

# SPIN COATER

## ACT 400 Series



### ACT-400 A II

Max.  $\Phi$  8インチ対応  
0~5000 $\pm$ 1rpm・高精度機種

基板サイズ	$\phi$ 5~ $\phi$ 200mm (Max. $\phi$ 8インチ、 $\square$ 150mm) 基板対応
カップ内径	$\phi$ 400mm
外形寸法	W450×D550×H扉閉313(扉開745)mm
電源	1 $\phi$ 100V-10A (ACサーボモーター400W) 50/60Hz
回転制御速度/回転精度	0~5000rpm $\pm$ 1rpm以下(負荷時) ※基板サイズ等の条件が合えば6000rpmも可能です ご相談ください
基板吸着圧力	-70~-80kPa 真空ポンプ排気量12L/min以上 装置側 外径 $\phi$ 6チューブワンタッチ接続
プログラムステップ数 ・パターン数	10ステップ・100パターン(プログラムメモリ機能標準) ※20ステップ・50パターンに変更可能(ご注文時にご指定ください) ※50ステップ・20パターンに変更可能(ご注文時にご指定ください)
表示画面	液晶表示(表示20文字4行) レシピNo.、回転数、時間、吸着圧力を表示
制御方法	マイコン制御(テンキー入力でプログラム簡単)
本体カバー・カップ材質	SUS304 電解研磨標準(オプションでテフロンコーティング可)
安全対策	インターロックセンサー付き安全カバー(回転中カバー開で自動回転停止) 基板吸着圧力のインターロック機能付き(未吸着時は回転しない)
重量	約35Kg
試料台	別途見積品 ワーク基板のサイズを確認後見積いたします
オプション、特注対応	各種オプション追加及び特注対応可能 お問い合わせください