

## デジタル指示計 CSD-815B

2023/06/02

## 特長



- 96 mm×96 mmのひずみゲージ式変換器用のデジタル指示計です。
- ピークホールド機能付
- CC-Linkインターフェイス対応可能
- CE Mark 適合品
- 保護等級：IP65

## 仕様

仕様名	仕様内容
ブリッジ電源	DC5 V±0.25V 60 mA以内 (DC2.5 V 切換可)
入力範囲	±0.4 mV/V~±3.1mV/V入力にてF.S.設定可能 (ブリッジ電源 DC5 Vの時)
出力範囲	DC±10 V 負荷抵抗5 kΩ以上 (ファンクションにてF.S.設定)
出力回数	4 回/s、20 回/s、50 回/s、100 回/s切換可 (表示回数に同期)
出力分解能	約1/12 000
零点調整範囲	±2.4 mV/V
非直線性	表示 0.01 %F.S.、出力 0.05 %F.S.
入力ノイズ	±0.6 μVp-p以下 (デジタルフィルター・安定化フィルターデフォルト設定にて)
入力フィルター	2 Hz、10 Hz、100 Hz、2kHz
A/Dサンプリング	100 回/s

## デジタル指示計 CSD-815B

2023/06/02

CHECK	約0.3 mV/V
荷重表示	赤色7セグメントLED 文字高 17 mm
表示範囲	- 99 999~99 999
表示回数	4 回/s (20 回/s、50 回/s、100 回/s切替可)
外部制御機能	ZERO、PEAK/TRACK/A/Z、HOLD、RESET/A/ZOFF、SEL.1、SEL.2
コンパレータ機能	設定値 : -99 999~99 999 設定数 : S0、S1、S2 3点 ※「S0」はファンクション設定による コンパレータ 変換回数 : "4 回/s、20 回/s、50 回/s、100 回/s切替可 (表示回数に同期) ※設定値表示中は、測定処理、コンパレータ処理は中断 "
各種機能	ゼロトラッキング、デジタルフィルター、安定化フィルター、HOLD 対象切替、シートキーロック、ピークモード選択、アナログ出力対象切替
使用温度湿度範囲	温度 -10 °C~50 °C、湿度 85 %RH以下(結露なきこと)
電源電圧	AC100 V~AC240 V 50/60Hz (許容可変範囲 AC85 V~AC264 V)
消費電力	約9 VA(別売品無し、AC100Vにて) 最大約18 VA(別売品装着、AC100 V~240 Vにて)
外形寸法 (W×H×D)	96 mm×96 mm×129.5mm(突起部含まず)
質量	約500 g(別売品含まず)
保護等級	IP65相当 (付属のパネルマウントパッキンを装着して取付時のフロントパネルのみ)

## 別売品

電流出力

BCD出力

RS-232Cインターフェイス

RS-422/485インターフェイス

CC-Linkインターフェイス

## 新着情報

2023.03.24

新製品

[新製品]デジタルインジケータ「CSD-701C」誕生！従来モデルCSD-701Bの手軽さをそのままに、基本特性と拡張機能がパワーアップ！

ミネベアミツミ株式会社

Copyright©MinebeaMitsumi Inc. All right reserved.

[新着情報一覧を見る](#)