



<0.5mm Coaxial Connector System>

250GHz 対応 同軸コネクタ シリーズ

NEW

0.5 mm
Coaxial Connector
System

250 GHz
0.5 mm System

167 GHz - 0.8 mm System

120 GHz - 1.0 mm System



独SPINNER社はKeysight Technologies, Inc.と協力し、新しい0.5 mmテストアクセサリを開発しました。

最大限の汎用性を確保するために、0.5 mmから0.8 mmへの専用アダプタも提供しており、Keysight社の新しい170 GHzおよび250 GHzの0.5 mmインターフェース付き周波数エクステンダーに最適なソリューションとなります。

この強力な組み合わせにより、最高周波数帯でシームレスなシングルスイープ測定を実現でき、ミリ波RF、シリコンフォトニクス、その他の最先端アプリケーションにおける新たな可能性を切り拓くことができます。

- 0.5mm スタンダードアダプタ
- 0.5mm Ruggedizedアダプタ
- 0.5mm - 導波管 (WR7/WR6.5, WR 5.1) 変換アダプタ
- 0.5mm PCBアダプタ
- ケーブル用プラグ
- 0.5mm ケーブルアッセンブリ

251001



株式会社 **コムクラフト**
COMCRAFT CORPORATION



<http://www.comcraft.co.jp>
E-mail: info@comcraft.co.jp



本 社

〒167-0034 東京都杉並区桃井 1-2-4
TEL:03-3395-5553 FAX:03-3395-5666

大阪営業所

〒532-0003 大阪市淀川区宮原 5-1-18
TEL:06-6396-7722 FAX:06-6396-7774

製品案内 0.5mm 同軸コネクタ

■0.5mm スタンダードアダプタ (同軸変換アダプタ)

Part Number	Description	Frequency Range
BN 530865	Adapter; Precision, 0.8 mm male, 0.5 mm female	DC to 167 GHz
BN 530866	Adapter; Precision, 0.8 mm female, 0.5 mm female	
BN 530867	Adapter; Precision, 0.8 mm male, 0.5 mm male	
BN 530868	Adapter; Precision, 0.8 mm female, 0.5 mm male	
BN 535939	Adapter; 0.5 mm male, 0.5 mm male	DC to 250 GHz
BN 535940	Adapter; 0.5 mm female, 0.5 mm female	
BN 535941	Adapter; 0.5 mm male, 0.5 mm female	

■0.5mm Ruggedizedアダプタ (堅牢型テストポートアダプタ)

BN 535161	Adapter; Precision, 0.8 mm male RUG, 0.5 mm female RUG	DC to 167 GHz
BN 535141	Adapter; Precision, 0.8 mm male, 0.5 mm male RUG	
BN 535142	Adapter; Precision, 0.8 mm female, 0.5 mm male RUG	
BN 535153	Adapter; Precision, 0.8 mm male, 0.5 mm female RUG	
BN 535154	Adapter; Precision, 0.8 mm female, 0.5 mm female RUG	

■0.5mm – 導波管 (WR7/WR6.5, WR 5.1) 変換アダプタ

BN 530502	Adapter; Precision, R 1.4k (WR 7 / WR 6.5), 0.5 mm female	110 to 170 GHz
BN 530503	Adapter; Precision, R 1.4k (WR 7 / WR 6.5), 0.5 mm male RUG	
BN 530520	Adapter; Precision, R 1.4k (WR 7 / WR 6.5), 0.5 mm female RUG	
BN 530506	Adapter; Precision, R 1.8k (WR 5.1), 0.5 mm female	140 to 220 GHz
BN 530507	Adapter; Precision, R 1.8k (WR 5.1), 0.5 mm male RUG	
BN 530521	Adapter; Precision, R 1.8k (WR 5.1), 0.5 mm female RUG	

■0.5mm PCBアダプタ

BN 530504	Bord Launch Connector 0.5 mm-f	DC to 220 GHz
-----------	--------------------------------	---------------

■ケーブル用プラグ

BN 530510	Cable connector; 0.5 mm male, 0.031", e.g. UT-031-LA, EZ-031-LA	DC to 175 GHz
BN 530512	Cable connector; 0.5 mm female, 0.031", e.g. UT-031-LA, EZ-031-LA	
BN 530513	Cable connector; 0.5 mm male, 0.023", e.g. UT-020, EZ-20	
BN 530514	Cable connector; 0.5 mm female, 0.023", e.g. UT-020, EZ-20	DC to 250 GHz
BN 530517	Cable connector; 0.5 mm thru-male, 0.023", e.g. EZ-20-LA	
BN 530518	Cable connector; 0.5 mm male, 0.023", e.g. EZ-20-LA	
BN 530519	Cable connector; 0.5 mm female, 0.023", e.g. EZ-20-LA	
BN 530527	Cable connector; 0.5 mm female RUG, 0.023", e.g. EZ-20-LA	

■ケーブルアッセンブリ

On request	Coaxial Cable Assembly; 0.5 mm male, 0.5 mm male, 0.023", 150 mm	DC to 250 GHz
On request	Coaxial Cable Assembly; 0.5 mm female, 0.5 mm female, 0.023", 150 mm	
On request	Coaxial Cable Assembly; 0.5 mm male, 0.5 mm female, 0.023", 150 mm	
On request	Coaxial Cable Assembly; 0.5 mm male RUG, 0.5 mm male RUG, 0.023", 150 mm	
On request	Coaxial Cable Assembly; 0.5 mm female RUG, 0.5 mm female RUG, 0.023", 150 mm	
On request	Coaxial Cable Assembly; 0.5 mm male RUG, 0.5 mm female RUG, 0.023", 150 mm	

251001



株式会社コムクラフト
COMCRAFT CORPORATION



<http://www.comcraft.co.jp>
E-mail: info@comcraft.co.jp



本 社

〒167-0034 東京都杉並区桃井 1-2-4
TEL:03-3395-5553 FAX:03-3395-5666

大阪営業所

〒532-0003 大阪市淀川区宮原 5-1-18
TEL:06-6396-7722 FAX:06-6396-7774