

# バイメタル式温度計 Bimetal thermometer

配管設備、工場、ビル設備に最適な工業用温度計です。冷温水・空調用・冷暖房用にご使用下さい。

Industrial thermometer for plumbing, factory and building facilities. Good for chilled water & air-conditioning



T形 (Type T)

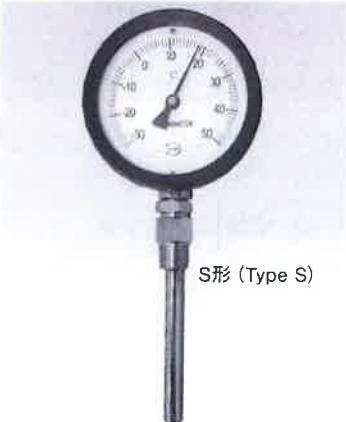
## 標準仕様 Standard specification

ケース (Case)	ABS
カバー (Cover)	ABS
保護管長さ (Protective tube)	50mm (BS) 100mm (BS) 150mm (SUS)
温度範囲 (Temperature range)	-30~50°C 0~50°C 0~100°C 0~120°C
サイズ範囲 (Size)	100φ
精度 (Accuracy)	最小目盛の±1目盛 (Within 1 scale of the minimum scale)

## 特殊対応 (Special correspondence)

\*60φ 75φ 150φ 製作可能 (Available)

\*他仕様はお問い合わせ下さい (Other specifications rather than stated above are available at your request)



S形 (Type S)

## 標準仕様 Standard specification

ケース (Case)	ABS
カバー (Cover)	ABS
保護管長さ (Protective tube)	50mm (BS) 100mm (BS) 150mm (SUS)
温度範囲 (Temperature range)	-30~50°C 0~50°C 0~100°C 0~120°C
サイズ範囲 (Size)	100φ
精度 (Accuracy)	最小目盛の±1目盛 (Within 1 scale of the minimum scale)

## 特殊対応 (Special correspondence)

\*25φ 44φ 60φ 75φ 150φ 製作可能 (Available)

\*他仕様はお問い合わせ下さい (Other specifications rather than stated above are available at your request)

# 屋外用バイメタル式温度計 Outside-use bimetal thermometer

配管設備、工場、ビル設備に最適な屋外用工業用温度計です。

Industrial outside-use thermometer for plumbing, factory and building facilities



T形 (Type T)

## 標準仕様 Standard specification

ケース (Case)	ABS
カバー (Cover)	ABS
保護管長さ (Protective tube)	50mm (BS) 100mm (BS) 150mm (SUS)
温度範囲 (Temperature range)	0~50°C 0~100°C
サイズ範囲 (Size)	100φ
精度 (Accuracy)	最小目盛の±1目盛 (Within 1 scale of the minimum scale)

## 特殊対応 (Special correspondence)

\*75φ 製作可能 (Available)

\*他仕様はお問い合わせ下さい (Other specifications rather than stated above are available at your request)



S形 (Type S)

## 標準仕様 Standard specification

ケース (Case)	ABS
カバー (Cover)	ABS
保護管長さ (Protective tube)	50mm (BS) 100mm (BS) 150mm (SUS)
温度範囲 (Temperature range)	0~50°C 0~100°C
サイズ範囲 (Size)	100φ
精度 (Accuracy)	最小目盛の±1目盛 (Within 1 scale of the minimum scale)

## 特殊対応 (Special correspondence)

\*75φ 製作可能 (Available)

\*他仕様はお問い合わせ下さい (Other specifications rather than stated above are available at your request)