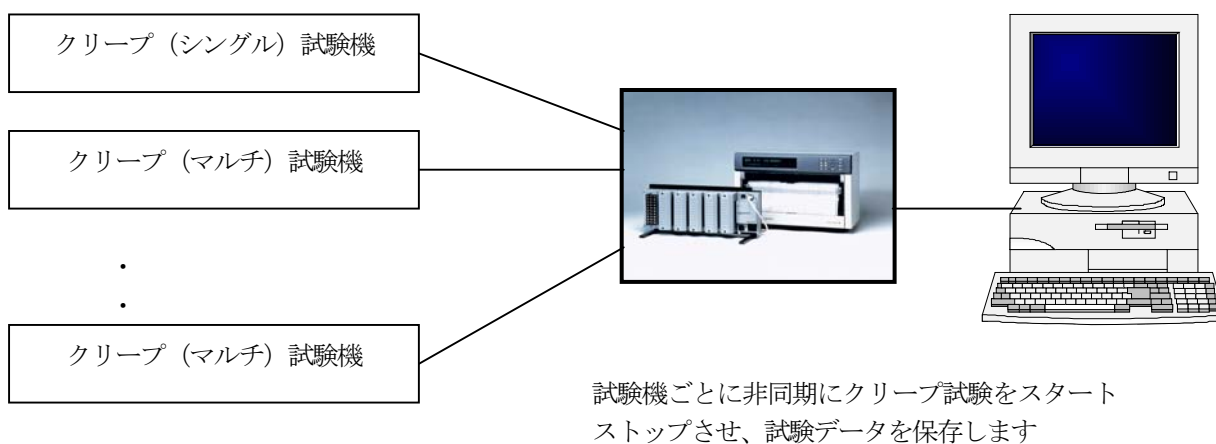


# WAVE RESEARCHER

## 材料試験機温度監視システム (No.0054)

本システムは、クリーブ試験機ごとに材料試験の温度データ監視を行います。試験機ごとに計測スタート・ストップを行い、試験データの保存や、状態の画面表示やアラーム発生状況の表示も試験機単位に行います。試験機の数が多い画面が多いため、イベントボタンによる他画面へのジャンプ機能が追加されており、この画面設定もユーザーが独自に設定することができます。

### 1. 機器概要



### 2. 測定内容

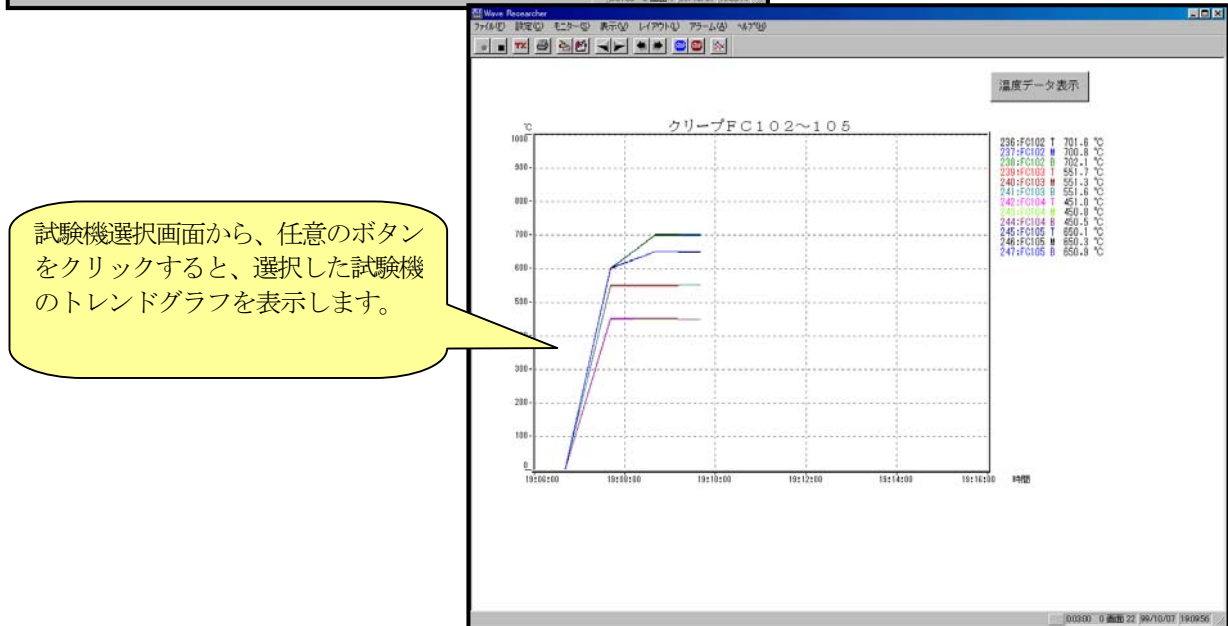
- レコーダー・・・DA100
- 測定間隔・・・サンプリング2秒/データ保存60秒
- 測定点数・・・280点
- 入力データ・・・各クリーブ試験機温度

### 3. システム概要

- 試験機選択画面・・測定を開始する試験機を選択します。選択された試験機の欄には、現在データとともに状態により、昇温中・計測中・異常等が表示されます。監視は無停止で行ないます。
- トレンドグラフ・・選択画面のボタンにより、任意の試験機トレンドグラフを表示します。



試験機選択画面。  
測定開始された試験機は、現在値と目標温度、目標との差を表示します。許容範囲を外れると、アラーム表示します。



試験機選択画面から、任意のボタンをクリックすると、選択した試験機トレンドグラフを表示します。

お問い合わせ先：  
〒108-0014 東京都港区芝4-7-1 西山ビル 株式会社ハビリス システム営業部  
Tel : 03-3769-6291 Fax : 03-3769-6285 URL : <http://www.habilis.co.jp>