

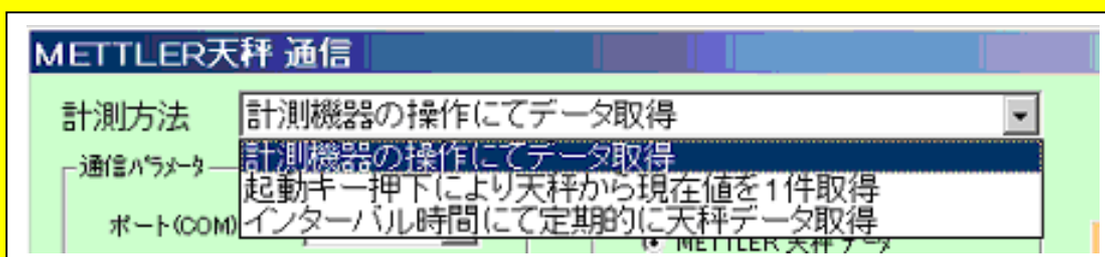
簡易型データ取込みパッケージングソフト

計測シリーズ

天秤通信ソフト

HOT-KEY

- EXCELを中心にアプリケーション、テキストエディター、メモ帳などに読込みできます。
- EXCELならアクティブなセル（場所）に読込み表示出来ます。
- 計測方法で天秤側からの転送も、パソコン側からのデータ取得も可能です。



主な内容

1. アクティブなウィンドウのアクティブな場所(セル)に取込み表示します。
2. 天秤データを本ソフト経由してアクティブなウィンドウに転送、表示するソフトです。
3. RS232Cポートからのデータ取込みならEXCELでも、WORDでも、ACCESSでも、メモ帳でも、どのテキストエディターでも取込んだデータを表示します。
4. 測定方法の設定により天秤からの操作での秤量データ取込み、パソコン側よりの天秤データの取込み、一定間隔での天秤データの取込みなどが選択可能です。
5. 天秤データのログも取得可能です。
6. USB及びLANを使用する場合は、変換器が必要となります。

測定を決める設定ボタン

用途いろいろ

- ・天びんからの秤量データを取込み、表示、試験結果書作成。
- ・ワード、テキストファイルに読込んでの報告書の作成。

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

HOT-KEYの操作方法

1 データ取込により測定方法の選択、設定を行う

2 通信の設定

3 取込みに使用する起動

4 タイマ取込み時の時間の設定

5 ログファイル作成時の名前の付け方

測定方法の設定

計測方法 計測機器の操作にてデータ取得

INTERFACE

RS232C LAN

通信パラメータ

ポート(COM) 1

ボーレート 9600

データ長 8

パリティ 無し

ストップビット 1

接続機器のフォーマット パラメータ

METTLER 天秤 データ

[SEVEN COMPACT] Result only

pH

起動キー パラメータ

キーコード(10進値) 112

天秤モード

アクティブ画面

エクセル アプリケーション

画面表示 パラメータ

アクティブ画面に表示する

5 秒 時刻付き

ログパラメータ

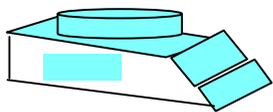
日付時刻 (ファイルタイトル_ yyyymmddh... LOG)

ログファイル作成時の名前の付け方

ログファイルを印字する時に1ページに何行プリントするかを決めます。

60 行印字

エクセルの場合カーソル移動の画面部を表示する。



天秤のRS232Cからデータを取込みアクティブな画面に表示する。

エクセルの画面
カーソルの有る場所に
表示します。

株式会社 テンプレート

〒114-0052

東京都大田区蒲田4-29-5
高千穂ビル 6F

TEL: 03-3737-3346

FAX: 03-3737-3347

URL: <http://www.template.co.jp>

