

300V EXT-II/2517 LF

耐熱性 ★★★★★★
 耐油性 ★★★★★★
 耐ノイズ性 ★
 難燃性 ★★★★★★
 耐捻回性 ★★★★★★
 耐屈曲性 ★★★★★★
 ケーブルペア ★★★★★★
 ※特性は目安となります。

電子機器ロボット用ケーブル Electronic equipment robot cable

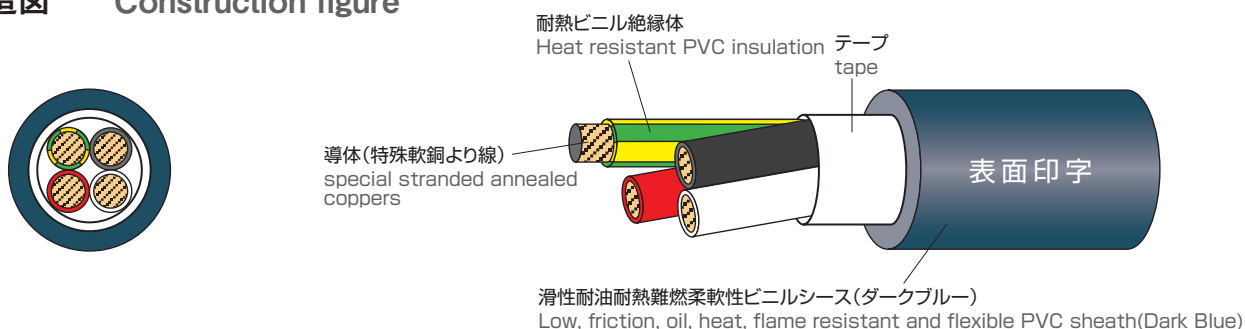
特徴

- UL、cUL共用ロボットケーブル。
(カテゴリー：AVLV2、AVLV8)
- UL VW-1、cUL FT1の難燃対応。
- 滑性耐油耐熱難燃柔軟性ビニル材料を使用。

Features

- Robot cable with UL and cUL.
(Category : AVLV2, AVLV8)
- Flame resisting : UL VW-1, cUL FT1.
- Low friction, oil, heat, flame resistant and flexible PVC material is used.

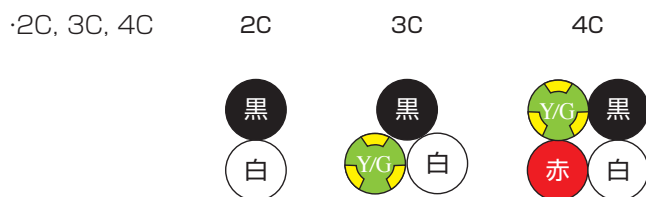
構造図 Construction figure



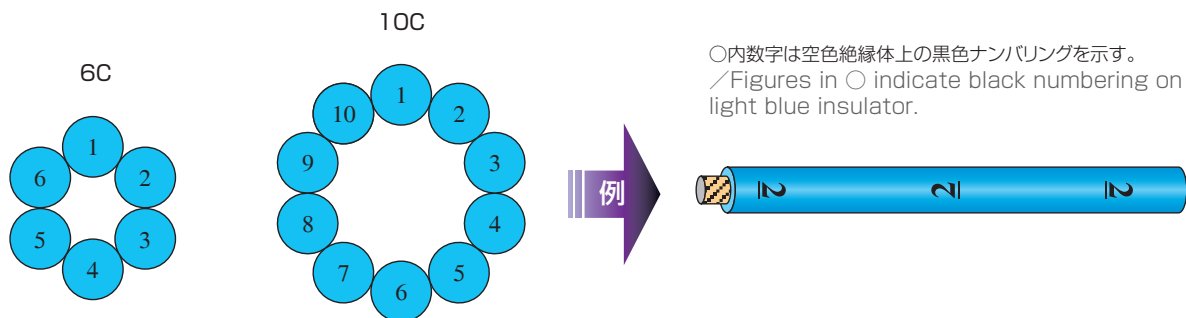
表面印字 Surface marking



識別 Identification



6心以上はナンバリング識別 / 6 cores or more is identified by numbering



販売標準長

100m
 (切断販売が可能なサイズもございます。詳細は窓口にお問い合わせ下さい。)

Standard sales length

100m
 (Sales by short length is available for large sizes. Please contact us which sizes are available.)