

1. 適用 この仕様書は、機器配線・電力制限回路用に使用されるNFPA79対応のE T F E絶縁P V Cシースケーブルについて規定する。

Scope This specification covers the Ethylene Tetrafluoroethylene (ETFE) insulated and PVC jacketed cable approved a NFPA79 standard, to be used as appliance wiring material and power-limited circuit.

2. 品名・サイズ

Symbol, Size

品名 Symbol	サイズ Size
RMFEV (CL3) RMFEV (CL3)	5-3. による Table 5-3

3. 適合規格

Adapt Standard

適合規格 Adapt Standard		UL規格 [UL 13] UL STANDARD [UL 13] PLCC (Power-Limited Circuit Cables)	UL規格 [UL 758] UL STANDARD [UL758] UL AWM (UL Appliance Wiring Material)	CSA規格 [C22.2 No. 210.2] CSA STANDARD [C22.2 No. 210.2] cUL AWM (cUL Appliance Wiring Material)
型式 Type		CL3 CL3	※1 スタイル No. 2517 Style No. 2517	※2 CSA AWM I/II AB CSA AWM I/II AB
定格 Rating	温度 TEMP.	105℃	105℃	105℃
	電圧 VOLT.	—	300V	300V
難燃性 Flame retardance		Vertical tray flame test	VW-1	FT1

※1 USE : External interconnection of electronic equipment or internal wiring of electronic equipment or appliances.

※2 USE : I:Internal、II:External
A:Not subject to mechanical abuse.
B:May be subject to mechanical abuse.

4. 表面表示 (例: AWG22の場合)

Surface marking on cable (Example: In the case of AWG22)

DYDEN E302310 (UL) CL3 105C 22AWG — AWM 2517 VW-1 cUL AWM 105C 300V I/II A/B FT1 -LF-