

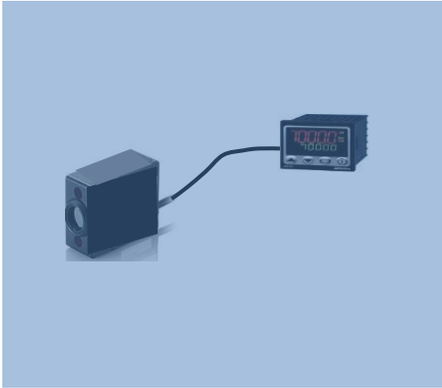
NEW

超小型 アンプ内蔵 放射温度計 設定納入対応可

IREX

CS microシリーズ

従来品 (センサー+アンプ分離)



推奨品 (センサアンプ一体タイプ)

自己診断LED
Preview:
(14φ×28mm)

従来品より
**形状は小さく
高性能!**

温度範囲: -40~1030°C
測定精度: ±1°Cまたは±1%

*センサーヘッドは冷却無しで
最大180°C 高温環境対応品

PCより設定・モニター・データロギングが可能

測定温度
推移グラフ

データロギング
(エクセル保存)

温度範囲や放射率等
各種設定用 ポップUP

測定温度値
24.3°C

自己診断機能付 (LED)

Preview:
LED点灯状態で
自己診断結果を
知らせます!

センサーが
正常か異常か?
測定範囲外か?
測定無し状態か?

小型装置 (治具) の省スペースで非接触温度測定が可能

モータ駆動部の発熱監視

<配線仕様>

- 警報出力 (オープンコレクタ)
- + DC電源 (6~28V)
-
- 電流出力 (4~20mA)

PCで設定
モニター等

PLC等