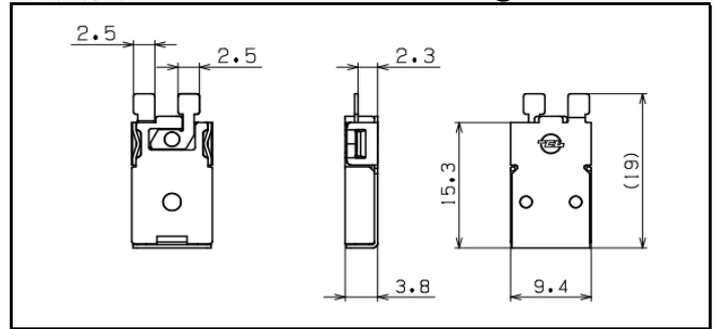


寸法図 Dimensional drawing



特徴 Characteristic

このサーモスタットはヘアアイロンの加熱保護用として開発されました。
 小型(薄型)化により、少ない熱容量で温度検知可能です。
 高温度の動作温度設定が可能です。(200~300°C)
 -35°C以下でなければリセットされないため、加熱保護としては適切かつ安全です。

This thermostat is bimetallic single operation device for over heat protection mainly for hair iron, small and thin size made it applicable.
 Bimetallic configuration achieved reliability and quick response.

仕様 Specification

電気定格 Electrical Rating	AC 250V 5A	抵抗負荷 resistive load
動作温度 Trip temperature	200~300°C	
復帰温度 Reset temperature	-35°C以下 Below -35°C	
温度公差 Tolerance	±5%以上 More than ±5%	
耐久開閉 Service Life	S.O.D.仕様(ワンショット品) S.O.D. type (One shot type)	
絶縁性 Insulation Properties	N/A (non insulation)	
回路抵抗 Contact Resistance	100mΩ以下 Less than 100mΩ	
耐熱性 Heat Resistance	250°C	
規格 Standard	UL, cUL, VDE	

*本サーモスタットは充電部と外郭の絶縁がありません。
 機器の取付箇所によっては、何らかの絶縁加工が必要
 ですので、御留意下さい。

*Metallic cover is live (charged) part, additional insulation shall be required in its application.