

高周波測定 3GHz

6サイズのSMDに対応



2つのデバイスガイドで6サイズのSMDに対応

デバイスガイド



0603 用



1005 ~ 3225 用



IM7580 シリーズ専用 SMD テストフィクスチャ

対応 SMD サイズ ※1

0603, 1005, 1608, 2012, 3216, 3225

使用可能インピーダンスアナライザ

IM7580, IM7580A, IM7581, IM7583,
IM7585, IM7587※2



※ 1 : JIS 単位 mm, EIA0201 ~ EIA1210 サイズ相当
 ※ 2 : 測定周波数 3GHz まで・近日発売

6サイズのSMDに対応。3GHzまでの高周波測定を簡単且つ確実に！

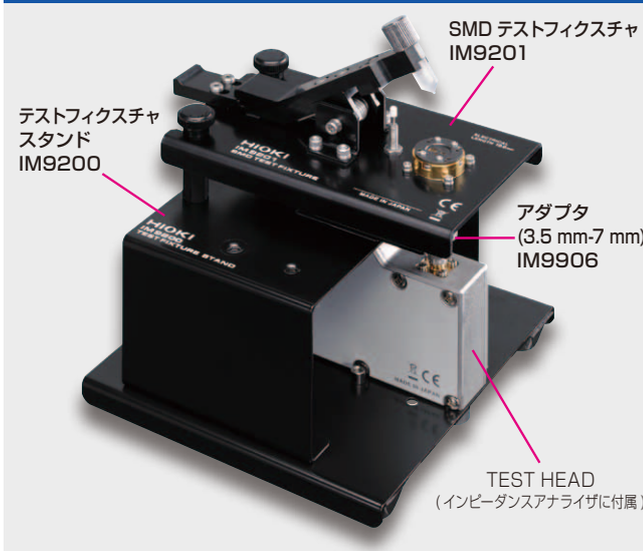
1. デバイスガイドをセットし、適性位置に試料を置く



2. ストッパを外し、プッシャーをおろして試料を固定



SMD テストフィクスチャ使用時の構成



基本仕様

使用可能周波数範囲	DC ~ 3 GHz
測定可能試料 (JIS)	0603, 1005, 1608, 2012, 3216, 3225
電極構造	底面電極
最大入力電圧	±42 Vpeak (AC+DC)
追加誤差	インピーダンス: ±Ze [%] 位相: ±0.58 × Ze [°] Ze = Ae + (Zse / Zx + Yoe × Zx) × 100 Zx: インピーダンス測定値 [Ω] Ae: 4 × f ² [%] Zse: (100 + 500 × f) / 1000 [Ω] Yoe: (10 + 100 × f) / 1000000 [S] f [GHz]

製品名・発注コード

製品名	発注コード
SMD テストフィクスチャ IM9201	IM9201
テストフィクスチャ スタンド IM9200	IM9200
アダプタ (3.5 mm-7 mm) IM9906	IM9906

本体・価格



SMD テストフィクスチャ IM9201
¥650,000 (税抜き)

オプション・価格

IM7580 シリーズでテストフィクスチャを使用する場合は、下記オプションが必要になります。



テストフィクスチャスタンド IM9200 (拡大鏡付属) ¥50,000 (税抜き)
アダプタ (3.5 mm-7 mm) IM9906 ¥55,000 (税抜き)

近日発売予定 ・校正キット IM9905

フィクスチャと校正キットの組み合わせについては、最寄りの営業所または、本社コールセンターまでご相談ください。

日置電機株式会社

本社 TEL 0268-28-0555 FAX 0268-28-0559
〒386-1192 長野県上田市小泉 81

東北(営) TEL 022-288-1931 FAX 022-288-1934
〒984-0011 仙台市若林区六丁の目西町 8-1

長野(営) TEL 0268-28-0561 FAX 0268-28-0569
〒386-1192 長野県上田市小泉 81

首都圏(営) TEL 03-5256-2731 FAX 03-5256-2732
〒101-0021 東京都千代田区外神田 1-18-13 秋葉原ダイビル 13F

横浜オフィス TEL 045-470-2400 FAX 045-470-2420
〒222-0033 横浜市港北区新横浜 2-7-4

厚木オフィス TEL 046-223-6211 FAX 046-223-6212
〒243-0018 神奈川県厚木市中町 3-13-8

北関東(営) TEL 048-266-8161 FAX 048-269-3842
〒333-0847 埼玉県川口市芝中田 2-23-24

静岡(営) TEL 054-280-2220 FAX 054-280-2221
〒422-8041 静岡市駿河区中田 3-1-9

名古屋(営) TEL 052-462-8011 FAX 052-462-8083
〒450-0001 名古屋市中村区那古野 1-47-1 名古屋国際センタービル 24F

大阪(営) TEL 06-6380-3000 FAX 06-6380-3010
〒564-0063 大阪府吹田市江坂町 1-17-26

広島オフィス TEL 082-879-2251 FAX 082-879-2253
〒731-0122 広島市安佐南区中筋 3-28-13

福岡(営) TEL 092-482-3271 FAX 092-482-3275
〒812-0006 福岡市博多区上牟田 3-8-19

■このカタログ中で使用している会社名および製品名は、それぞれ各社の登録商標もしくは商標です。
■校正書類は別途ご購入願います。海外へ持ち出される場合は注意事項があります。詳しくは弊社HPをご確認ください。

■首都圏営業所は2016年7月までは旧住所で業務し、8月より左記新住所で業務を開始します。

お問い合わせは ...