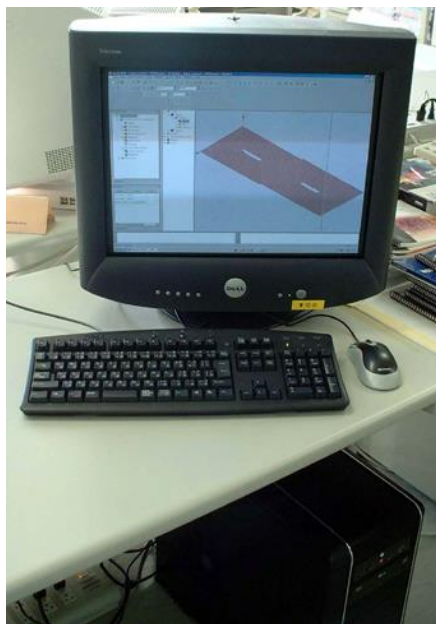


# 高周波電磁界解析シミュレータ



## 【主な仕様】

名称	高周波電磁界解析シミュレータ
型番	Ansoft社製 Eminence
ソフトウェアの構成	①HFSS ②Q3D ③Optimetrics
コンピュータ	CPU: Intel Core2 Duo (3.3GHz) RAM: 8GB

## 【データ出力】

解析パターンや図表はビットマップ、あるいは、Excelで読み取り可能な電子ファイルで出力可能

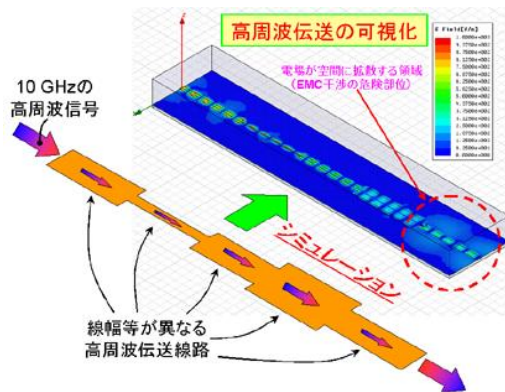
## ソフトウェア名

アンソフト(株) HFSS 及び Q3D

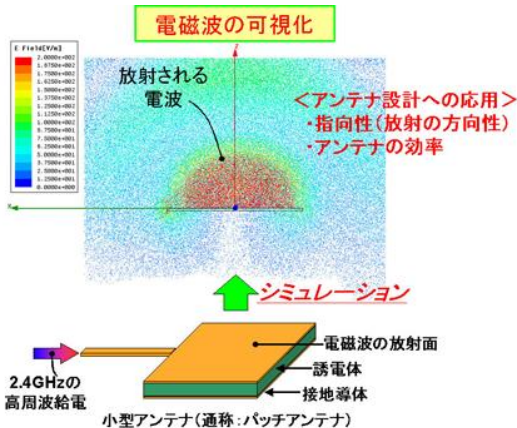
2002年購入

## 特徴

### ● 高周波デバイス、伝送線路設計



### ● アンテナの設計



### ● Optimetrics を用いて、デバイスパラメータを最適化できます

### ● 複雑形状の回路&素子が有する LCRパラメータを抽出できます

## 料金等

施設開放: 750 円/ 時  
操作法説明: 3,900 円(1時間)

研究員による支援

3,900 円 / 時

測定の支援・指導

ご利用申し込みは実施日の3日前まで可能です。