

TempFlag® 設置式 簡易温度チェッカー

テンプフラッグ



- ●取付対象物の温度異常を目に見える形で表示
- ●低温・高温の異常識別可能
- ●温度状態を示すマーカーには着色が施してあるため、 より直感的な判断が可能
- ■対象物の形状に合わせて3タイプの取付面を用意。 専用の取付テープとセットで、より確実な温度感知を 実現
- ●本体はアルミ製で軽量かつコンパクト設計のため取付 場所が自由自在
- ●粉じんを防ぐプロテクター付



特 許

■用途

●トレース配管、ポンプ設備等の温度異常の早期発見に

■仕様データ

型式 (名称)	本体材質	感温部	最高使用温度 TMO ℃	最低使用温度 ℃	納期 (日)
<pre>ST-C3 (TempFlag)</pre>	アルミ (アルマイト処理)	バイメタル	200	-50	3

●詳細情報

	低温側(青)		高温側(赤)		
トレース管内 温度設定 (※)	約 50℃以下 (約 30℃以下)	約 50 ~ 70℃ (約 30 ~ 50℃)	約 70 ~ 90℃ (約 50 ~ 70℃)	約 90℃以上 (約 70℃以上)	
(表面温度)	全突出	一部突出	一部突出	全突出	
付属品	アルミ製 専用取付テープ (75 × 250 mm)				

- 1. ※:トレース用途におけるトレース管内温度を想定しており、ポンプ等の内部温度ではありません。
- 2. 標準以外の仕様も、内容によっては対応可能ですのでお問合せください。

本製品は温度計測器ではありません。本製品の温度表示は目安としてご判断ください。 │⚠️注意│振動の激しい物への取付、および粉じん等過酷な環境下での使用は避けてください。 異常作動、事故やケガを避けるために、製品は仕様範囲外で使用しないでください。

■発注方法 ||| 下記の項目順にご注文ください。



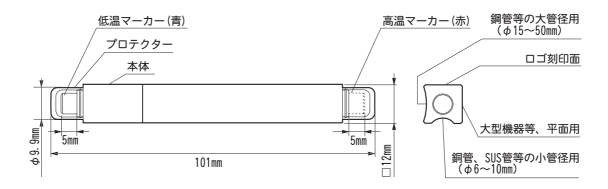
(例) ST-C3 20

1. ※: 10 個単位でご注文ください。



TempFlag® 設置式 簡易温度チェッカー / テンプフラッグ

■外形寸法



質量:24g

■取付方法

●管形状物への取付 ●平面形状物への取付

