

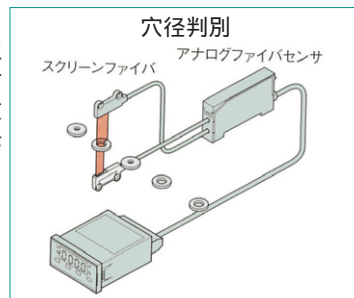
RoHS



超小型デジタルパネルコントローラ

CA2シリーズ

- **超小型・文字高さ8mm**
W48×H24×D65.5mmの超小型サイズ。狭いスペースに取り付け可能です。また、表示部は文字高さ8mmの4桁7セグメント赤色LEDを採用しています。



● オートリファレンス機能を装備

オートリファレンス機能は、圧力測定のように元圧変動があっても、変動分を自動的に判定レベルに加・減算させることができますので、その都度判定レベルを変える必要はありません。

● ゼロアジャスト機能を装備

ゼロアジャスト機能により、基準となる測定値を強制的に“0”にできますので、公差判定などマスターワークの測定値を基準として判定するとき便利です。

● スケーリングも自由自在

入力値を他のスケールに変換する作業もキー操作で簡単。表示値から換算する時間が省け、必要な情報を即座に確認できます。

超小型デジタルパネルコントローラCA2シリーズ仕様および価格

型式名	価格	入力レンジ	入力点数	入力方式	出力	測定値表示	設定分解能	電源電圧
CA2-T1	30,800	4 ~ 20mA	1点	シングルエンド入力	NPNトランジスタ オープンコレクタ	4桁7セグメント 赤色LED表示	1digit	24VDC ± 10%
CA2-T2		1 ~ 5V						
CA2-T3		± 1V						
CA2-T4		± 5V						
CA2-T5		± 10V						

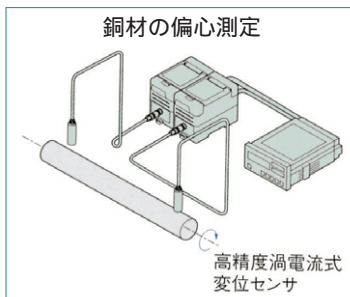


高機能デジタルパネルコントローラ

CAシリーズ

あらゆるアナログ機器のコントローラとして多彩な制御を可能とします

- **高速1ms判定**
1000回/秒のサンプリングで一瞬の変化も見逃しません。
- **多彩な機能を満載**
電源オンディレイ機能、測定開始ディレイ機能、応差設定機能など自在な制御を実現する機能を豊富に装備しています。



● スケーリングも自由自在

入力値を他のスケールに変換する作業もキー操作で簡単。表示値から換算する時間が省け、必要な情報が即座に確認できます。

● 2チャンネルセンサ入力、演算機能付

2チャンネルのアナログ入力が可能です。また5種類の演算機能を装備。厚み測定や幅測定などもこれ1台でOK。

高機能デジタルパネルコントローラCAシリーズ仕様および価格

型式名	価格	入力レンジ	出力	電源電圧	型式名	価格	入力レンジ	出力	電源電圧
CA-R1	127,400	4 ~ 20mA	リレー接点1a (HH, HI, LO, LL) リレー接点1c (GO)	100 ~ 240V AC ± 10%	CA-B1	137,800	4 ~ 20mA	NPNトランジスタ オープンコレクタ BCD出力付 (HH, HI, GO, LO, LL, BCD出力)	100 ~ 240V AC ± 10%
CA-R2		1 ~ 5V							
CA-R3		± 1V							
CA-R4		± 5V							
CA-R5		± 10V							
CA-T1	127,400	4 ~ 20mA	NPNトランジスタ オープンコレクタ (HH, HI, GO, LO, LL)	100 ~ 240V AC ± 10%	CA-B2	137,800	1 ~ 5V	NPNトランジスタ オープンコレクタ BCD出力付 (HH, HI, GO, LO, LL, BCD出力)	100 ~ 240V AC ± 10%
CA-T2		1 ~ 5V							
CA-T3		± 1V							
CA-T4		± 5V							
CA-T5		± 10V							