

画像例: MVV-S-S 0.5mm² × 1C 黒

■ 品名

マイクロフォン用ビニルコード (ソフトタイプ / 編組シールド)

■ 品番

MVV-S-S

■ 特長

- ●ソフトなシースで可とう性, 柔軟性にすぐれています。
- ●編組シールドを施しており、放射ノイズや外来ノイズ の影響に対して高いノイズ除去効果が得られます。

用途

OA機器, FA機器, マイクロフォンを始めとする音響機器 等の接続

■ 仕様参照メーカー

関西通信電線株式会社

※在庫の都合上、他メーカーの同等製品を出荷する場合もあります。 その際には若干仕様が異なる場合がありますのであらかじめご了承ください。

| 導体 | 心数 | 導体 | | 絶縁体 | シールド | シューフ 同 | 色 | 仕上外径 | 概算質量 | 標準 | 耐電圧 | 絶縁抵抗 | 導体抵抗 |
|---------|----|----------|-------|-------|------|--------|---|-------|-------|------|--------|-------------|-------------|
| 公称断面積 | | 構成(本/mm) | 外径 | 標準厚 | シールト | シース厚 | 巴 | (約mm) | (/km) | 条長 | (AC/分) | (20°C/km以上) | (20°C/km以下) |
| 0.3mm² | 1C | 12/0.18 | 0.7mm | 0.4mm | 編組 | 0.5mm | 黒 | 3.1mm | 20kg | 100m | 1,000V | 5ΜΩ | 62.9Ω |
| | 2C | 12/0.18 | 0.7mm | 0.4mm | 編組 | 0.8mm | 黒 | 5.2mm | 38kg | 100m | 1,000V | 5ΜΩ | 62.9Ω |
| | 3C | 12/0.18 | 0.7mm | 0.4mm | 編組 | 0.8mm | 黒 | 5.4mm | 45kg | 100m | 1,000V | 5ΜΩ | 62.9Ω |
| | 4C | 12/0.18 | 0.7mm | 0.4mm | 編組 | 0.8mm | 黒 | 5.8mm | 54kg | 100m | 1,000V | 5ΜΩ | 62.9Ω |
| 0.5mm² | 1C | 20/0.18 | 0.9mm | 0.5mm | 編組 | 0.5mm | 黒 | 4.1mm | 28kg | 100m | 1,000V | 5ΜΩ | 37.8Ω |
| | 2C | 20/0.18 | 0.9mm | 0.5mm | 編組 | 0.8mm | 黒 | 6.0mm | 49kg | 100m | 1,000V | 5ΜΩ | 37.8Ω |
| | 3C | 20/0.18 | 0.9mm | 0.5mm | 編組 | 0.8mm | 黒 | 6.3mm | 60kg | 100m | 1,000V | 5ΜΩ | 37.8Ω |
| | 4C | 20/0.18 | 0.9mm | 0.5mm | 編組 | 0.8mm | 黒 | 6.8mm | 74kg | 100m | 1,000V | 5ΜΩ | 37.8Ω |
| 0.75mm² | 1C | 30/0.18 | 1.1mm | 0.6mm | 編組 | 0.5mm | 黒 | 4.5mm | 33kg | 100m | 1,000V | 5ΜΩ | 25.1Ω |
| | 2C | 30/0.18 | 1.1mm | 0.6mm | 編組 | 0.8mm | 黒 | 6.8mm | 61kg | 100m | 1,000V | 5ΜΩ | 25.1Ω |
| | 3C | 30/0.18 | 1.1mm | 0.6mm | 編組 | 0.8mm | 黒 | 7.2mm | 78kg | 100m | 1,000V | 5ΜΩ | 25.1Ω |
| | 4C | 30/0.18 | 1.1mm | 0.6mm | 編組 | 0.8mm | 黒 | 7.8mm | 95kg | 100m | 1,000V | 5ΜΩ | 25.1Ω |
| 1.25mm² | 1C | 50/0.18 | 1.5mm | 0.6mm | 編組 | 0.8mm | 黒 | 4.9mm | 41kg | 100m | 1,000V | 5ΜΩ | 15.1Ω |
| | 2C | 50/0.18 | 1.5mm | 0.6mm | 編組 | 0.8mm | 黒 | 7.6mm | 82kg | 100m | 1,000V | 5ΜΩ | 15.1Ω |
| | 3C | 50/0.18 | 1.5mm | 0.6mm | 編組 | 0.9mm | 黒 | 8.2mm | 100kg | 100m | 1,000V | 5ΜΩ | 15.1Ω |
| | 4C | 50/0.18 | 1.5mm | 0.6mm | 編組 | 0.9mm | 黒 | 8.9mm | 130kg | 100m | 1,000V | 5ΜΩ | 15.1Ω |
| 2.0mm² | 1C | 37/0.26 | 1.8mm | 0.6mm | 編組 | 0.8mm | 黒 | 5.2mm | 49kg | 100m | 1,000V | 5ΜΩ | 9.79Ω |
| | 20 | 37/0.26 | 1.8mm | 0.6mm | 編組 | 0.9mm | 黒 | 8.4mm | 103kg | 100m | 1,000V | 5ΜΩ | 9.79Ω |
| | 3C | 37/0.26 | 1.8mm | 0.6mm | 編組 | 0.9mm | 黒 | 8.9mm | 133kg | 100m | 1,000V | 5ΜΩ | 9.79Ω |
| | 4C | 37/0.26 | 1.8mm | 0.6mm | 編組 | 0.9mm | 黒 | 9.6mm | 163kg | 100m | 1,000V | 5ΜΩ | 9.79Ω |