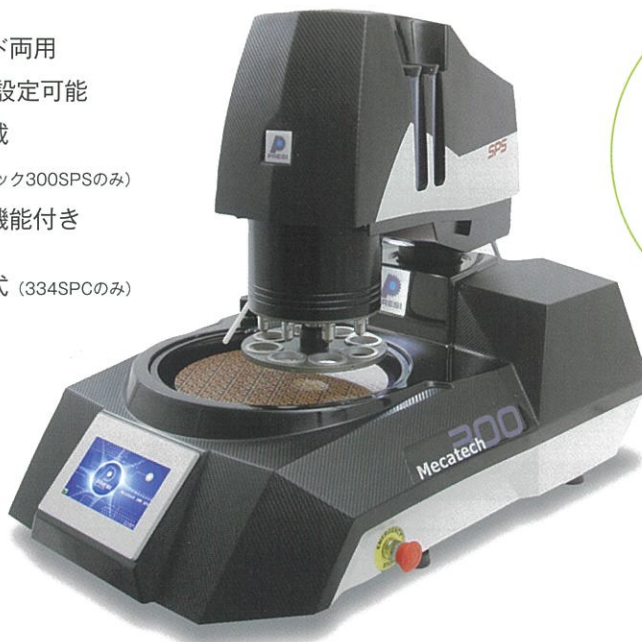


自動研磨装置




メカテック 300

300SPC
300SPS
334SPC

- 個別荷重モードと全体荷重モード両用
- 研削量の1~3000 μ mの範囲で設定可能
- 高い再現性をお約束する機能搭載
- 最大8個まで個別研磨可能 (メカテック300SPSのみ)
- 研磨面の平坦性が向上する揺動機能付き (メカテック300SPSのみ)
- 本体から分離した操作パネル方式 (334SPCのみ)



334SPC

研磨盤サイズ ϕ 250 ~ ϕ 300mm			
	メカテック 300 SPC	メカテック 300 SPS	メカテック 334 SPC
型式/カタログ No.	67940 	67950 	67960 
研磨荷重モード	<input type="checkbox"/> 個別荷重 <input type="checkbox"/> 全体荷重	<input type="checkbox"/> 個別荷重 <input type="checkbox"/> 全体荷重	<input type="checkbox"/> 個別荷重 <input type="checkbox"/> 全体荷重
ベース (堅牢)	モーター数 1個 研磨盤径 ϕ 250 ~ ϕ 300mm 回転スピード 20 ~ 700rpm 回転方向 時計方向及び反時計方向 モーター出力 1500W 緩速スタート 研磨盤回転スタート時のプログレッシブアクセレーション機能 盤上乾燥 スピンドライ機能 (600rpm) 冷却方法 マルチジェット式 清掃 リムーバルボウル付 操作パネル 16/9カラー TFT LCD タッチ画面 7インチ クイックセッティング ワンプッシュボタン操作で回転スピード、タイマーの設定可能 クイックセーブ ワンプッシュボタン操作でステップの研磨条件3つまで保存、呼び出し可能		
ヘッド (再現性)	揺動機能 なし / あり 個別荷重用加圧脚 6本 / 8本 / 6本 回転スピード 20 ~ 150rpm 回転方向 時計方向及び反時計方向 モーター出力 180W 試料当りの加圧力 0.1 ~ 5daN 最大加圧力 30daN / 40daN / 30daN 研削量設定 設定可能 (1 μ m単位で加減) 加圧力増減設定 1ステップ中で3つまで異なる加圧力を設定可能 ヘッドの固定 スタートと同時に自動固定 / 手動固定 ルーブリケーター 200cc \times 2個付 (但し、アルコール系ルーブリカントは使用できません) / 200cc \times 1個付 (但し、アルコール系ルーブリカントは使用できません)		
共通部	セキュリティー 暗証番号の設定可能 安全 非常停止ボタン付 圧縮空気源 [®] 5 ~ 10バール 電源 単相 110V 50/60Hz 8A 寸法/重量 W620 x D875 x H680mm / 82kg / W620 x D875 x H700mm / 96kg / W520 x D750 x H640mm / 75kg		

※圧縮空気源が別途必要です。