

AQUAPASSから新たな技術をご提案致します。

製品名「AQUACLEAN」 商標申請中

用途技術 ミスト洗浄、ネット搬送、

キーワード「水みの洗浄」「従来ノズル使用より水の使用量が40から50分の一の特殊ノズル使用」「洗浄・乾燥ワンパス方式」「水循環システムが不要」「標準機」「多品種少量処理」といったものとなります。

洗浄効果の能力は

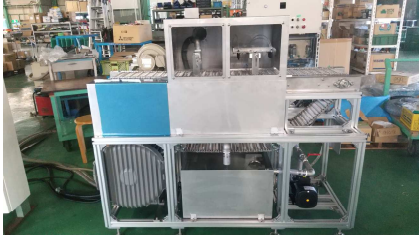
**工場出荷時の医療器脱脂洗浄、家電部品、
ロボット部品、カメラレンズ、電子部品を洗浄他**
といったものです。

価格は**600万**（消費税別途）（標準仕様）

「省力化」は避けて通れない**企業の課題+**
パートさん二人の人件費をこの一台で。

皆さんの洗浄のご依頼をお待ちしております。

これは！



全体画像



乾燥と洗淨



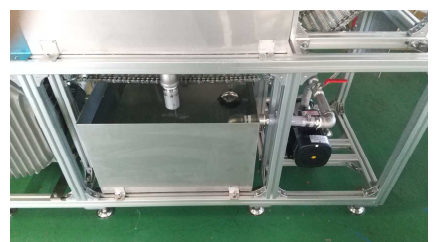
洗淨の様子



ワークの投入口



ワークの出口



水のタンク自動補給

既存装置主要仕様	
1 本体	
装置寸法	1610Lx700Wx1410H(mm)
2 搬送系主要仕様	
搬送ネット	SUS304 #2050チェーン付メッシュベルト
チェーン幅	200mm(有効幅 最大180mm)
チェーン芯間	1400mm(搬送部)
ギアモータ	3相、200V、40W、1/240
スプロケット(モータ側)	#50-14T
スプロケット(駆動軸側)	#50-20T
搬送速度	1.5m/分(最大)
ワークサイズ	30Hx180W(最大)
3 洗淨部主要仕様	
ノズル	2流体ミストノズル 2列x2連 上下対向 計8ヶ
水噴量 ノズル1ヶ当たり	エア圧 0.4MPa時 50mL/分 エア圧 0.3MPa時 40mL/分
噴角	約20°
エア消費量 ノズル1ヶ当たり	エア圧0.4MPa時 100L/分 エア圧0.3MPa時 70L/分
4 エアブロー部	
ブローノズル	25AL-220-0.7-F1 スリット幅0.7mm スリット長220mm 上下各1本 計2本
ブロワ	VB-060-E3 3相、200V、7.2KW(60Hz)
排気用送風機	EC-63S-R3A2 100V、0.1kW