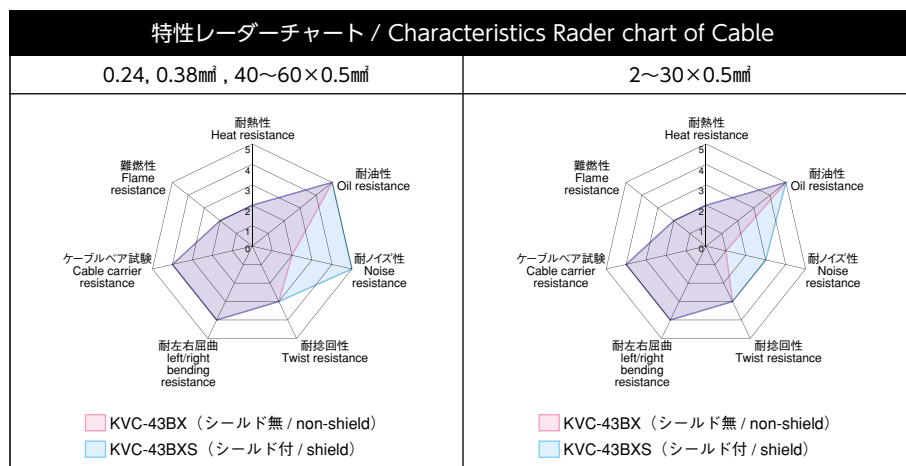


# KVC-43BX KVC-43BXS

クラモ電子機器配線用ケーブル  
KURAMO Electronic Equipment Connection Cable



## 用途 / Use

- ケーブルベアへの配線 (低速用)  
Wiring to cable carriers (low speed)
- 耐ノイズ性要求箇所への配線 (シールド付タイプ: KVC-43BXS)  
Wiring to the portion requiring noise resistance (Shielded type: KVC-43BXS)

## 特長 / Features

- 耐ノイズ性 (シールド付タイプ: KVC-43BXS)  
Noise resistance (Shielded type: KVC-43BXS)
- 編組導体・耐屈曲性  
Braided conductor, bending resistance
- シースつや消し  
Sheath mat type

## 使用温度範囲 / Temperature range

- 固定時 / Fixed: -30 ~ 75°C ※
- 可動時 / Flexing: 0 ~ 75°C

※ 0°C以下でご利用の際は、衝撃・屈曲・振動等の外的力が加わらないようにしてください。  
If you use it in temperature less than 0°C, you should be careful about shocks, flexure, vibration and so on.

## 曲げ半径 / Bending radius

- 固定時: ケーブル外径の4倍以上推奨  
Fixed: 4 times or more of the cable diameter
- 可動時: ケーブル外径の7.5倍以上推奨  
Flexing: 7.5 times or more of the cable diameter

## RoHS 指令 / RoHS Directive

- 適合 / Conformity

## テクニカルデータ / Technical data

ケーブルタイプ / Cable designation	国内 / JAPAN
適用サイズ / Adaptation size	—*
定格電圧 / Voltage rating	—
定格温度 / Temperature rating	75°C
試験電圧 / Test voltage	AC 1000V・1min
難燃性 / Flame resistance	60° 傾斜 / 60° Angle
適用規格 / Adaptation standard	—*

※ KVC-43BX, KVC-43BXS は電気用品安全法が適用されませんので、信号及び通信回路などの弱電流回路にご使用下さい。  
KVC-43BX and KVC-43BXS are excluded to "Electrical Appliance and Material Safety Law", for this reason, those cable should be used for cable connection to signal and communication circuits and other weak current electrical circuits JAPAN.