

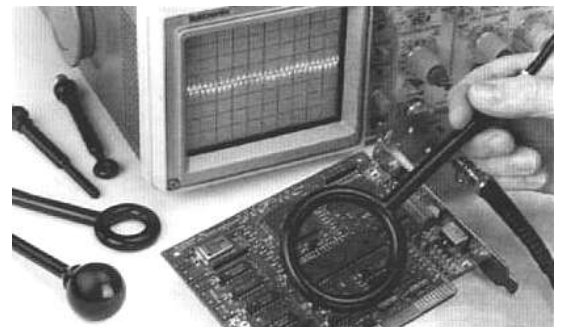
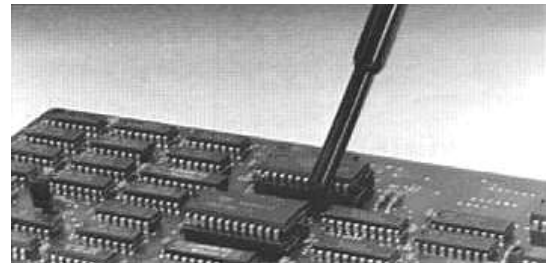
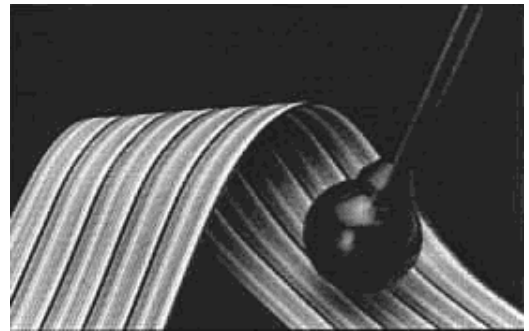
7405 ニアフィールドプローブセット



7405 ニアフィールドプローブセットはHフィールド用 6cm, 3cm, 1cm ループプローブ及びEフィールド用 3.6cm ボールプローブ、6mm スタブチッププローブで構成され、オプションでプリアンプが用意されています。EMC 初期診断試験に最適です。

参考使用例

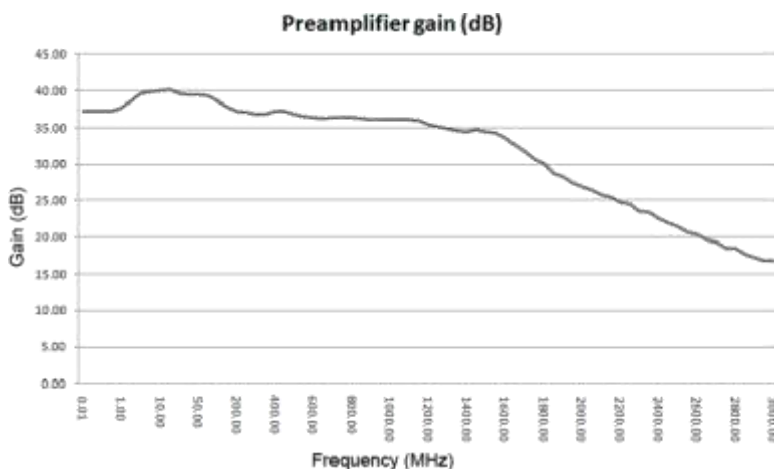
仕様	界	E/H or H/E 排除率	共振周波数
901B 6cm Loop	磁界	41dB	790MHz
902B 3cm Loop		29dB	1.5GHz
903B 1cm Loop		11dB	2.3GHz
904B 3.6 cm Ball	電界	30dB	>1GHz
905B 6 mm Stub		30dB	>3GHz
オプションプリアンプ 7405-907B, -907BN			
絶対最大定格	入力電源電圧: 12VDC RF 許容入力: +20dBm		
NF(代表値)		3.5dB	
飽和最大出力@100MHz		+12dBm	
1dB Comp 出力@100MHz		+10dBm	
3次インターセプトポイント		+23dBm	



※907 コネクターについて 907B : BNC(J) 907BN : N(J)

オプションプリアンプ周波数レスポンス(代表値)

7405-907B



※ 本カタログは ETS-Lindgren 社のカタログ及びマニュアルを参考に作成していますが、最新の情報は ETS-Lindgren 社の HP(<http://www.ets-lindgren.com>)でご確認ください。

■仕様は予告なく変更されることがあります

代理店

ARF ジャパン株式会社

〒192-0351 東京都八王子市東中野 2001-16 WEST 明豊 103
 TEL: 042-689-4048 FAX: 042-689-4049
 e-mail: sales@arf-japan.com
<http://www.arf-japan.com>