

N 型プラグコネクタ N532(R0)

Compact Coaxial Connectors Type N Model N532(R0)

STACK

N 型プラグコネクタ N532(R0)は、高周波信号ラインの機器間の接続用として、従来品より全長を短くして同軸ケーブルの引き回しを改善させることを目的に開発したものです。パネル面からのコネクタ距離が短くなり、省スペース化に貢献いたします。



◆ 用途

- 信号発信器
- 増幅器
- 共用器

などをはじめとする、あらゆる機器間の接続にご活用いただけます。

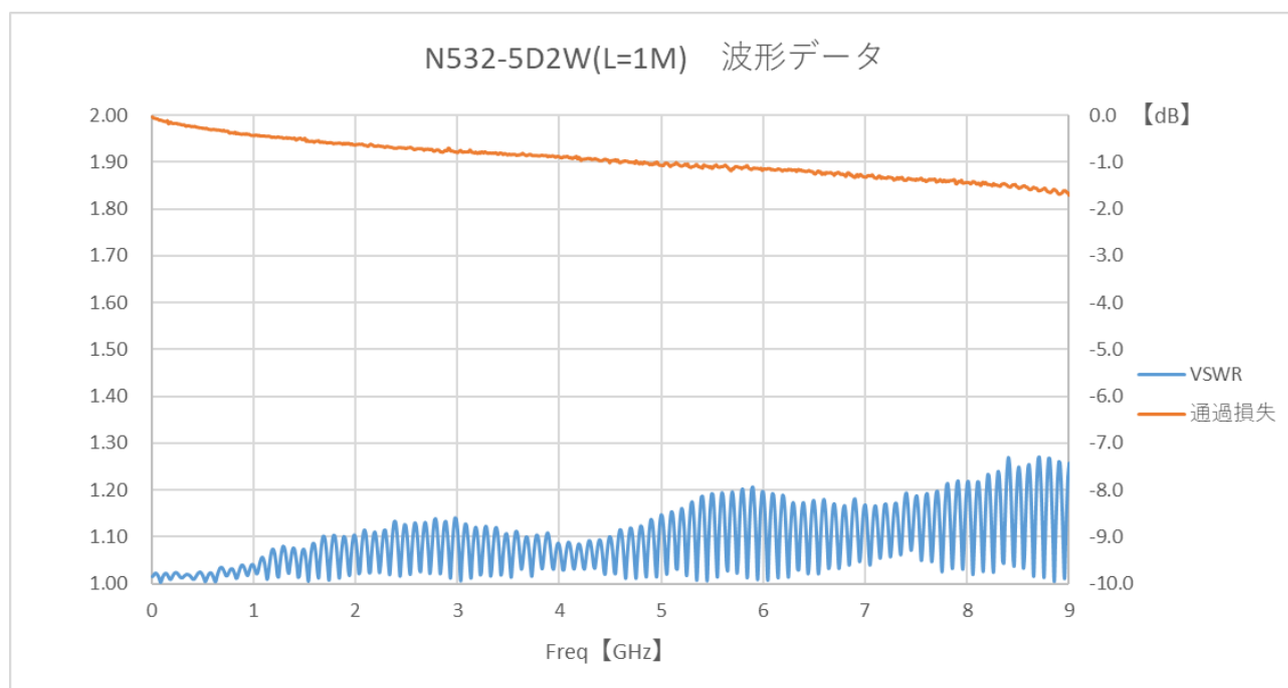
◆ 特長

- 全長約 35mm。通常品(N014)と比べ 10mm 短くなっております。
- 製品の省スペース化に貢献いたします。
- 適合ケーブル: 5D-2W
- 質量: 48.8g(Typical)
- 環境規格: 欧州 RoHS 指令適合

◆ 仕様

| 項目 | 仕様 |
|-----------|--------------------|
| 周波数範囲 | DC~9.0GHz |
| 絶縁抵抗 | DC1000Vにて 2000MΩ以上 |
| 耐電圧 | AC1500V(実効値)1 分間 |
| 接触抵抗 | 1Aにて 3.0mΩ以下 |
| 特性インピーダンス | 50Ω |
| 使用温度範囲 | -40℃~+80℃ |
| 使用相対湿度 | 85%以下(結露なきこと) |
| 外観表面処理 | ニッケルメッキ |
| 中心導体表面処理 | 金メッキ |

◆ 波形データ(参考)



◆ 外観

