

UE/SSX83 LF, UE/SSX84 LF

UE/SSX83 LF

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 ★★★★★
 ケーブルベア ★★★★★

耐熱性 ★★★★★
 耐油性 ★★★
 耐ノイズ性 ★
 難燃性 ★★★★★
 耐捻回性 ★★★★★
 耐屈曲性 ★★★★★
 ケーブルベア ★★★★★

※特性は目安となります。

※特性は目安となります。

機器内配線用電線及び供給電源用電線(※)

Electric wire for wiring in equipment and power supply

可動部用ケーブル

用途

- 供給電源用電線として使用可※
※CSA規格上では供給電源用電線として使用不可
- 柔軟性に優れており狭小箇所での配線に最適
- 工作機械等の中低速可動のケーブルベア配線にも使用可
- ケーブルベア試験 1000万回以上
- 定格600V,105℃のUL,cUL共用機器内配線用絶縁電線(カテゴリー:AVLV2,AVLV8)
- CEマーキング適合宣言製品(TÜV認定品)
(TÜV証明書No.J9950730)

Application

- Electric wire for wiring in power supply.※
※It is not possible to use it as an electric wire for the power supply on the CSA standard.
- Appropriate for wiring in a narrow place is excellent in flexibility.
- It is possible to use it for wiring medium or low-speed operational components of machine tool.
- Cable chain test 10 million times or more.
- Electrical insulated wire for internal Wiring equipment with UL and cUL at 600V,105℃. (Category : AVLV2,AVLV8)
- CE marking.(TÜV recognition goods)
(TÜV証明書No.J9950730)

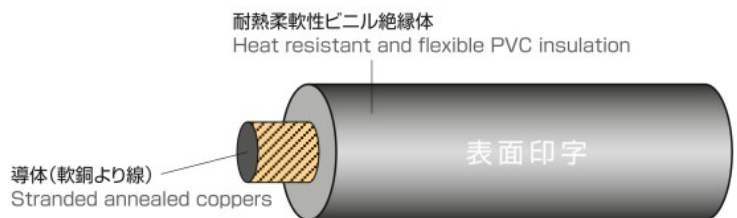
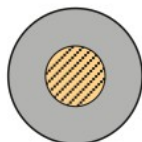
特徴

- 導体に細線導体を使用
- 絶縁体に高柔軟性耐熱PVCを使用
- UL VW-1,cUL FT1の難燃対応

Feature

- Fine wire conductor use.
- Super flexible heat resistant PVC used for insulation.
- Flame resisting : UL VW-1 , cUL FT1.

構造図 Construction figure



表面印字 Surface marking

・UE/SSX83 LF

E67647 AWM 1283 105°C 600V □□AWG VW-1 TAIYO AWM IA/B 105°C 600V FT1 TAIYO CE 07V-K 450/750V <PS>E TY LF R15

・UE/SSX84 LF

(1)1~3/OAWGの場合 / 1~3/OAWG wires

E67647 AWM 1284 105°C 600V □□AWG VW-1 TAIYO AWM IA/B 105°C 600V FT1 TAIYO CE 07V-K 450/750V <PS>E TY LF R15

(2)4/OAWGの場合 / 4/OAWG wires

E67647 AWM 1284 105°C 600V □□AWG VW-1 TAIYO AWM IA/B 105°C 600V FT1 TAIYO CE 07V-K 450/750V LF R15

※表面印字のR15は「RoHS指令2011/65/EU及び指令(EU)2015/863(10物質)に適合」を表します。

※R15 indicates "Compliant with RoHS Directive 2011/65/EU and Directive (EU) 2015/863 (10 substances)".

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

UE/SSX83 LF, UE/SSX84 LF