

## 弱電計装用ケーブル(編組遮へい付き)

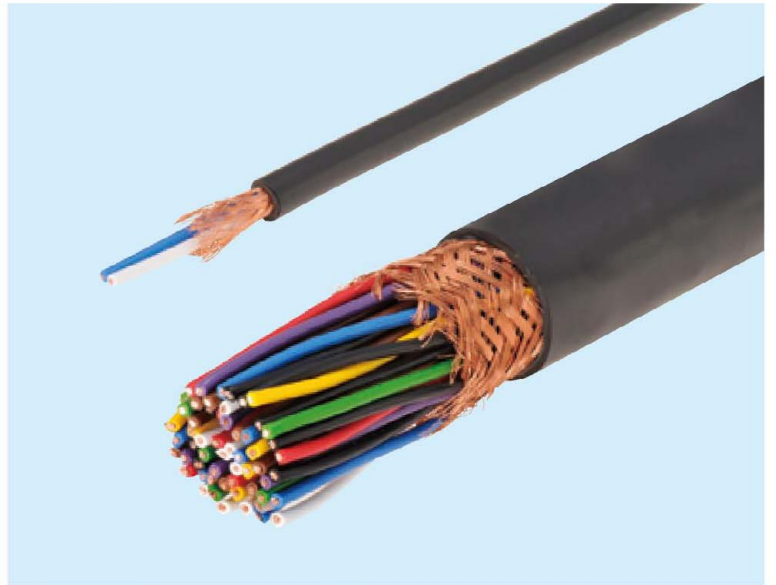
**KFPEV-SB**

## ■ 用途・特長

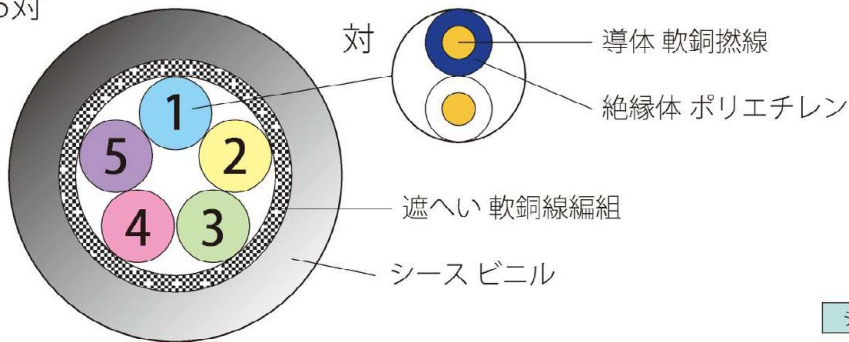
使用電圧60V以下の計測機器、OA機器等の内部配線及び機器間に用いられるケーブルです。  
対捻り構造により回線間の漏話特性が向上し、また編組遮へいにより外部からのノイズを低減する信頼性の高いケーブルです。

## ■ 構造

導体を全線心着色識別したポリエチレンで絶縁し、この線心を捻り合わせ編組遮へいで覆い、さらにビニルシースを施してあります。



5対



シース色 黒

## ■ 電気特性

サイズ	導体構成 本/mm	導体外径 mm	導体抵抗(20℃) Ω/km以下
0.2mm <sup>2</sup>	7/0.2	0.6	88.3
0.3mm <sup>2</sup>	7/0.23	0.69	66.8
0.5mm <sup>2</sup>	7/0.29	0.87	42.0
0.75mm <sup>2</sup>	7/0.37	1.11	24.8
0.9mm <sup>2</sup>	7/0.4	1.2	21.8
1.25mm <sup>2</sup>	7/0.45	1.35	17.2
2.0mm <sup>2</sup>	7/0.6	1.8	9.62