

### 日本規格認証電線

#### 適用規格:

- JCS 4271:2003 遮蔽付きビニルキャブタイプコード

#### 型式と定格:

- MVVS.....60°C 300V

#### 用途:

- 交流300V以下のOA機器、FA機器、音響機器および通信機器などの配線に使用されています

#### 特徴:

- 可とう撚り線を使用しており、柔軟性に優れています
- 編組シールドを施しているので、放射ノイズや外部ノイズの影響に対して高い抑制効果が得られます

#### 標準色:

- 灰、黒

#### 構造図:

#### 適用規格:

- JCS 4271:2003 带屏蔽软电线

#### 型号和额定温度电压:

- MVVS.....60°C 300V

#### 用途:

- 用于交流300V以下，办公设备、自动化设备、音像设备和通讯设备的控制回路用配线

#### 特征:

- 导体使用多股绞合铜线，具有极好的柔软性
- 使用编织屏蔽具有很高的抗干扰性能

#### 标准色:

- 灰、黒

#### 构造图:



#### 表面印刷内容:

断面積 MVVS DONGGUAN POTEC 西曆年号

#### 構造表/构造表:

製品記号	導 体		絶 縁 体		遮蔽素線構成 (mm)	被 覆 外 径 (mm)												
	断面積 (mm <sup>2</sup> )	导体構成 (本/mm)	导体外径 (mm)	厚さ (mm)		外径 (mm)	2	3	4	5	6	7	8	10	12	16	20	30
MVVS	0.3	12/0.18	0.7	0.4	1.5	0.12	5.1	5.3	5.9	6.4	6.8	7.3	8.5	8.7	9.6	10.3	12.1	
	0.5	20/0.18	0.9	0.5	1.9		6.1	6.4	6.9	7.4	8.0	8.8	10.1	11.7	12.1	13.5	14.6	17.7
	0.75	30/0.18	1.1	0.6	2.3		6.9	7.3	7.9	8.7	9.4	9.4	10.1	11.7	12.1	13.5	14.6	17.7
	1.25	50/0.18	1.5		2.7		7.7	8.1	9.0	9.7	10.6	10.6	11.4	13.5	13.9	15.4	16.9	20.5
	2.0	37/0.26	1.8	3.0	3.7		8.3	9.0	9.7	10.6	11.5	11.5	12.4	14.7	15.2	17.0	18.6	22.7
3.5	45/0.32	2.5			9.9	10.5	11.4											

製品記号	導 体 体			電 気 特 性		
	断面積 (mm <sup>2</sup> )	导体構成 (本/mm)	导体外径 (mm)	絶縁抵抗 (MΩ-km)	导体抵抗 (Ω/km)	耐电压 V/1min
MVVS	0.3	12/0.18	0.7	5	62.9	3000
	0.5	20/0.18	0.9		37.8	
	0.75	30/0.18	1.1		25.1	
	1.25	50/0.18	1.5		15.1	
	2.0	37/0.26	1.8		9.79	
3.5	45/0.32	2.5	5.24			