

UE/SSX83 LF UE/SSX84 LF

機器内配線用電線及び供給電源用電線(注1)

Electric wire for wiring in equipment and power supply

UE/SSX83 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。

UE/SSX84 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。

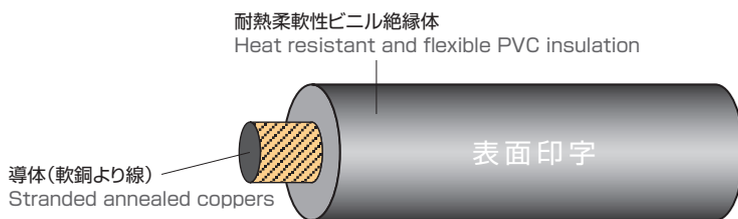
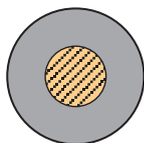
特徴

- UL、cUL共用。
(カテゴリー：AVLV2、AVLV8)
- UL VW-1、cUL FT1の難燃対応。
- 柔軟性に優れたビニルを使用。
- 導体を細線構造にしていますので、柔軟性・可とう性に優れております。
- CEマーキング適合宣言製品(TÜV認定品)。
(TUV証明書No.J9950730)
- UE/SSX83,84は固定配線を行う上で電線の固さが問題になっている箇所や配線上Rが取れない箇所などに最適の電線です。
- (注1.CSA規格上では供給電源用電線としては使用できません)。

Features

- Standard UL, cUL.
(Category : AVLV2, AVLV8)
- Flame resisting : UL VW-1, cUL FT1.
- An excellent PVC in flexibility is used.
- Because the conductor is made the filamentation structure, it is excellent in flexibility and the bent thing are excellent in a possible character.
- CE marking (TÜV recognition goods).
(Certificate of TUV No.J9950730)
- UE/SSX83,84 is the best electric wire for the part where the hardness of the electric wire becomes a problem and where R in wiring is not enough for fixed wiring.
- (It is not possible to use it as an electric wire for the power supply on the CSA standard.)

構造図 Construction figure



表面印字 Surface marking

・UE/SSX83 LF



・UE/SSX84 LF

(1) 1~3/OAWGの場合 / 1~3/OAWG wires



(2) 4/OAWGの場合 / 4/OAWG wires



識別 Identification

● UE/SSX83 LF

・黒・白・赤・青・Y/G

・Black, white, red, blue and Y/G.

● UE/SSX84 LF

・1AWG:黒・Y/G 1/OAWG:黒・Y/G
 2/O、3/OAWG:黒、Y/G 4/OAWG:黒

・1AWG:black and Y/G.
 1/OAWG:black and Y/G.
 2/O,3/OAWG:black and Y/G.
 4/OAWG:black.

※Y/G線は緑地に黄色の3本埋込色帯(30%~50%)となります。
 /Y/G indicates green core with yellow stripe(30~50%).

	AWG	黒	白	赤	青	茶	Y/G
UE/SSX83 LF	8	○	○	○	○		○
	6	○	○	○	○		○
	4	○	○	○	○		○
	2	○	○	○	○		○
UE/SSX84 LF	1	○					○
	1/0	○					○
	2/0	○					○
	3/0	○					○
	4/0	○					○

○は標準在庫色となります。
 ○:Standard stock color