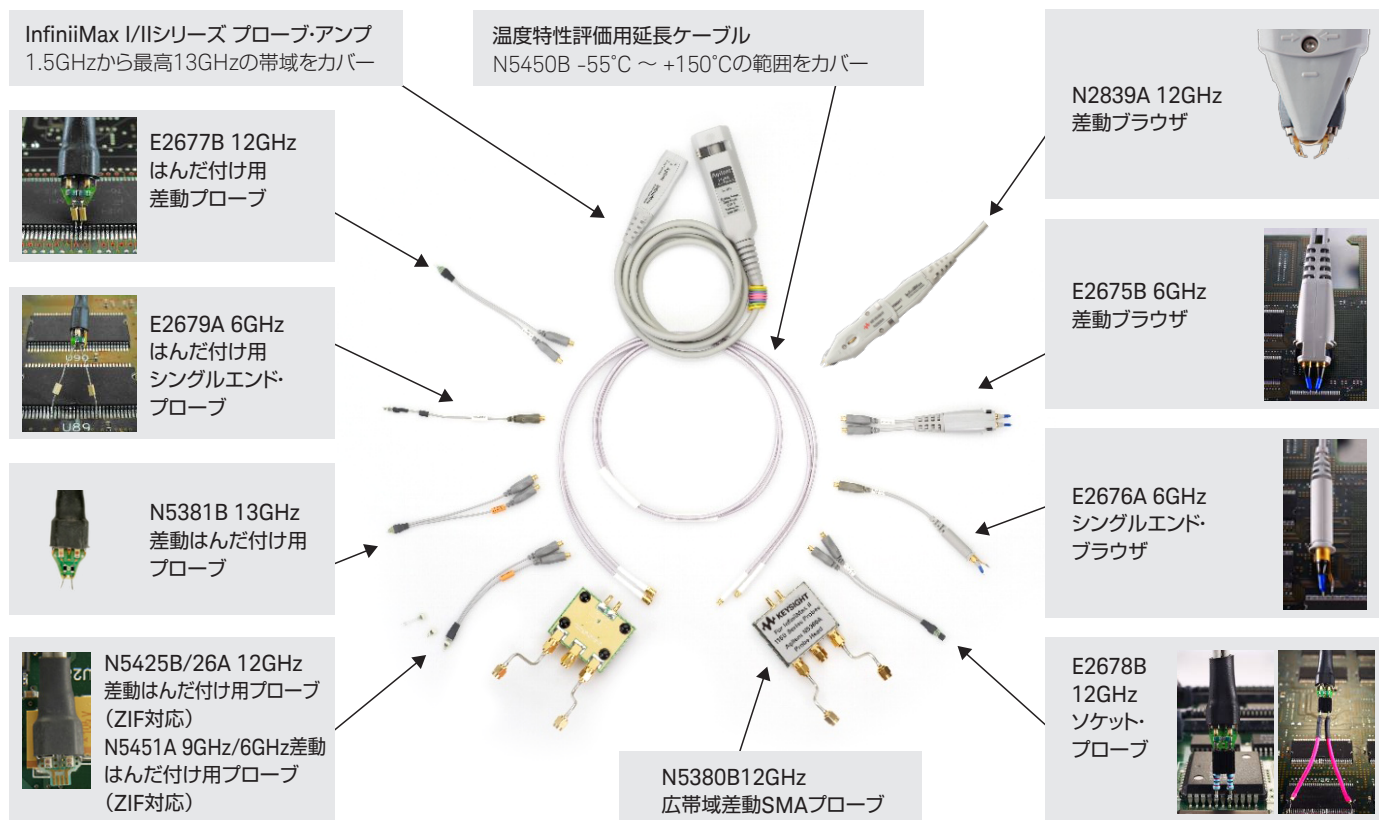


Keysight InfiniiMax I/II/III/III+ プローブ・システム

世界最高 最大30GHzの
プローブ・システム

- ー 卓越したシグナル・インテグリティを実現
- ー さまざまな種類のプローブ・ヘッドをサポート
- ー はんだ付け用、ブラウザ用、SMA接続も可能
- ー 温度特性評価用延長ケーブルも登場
- ー 業界一の低ノイズ・低ジッタフロアを実現



