

ハイパーオトジーアンテナ

ピッタリはるだけの小さなアンテナ

SUISAKU

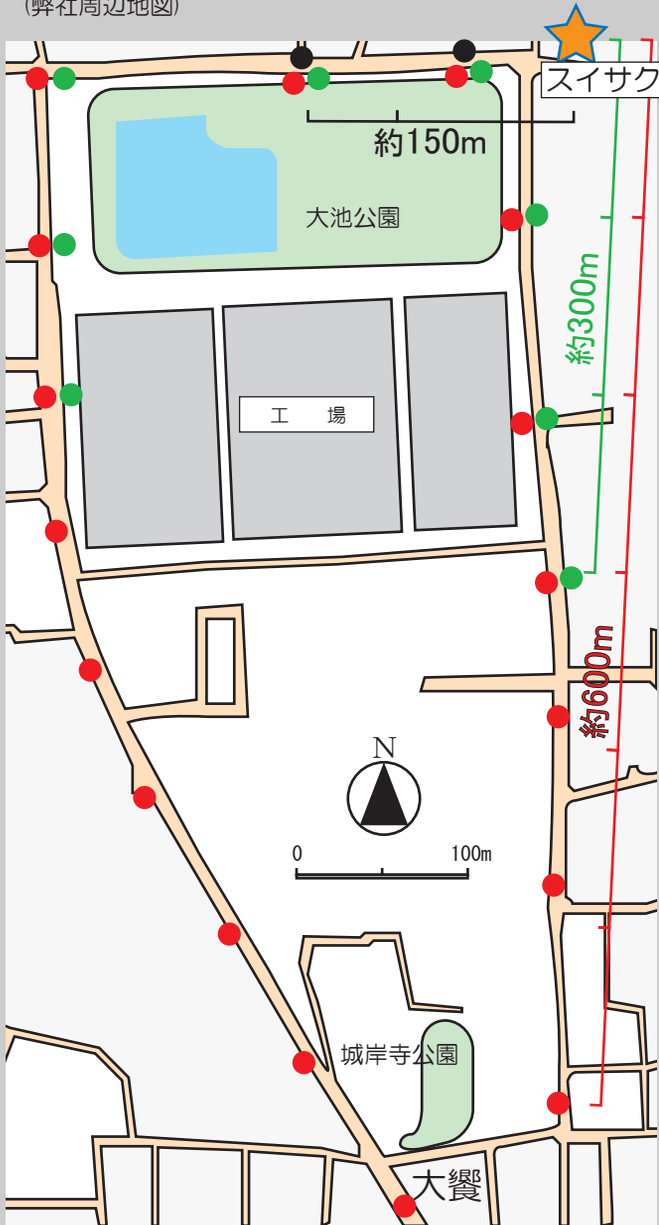
スマートフォン
携帯電話・PHS にも対応!

特定小電力無線用(420MHz帯) オトジーアンテナ

無線機内の電磁波を吸収する特殊電磁波ノイズフィルタ

スイサク社内の無線機と交信可能な地点

- 無線機そのままに交信できた地点
 - 片側の無線機にオトジーアンテナを貼った時に交信できた地点
 - 両側の無線機にオトジーアンテナを貼った時に交信できた地点
- (弊社周辺地図)



● 交信範囲が拡大します

弊社周辺地域の実験では、左図のように、オトジーアンテナを貼らない(黒丸)と、約150mほどの距離でしか交信できませんが、片側(緑丸)、さらに両側(赤丸)の無線機にオトジーアンテナを貼ることによって、交信可能な範囲が拡大します。

装着例です。ご使用の機種により、貼る位置で効果が異なります。

● 安定した通話が楽しめます

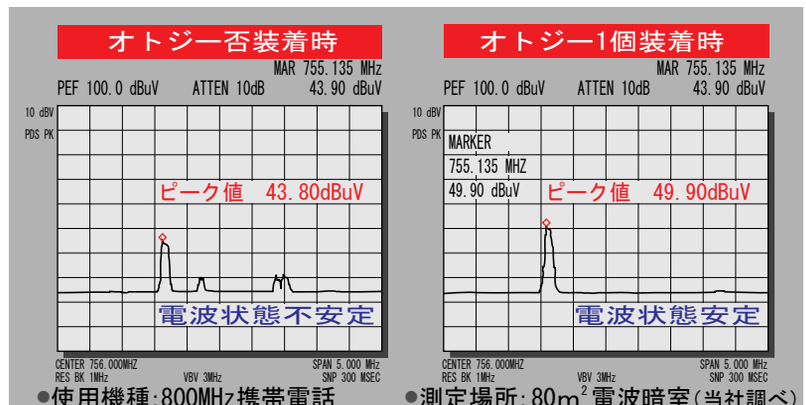
電波暗室内での実験で、携帯電話を使って測定すると、下図のように、オトジーアンテナを貼らない場合は、電波状態が不安定です。オトジーアンテナを貼ると、出力(ピーク値)がアップし、回線周波数以外の電磁波が失くなります。安定した電波状態で通話が楽しめます。



Otojiy Yd Hyper Otojiy Antenna



標準販売価格：1個 ¥2,980 (税別価格)



●使用機種：800MHz携帯電話

●測定場所：80m²電波暗室(当社調べ)

■仕様

周波数	400MHz~3000MHz
方式(タイプ)	パッチアンテナ方式
サイズ(mm)	W25×H5×D15
重量	3g

- このカタログに掲載の製品は、価格、仕様、寸法、カラーなどは予告なしに変更する場合があります。あらかじめご了承ください。
- カタログ上の製品の色は実物と相違する場合があります。

■日本を含め世界12ヶ国で特許取得済

国名	PATENT NUMBER	国名	PATENT NUMBER
日本	第2848540号	アメリカ合衆国	US 6,287,505 B1
ニュージーランド	318070	カナダ	2,218,693
オーストラリア	7-262269	シンガポール	9700713-2
ユーロ ドイツ	1 116 538	中華民国	第089355号
ユーロ イタリア	1 116 538	中華人民共和国	第115967号
ユーロ フランス	1 116 538	韓国	第0266239号

▲注意 お子様の手の届かない所へ保管して下さい。