

UL STYLE 10272 LF, 3610 LF, CSA AWM 鉛フリー 1.5mm ピッチ圧接コネクタ用絶縁電線

LEAD FREE WIRE FOR 1.5 mm PITCH PIERCING CONNECTOR

PVC XLPVC XLPE OTHERS

RoHS Directive							PVC Free	Halogen Free
Lead Free	Hg Free	Cd Free	Cr ⁶⁺ Free	PBB Free	PBDE Free			

用途

配線スペースの狭い小型電子機器・モバイル機器の内部配線に適しています。
特に OA 機器など、許容電流値が必要な用途に適しています。

APPLICATION

Internal wiring(narrow space)of electronic equipment ; mobile equipment and small electronic equipment. Especially it is necessary high permissible current ; OA equipment etc.

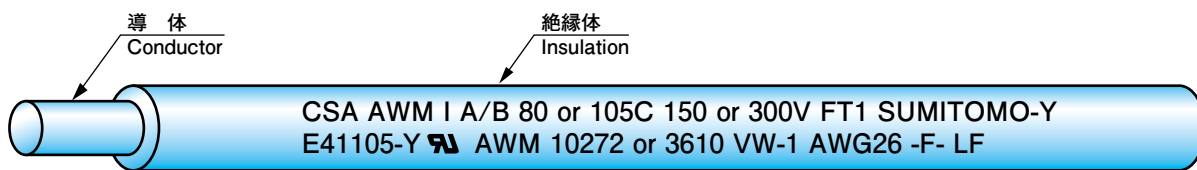
特長

■ 1.5mm ピッチの圧接コネクタに適合可能。

DESCRIPTION

■ It is possible to confirm 1.5 mm pitch piercing connector.

構造および性能 CONSTRUCTION&TYPICAL PROPERTIES



マーキングは一行で表示されます。
Identification marking is printed in one line.

UL スタイル No. CSA タイ プ UL STYLE No. CSA TYPE	定 格 RATING		導 体 (錫めっき軟銅線) CONDUCTOR (Tinned Annealed Copper Wire)			絶縁体 INSULATION				最 大 導体抵抗 MAX. CON- DUCTOR RESIST- ANCE (20°C) (Ω /km)	最 小 絶縁抵抗 MIN. INSULA- TION RESIST- ANCE (20°C) (M Ω ·km)
	温 度 TEMP. (°C)	電 圧 VOLT. (VAC)	サイ ズ SIZE (AWG)	構 成 No./mm	外 径 NOM. DIA. (mm)	材 質 MATERIAL	厚 さ NOM. THICK. (mm)	外 径 NOM. DIA. (mm)	対 応 コネク タ CONN- ECTOR		
10272 AWM	80	150	26	7/0.16	0.48	鉛フリー耐熱 PVC	0.16	0.79	JST (XR)	140	15
						Lead Free Heat Resistant PVC	0.20	0.88	MOLEX (MI-11)		
							0.22	0.92	AMP (CT)		
3610 AWM	105	300				鉛フリーイラックス®V1 (鉛フリー半硬質架橋 PVC)	0.16	0.79	JST (XR)		
						Lead Free IRRAX™V1 (Lead Free Semi-Rigid Irradiated PVC)	0.20	0.88	AMP (CT)		

※対応コネクタは一例です。他コネクタについては弊社営業へお問い合わせ下さい。

※ The connectors in the list is one such example. Please contact sales department to other connector than the ones shown here.

※本製品は一次電源回路のリード線には適さない場合がございますので、機器の適用規格をよくご確認下さい。

※ This product is not suitable for primary power supply circuit in some cases. Please confirm applicable standard of your product.

※本カタログの仕様・構成等は性能改善の為、お断り無く変更する場合がございます。

※ This specification is subject to change without a prior announcement.