InfiniiMax I/II シリーズ プローブ・アンプ

型番	帯域	希望小売価格
1169A	12GHz	¥1,693,956
1168A	10GHz	¥1,358,140
1134A	7GHz	¥1,065,098
1132A	5GHz	¥880,898
1131A	3.5GHz	¥706,115
1130A	1.5GHz	¥567,138

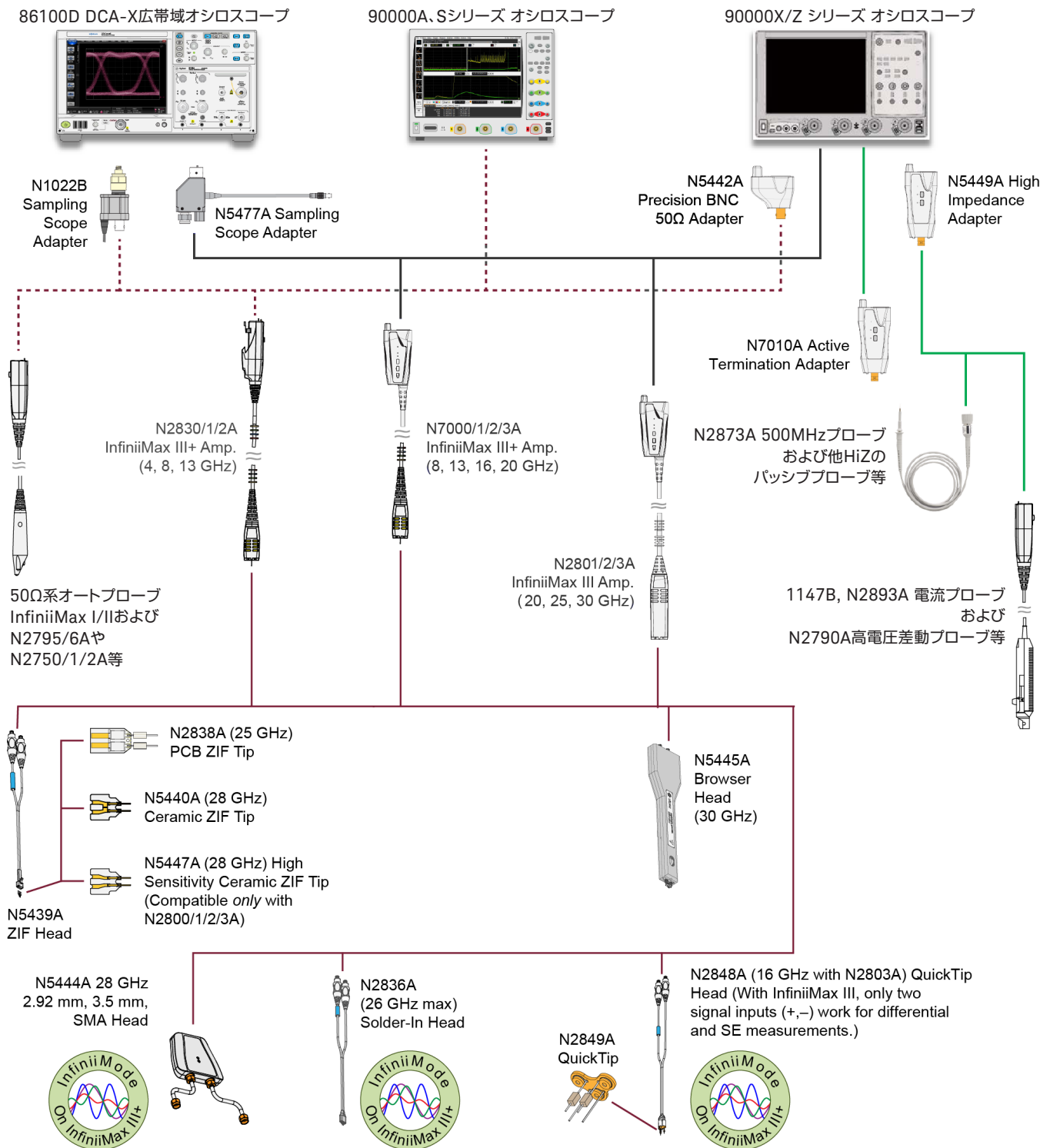
InfiniiMax I/II シリーズ コネクティビティ・キット

型番	製品仕様	希望小売価格
E2669A	E2675A x 1, E2678A x 2, E2677A x 4	¥704,073
E2668A	E2676A x 1, E2679A x 1, E2678A x 1	¥272,993
E2697A	High-Z アダプタ (500MHz)	¥515,803
N2833A	差動コネクティビティキット	¥410,036

