超高位相安定ケーブル 5B-322シリーズ 中空コア





中空構造により、温度変化で位相が動かない超高位相安定ケーブルです。 5G やレーダーシステムなどの位相管理ケーブルとして最適です。

対温度位相変化量(基準:+25℃)



