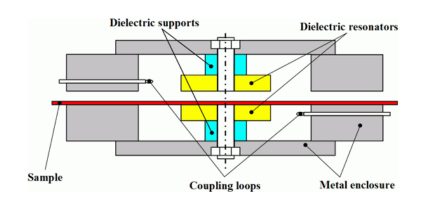
## 誘電率測定共振器

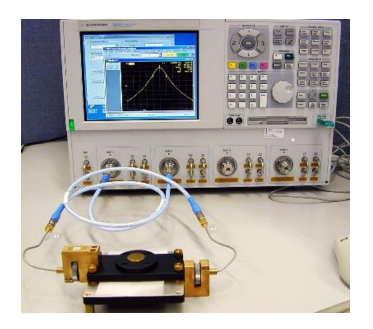
## 周波数範囲:1.1/1.9/3/5/10/15GHz

Split post dielectric resonators (SPDR)

薄膜·基板等、低損失材料 の誘電率測定に最適です

Nominal frequency [GHz]	Minimum sizes of sample [mm]	Maximum thickness of sample [mm]
1.1	120x120	6.0
1.9	70x70	4.0
3.2	50x50	3.0
5 ÷ 6	30x30	2.0
9 ÷ 10	22x22	1.0
13 ÷ 15	15x15	0.6





Keysight Technologies社のPNA +N1500AとSPDRを組み合わ せることで、だれでも簡単に 高精度な誘電率測定が可能と なります。

また、測定器をお持ちでない 方へはPCのみで測定できるQ-Meterをご用意しています。

## ベガテクノロジー 株式会社



お問い合わせ先:

〒 182-0024 東京都調布市布田 4 - 8 - 3 TEL 0 4 2 - 4 9 9 - 3 0 7 5