

テストプレス機 概略仕様

ユーザー：旭化成（株）スペシャリティソリューション事業品部

目的：現在使用中のテストプレス機を自動（高精度）タイプに更新したい。

使用方法：フッ素系ポリマーの製膜

製膜用スペーサーにポリマーペレットセットしてプレスします。

開発用なので、加圧シーケンスがプログラミング出来ようにしたい。

プレス出力：200KN

盤面寸法：200*200

ストローク：50mm

オープンハイト：70mm

ヒーター温度：350°C（通常270°C）

プログラム：20ステップ

天面にダクト用フランジ（100A）

安全装置：前面エリアセンサー、扉インターロック（安全スイッチタイプ）

温度過昇防止器他

既設機器は、テスター産業社 50KNタイプ 手動油圧式

