

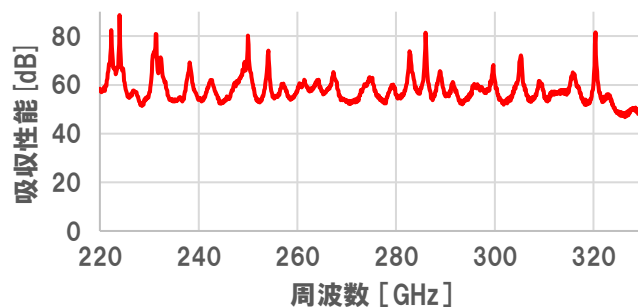
# NEW

# ECE

E&C エンジニアリング株式会社

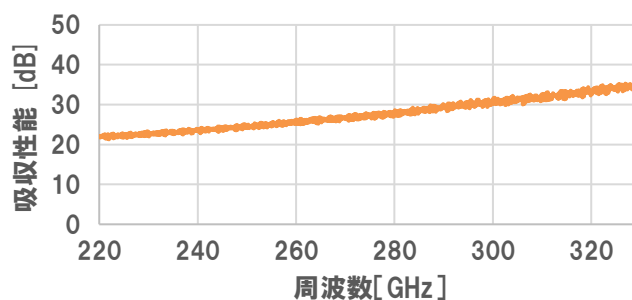
## 300GHz対応 超広帯域電波吸収体

### EC-SORB ECP-3 ピラミッド型



項目	仕様
周波数範囲	220GHz - 320GHz *ミリ波帯でも使用可能です。
吸収性能	50dB 以上 (typ.)
サイズ	61cm x 61cm x 8.3cm
重量	0.55 kg

### ECCOSORB AN-72 シート型



項目	仕様
周波数範囲	220GHz - 320GHz *ミリ波帯でも使用可能です。
吸収性能	20dB 以上 (typ.)
サイズ	61cm x 61cm x 0.6cm
重量	0.5 (kg/m <sup>2</sup> )

※ 電波吸収体の吸収性能の評価は、弊社におけるNRLアーチ法によります。  
なお、測定は裏面が金属の場合です。

※上記の性能値は代表値であり、保証値ではありません。

E&C エンジニアリング株式会社

[www.ece.co.jp](http://www.ece.co.jp)

本社  
北海道  
工場

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜 3-16-1  
TEL: 045 (471) 4791 (代) FAX: 045 (471) 4798  
〒069-1507 北海道夕張郡栗山町旭台  
TEL: 01237 (2) 1211 (代) FAX: 01237 (2) 1212