

構造図

3C-2V JIS C3501 準拠 (編組素材以外)



①外部導体 (銅覆アルミニウム線)	絶縁体上に銅覆アルミニウム線を被覆
②絶縁体 (ポリエチレン)	内部導体上に PE を一様に被覆
③内部導体 (軟銅単線)	電気用軟銅線 (JISC 3101 準拠)

標準減衰量 (dB/km)

周波数	dB/km
10MHz	42
220MHz	194

規格表

3C-2V

中心導体直径	0.5mm
シース外径	5.4mm
絶縁体外径	3.1
印刷表示	ケーブル表面にレンズマーク付 1m 毎
絶縁耐力	AC1000 (V/1 分間)
絶縁抵抗	1,000 (MΩkm)
特性インピーダンス	75±3 Ω

名称：3C-2V(A) 同軸ケーブル  
 型番：M3C-2VA

株式会社 放送通信機器