

S.E.R. CORPORATION

ミリ波
新提案

80GHz帯ミリ波インターポージャー ~80GHz Millimeter Wave Interposer

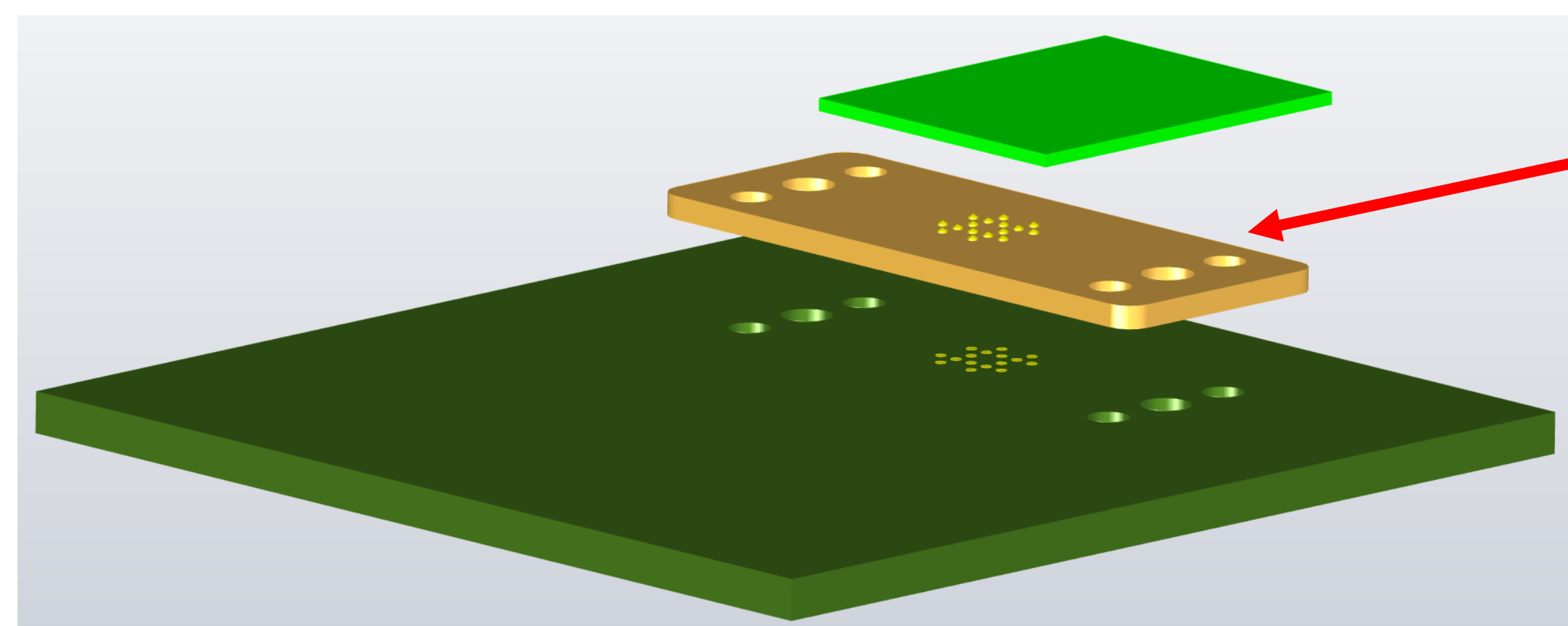
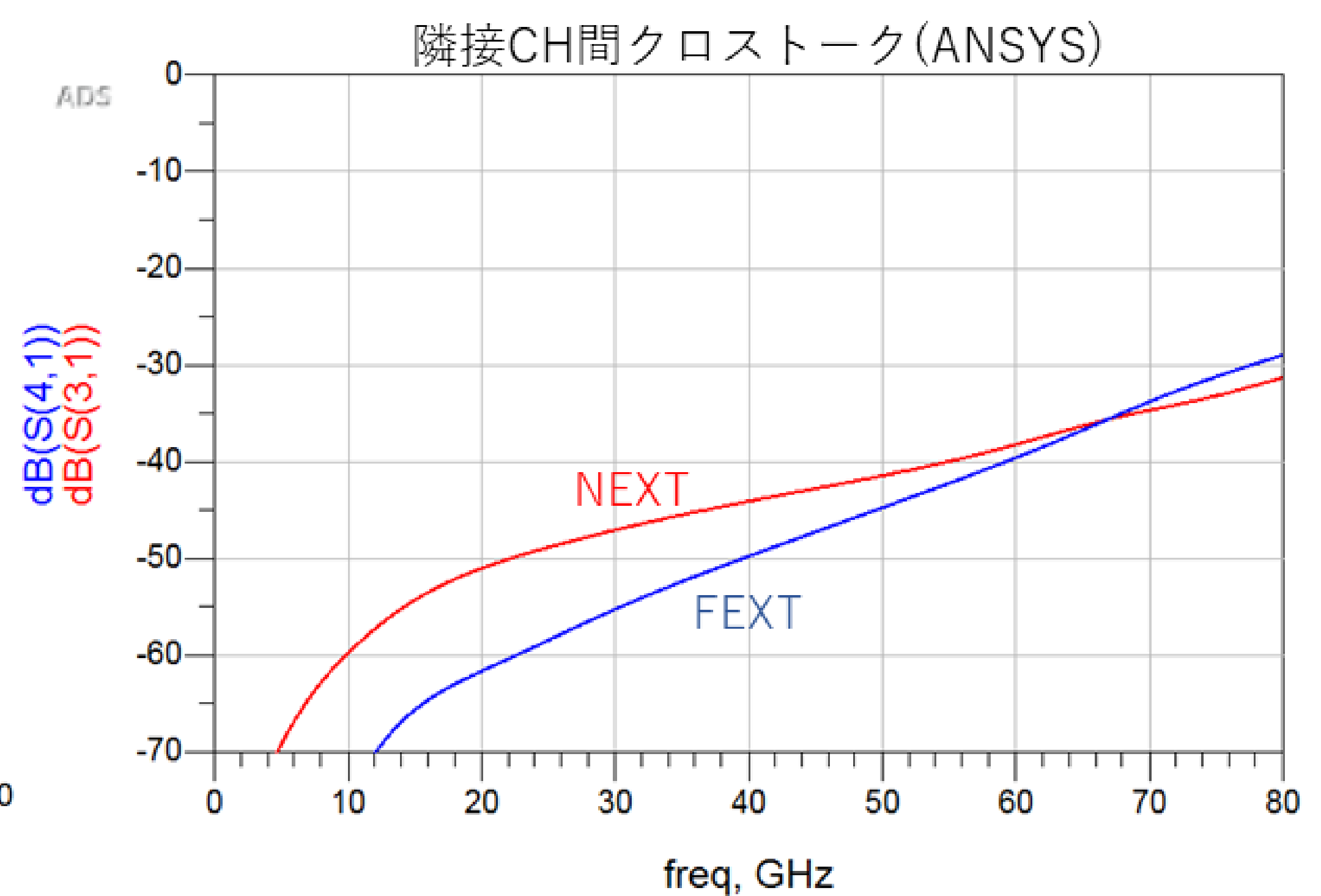
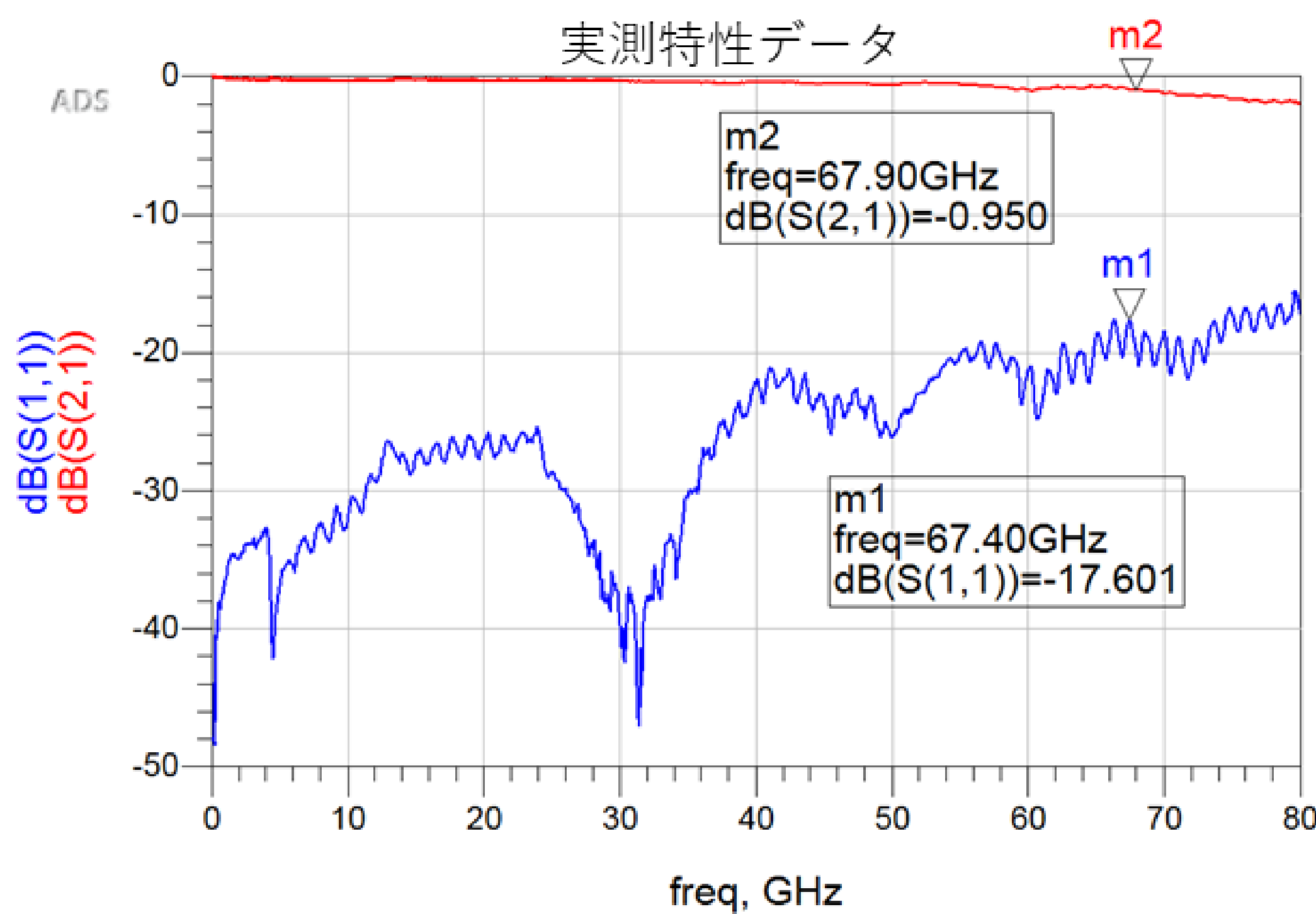
新構造の多チャンネルRFコネクタ

特長

- ・使用周波数帯域 ~80GHz
→S21: -0.5db S11:-23db@50GHz
- ・スペースセービング
→低背0.9mm、RF信号ピッチ1.27mm
- ・ソルダーレス、コンプレッションマウント方式
→低信号歪、パターンのみご用意ください
- ・コストセービング
→プラスチックボディー、金型化対応
- ・高耐久回数
→100,000コンタクト(min)
- ・RFチャンネル数 4/8/16ch・・・64ch
→チャンネル数、形状、カスタム対応可

用途

- ・アンテナ基板用インターポージャー
- ・基板間多チャンネルミリ波接続
- ・5G向け機器
- ・半導体テスト機器
- ・ミリ波計測器



BtoBコネクタ
0.9mm height

We Solve Your Interconnect Challenges.



<https://www.ser.co.jp>