

デジカジ mini 仕様書



測定範囲

計測センサ：2点

接続センサ：圧力変換器 ワイヤ式変位計

※レーザ式変位計は使用の制限があります。

電流出力：4~20mA

概要

デジカジ mini は、各種センサを使用してジャッキ荷重や、ストローク量を数値にて表示します。

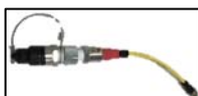
軽量かつ容易な接続により、設置場所を選びません。

特徴

- ・異なるセンサを同時に使用可能。
- ・「数値」・「トレンド」表示の切替が可能。
- ・使用センサに合わせた単位へ表示の切替が可能。
- ・100V/200V 電源に両対応。
- ・ゼロセット機能により任意のセンサ数値を0にする事が可能（ゼロセットは、電源を OFF にしても保持されます）。

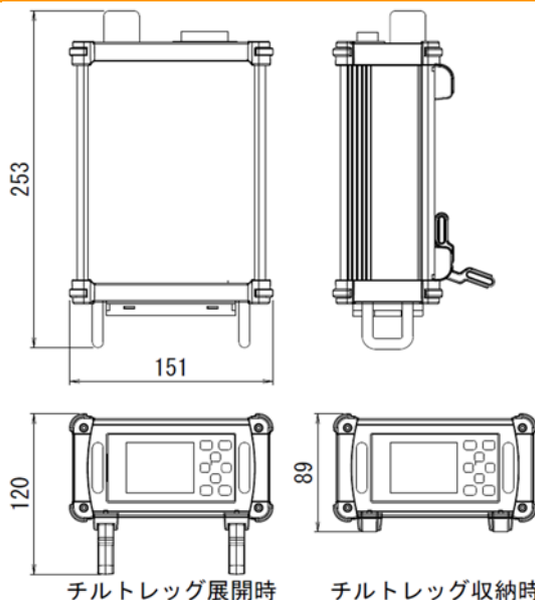
警告

- ・デジカジ mini は精密機械です。落下等による強い衝撃を加えない様ご注意ください。
- ・デジカジ mini は保護等級 IP65 相当ではありますが、長時間の降雨・水没は破損の原因となるためおやめください。
- ・間違えた接続・設定は実際と異なる計測値が表示されます。使用前に必ず点検と動作確認を行ってください。
- ・消費電力に上限があるため、下記センサ以外の使用はできません（圧力変換器、ワイヤ式変位計、レーザ式変位計）



※レーザ変位計は2つ以上接続できません

外観



画面

数値表示と、トレンド表示が可能です。



仕様

計測	
・接続センサ	電流出力 4~20mA 2台接続可
	消費電流 2台合計 50mA 以下
・分解能	13bit 相当
・センサ電源	DC24V A, B CH 合計 50mA max
本体	
・長、幅、高	253×151×89mm（電源ケーブルを含まず）
・保護等級	IP65 相当
・重量	約 1380g
・電源	AC100V~240V
	ケーブル長 1.5m
・使用温度	-5~50℃

大瀧ジャッキ株式会社

お断りなく仕様書等記載事項の変更をする事がありますのでご了承ください。

<http://www.otaki-jack.com>