

# 5G(ミリ波帯) 広帯域オムニアンテナ 24~65GHz **NEW**

## ▶ 概要

測定装置の一つとして、広帯域オムニアンテナを開発しました。  
このアンテナは5Gの周波数(28 GHz帯と39 GHz帯)を含む65GHzまでの周波数をカバーします。

## ▶ 特長

- ・広帯域の周波数帯で使用可能。
- ・測定システムの標準アンテナとして
- ・堅牢な構造

## ▶ 仕様(参考)

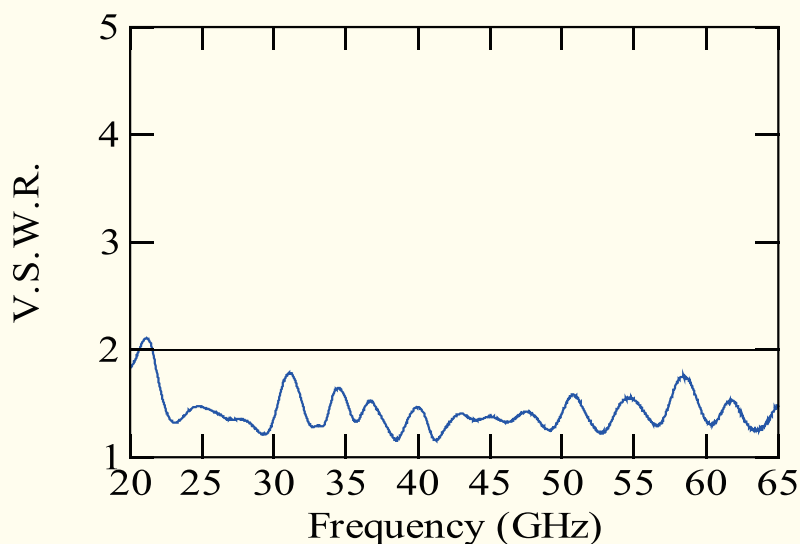
周波数	24 GHz ~ 65 GHz
特性インピーダンス	50 Ω (公称)
V.S.W.R.	2 以下
偏波	直線偏波
放射パターン	方位方向で無指向性
寸法	φ16 x H40 mm (コネクタを含まない)
使用コネクタ	1.85mmV/J (標準)

### ■ 外観

品番 : 01S1173-00



### ■ 反射特性 VSWR (Zo=50 Ω).



**Waka**

株式会社ワカ製作所  
WAKA MANUFACTURING CO.,LTD  
TEL:03-6635-5410 FAX:03-6635-5420  
URL:<http://www.waka.co.jp/>  
お問合せ:営業部まで

2204-B001