InfiniiMax I/IIシリーズ専用プローブ・ヘッド

型番	帯域	製品名	希望小売価格
N5380B	12GHz	広帯域差動SMA用	¥400,939
N5381B	13GHz	広帯域差動はんだ付け用	¥75,807
E2677B	12GHz	差動はんだ付け用	¥72,292
N5425B	13GHz	ZIFプローブ・ヘッド	¥72,995
N5426A	13GHz	ZIFプローブ・チップ(10個入り)	¥56,118
N5451A	9GHz	ZIFプローブ・チップ(10個入り)	¥56,117
N2839A	12GHz	広帯域差動ブラウザ	¥380,200
E2675B	6GHz	差動ブラウザ	¥233,689
E2678B	12GHz	差動/シングルエンドソケット	¥95,638
E2679A	6GHz	シングルエンドはんだ付け	¥56,091
E2676A	6GHz	シングルエンドブラウザ	¥140,079
N2851A	12GHz	クイック・チップ・プローブ・ヘッド	¥140,645
N2849A	12GHz	クイック・チップ・ヘッド	¥28,130
N2884A	12GHz	ウェハプロービング用ZIFチップ	¥259,416

InfiniiMax III/III+ プロービング・システム 接続図



InfiniiMax III/III+ シリーズ プローブ・アンプ

型番	帯域・製品名	希望小売価格
N2801A	20 GHz InfiniiMax III アンプ	¥3,068,804
N2802A	25 GHz InfiniiMax III アンプ	¥3,456,615
N2803A	30 GHz InfiniiMax III アンプ	¥4,057,125
N2830A	4 GHz InfiniiMax III+ アンプ	¥775,393
N2831A	8 GHz InfiniiMax III+ アンプ	¥1,170,396
N2832A	13 GHz InfiniiMax III+ アンプ	¥1,756,155
N7000A	8 GHz InfiniiMax III+ アンプ	¥1,168,119
N7001A	13 GHz InfiniiMax III+ アンプ	¥1,752,748
N7002A	16 GHz InfiniiMax III+ アンプ	¥2,483,073
N7003A	20 GHz InfiniiMax III+ アンプ	¥2,921,267

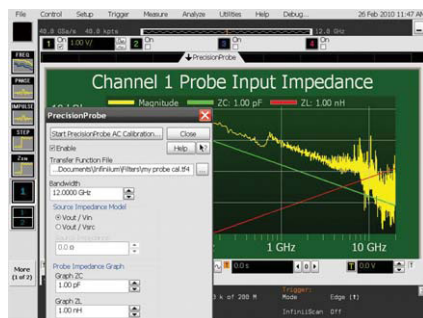
InfiniiMax シリーズ 変換アダプタ・アクセサリ

型番	製品名	希望小売価格
N1022B	サンプリングオシロスコープ - プレシジョンBNC変換アダプタ	¥409,090
N5477A	サンプリングオシロスコープ - InfiniiMaxIII 変換アダプタ	¥626,507
N5442A	InfiniiMax III - プレシジョンBNC 50Ω変換アダプタ	¥146,542
N5449A	InfiniiMaxIII - HiZ変換アダプタ	¥390,713

