

AVS (R)

定格 80℃, D.C.12V, D.C.24V

RoHS対応品

規格 JASO D 611準拠

ELV対応品

東日京三標準仕様書:

(0.3SQ) SPI701-1181, (0.5~5SQ) SPI701-1100

特長

- AVよりさらに薄肉化・細径化しています。
- 鉛化合物を含んでいません。

用途

- 自動車、二輪車、建機、農機および船外機のワイヤーハーネス。
- 自動車電装品の口出し線および配線。

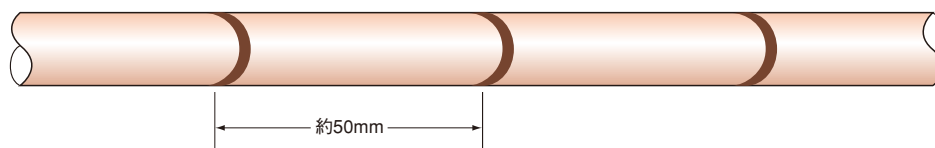
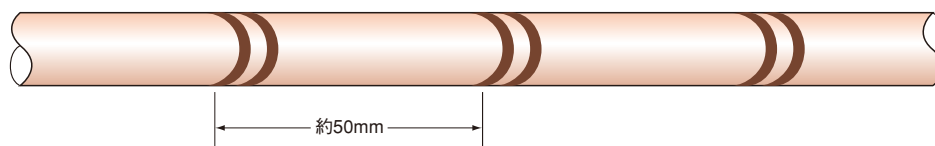


構造・寸法

品名:AVS (R)*サイズ*色

サイズ (mm ²)	導体		絶縁体 標準厚さ (mm)	仕上外径		最大導体抵抗 (20℃) (mΩ/m)	概算質量 (kg/km)	定尺 (m)
	構成 (本/mm)	外径 (mm)		標準 (mm)	最大 (mm)			
0.3	7/0.26	0.8	0.5	1.8	1.9	50.2	6.0	1000
0.5	7/0.32	1.0	0.5	2.0	2.1	32.7	8.0	1000
0.85	11/0.32	1.2	0.5	2.2	2.3	20.8	12	1000
1.25	16/0.32	1.5	0.5	2.5	2.6	14.3	16	500
2	26/0.32	1.9	0.5	2.9	3.1	8.81	24	500
3	41/0.32	2.4	0.6	3.6	3.8	5.59	38	300
5	65/0.32	3.0	0.7	4.4	4.6	3.52	59	200

- 品名の(R)はリングマークの意味です。茶色のリングマークがサイズごとにつきます。0.3mm²の品名には(R)はつきません。

(1) AVS (R) 0.5mm², 1.25mm², 2mm², 3mm², 5mm²(2) AVS (R) 0.85mm²

*サイズ・色相により在庫しています。