

ミツトヨ・デジマチック・インターフェース準拠

(株)ミツトヨ製デジマチックインターフェースに準拠しており、色々なタイプの測定器が 簡単に接続できます。

3色表示とブザーで多彩に表現

公差ハズレは赤色、OK は黄緑色、注意マークは橙色で表示、合わせてブザーも鳴るので合否判別が容易です。

全て有線接続で読み飛ばし無し

USB 接続なので無線等の障害を気にすることなく確実なデータ入力で安心です。

公差、品番等は全てPCで入力

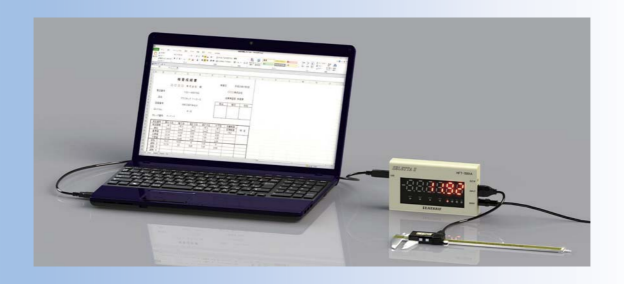
パソコンで編集した品番及び公差のデータを USB 経由でセレッタ II に送ります。 セレッタ II の記憶容量は最大 200種類の品番登録(1 品番最大 50 ポイント、合計 10,000 ポイントまで)可能、各ポイントで基準値・公差・注意範囲の登録ができます。

読み取ったデータを直接エクセルのセルに入力

読み取ったデータはあらかじめ選んだセルに直接入力されます。また、入力後のセル移動方向を指定できるので効率良く作業できます。

試験成績書の発行

試験成績書はあらかじめフォーマットを作成しておき、測定時に入力位置を指定して測定することで簡単に作成できます。



一般仕様

型 番 HFT-7001A

対象機器 ミツトヨ製デジマチック出力付き計測器

(ノギス・マイクロメータ・ダイアルゲージ・ハイトゲージ等)

発光色 3 色(黄緑・赤・橙)合・否・注意の判定結果による色別表示

表示桁数 6桁

演算機能 基準値と公差設定による合否判定

公差設定等級指定による公差指定

プラスマイナス同一指定 プラスマイナス独立指定

上限值·上注意值·下注意值·下限值指定

品番登録 最大 200 種類の品番登録

(1品番最大 50 ポイント、合計10,000 ポイントまで)

入力信号 デジマチック入力(測定データ・トリガ)

フットスイッチ(ミツトヨ純製フットスイッチ対応)

本体プッシュスイッチ

音声出力 電子ブザー

P C 接続 USB B コネクタ

電 源 AC アダプタ 5V/1A



◎計測判定について

計測結果	ブザー	7セグ
良品	単発(ピッ)	緑
不良品	連続 6 回(ピピピピピピツ)	赤
注意	連続 3 回(ピーピーピー)	橙

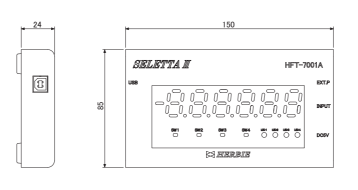
◎品番設定について

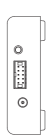
公差タイプ	内容
公差等級	等級で公差を指定
寸法許容差	寸法許容差を指定
±公差	±公差の公差を指定
+公差、一公差	+と一の公差を指定
絶対値	上限値、上注意値、下注意値、下限値を指定

◎フリーモードについて

計測値の表示のみを行うモードです。 通常モード時に SW1 を長押しするとフリーモードになります。フリーモードでは、7 セグは常に橙色で表示されます。また、インジケータ LED4 が常時点灯します。

(通常モードに戻る場合は、再度 SW1 を長押しする)





ゴム足

(単位:mm)

1. 表示文字高 ······ 20mm

2. 表示桁数 …………… 6 桁

3. 表示色 ……………… 赤・オレンジ・黄緑 or コンパレータ

4. 輝度切替え …………………… 2 段階切替え

5. インターフェース方式 ………… ミットヨ・デジマチックに準拠

6. データ入出力 ····· PC: Windows7 ~ 10 (Win.7 の場合、

ポイント

8. 品番記憶 ………… 最大 200 品番

9. 等級公差指定 ………… 基本公差自動計算機能

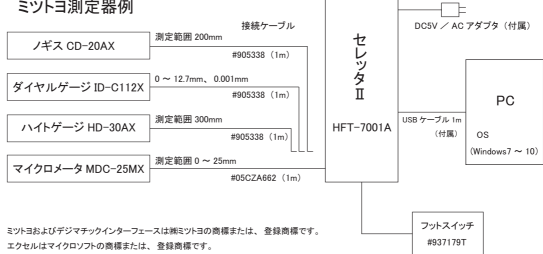
10. 演算機能 ············· 32 ビット cpu 基準値と公差設定による合否判定

11. 電 源 ············ AC100V 5VA DC5V / AC アダプタ (付属)

12. 消費電力 ······ 4W 以下

13. 重 量 約 600g ※外観および仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。

ミツトヨ測定器例





(一ビー電子株式会社

http://www.herbie.co.jp

〒 5 3 3 - 0 0 1 4

大阪市東淀川区豊新3-24-5 クリスタルビル TEL 06-6323-5733 FAX 06-6323-5312 販売代理店・取扱店