

600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル

【特徴】

600V以下の回路に使用されます。

VV (単心)

【定格】

電圧：600V
温度：60
JIS認証番号
JE0507023

VVF (長円形)

【定格】

電圧：600V
温度：60

VVR (丸形)

【定格】

電圧：600V
温度：60
JIS認証番号
JE0507023



| VV | | | | |
|--------------------------|-----------|---------|---------|---------|
| 公称断面積 (mm ²) | 導体 | | ビニル絶縁体 | |
| | 構成 (本/mm) | 外径 (mm) | 厚さ (mm) | 外径 (mm) |
| - | 1/1.0 | 1.0 | 2.3 | 5.6 |
| | 1/1.2 | 1.2 | 2.3 | 5.8 |
| | 1/1.6 | 1.6 | 2.3 | 6.2 |
| | 1/2.0 | 2.0 | 2.3 | 6.6 |
| | 1/2.6 | 2.6 | 2.5 | 7.6 |
| | 1/3.2 | 3.2 | 2.7 | 8.6 |
| 2.0 | 7/0.6 | 1.8 | 2.3 | 6.4 |
| 3.5 | 7/0.8 | 2.4 | 2.3 | 7.0 |
| 5.5 | 7/1.0 | 3.0 | 2.5 | 8.0 |
| 8 | 7/1.2 | 3.6 | 2.7 | 9.0 |
| 14 | 7/1.6 | 4.8 | 2.9 | 10.6 |
| 22 | 7/2.0 | 6.0 | 3.1 | 12.2 |
| 38 | 7/2.6 | 7.8 | 3.3 | 14.4 |
| 60 | 19/2.0 | 10.0 | 3.3 | 16.6 |
| 100 | 19/2.6 | 13.0 | 3.5 | 20.0 |
| 150 | 37/2.3 | 16.1 | 3.8 | 23.7 |
| 200 | 37/2.6 | 18.2 | 4.1 | 26.4 |
| 250 | 61/2.3 | 20.7 | 4.2 | 29.1 |
| 325 | 61/2.6 | 23.4 | 4.5 | 32.4 |

| VVR | | | | | | | | |
|------------|--------------------------|-----------|---------|---------|---------|----------|------------|------------|
| 線心数 | 公称断面積 (mm ²) | 導体 | | ビニル絶縁体 | | ビニルシース | | |
| | | 構成 (本/mm) | 外径 (mm) | 厚さ (mm) | 外径 (mm) | 厚さ (mm) | 外径 (mm) | |
| 2心 (3心) | - | 1/1.0 | 1.0 | 0.8 | 2.6 | 1.5 | 8.7(9.1) | |
| | | 1/1.2 | 1.2 | 0.8 | 2.8 | 1.5 | 9.1(9.5) | |
| | | 1/1.6 | 1.6 | 0.8 | 3.2 | 1.5 | 9.9(10.4) | |
| | | 1/2.0 | 2.0 | 0.8 | 3.6 | 1.5 | 10.7(11.3) | |
| | | 1/2.6 | 2.6 | 1.0 | 4.6 | 1.5 | 12.7(13.4) | |
| | | 1/3.2 | 3.2 | 1.2 | 5.6 | 1.5 | 14.7(15.6) | |
| | 2.0 | 7/0.6 | 1.8 | 0.8 | 3.4 | 1.5 | 10.3(10.8) | |
| | | 3.5 | 7/0.8 | 2.4 | 0.8 | 4.0 | 1.5 | 11.5(12.1) |
| | | 5.5 | 7/1.0 | 3.0 | 1.0 | 5.0 | 1.5 | 13.5(14.3) |
| | | 8 | 7/1.2 | 3.6 | 1.2 | 6.0 | 1.5 | 15.5(16.4) |
| | | 14 | 7/1.6 | 4.8 | 1.4 | 7.6 | 1.5 | 18.7(19.9) |
| | | 22 | 7/2.0 | 6.0 | 1.6 | 9.2 | 1.6 | 22.1(23.5) |
| | | 38 | 7/2.6 | 7.8 | 1.8 | 11.4 | 1.7(1.8) | 26.7(28.7) |
| | | 60 | 19/2.0 | 10.0 | 1.8 | 13.6 | 1.9(2.0) | 31.5(33.8) |
| 2.0 | 100 | 19/2.6 | 13.0 | 2.0 | 17.0 | 2.2(2.3) | 38.9(41.7) | |
| | 150 | 37/2.3 | 16.1 | 2.2 | 20.5 | 2.5(2.6) | 46.5(49.9) | |
| | 200 | 37/2.6 | 18.2 | 2.4 | 23.0 | 2.7(2.8) | 51.9(55.7) | |
| | 250 | 61/2.3 | 20.7 | 2.4 | 25.5 | 2.9(3.0) | 57.3(61.5) | |

3心のものについては()寸法とする。

| VVF | 線心数 | 導体 | | ビニル絶縁体 | | ビニルシース | |
|-----|-----|---------|---------|---------|---------|------------|---------|
| | | 外径 (mm) | 厚さ (mm) | 外径 (mm) | 厚さ (mm) | 外径 (mm) | 厚さ (mm) |
| 2心 | 2心 | 1.0 | 0.8 | 2.6 | 1.5 | 5.6 × 8.2 | |
| | | 1.2 | 0.8 | 2.8 | 1.5 | 5.8 × 8.6 | |
| | | 1.6 | 0.8 | 3.2 | 1.5 | 6.2 × 9.4 | |
| | | 2.0 | 0.8 | 3.6 | 1.5 | 6.6 × 10.2 | |
| | | 2.6 | 1.0 | 4.6 | 1.5 | 7.6 × 12.2 | |
| | | 3.2 | 1.2 | 5.6 | 1.5 | 8.6 × 14.2 | |
| 3心 | 3心 | 1.0 | 0.8 | 2.6 | 1.5 | 5.6 × 10.8 | |
| | | 1.2 | 0.8 | 2.8 | 1.5 | 5.8 × 11.4 | |
| | | 1.6 | 0.8 | 3.2 | 1.5 | 6.2 × 12.6 | |
| | | 2.0 | 0.8 | 3.6 | 1.5 | 6.6 × 13.8 | |
| | | 2.6 | 1.0 | 4.6 | 1.5 | 7.6 × 16.8 | |
| | | 3.2 | 1.2 | 5.6 | 1.5 | 8.6 × 19.8 | |