

## 3.5GHz帯/4.7GHz帯4MIMOフィルムラップアンテナ



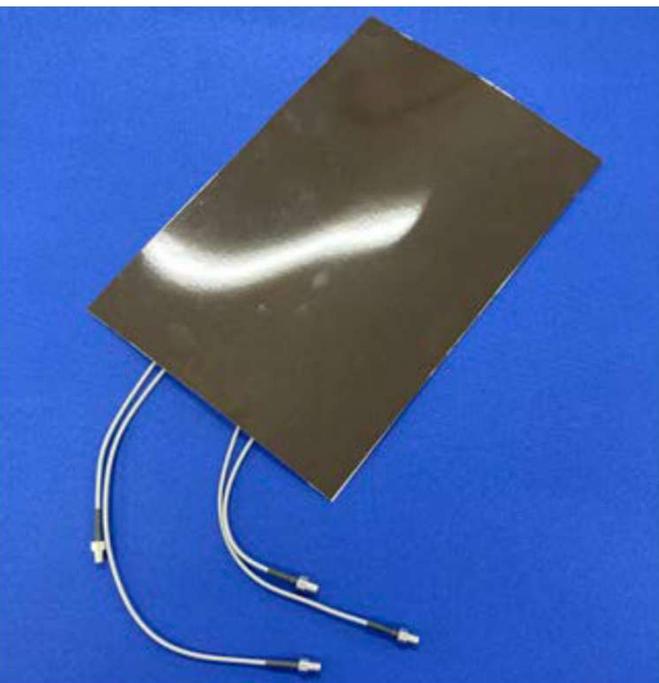
3400~4100MHz  
4400~5000MHz

## 特徴

1. 施工性
  - 金具レスによる簡単貼付設置
2. 小型・軽量・薄型
  - 壁面、曲面への設置可能
3. カモフラージュ
  - 特殊なフィルムラップによる
4. MIMO数
  - 4MIMO対応

## 性能諸元

項目	規格
周波数帯域	3400~4100MHz※1 4400~5000MHz※2
入出力インピーダンス	公称50Ω
VSWR	2.0以下
偏波面	±45度
利得	約9dBi
水平面内ビーム幅	70°
垂直面内ビーム幅	35°
電気チルト	0°
耐電力	20W/1Port
入出力端子	SMA-J相当4端子
質量	約150g
耐水性	JIS C 0920-2003 IPX4

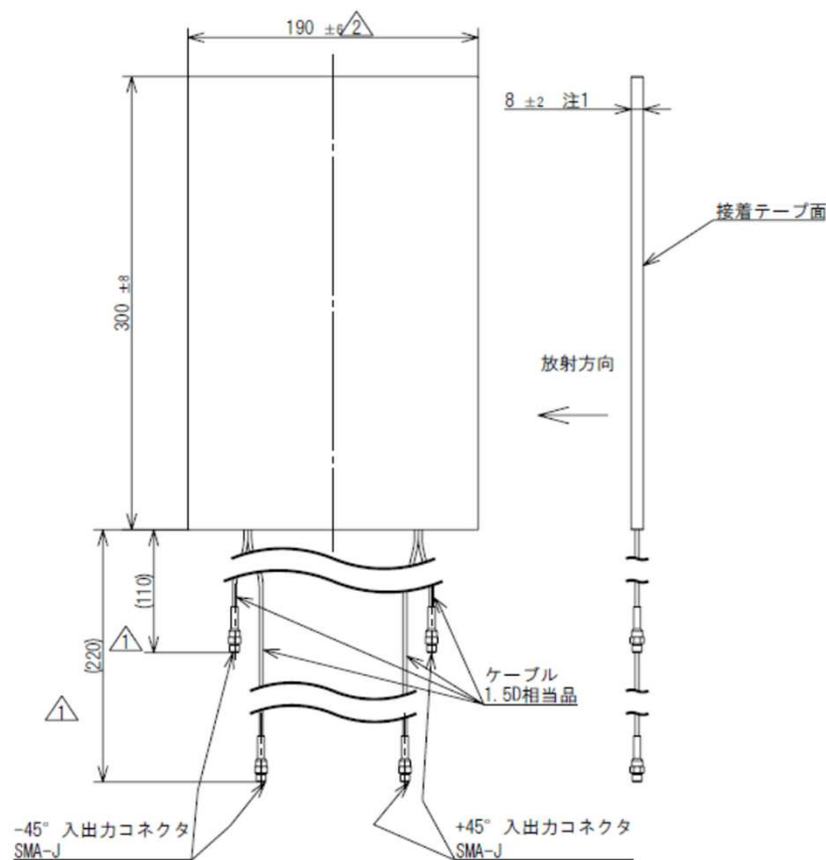


※1 GS00190

※2 GS00191

写真カバー色：マンセル5YR2/1

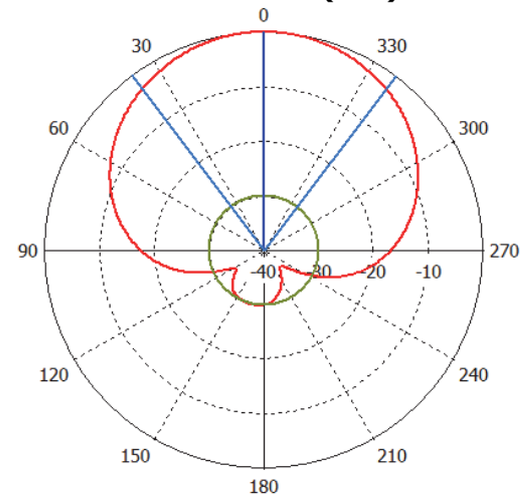
## 概略図



注1. 厚みには接着テープ層、カモフラージュテープ層を含まない。  
 注2. 質量：500g以下  
 注3. ケーブル長は参考値とする△

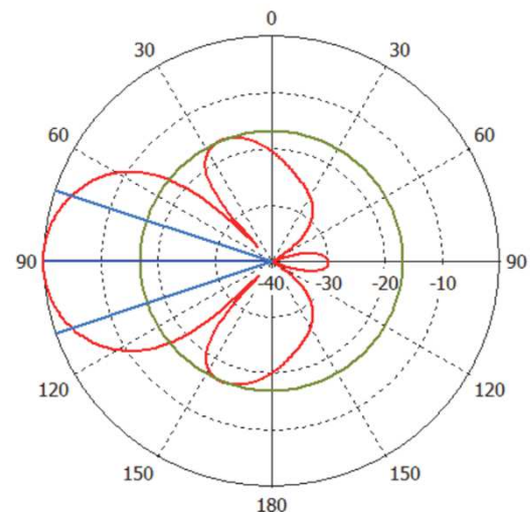
## 指向性パターン

## 水平面内(例)



3.5GHz帯

## 垂直面内(例)



3.5GHz帯

## カモフラージュ例



鋼管柱(φ200mm)設置  
 写真カバー色：マンセルN6.5

※本図は概略であり、開発状況により  
 変更の可能性があります。

## Q&amp;A

Q 写真データからのカモフラージュ  
 は可能か？

A 可能です。スキャンデータ、マンセル  
 値指定での色調合わせが必要とな  
 ります。詳しくはお問い合わせください

