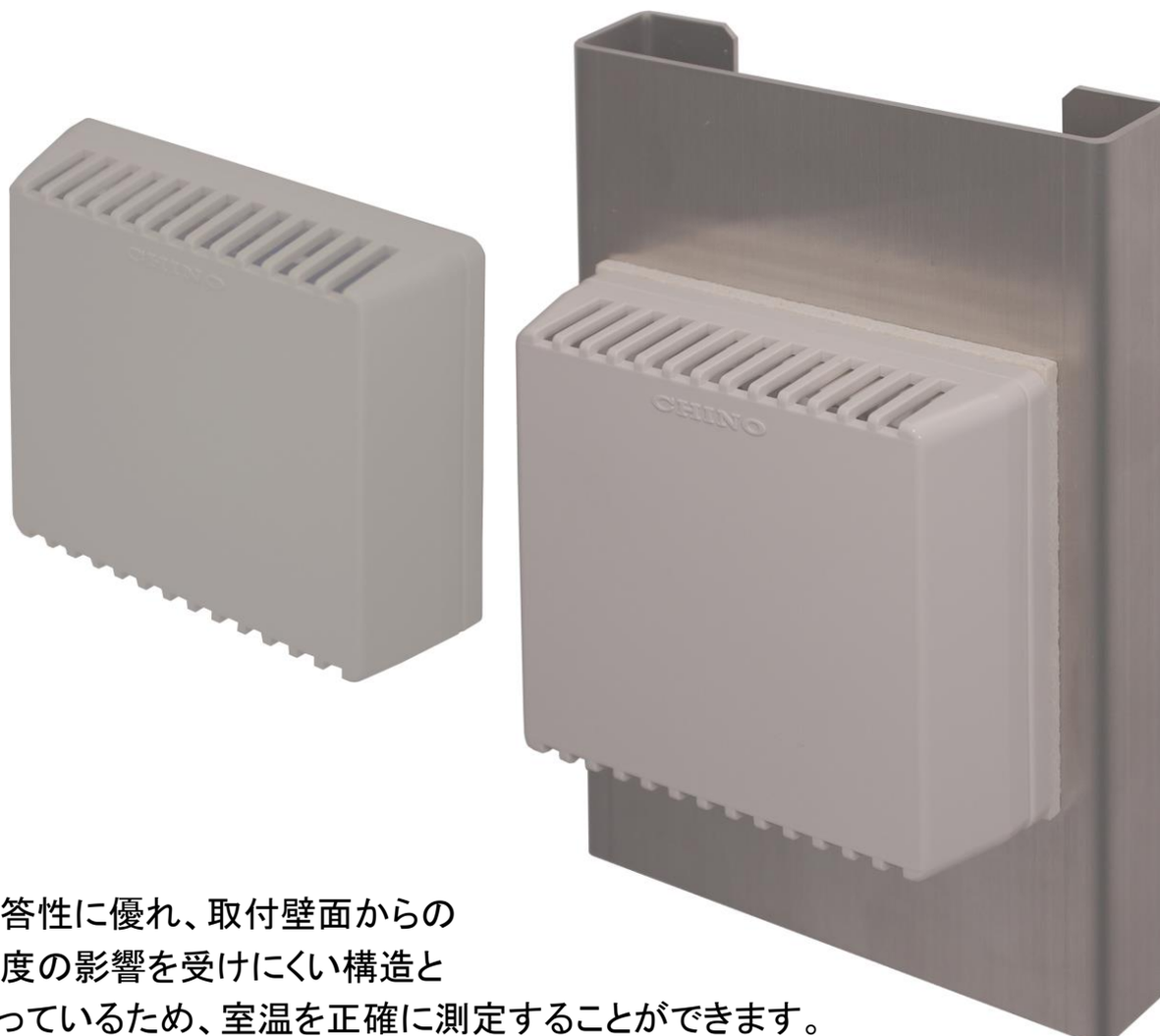


# 気体温度測定用測温抵抗体 R031-3

## 白金測温抵抗体を使用した気体温度測定用センサ



応答性に優れ、取付壁面からの温度の影響を受けにくい構造となっているため、室温を正確に測定することができます。アイボリー色の薄い箱型の形状は、壁面に馴染みやすくなっています。

### ■特長

- 優れた応答性を有しています。
- 取付壁面温度の影響を受けにくい構造をしています。
- 壁面温度と室温の差が大きい場合は、さらに壁面温度の影響を受けにくくするサーモプレート付を用意しています。
- 既存の壁面にも配線できるように下側からリード線を引き出す化粧台を用意しています。

### ■用途

- 一般室内の温度制御・監視
- 空調管理の厳しい生産ラインの温度制御・監視
- 製薬工場や血液センターの温度制御・監視 etc.

### 応答性参考データ

