

光学レンズ用11槽式超音波洗浄装置

MODEL : [11WUC-S015]

■各種光学ガラスレンズに対応

一般硝材から摩耗度 400 以上の軟硝材のヤケ落としや、芯取り油の脱脂、研磨上がり品の仕上洗浄まで幅広い洗浄が可能です。

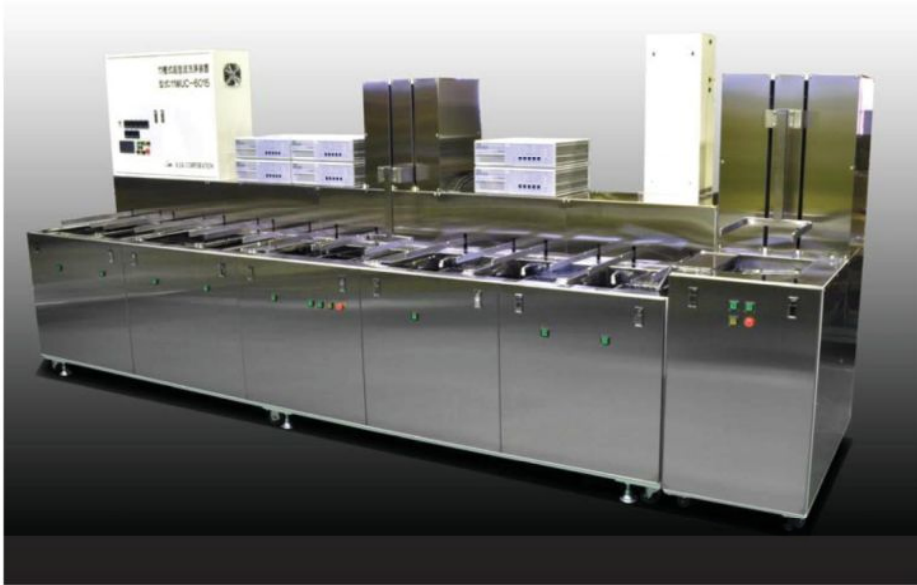
また、GT-7等の黒塗料付きのレンズも洗浄出来ます。

■高機能超音波発生装置

球面波振動で強力な超音波の波動が洗浄槽内に均一に広がり、洗浄ムラを防ぎます。レンズに優しい振動で、高摩耗度の軟硝材や青ガラス等も洗浄出来ます。

■マルチ乾燥システム

温純水引き上げ後のクリーン温風乾燥と、各種溶剤によるペーパー乾燥との、2つの乾燥システムを装備しており、各種硝材に応じた乾燥が出来ます。



装置名称	11槽式超音波洗浄装置	治具寸法	300W×200D×200H
型式	11WUC-S015	超音波	500W / 25KHz~40KHz
洗浄液	STSシリーズ, 純水, 溶剤系等	本体寸法	4640W×1320D×1200H

光学用8槽式多層膜前超音波自動洗浄装置

MODEL : [8WUC-S203E]

■各種光学ガラスレンズに対応

一般硝材から摩耗度 400 以上の軟硝材のヤケ落としなど、研磨上がり品から片面コート品まで幅広く対応できます。

■高性能超音波発生装置

球面波振動で、強力な超音波の波動が洗浄槽内に均一に広がります。
 レンズに対して優しい振動なので、硝種を選ばず安心してお使い頂けます。
 また、硝材の種類別に超音波の出力や周波数を自動コントロールする事も可能です。

■ペーパー乾燥システムとパーティクルコントロール

代替フロンを用いたWペーパー乾燥方式で、タクトタイムを大幅に短縮出来ます。
 洗浄槽内部の搬送駆動装置は、アームレス構造の精密搬送方式を採用しています。
 パーティクルの発生や再付着を防ぎ、クリーンルームにも対応します。



装置名称	8槽式超音波自動洗浄装置	治具寸法	290W×150D×100H
型式	8WUC-S203E	超音波	600W / 40KHz~200KHz
洗浄液	STS-30, STS-05等	本体寸法	4570W×1800D×2400H