

接触角計/ぬれ性評価装置



特徴

接触角測定標準機

本体の設置面積がほぼA4用紙のため設置場所に困らず、重量が4kgと持ちやすく移動も簡単です。

上下と左右に移動するステージで、繰り返し測定が簡単に行えます。

仕様

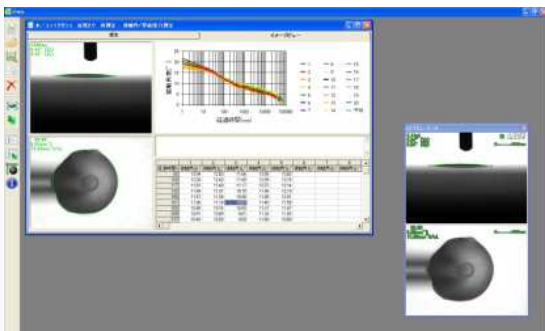
試料ステージ	ステージ寸法	100mm×100mm
	試料寸法最大奥行	120mm
	試料寸法最大厚さ	15mm
	ステージ可動範囲(上下)	17mm
	ステージ可動範囲(左右)	70mm
	試料最大重量	500g
画像系	カメラ種別	USB2.0
	最大撮影速度	60fps
	測定実視野	5.1(H)×3.8(V)mm
寸法・重量など	本体寸法	179(W)×331(D)×269(H)mm
	本体重量	4.0kg
	電源	AC100V 50/60Hz
	消費電力	0.5W(1VA)
	必要コンセント口数(PC除く)	1

* 記載内容は改良のため予告なく変更する場合があります。

画像解析ソフトウェア

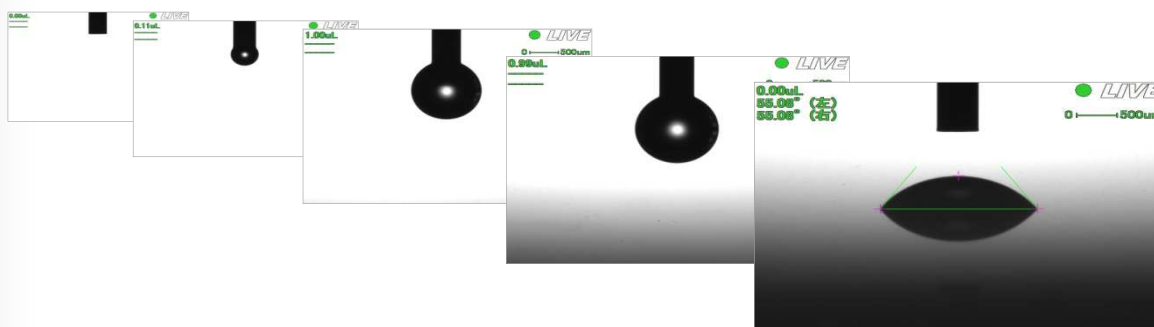
着液した瞬間から自動解析

着滴した瞬間からのぬれ現象を、側面と上面の両方の画像を記録し、解析結果とグラフを表示します。



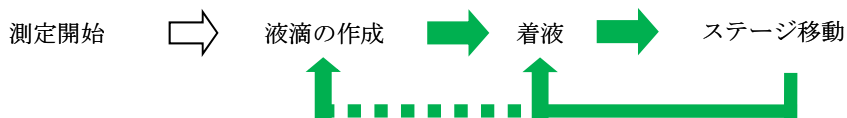
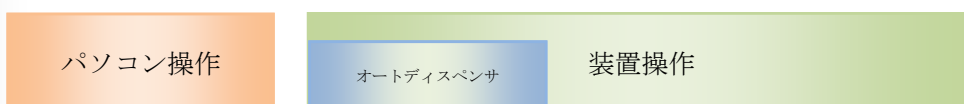
ライブ測定

ライブビューモニタは、各測定シートに対応した測定を常に行っているため、特別な操作の必要なく、測定値を確認することができます。



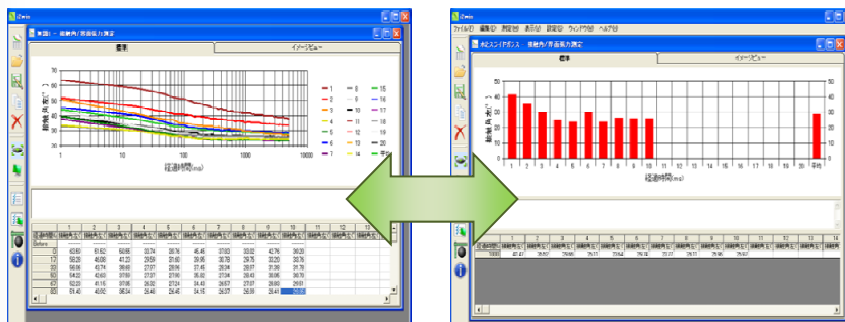
簡単な操作

自動で液量測定と着液判定を行い、解析まで自動で行います。
標準的な測定では、測定中にパソコンを操作する必要はありません。
オートディスペンサを使用するとより簡単になります。



静的表示切り替え

従来の静的測定結果と同様にn秒後のデータに切り替えることができます。



株式会社あすみ技研

〒113-0033 東京都文京区本郷三丁目14-16 3F

T E L 03-3830-7900 F A X 03-3830-7901