



画像例：KPPV-SW 13/0.08 × 2C 黒

## ■ 品名

細径シールド線

## ■ 品番

KPPV-SW

## ■ 特長

仕上外径が細く、高密度配線に適しています。

## ■ 用途

電子機器, 計算機, 通信機, 計測器, 音響機器の内部配線等

## ■ 仕様参照メーカー

株式会社フジクラ (協和ハーモネット株式会社オリジナル)

導体 公称断面積	心数	導体 (すずめっき軟銅より線)		絶縁体 標準厚	シールド (すずめっき軟銅線)	シース厚	色	仕上外径 (約mm)	概算質量 (/km)	標準 条長	耐電圧 (AC/分)	絶縁抵抗 (20℃/km)	導体抵抗 (20℃/km)
		構成(本/mm)	外径										
0.07mm <sup>2</sup>	1C	13/0.08	0.33mm	0.15mm	横巻	0.3mm	ツヤ消黒	1.4mm	4kg	200m	350V	1,000MΩ	300Ω
	2C	13/0.08	0.33mm	0.15mm	横巻	0.3mm	ツヤ消黒	2.1mm	6kg	200m	350V	1,000MΩ	300Ω
0.18mm <sup>2</sup>	1C	7/0.18	0.54mm	0.25mm	横巻	0.3mm	ツヤ消黒	1.8mm	6kg	200m	500V	2,500MΩ	110Ω
	2C	7/0.18	0.54mm	0.25mm	横巻	0.6mm	ツヤ消黒	3.5mm	17kg	200m	500V	2,500MΩ	113Ω