

画像例：VVR 8.0mm<sup>2</sup> × 3C 灰

## ■ 品名

600Vビニル絶縁ビニルシースケーブル

## ■ 品番

VVR

## ■ 特長

定格600Vの一般電力配線用です。

## ■ 用途

- 600V低圧引込み
- 工場の電力配線用

## ■ 仕様参照メーカー

株式会社テイコク

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

导体 公称断面積	心数	导体		絶縁体		シース厚	仕上外径 (約mm)	概算質量 (/km)	許容 電流	定格 電圧	試験電圧 (ACV/1分)	絶縁抵抗 (Ω/km)	导体抵抗 (Ω/km)
		構成(本/mm)	外径	標準厚	外径								
1.6mm	2C	1/1.6	1.6mm	0.8mm	3.2mm	3.2mm	9.5mm	120kg	18A	600V	1,500	50Ω(20℃)	9.10Ω(20℃)
	3C	1/1.6	1.6mm	0.8mm	3.2mm	3.2mm	10.0mm	150kg	15A	600V	1,500	50Ω(20℃)	9.10Ω(20℃)
2.0mm	2C	1/2.0	2.0mm	0.8mm	3.6mm	1.5mm	10.5mm	155kg	23A	600V	1,500	50Ω(20℃)	5.76Ω(20℃)
	3C	1/2.0	2.0mm	0.8mm	3.6mm	1.5mm	11.0mm	195kg	20A	600V	1,500	50Ω(20℃)	5.76Ω(20℃)
2.6mm	2C	1/2.6	2.6mm	1.0mm	4.6mm	1.5mm	12.5mm	255kg	32A	600V	1,500	50Ω(20℃)	3.42Ω(20℃)
	3C	1/2.6	2.6mm	1.0mm	4.6mm	1.5mm	13.0mm	290kg	27A	600V	1,500	50Ω(20℃)	3.42Ω(20℃)
2.0mm <sup>2</sup>	2C	7/0.6	1.8mm	0.8mm	3.4mm	1.5mm	9.9mm	130kg	18A	600V	1,500	50Ω(20℃)	9.42Ω(20℃)
	3C	7/0.6	1.8mm	0.8mm	3.4mm	1.5mm	10.5mm	160kg	15A	600V	1,500	50Ω(20℃)	9.42Ω(20℃)
3.5mm <sup>2</sup>	2C	7/0.8	2.4mm	0.8mm	4.0mm	1.5mm	11.5mm	175kg	25A	600V	1,500	50Ω(20℃)	5.30Ω(20℃)
	3C	7/0.8	2.4mm	0.8mm	4.0mm	1.5mm	12.0mm	220kg	21A	600V	1,500	50Ω(20℃)	5.30Ω(20℃)
导体 公称断面積	心数	导体		絶縁体		シース厚	仕上外径 (約mm)	概算質量 (/km)	許容 電流	定格 電圧	試験電圧 (ACV/1分)	絶縁抵抗 (Ω/km)	导体抵抗 (Ω/km)
構成(本/mm)	外径	標準厚	外径										
5.5mm <sup>2</sup>	2C	7/1.0	3.0mm	1.0mm	5.0mm	1.5mm	13.5mm	245kg	33A	600V	1,500	50Ω(20℃)	3.40Ω(20℃)
	3C	7/1.0	3.0mm	1.0mm	5.0mm	1.5mm	14.0mm	320kg	28A	600V	1,500	50Ω(20℃)	3.40Ω(20℃)
8.0mm <sup>2</sup>	2C	7/1.2	3.6mm	1.2mm	6.0mm	1.5mm	15.5mm	335kg	42A	600V	1,500	50Ω(20℃)	2.36Ω(20℃)
	3C	7/1.2	3.6mm	1.2mm	6.0mm	1.5mm	16.5mm	425kg	36A	600V	1,500	50Ω(20℃)	2.36Ω(20℃)
14mm <sup>2</sup>	2C	円形圧縮	4.4mm	1.4mm	7.2mm	1.5mm	18.0mm	500kg	59A	600V	2,000	40Ω(20℃)	1.34Ω(20℃)
	3C	円形圧縮	4.4mm	1.4mm	7.2mm	1.5mm	19.0mm	665kg	50A	600V	2,000	40Ω(20℃)	1.34Ω(20℃)
22mm <sup>2</sup>	2C	円形圧縮	5.5mm	1.6mm	8.7mm	1.5mm	21.0mm	715kg	78A	600V	2,000	40Ω(20℃)	0.849Ω(20℃)
	3C	円形圧縮	5.5mm	1.6mm	8.7mm	1.5mm	23.0mm	975kg	66A	600V	2,000	40Ω(20℃)	0.849Ω(20℃)
38mm <sup>2</sup>	2C	7/2.6	7.8mm	1.8mm	11.4mm	1.7mm	27.0mm	1,190kg	110A	600V	2,500	40Ω(20℃)	0.497Ω(20℃)
	3C	7/2.6	7.8mm	1.8mm	11.4mm	1.8mm	29.0mm	1,620kg	93A	600V	2,500	40Ω(20℃)	0.497Ω(20℃)