



HANDY-E 紹介

ハンディーフォースゲージの機能をそのままに、外付けロードセルタイプ。

ハンディーフォースゲージは、荷重試験を効率よく行うシーケンスを内蔵しています。外付けロードセルタイプで必要な容量や形状を選択可能です。

測定データをメモリし、事務所に持ち帰って
コンピュータにデータを転送¹するなど
HFシリーズ共通の様々な機能で
簡単・便利・高精度をご提供します。

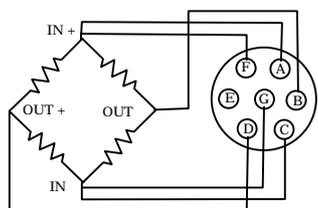


特徴

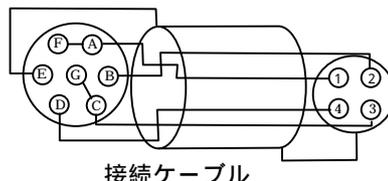
- ◇ 一般的なストレンゲージ式ロードセルなど使用目的に合ったセンサの接続が行えます。
注) センサとHF-Eはペアーで校正が必要です。1対1で使用します。
- ◇ 256回(挿抜は512個)の計測データをメモリーすることができます。
- ◇ お手持ちのプリンターに標準偏差はもちろん工程能力指数まで自動計算・検査表形式で印刷します。(セントロクス I/F オプション必要)² ASCII CODE によるテキスト印字
- ◇ 上下限設定が行え、Go/No 判定が行なえます。³ (HOP-SI オプションで信号出力可能)
- ◇ 精度: $\pm 1\%$ 、繰返し $\pm 1\%$ の高精度です。最大1/10000の高分解能を実現します。
- ◇ 標準ピーク、往復測定・プリンター設定等多種のモード・設定が可能です。
- ◇ バッテリーで連続10時間の使用が可能です。1~99分のオートパワーオフ時間の設定ができ、アダプターを接続しての連続使用も可能です。
- ◇ RS-232C I/F (HOP-RS1 オプション 1万円)¹、セントロクス I/F (HOP-CE オプション 1万円)²、コンパレート出力 (HOP-SI オプション 2万円)³ アナログ出力(標準)、デジマチック出力(標準)、接点入力(標準)、など多数用意しています。

接続可能センサ

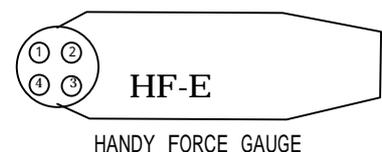
- ◇ ストレンゲージ式センサ (ロードセル・トルクセル・圧力センサ etc)
- ◇ 印加電圧 DC5V (5~18V タイプ)
- ◇ センサ出力 1~2mV/V インピーダンス 120~350



センサ-NDIS 規格コネクタ



接続ケーブル



HANDY FORCE GAUGE

JISC 日本試験機工業会々員
日本ばね機械工業会々員

日本計測システム株式会社

本社 TEL0744-46-5521 FAX0744-46-5527
 関東 TEL045-482-3885 FAX045-482-3895
 大阪 TEL06-6325-8261 FAX0744-46-5527
<http://www.jisc-jp.com>
 E-mail: sales@jisc-jp.com

2007.03
Rev.1