

2芯アラームケーブル

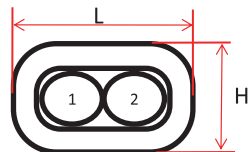
1.構造

項目		単位	仕様				
導体	材質	—	電気用軟銅線				
	線径(約)	mm	0.90±0.01				
絶縁体	材質	—	ポリエチレン (HDPE)				
	色	—	対番号	1	2		
		—	心線	第1種心線	赤	半透明	
		—					
線径(約)	mm	1.36±0.02					
外被	材質	—	ポリ塩化ビニル (PVC)				
	色	—	薄灰色				
	標準厚さ	mm	0.7				
	標準仕上外径	mm	H: 2.6±0.2 L: 4.0±0.2				

2.特性

項目	仕様
絶縁体強度	引張強さ10MPa以上、伸び350%以上
シース強度	引張強さ10MPa以上、伸び120%以上
耐電圧	AC 350v 1分間耐えること (@20)℃
絶縁抵抗	1000MΩ·Km以上 (@20℃、空中)
導体抵抗	29.2Ω/km以下 (空中)

3.構造図



4.荷姿

項目	単位	仕様
標準条長	m/箱	200
梱包形態	—	フリーコイル巻

名称：アラームケーブル 0.9mm 2芯
 型番：MKH-2C09/G200

株式会社 放送通信機器

三角法
3rd Angle Proj. 単位 mm 尺度 Free