

# Consultix 5G CW トランスミッター

## 5G ミリ波帯向けのポータブルCWトランスミッター

<特長>

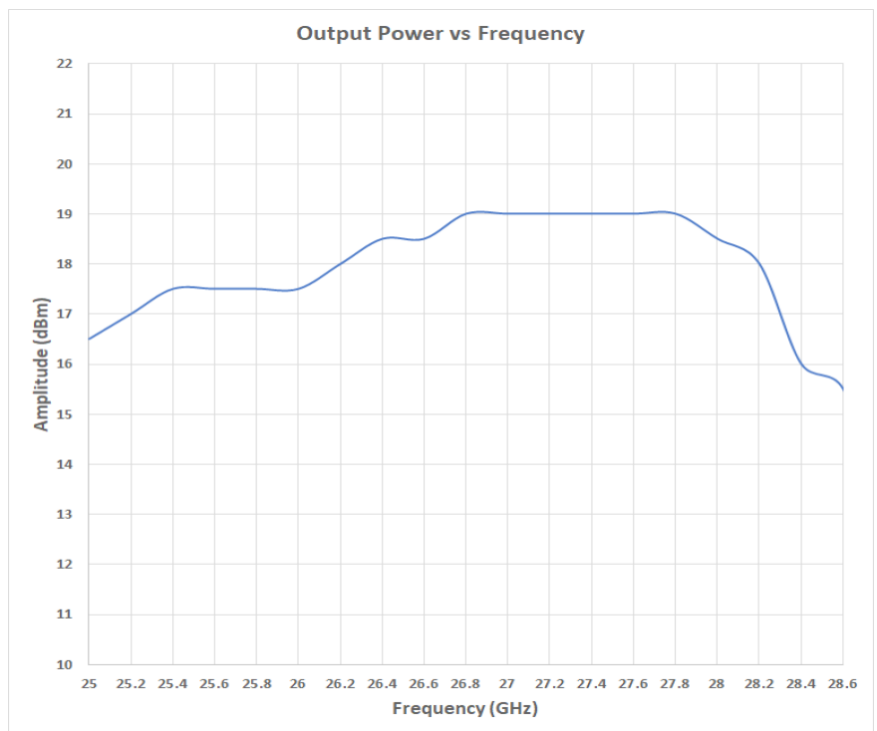
- ①5Gミリ波帯(28GHz帯)に対応。
  - ・周波数レンジ: 25GHz~30GHz (オーバーレンジ)
- ②小型・軽量でフィールドテストに最適。
- ③5G/ローカル5Gの基地局カバレッジ評価が可能。
- ④Ibwave社、Infovista社の設計ツールへ出力可能。



## 仕様

周波数帯域	25GHz～28.6GHz (オーバーレンジ:最大30GHz)
ステップ周波数	1MHz
変調	CW (連続波)
内部周波数精度	±2 ppm
出力パワーレベル	12dBm ～ 19dBm ※レベル対周波数欄参照(アンプオプション追加可能)
レベル測定精度	±1dB (25GHz ～ 28GHz) ±2dB (28GHz ～ 28.6GHz)
非調和スプリアス	- 33 dBc @ 27GHz
位相ノイズ	- 108 dBc/Hz @ 1 MHz オフセット
サイズ	110mm × 260mm × 280mm
重量	3 kg
標準構成	トランスミッター、クイックガイド、ACアダプタ

周波数(GHz)	出力パワー(dBm)
25	16.5
25.2	17
25.4	17.5
25.6	17.5
25.8	17.5
26	17.5
26.2	18
26.4	18.5
26.6	18.5
26.8	19
27	19
27.2	19
27.4	19
27.6	19
27.8	19
28	18.5
28.2	18
28.4	16
28.6	15.5



### 安全に関するご注意

- ご使用前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使い下さい。

### その他付記事項

- 仕様及び外観は製品改良のためお断りなく変更する場合がありますのでご了承下さい。
- このカタログの内容についてのお問い合わせは、当社(下記)におたずね下さい。



輸入販売元: 原田産業株式会社 INFチーム

〒100-0005 東京都千代田区丸の内1丁目2番1号 東京海上日動ビル新館

TEL: (03) 3213-8391 FAX: (03) 3213-8399 <http://infocom.haradacorp.co.jp>