損失のご提案が可能です。
- 1dB 抑圧点 : -5dBm (typ)
- 消費電力 : 500mA@+12 V

Spacek Labs, Inc.,
212 East Gutierrez Street
Santa Barbara, CA 93101
(805) 564-4404
Fax: (805) 966-3249
Internet: www.spaceklabs.com

【お問い合わせ先】

株式会社理経 部品機器営業部 第2グループ
TEL : 03-3345-2757
E-MAIL : maicrowave@rikei.co.jp