

# YMT-700

棒状水銀温度計  
の代替に

## 新製品速報

※2018年発売予定・特許取得済

## 特徴

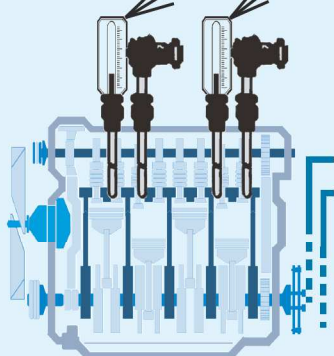
- 視認性の良い電子ペーパー表示器
- 直感的な把握に便利なバーグラフ表示
- 読取りやすいデジタル数字表示
- K型熱電対による正確な測定
- 広い計測温度範囲(-5~725℃)※
- 表示分解能：1℃
- 特許断熱分離構造でネジ部300℃耐熱
- 水銀式温度計相当の小型寸法

(※測定温度範囲は-70℃仕様を予定しています)

"水銀に関する水俣条約"  
2020年末 水銀製品製造禁止  
対策製品です。

## 用途

エンジン排気温度



棒状水銀温度計の  
代替補助温度計に

特許断熱分離構造

冷凍機ブライン温度



- 船用エンジンの排気温度計測用水銀温度計の代替に
- 冷凍機冷却媒体の低温度測定用水銀温度計の代替に
- アルコール温度計適応範囲外の各種高温・低温測定用に
- オプションのデータ出力で遠隔監視用に