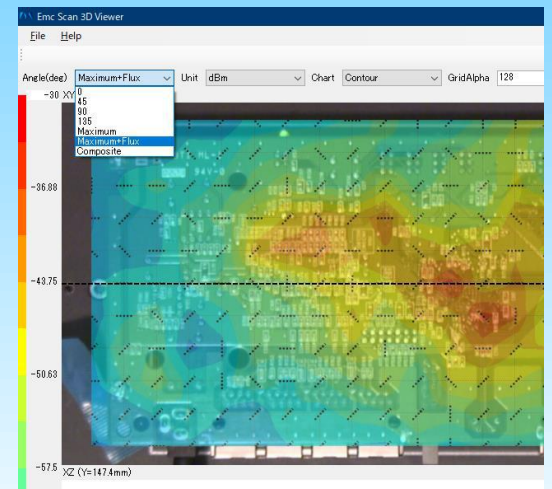
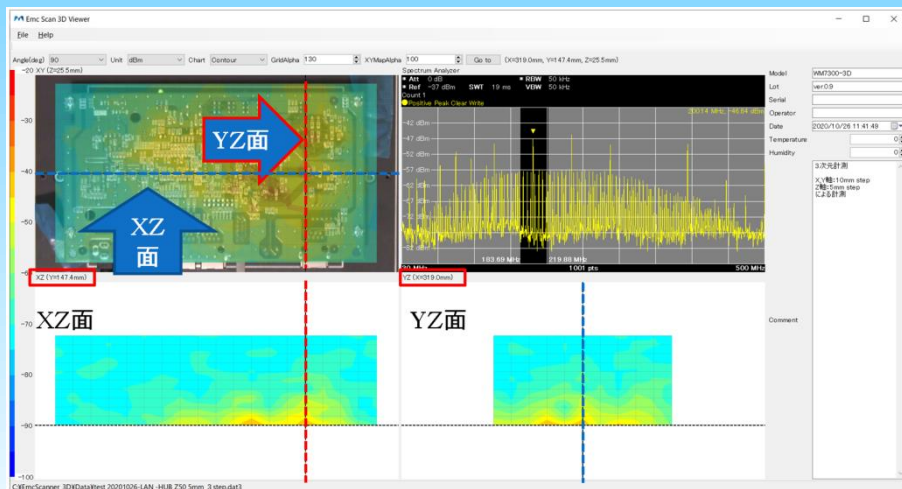


## WM7000-3D

# EMCノイズスキャナ 3D測定機能

## 3次元空間電磁界可視化システムの“スキャナ”版

- WM7000シリーズに3次元測定機能を追加するオプションを開発
- 3次元空間計測機能(WM7000-3D)
  - Z軸(高さ)方向の計測機能追加による3次元空間測定
  - WM7000シリーズのオプション(別ソフトウェア)
- X,Y,Z 軸動作
  - X,Y,Z軸ごとに「Pitch (ピッチ)」設定可能
  - 設定例 X:5.0mm pitch, Y:3.0mm pitch, Z:1.0mm pitch
- エミッションノイズ以外の「電波」(アンテナ放射)計測などにも
  - 5G (28GHz帯)を1mmピッチ以下で計測可能なセンサーも開発中
  - 小型非接触充電(Qi)等の磁界分布計測
- Viewer (解析ソフト) 三面表示
  - XY面(基板写真とノイズマップの重ね合わせ)
  - Magnetic Flux表示
  - XZ面、YZ面
- Viewer (解析ソフト)は従来通り「無償提供」
  - ライセンスフリー
  - Webダウンロード可能
  - コピーフリー
- 既存WM7300/WM7400に機能を追加することが可能
  - 既存システムのバージョンにより個別対応いたします



仕様および外観は改良のため予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。