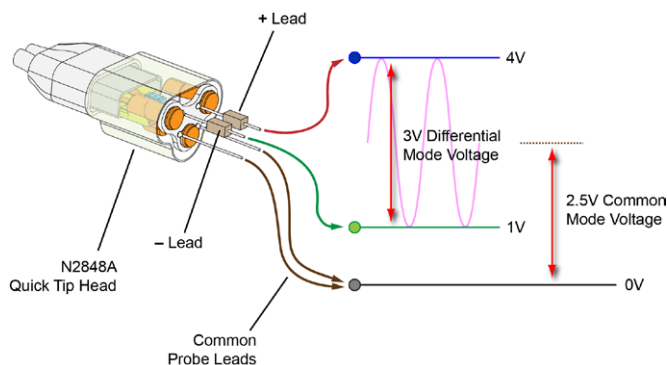
InfiniiMax III/III+ プロービング・システム

InfiniiMax III / III+シリーズ 変換アダプタ・アクセサリ

型番	最大帯域	製品名	希望小売価格
N5445A	30GHz	差動用ブラウザヘッド	¥446,012
N5439A	25~28GHz	シングルエンド/差動 ZIFヘッド	¥469,669
N2838A	25GHz	N5439A専用PCB ZIFチップ	¥35,160
N5440A	28GHz	N5439A専用セラミック ZIFチップ	¥27,989
N5447A	28GHz	N5447A専用高感度セラミックZIFチップ (InfiniiMaxIIIのみ対応/III+に非対応)	¥27,989
N5444A	28GHz	InfiniiMode対応2.92mm/3.5mm/SMAヘッド	¥548,073
N2836A	26GHz	InfiniiMode対応はんだ付け用	¥183,363
N2848A	26GHz	InfiniiMode対応Quick Tipヘッド	¥140,645
N5443A		InfiniiMaxIII 校正/Deskew用ジグ	¥376,163
E2655C		InfiniiMaxIII+ 校正/Deskew用ジグ	¥112,732
N2787A		3Dプローブ・ポジショナー	¥103,811
N2809A-1FP		プレジジョンプローブ(固定ライセンス)	¥1,161,131
N2835A		InfiniiMax III差動コネクティビティキット	¥143,869
N7010A	30GHz	アクティブ終端アダプタ	¥730,072



90000Xオシロスコープにおける
プローブ・アンプのAC補正結果



InfiniiModeを使用すれば、接続を変更するためにプローブを接続し直さなくても、単一のプローブ・チップにより、差動モード、シングルエンド・モード、コモン・モードの信号を容易に測定できます。N2751AプローブのInfiniiModelには、次の動作モードがあります。

- A - B (差動)
- A - グランド (シングルエンドA)
- B - グランド (シングルエンドB)
- (A+B)/2 - グランド (コマン・モード)

InfiniiMaxIII/III+では工場出荷時に、各個体毎に測定されたプローブ・アンプのSパラメータをプローブ自身の内部にデータとして保持しています。Infiniium 90000X/Zシリーズ オシロスコープと同時に使用いただく事で、オシロスコープが自動的にSパラメータを読み込み、常にAC特性の補正を自動実行します。

