

可動用・屈曲ケーブル50Ω 3D用

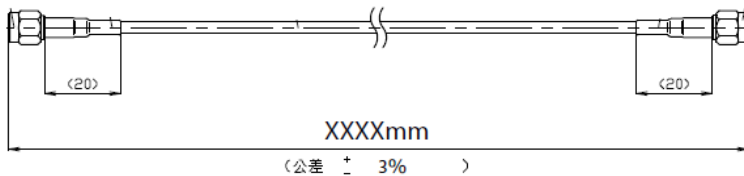
Model Number

SD-03D- (□□) - (□□) -**XXXX**

特長

- 特長1. **屈曲耐久性!** 交換頻度を削減 断線トラブルも低減
3D(50Ω)タイプ15万回以上屈曲可能
- 特長2. **柔軟性!** スムーズな配線工事で配線自由度向上
使用する導体を細線化することにより柔らかさを実現
- 特長3. **低価格!** 安心の国内生産
減衰量、周波数特性も同径の同軸ケーブルと変わらず

形状



○ケーブル仕様 (三陽電工株式会社)

- 外径寸法 5.3mm
- 外部材質・色 ビニル・灰色
- 中心導体 45/0.12mm (すずめつき軟銅線)
- 絶縁体外径 2.9mm ポリエチレン
- 外部導体 3.3mm (すずめつき軟銅線)

○電気的性能

- 周波数特性 DC~3GHz
- 標準減衰量 43dB/km @10MHz
- 使用温度範囲 -15℃~+65℃
- インピーダンス 標準50Ω
- 最小曲げ半径 2.2mm (内R)固定配線時
5.5mm (内R)敷設時

○適合コネクタ ()はコネクタ略称

- (例) ■SMA Plug: (SP) ■SMA Jack: (SJ) ■BNC Plug: (BP)
- BNC Jack:(BJ) ■N Plug: (NP) ■N Jack:(NJ)

○型式構成

例) SD-03DCable 片端SMA(P)片端SMA(J)コネクタアッセンブリ品

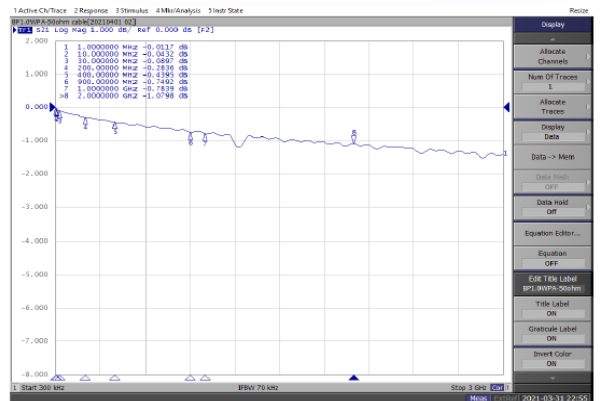
SD-03D-SP-SJ-XXXX

↑コネクタ略称 ↑長さ (mm)

注. XXXXには、カップリングの端面でのケーブル長さ (mm) を指定します。

カタログに掲載されているデータ等は、代表値であり、性能を保証するものではありません。

周波数範囲・電圧定在波比・ロス等の仕様につきましては別途打ち合せ致します。



お問い合わせ先 株式会社 トーコネ

〒175-0094 東京都板橋区成増5-23-11

TEL (03) 3939 - 9081 FAX (03) 3939-9082

URL <http://www.to-conne.co.jp>