



# Model H8, H82

小型、  
ワンショット型(非復帰)セラミック  
バイメタルサーモスタット、  
高温動作温度対応、超高速応答性

## 特 徴

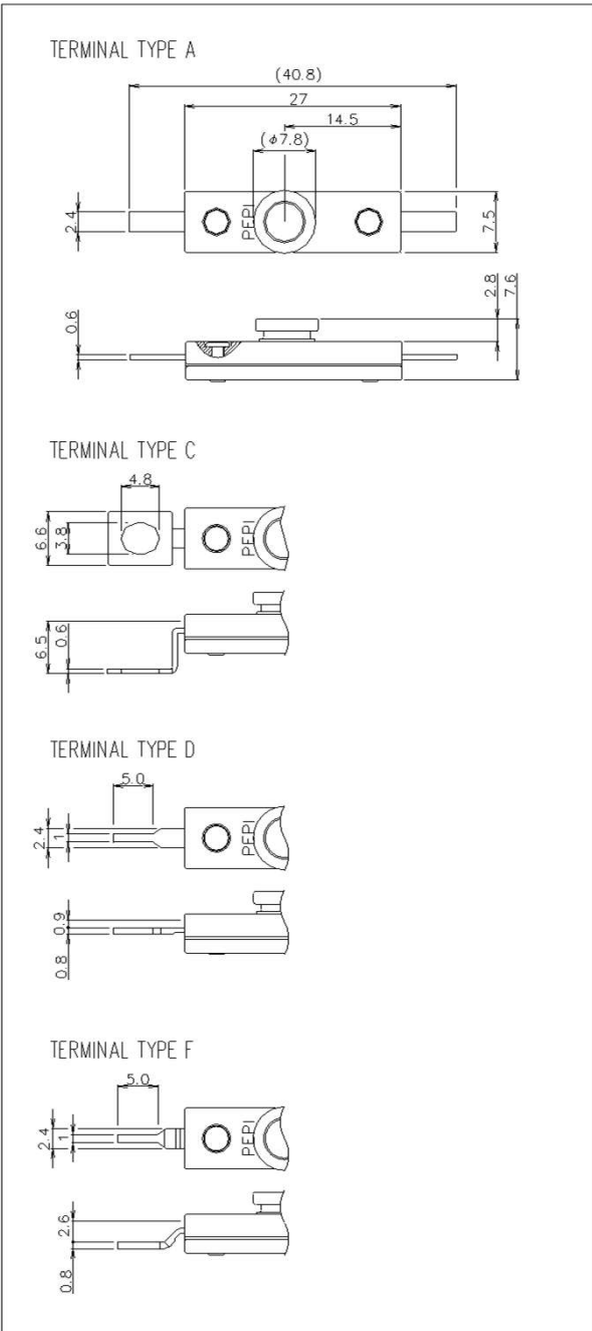
スナップアクション・クイック動作  
小型、超高速応答性ワンショット型サーモスタット

動作温度は、  
160°C~280°Cにて設定が任意に可能  
公差設定は、  
±5°C~10°Cにて設定が任意に可能  
(±5°C以下の公差をご要望の場合にはご相談ください)  
クローズ温度は-35°C以下

超高速熱応答性  
熱源に直接取り付ける事で高速応答特性が最大に  
発揮されます。

ロングライフ  
高温環境下での使用に最適

ご希望に合わせたワイヤー・カスタム端子の取付加工が可能です。ご相談下さい。



## 最大定格

モデル	電気定格
H8	250Vac 15A Max (抵抗負荷)
H82	50Vdc 0.5A Max (抵抗負荷)

※50Vdc/0.5A以上の電気定格が必要な場合はご相談ください。

## 設定動作温度

160°C~280°C

## 用 途

家電製品、電子機器(レーザープリンタ、ファックス機、コピー機などの小型機器)、ヒーター、温度センサー等の過昇温防止

## 認 可

UL/c-UL、TUV

We come through when the heat is on®



**THE HOSHO CORPORATION**  
**宝商株式会社**