

画像例：57VV-SB 0.18mm² × 12対 黒

■ 品名

インターフェイスクーブル

■ 品番

57VV-SB

■ 特長

- 色分けによる識別が容易です。
- 心線がツイストペアのため雑音に強く、漏話特性にすぐれています。
- 誘導に対し可とう性を損なわないように編組シールドを施しています。

■ 用途

コンピューター、OA機器等の端末のインターフェイス

■ 仕様参照メーカー

株式会社フジクラ・ダイヤケーブル

※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 公称断面積	対数	導体		絶縁体 標準厚	シース厚	仕上外径(約mm)		標準条長	概算質量 (/km)	耐電圧 (/1分)	絶縁抵抗 (20℃/km)	導体抵抗 (20℃/km)
		構成 (本/mm)	外径			標準	最大					
0.18mm ²	7P	7/0.18	0.54mm	0.25mm	1.00mm	7.5mm	8.0mm	300m	90kg	500V	5MΩ	113Ω
0.18mm ²	12P	7/0.18	0.54mm	0.25mm	1.00mm	10.0mm	11.0mm	300m	140kg	500V	5MΩ	113Ω
0.18mm ²	18P	7/0.18	0.54mm	0.25mm	1.00mm	11.5mm	12.3mm	300m	185kg	500V	5MΩ	113Ω
0.18mm ²	25P	7/0.18	0.54mm	0.25mm	1.00mm	13.0mm	14.0mm	300m	250kg	500V	5MΩ	113Ω
0.18mm ²	32P	7/0.18	0.54mm	0.25mm	1.00mm	14.5mm	15.6mm	300m	270kg	500V	5MΩ	113Ω