

簡易型天秤用リアルタイム計測ソフト

計測シリーズ

自動質量測定システム

LV11でも, LV10でも質量測定が出来ます。

Windows 上で天秤からのデータを取得しエクセルワークシートに表示するソフトウェア
(自作ワークシートにも対応)

対応環境:

OS: Windows、Office: エクセル 対応バージョンについては、お問い合わせ下さい。

<主な機能>

フィーダー機器(LV11, LV10)の選択が出来ます。

測定済みのデータの表示及び印刷が出来ます。

製品マスターの登録、作業者等の登録が出来ます。

<測定方法>

<自動測定> ●登録数分の重量値を自動測定します。

<手動測定> ●登録の数分手動にて重量値を測定します。

主な内容

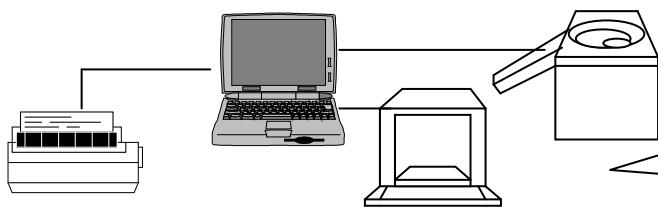
1. システム設定でのフィーダー機器(LV11、LV10)の選択が可能です
2. セキュリティ管理が可能です
3. 製品登録を行います
4. 作業者名パスワード等の登録を行います
5. 測定後のデータを呼出し、表示、印刷する事が出来ます
6. 測定後に自動印刷を行う事も出来ます
7. 自動測定や、手動測定が出来ます

追記: 現在、販売されているUSB/RS232C変換器は使用出来ます。詳しくはお問い合わせ下さい。
又、当システムには錠剤供給器機が必要となります。

株式会社 テンプレート <http://www.template.co.jp>

東京都大田区蒲田4-29-5 高千穂ビル 6F
TEL: 03-3737-3346

A. システム構成 (LV11での例)



RS232C回線を最低2回線使用します。又はUSBポートの使用も可能です。但し、USBに接続する場合はHUBや、シリアル変換器が必要となります。

B. システムの設定を行います。(構成、通信等を決めます。)

LV11での構成か、LV10での構成かを選択できます。又、天びんの選択や、LV11等の通信設定、秤量単位の設定、天びんの安定までの時間設定、自動印刷などの設定を行います。

B. 質量測定システムメニュー

処理名	処理内容(コメント)
自動測定(X)	自動測定処理
手動測定(S)	手動測定処理
過去表示(X)	過去のデータ表示&印刷
製品登録(M)	製品マスタ 登録/修正/削除
作業者登録(I)	作業者 登録/削除
バージョン(A)	バージョン情報
終了(Q)	終了

システムの設定が終わりましたら、パッケージを起動してLOGINでシステムに入り、製品マスター、作業者等の登録を行います。

C. 自動測定か、手動測定でデータ取込みを行います。

製品の登録や、作業者等の登録を行った後に、測定を開始します。

自動印刷の場合は測定後に印刷します。後日、測定結果をメニューの“過去表示 (X)” から選択にて表示及び印刷も行う事が出来ます。

お問い合わせは次の所へ
(株) テンプレート
システム営業部
電話 : 03-3737-3346

測定シート