

# STOMP ROBO AUTO 品質試験機

圧迫試験機です、ノートPC、液晶表示機器、携帯機器等に様々な場所に圧力を繰り返しかけ、機能異常、損傷等を検査します。

XYポジション、スピード、押し付け荷重、押し付け回数、を設定し全自動で検査を実行します。

又オートサーチ機能により自動的に指定荷重位置を認識します。

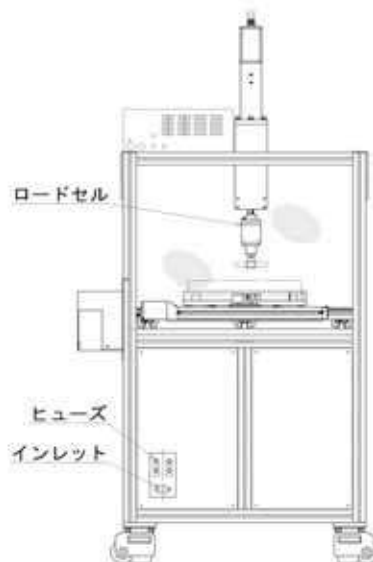
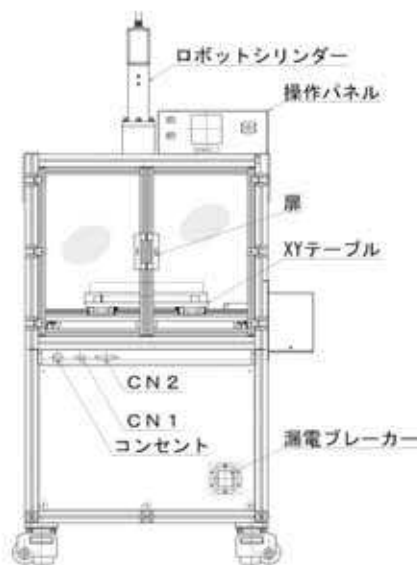
## 設定機能

- 設定荷重 : 1N~500N (0.1kgf~51.0kgf)
- 設定回数 : 1~99999 回
- 再サーチ回数 : 1~14999 回
- XYポジション : 1~99 ポイント
- 動作速度 : 1~100mm/sec
- タイトル : データの認証として入力可能
- サブタイトル : データの認証として入力可能

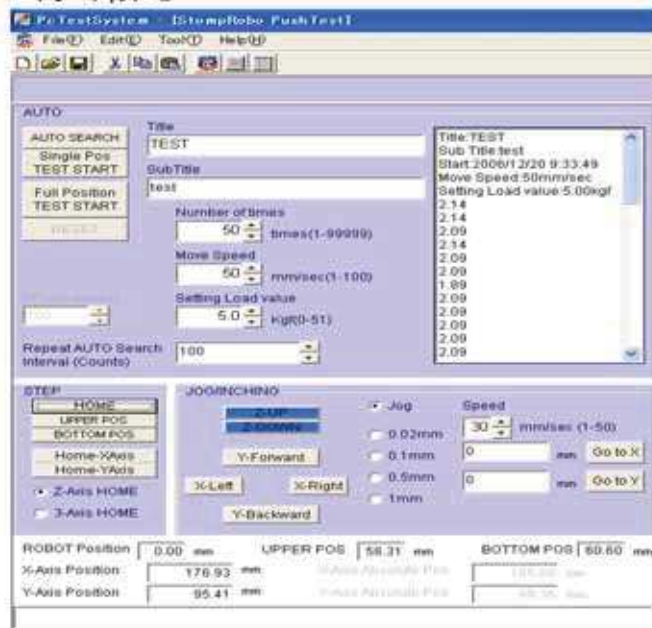
## 仕様

- 外形寸法 : W890×D750×H1632
- 重量 : 約 100kg
- 電源 : 単相 AC100V~240V , 50Hz/60Hz
- 消費電力 : 約 300VA
- プッシャーストローク : 100mm
- X 軸ストローク : 310mm
- Y 軸ストローク : 280mm
- 被測定物最大寸法 : 350mm×270mm
- 試験サイクル : 0.5~2Hz
- 最大試験荷重 : 500N (51kgf)
- 電源出力 : MAX 1A

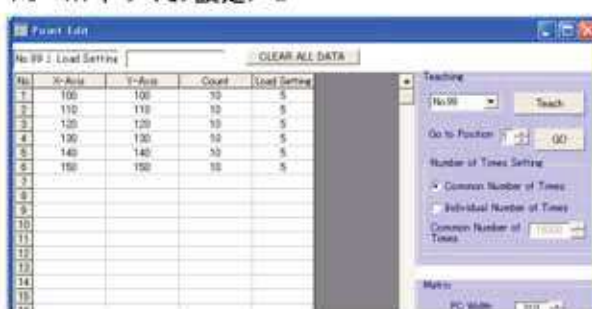
- PC スペック
- : RS232C Serial Port 1ポート
  - : PCMCIA TYPE II PCカード\*スロット 1 スロット
  - : OS Win2K or WinXP
  - : モニター 1400×1050ドット以上表示可能な事
  - : プロセッサ動作周波数 1.5GHz 以上
  - : メモリ 512MB 以上



## PC メインメニュー



## PC XYポジション設定メニュー



## PC 荷重測定メニュー

