

## 30トン全自動油圧システム

### 型式: 38-08844

#### 構成・仕様



- ◇30トン室温用プレス  
定格出力: 30トン  
有効容積: 200(W)\*150(D)\*200(H)  
プレス行程: 50mm  
油圧シリンダ: スプリング戻り型 30t\*50mm  
メーカー 理研機器 型式S3-50  
ストロークセンサ: 歪みゲージ式ダイヤルゲージ型(有効50mm)

- ◇油圧ユニット  
アプローチポンプ: 手動操作型 13ml/1ST 3MPa  
プランジャーポンプ: 0.2kW ACサーボモータ駆動  
0~4.8ml/min 70MPa

接続ホース: 3m  
外径寸法: 960(W) × 250(D) × 800(H)  
重量: 約120kg



- ◇コントローラー  
表示系: ・ポテンシオメーターで設定された数値を表示  
・ポンプ吐出量(F.S. 5.00 mL/min)  
・プレス移動量(F.S. 50.00 mm)  
・異常停止(ブローアウト、異常圧力、ポンプリミット、サーボアンブトリップ)  
操作系: 電源ON/OFF、ポンプ吐出量調整ボリューム、目標値設定VR、プレス開始、停止スイッチ、シリンダ戻し兼用プランジャーポンプ原点復帰スイッチ  
外部出力: 現在出力(0-10V DC)  
外形寸法: 480(W) × 500(D) × 250(H) JIS標準ラック寸法

#### 特徴

- ・サンプルセルへの加圧状態を全自動で制御できます。
- ・パソコン等へ接続し、データ管理が可能です。

\* 外観・仕様等については改善のため予告なく変更することがあります。



### 株式会社 ジェック東理社

Tel.049-225-7555 Fax.049-225-7558

〒350-0833 埼玉県川越市芳野台2-8-52

<http://www.jecctorisha.com>

カタログNo.38-08844-O