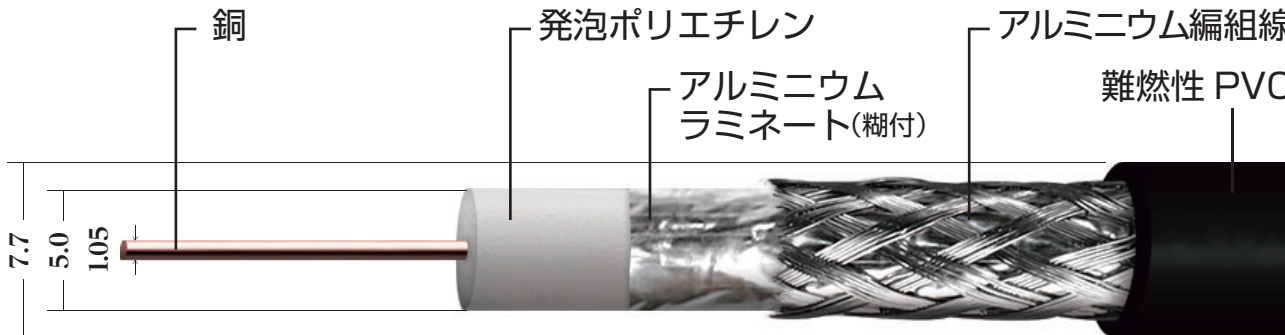


仕様書



(単位: mm)

モデル	G5C-FBA 100B/250B
素材	内部導体: 銅(軟銅線) 絶縁体: SPE(ポリエチレン) 外部導体1: アルミニウム編組線 外部導体2: アルミニウムラミネート(糊付) 被覆: 難燃性PVC(鉛を含まず)
規格	中心導体径: 1.05mm 外部被覆(シース)径: 7.7±0.3mm 絶縁体外径: 5.0mm 特性インピーダンス: 75±3Ω 使用温度範囲: -15~+60℃
概算質量	49kg/km
荷姿	100M : クラフト箱(パンチアウト穴付き) 250M : リール+外装箱

標準減衰量(dB/km 20℃)

周波数(MHz)	db/km
90	52.7
220	80.0
470	119.3
770	155.5
1489	221.6
1770	242.9
2150	271.4
2691	305.9
3224	336.3

最大値は標準減衰量の1.15倍です

使用周波数	10~3224 MHz
VSWR	1.5以下
絶縁抵抗	1,000MΩkm以上
耐電圧測定	1kV 1分間
一条同軸ケーブル燃焼試験	延焼せず
リングスマーク	あり(1m毎)
JIS 3502	準拠

※ 上記データは同軸ケーブル試験機関による実測値

モデル名

ブランド

リングスマーク

S-5C-FB(A)

GRANDEYE

24FH

***M

名称: S-5C-FB(A)

地上波デジタル放送・CATV・衛星放送受信用
同軸ケーブル

作成日: 2024年12月10日
ネクステージ株式会社