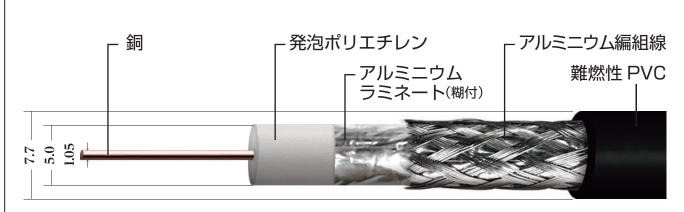
仕様書



(単位:mm)

モデル		G5C-FBA 100B(黒)·100W(白) / 250B(黒)
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(鉛を含ます)
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
レングスマーク	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

レングスマーク

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