これによりプローブ自身の個体差の影響を排除した上で、16GHz以上の超高周波領域において正確な波形測定を実現しています。

さらに、N2809A プレジジョン・プローブを併用いただくと、プローブ・ヘッドの個体差、アクセサリまでをも含めた測定系のAC補正が可能です。

詳細はwww.keysight.co.jp/find/N2809Aをご覧ください。



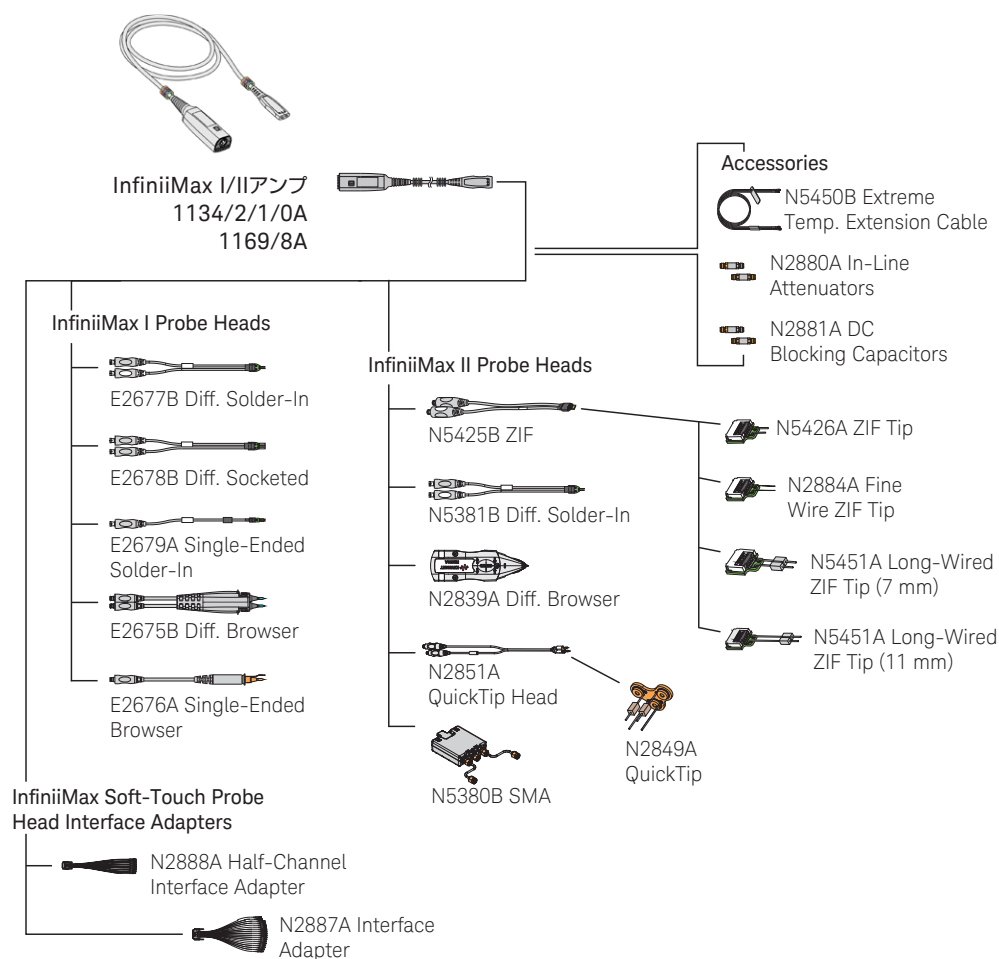
N5450B 温度特性評価用
延長ケーブル

N2787A
3Dプローブポジショナー

InfiniiMax 温度特性評価用延長ケーブル

型番	製品仕様	希望小売価格
N5450B	<p>2つの温度範囲グループをサポート： グループ1：-55 ~ +105 °C、N5381A/N5441A 差動はんだ付けプローブ・ヘッドと併用した場合 グループ2：-25 ~ +80 °C、E2677A 差動はんだ付けプローブ・ヘッド、E2678A 差動ソケット・プローブ・ヘッド、N5426A ZIF チップのいずれかと併用した場合</p> <p>2つのテスト・サイクル数をサポート： グループ1では250 テスト・サイクル以上 (N5381A と併用した場合)、グループ2では1000テスト・サイクル以上 (E2677A/E2678A/N5426A と併用した場合)</p>	¥212,409

InfiniiMax I/II プロービング・システム



InfiniiMax I / II シリーズ用アクセサリ

型番	製品名	希望小売価格
N2887A	ソフトタッチPro 36ch - InfiniiMax I/IIへの変換アダプタ(最大4GHz帯域)	¥783,171
N2888A	ソフトタッチPro 18ch - InfiniiMax I/IIへの変換アダプタ(最大4GHz帯域)	¥470,341
N2880A	インライン・アッテネータキット (6dB, 12dB, 20dB 各2個、計6個)	¥158,832
N2881A	DCブロッキング・キャパシタ(2個)	¥100,728
N5450B	温度特性評価用延長ケーブル	¥212,409

記載の価格は2016年6月現在で、消費税は含まれておりません。

お問い合わせ先

キーサイト・テクノロジー合同会社

本社 〒192-8550 東京都八王子市高倉町9-1

計測お客様窓口

受付時間 9:00-18:00 (土・日・祭日を除く)

TEL ☎ 0120-421-345 (042-656-7832)

FAX ☎ 0120-421-678 (042-656-7840)

Email contact_japan@keysight.com

ホームページ www.keysight.co.jp

記載事項は変更になる場合があります。
ご発注の際はご確認ください。