

可動部用同軸ケーブル

ラインナップ

型番	導体構成 (本/mm)	導体外径 (mm)	絶縁外径 (mm)	シース厚 (mm)	標準外径 (mm)
OR-3C-2VS	19/0.1	0.5	3.1	0.9	5.6
OR-3D-2VS	7/7/0.1	0.9	2.8	0.9	5.3

電気特性

型番	導体抵抗 (Ω /km) (20°C)	絶縁抵抗 (M Ω ·km) (20°C)	耐電圧 (V・分) (AC) (20°C)	標準減衰量 (dB/km) (10MHz) (20°C)	静電容量 (nF/km) (1kHz)	特性 インピーダンス (Ω) (10MHz)
OR-3C-2VS	~300	1000~	1000	約90	約68	75 \pm 10%
OR-3D-2VS	~135	1000~	1000	約120	約100	50 \pm 10%

特長

- ・特殊撚り線導体
- ・柔軟性特殊絶縁体
- ・耐屈曲性を高めた同軸ケーブル

構造図

