

# 技術資料●各種の法令・規格と規制要求事項

## 1.UL、c-UL認定ケーブルの表示例

UL、c-UL規格の承認を受けた製品には、その表面に各々の規定された内容の表示を行います。

### (1) AWMケーブルの場合



UL リコグナיזドマーク



cUL (CSA) リコグナיזドマーク

#### 【表面印刷例】

JMACS    E107262    AWM    2464    VW-1    AWM    I/II    A/B    80C    300V    FT1  
①            ②            ③            ④            ⑤            ⑥            ⑦            ⑧            ⑨            ⑩

①: 製造者名略称（オプション）

②: UL規格のFile No.(UL規格の認定工場であることを示す)

③: UL規格上の製品分類コンポーネントマーク

(AWM=Appliance Wiring Materialの略で、機器用配線材製品)

④: UL Style No.

⑤: UL規格の「垂直燃焼試験」合格品

⑥: CSA規格上の製品分類コンポーネントマーク

⑦: CSA規格上のケーブル使用用途を示す (I: 機器内部用、II: 機器外部用)

⑧: CSA規格上のケーブル使用環境を示す

(A : 機械的酷使を受けない場所、B : 機械的酷使を受ける場所で使用。)

⑨: UL,CSA規格上の定格温度、定格電圧

⑩: CSA規格の「垂直燃焼試験」合格品

### (2) リステッドケーブルの場合



UL リスティングマーク



cUL (CSA) リスティングマーク

#### 【表面印刷例】

・ UL444 (Communications Cables)

JMACS    E337009    C(UL)US    CM    75C  
①            ②            ③            ④            ⑤

①: 製造者名略称（オプション）

②: UL規格のFile No.(UL規格の認定工場であることを示す)

③: UL、cULリステッド認証表示

④: NFPAにおけるケーブルタイプ

⑤: 規格上の定格温度