

# US-840



用途 / 監視カメラ、プロジェクター、ハンドルヒータ、スイッチング電源コンバーター、制御モジュール

Surveillance cameras, Projector, Steering wheel heater, Power switching converter, Control module, etc.

温度設定 / Temperature setting Max. 130°C

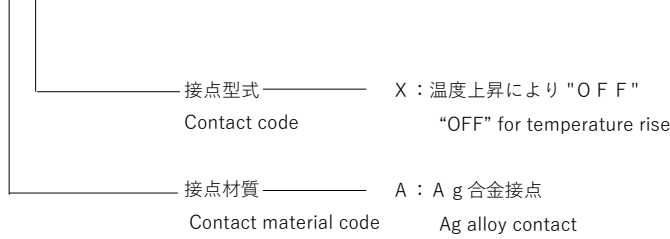
## 仕様 / Specifications

電気定格 (抵抗負荷) / Electrical ratings	AC125V MAX.2.5A (Min.200mA) DC 12V MAX.15A (Min.200mA)	125 VAC, max. 2.5A, resistive load (min. 200mA) 12 VDC, max. 15A, resistive load (min. 200mA)
温度設定範囲 (一点固定) / Temperature setting range	50 ~130°C (5°C刻み設定)	50 ~130°C (5°C step)
温度設定公差 (動作 / 復帰) / Temperature tolerance	±5°C, ±7°C / ±15°C	±5°C, ±7°C / ±15°C
OFF・ONの温度差 / Differential	15K 以上	15K or more
回路抵抗 (初期値) / Circuit resistance (initial value)	50mΩ 以下	50 mΩ or less
絶縁抵抗 / Insulation resistance	100MΩ以上 (DC500Vメガーにて)	100 MΩ or more [through the 500 VDC megger]
耐電圧 / Withstand voltage	AC1500V/ 1分間	1,500 VAC/1min.
耐寒性 / Cold resistance	-20°C	-20°C
開閉耐久性 / ON・OFF durability	10,000回以上	10,000 times or more
リフロー半田対応温度 / Applicable reflow soldering temperature	最大260°C	Max260°C

※本仕様を超える仕様については、別途ご相談下さい。

## モデルコード / Model code

US-840 A X



## 外形寸法図 / Dimensional outline drawing

