

No.14 シールド付ツイストペア多心ケーブル **RoHS対応品**
AWG28 **NHCKFシリーズ** **80 30V**

規格 UL2990 (定格 80 30V)

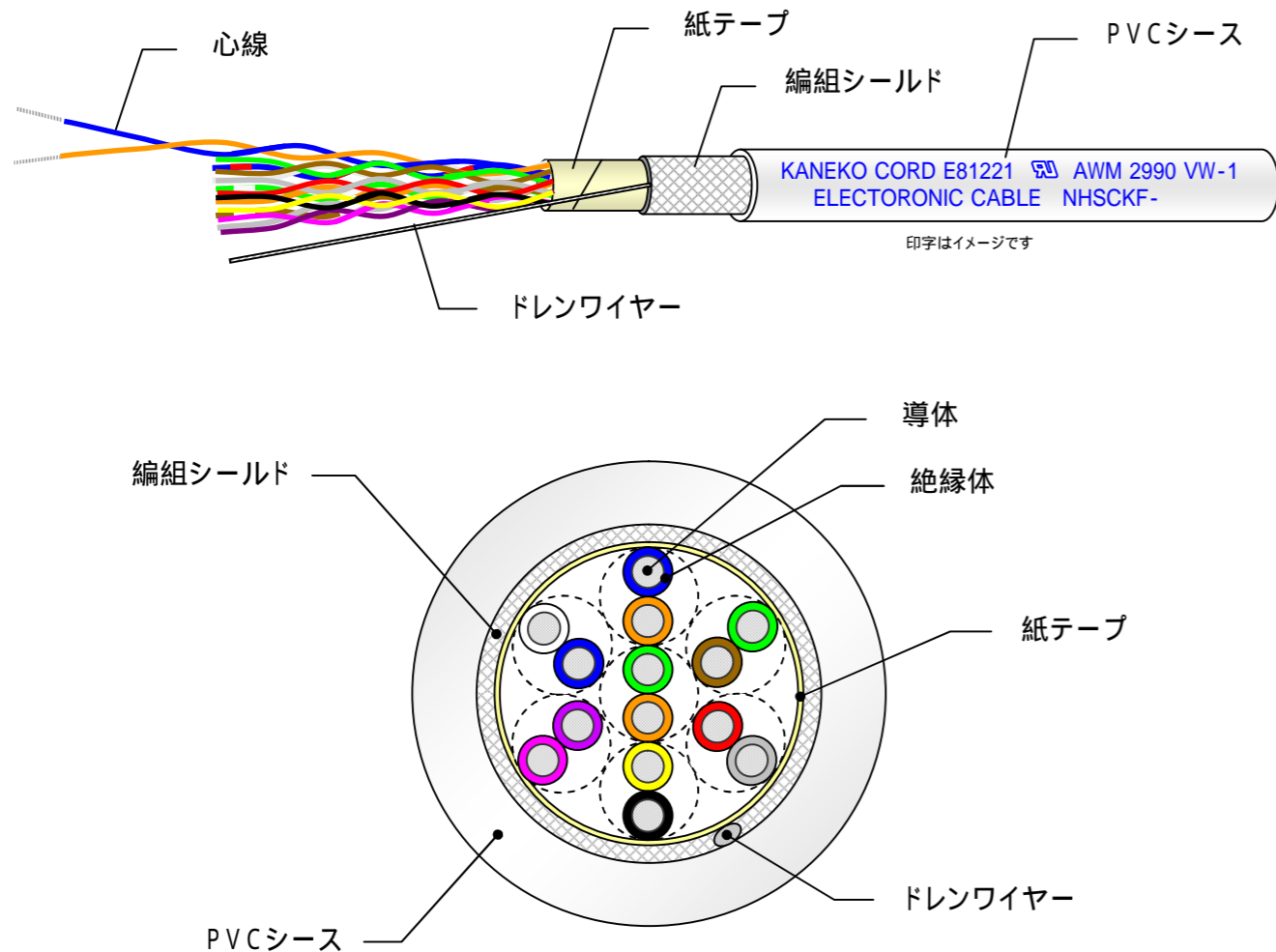
特長

ハーフピッチ圧接コネクタ用ケーブルです。
 ツイストペア(対燃り)ですので、耐ノイズ特性が良好です。
 フラット融着加工することにより、圧接コネクタが取り付けられます。
 (1.27ピッチ & 0.635ピッチ)

用途

電気・電子機器配線用ケーブル

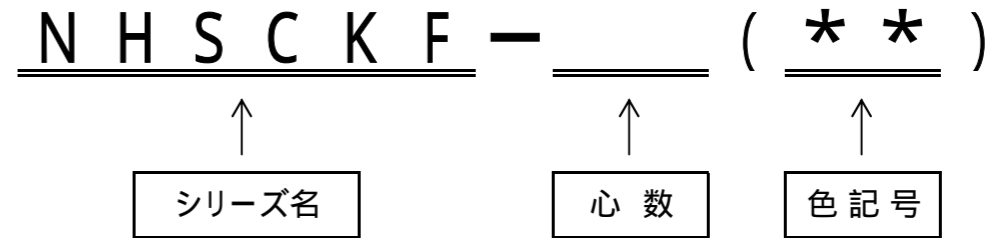
構造図 (例) NHCKF-14 (LW)



シース上表示 (シース色が艶消しライトワームグレー 表示色 : 青)
 (シース色が艶消しグレー 表示色 : 白)

KANEKO CORD E81221 AWM 2990 VW-1 ELECTRONIC CABLE
 NHCKF-14
 工場認定番号 : E81221またはE300312
 心数表示

品名



(例) 心数が14で、シース色が艶消しライトワームグレーの場合の品名

NHCKF-14 (LW) となります

標準シース色

艶消しライトワームグレー 色記号 : LW
 艶消しグレー 色記号 : GY

構造表

在庫・数量・納期につきましては、当社営業担当までお問い合わせください。

品名	心数	対数	導体		絶縁体		シールド種類	シース		許容電流(A)
			構成サイズ	外径(mm)	材質	外径(mm)		材質	外径(mm)	
NHCKF-14 ()	14	7P	7/0.127TA スズメッキ 軟銅線 AWG28 (0.088mm ²)	約 0.38	耐熱 PVC 約0.11	0.6	スズメッキ 軟銅線 編組	耐熱 PVC 約0.8	5.3	0.7
NHCKF-20 ()	20	10P							6.0	0.6
NHCKF-26 ()	26	13P							6.3	0.5
NHCKF-28 ()	28	14P							6.5	0.5
NHCKF-36 ()	36	18P							7.0	0.5
NHCKF-44 ()	44	22P							7.8	0.5
NHCKF-50 ()	50	25P							8.0	0.4
NHCKF-68 ()	68	34P							8.7	0.4
NHCKF-80 ()	80	40P							9.6	0.3
NHCKF-100 ()	100	50P							10.3	0.1

許容電流値は、周囲温度30での計算値であり保証値ではありません

定格

温度	80
電圧	30V

電気特性

導体抵抗 (/km)	絶縁抵抗 (M /km)	耐電圧 (V/分)
230以下	10以上	AC 500

標準条長

100m

心線識別

別紙 ページNo.63 心線識別表参照