

UL STYLE 3239 HF 10kV,20kV

105°C ハロゲンフリー高圧線
105°C HALOGEN FREE HIGH VOLTAGE WIRE

- PVC
- XLPVC
- XLPE
- OTHERS

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

用途

電子レンジ、複写機等の電気・電子機器高圧用リード線に適しています。

APPLICATION

Suitable for internal wiring of electronic oven and copy machine etc.

特長

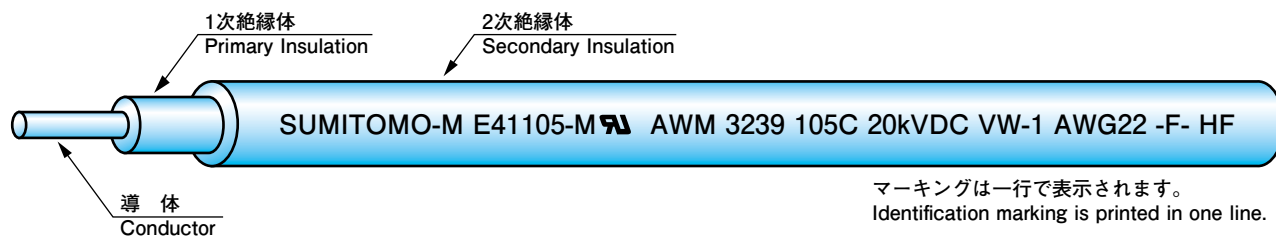
- 定格 …… 定格電圧 10kV(DC), 20kV(DC)、定格温度 105°C
- 難燃性 …… UL VW-1、電気用品安全法に基づく垂直難燃規格 (F マーク) に合格します。

DESCRIPTION

- Rating …… Rating voltage 10,20 kV(DC) , rating temperature 105°C .
- Flamability …… These wires pass the vertical flame test based on UL VW-1.

構造および性能 CONSTRUCTION&TYPICAL PROPERTIES

20kV(DC) の場合
20kV(DC)



UL スタイル No.	定 格 RATING		導 体 (錫めっき軟銅線) CONDUCTOR (Tinned Annealed Copper Wire)			1 次絶縁体 PRIMARY INSULATION			2 次絶縁体 (イラックス®HF) SECONDARY INSULATION (IRRAX™HF)	
	温 度 TEMP. (°C)	電 圧 VOLT. kV(DC)	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)	厚 さ NOM. THICK. (mm)	外 径 NOM. DIA. (mm)
3239	105	10	22	7/0.26	0.78	イラックス®HF IRRAX™HF	0.61	2.00	0.10	2.20
		20	22	7/0.26	0.78	イラックス® IRRAX™	0.31	1.40	0.90	3.20

※本製品は車載用途に適さない場合がございますので、御使用前に弊社営業にご相談下さい。

※ This product is not suitable for automobile application in some cases. Please contact our sales office before you use this 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.