

No.
AWG28

CKF 系列

对绞多芯电缆



特 长

- ◆ 对绞抗串音特性强，最适用于高速信号回线的配线。
- ◆ 对应UL2464 (80℃ · 300V) VW-1 (阻燃规格)。
- ◆ 通过扁平融着加工，可连接间距为1.27的连接器的。
- ◆ 使用镀锡导体，耐腐蚀性强。
- ◆ 外被使用耐热、耐油PVC。

UL2464 (80℃ · 300V)

※可根据客户需求生产CE认证规格产品

品 名

- ◆ CKF-□□(W)

CKF: 线型金子花线 □□: 芯数

标准外被色

- ◆ 深灰色雾面 (色记号: W)

外被印字内容

- ◆ KANEKO CORD E300312(或E81221) AWM 2464 VW-1 PVC JACKETED CABLE CKF-□□
- 【□□空格表示芯数】

识别芯线

- ◆ 12芯以上使用环标 (参照芯线识别表)

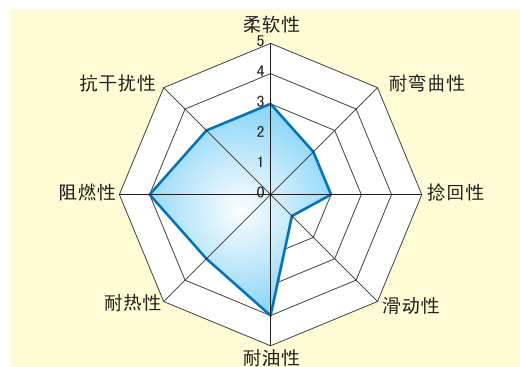
用 途

- ◆ 电气·电子器械配线用电缆

电气特性

导体阻抗 (Ω/km)	绝缘阻抗 (MΩ/km)	耐压 (V/分)
230以下	10以上	AC2000

特性比较



标准长度

- ◆ 100m/卷

构造表

品名	芯数	对数	导体			绝缘体		屏蔽	外被		标准色 色记号	允许电流 (参考值) A
			AWG 尺寸	构成 mm	外径 mm	材质 厚度(mm)	外径 mm		材质 厚度(mm)	外径 mm		
CKF-10()	10	5P	28 (0.088mm ²)	7/0.127TA 镀锡软铜线	0.38	耐热 PVC 0.35	1.08	种类	耐热 PVC 1.0	6.8	W	1.1
CKF-14()	14	7P								7.2		1.0
CKF-16()	16	8P								7.5		0.9
CKF-20()	20	10P								9.0		0.9
CKF-26()	26	13P								9.4		0.7
CKF-30()	30	15P								9.8		0.7
CKF-34()	34	17P								10.6		0.6
CKF-36()	36	18P								10.9		0.6
CKF-40()	40	20P								11.2		0.6
CKF-50()	50	25P								12.4		0.6
CKF-60()	60	30P								13.2		0.5
CKF-64()	64	32P								13.7		0.5

※ 请确认芯数与规格。