

ブラシ+2流体洗浄装置

NAT

Kira姫

「ブラシ」×「2流体」のダブル効果！！



原料は純水のみ・・・環境負荷軽減・ランニングコスト低減  
コンパクト設計・・・あらゆる工場レイアウトに対応  
連続処理能力・・・500枚/時で量産に対応  
マグネットローラ搬送・・・クリーン環境に対応・ワークへの負荷軽減  
両面一括乾燥・・・プロセス短縮

NAT長野オートメーション株式会社

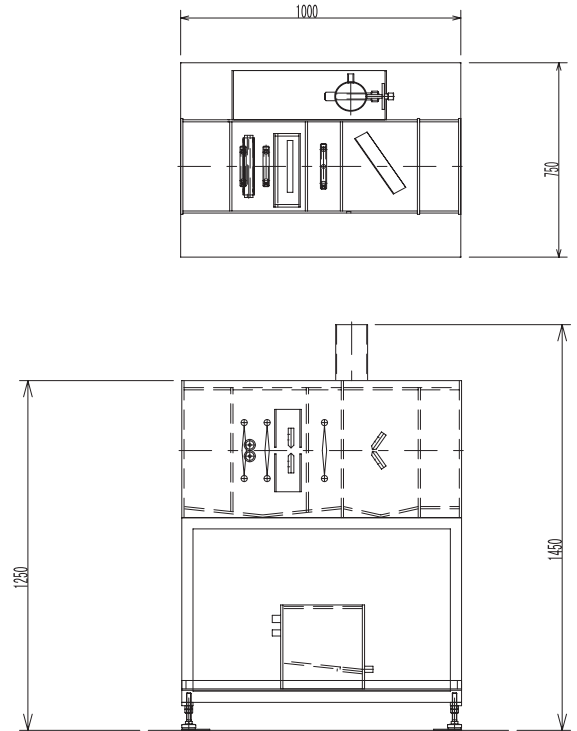
〒386-0406 長野県上田市下丸子401  
TEL0268-42-6835 FAX0268-42-7541  
URL <http://www.nagano-automation.co.jp/>

お客様の仕様に合わせて、あらゆる装置を設計製作します。

## 仕様

### 仕様一覧

内容	ローダ	ロールブラシ/2流体	リンス	エアナイフ	アンローダ
ユニット寸法	175	270	125	275	155
本体フレーム	SS400 焼付塗装 (標準色:日塗工 309)				
処理槽材質	PVCアイボリー				
シャフトピッチ	30mm				
搬送方式	ローラリング搬送				
駆動方式	ギアモータ				
駆動伝達	マグネット駆動伝達				
シャフト材質	sus304				
搬送コロ材質	-	-	-	-	UPE
搬送リング	EPDM	←	←	←	-
基板センサ	非接触センサ	なし	←	←	非接触センサ
ロールブラシ	-	ナイロン66 植込み型 線形0.73mm	-	-	-
蓋構造	一重	←	←	←	←
蓋材質	PVCクリア	←	←	←	←
排気	3m <sup>3</sup> /min				-
シャワーノズル	-	扇形ノズル	スリットノズル	扇形ノズル	スリットノズル
圧力計	-	-	デジタル式	-	アナログ式
流量計	-	アナログ式	-	アナログ式	デジタル式
ポンプ・プロア	-	-	←共用	なし(直純水)	-
タンク容量	-	20L	-	-	-
タンク材質	-	PVCクリア	-	-	-
使用液等	-	純水	CDA/純水	純水	CDA
液面センサ	-	3点HH,H,LL	-	-	-



### ユーティリティ

電源:3相 200V 50/60Hz 6kVA 純水:~10L/min CDA:~800NL/min 一般排気:~ 3m<sup>3</sup>/min

### オプション

搬送速度可変 ビンチローラ ガイドローラ アライメント イオナイザ 蓋インターロック  
外装カバー HEPAユニット エアナイフのプロア化 電解水洗浄 超高压洗浄 その他

## オプション

### 今、話題の電解還元水をオプション設定

化学洗浄薬液と同等な微細粒子除去能力  
化学洗浄薬液より高いイオン残渣除去能力  
洗浄時間の短縮効果

ブラシ洗浄⇒2流体洗浄⇒純水リンス⇒乾燥

↑  
電解還元水投入!

