

# レーザー剥離後 大型パネル用洗浄装置

## SELD-Cleaner Series



### 大型パネルの連続処理が可能に！

#### 装置概要

レーザー剥離後のスス、残渣樹脂を洗浄する枚葉式の洗浄装置です。

#### 特徴

##### 大型パネル対応

600mm×600mmまでのパネルに対応しています。

##### 高スループット

連続処理により、製造工程の効率化を実現します。

##### 溶剤洗浄対応可能

排気や消火システム、廃液システム等が溶剤対応可能です。

##### 洗浄液リサイクル

洗浄後の溶剤に含まれる残渣を回収し、溶剤をリサイクルします。  
環境への配慮、コストカットに対応します。

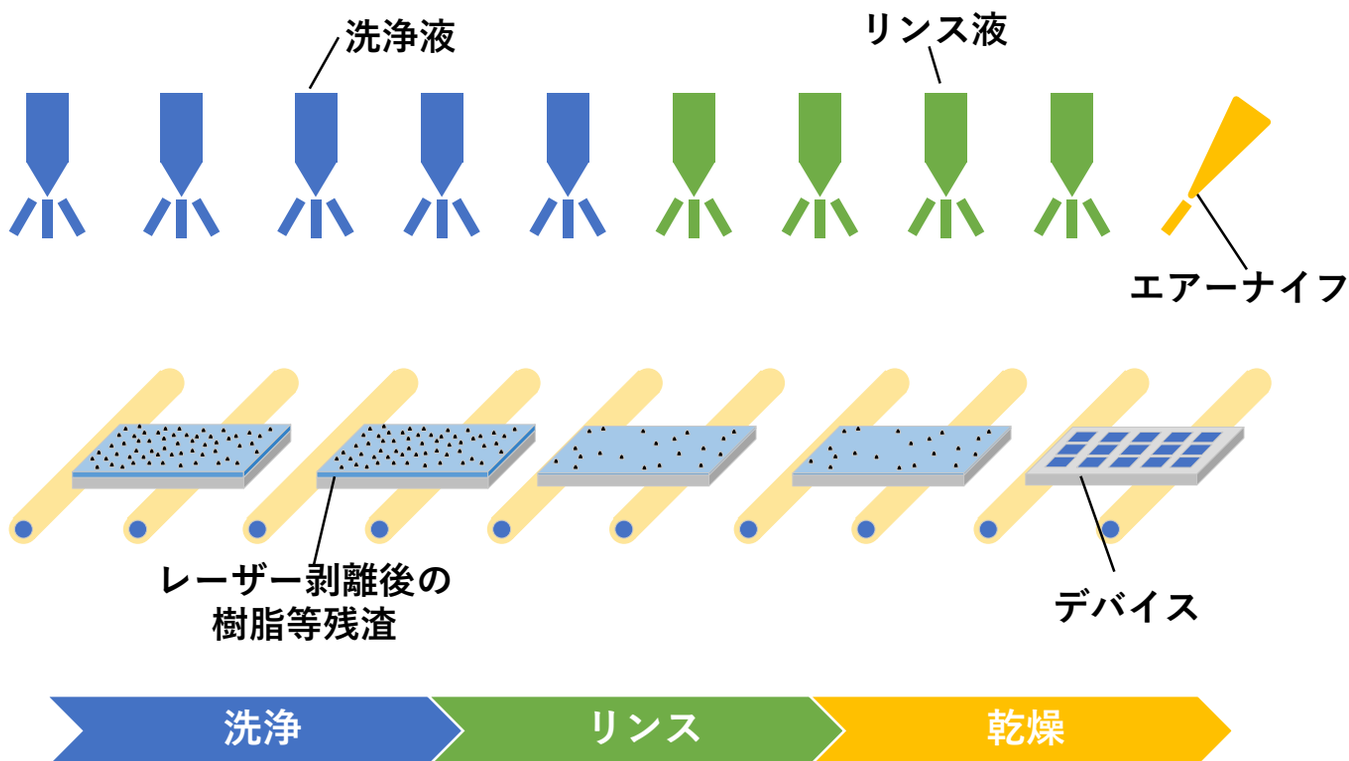
##### 規格に対応

SEMI-S2とUL規格に対応しています。  
その他の各種規格対応もご相談ください。

##### カスタマイズ可能

お客様のご要望に応じて、フットプリントや装置仕様をカスタマイズ可能です。

## 洗浄フロー(モデルケース)



## 仕様

基本装置構成	洗浄槽、リンス槽、乾燥槽、フィルターシステム、 洗浄液リサイクルシステム
洗浄方法	シャワー洗浄、浸漬洗浄
搬送方法	コロコンベア搬送

**ShinEtsu**

信越エンジニアリング株式会社  
Shin-Etsu Engineering Co.,Ltd.

システム機器部

Electro-Mechanics Division

〒379-0127 群馬県安中市磯部2-2-45

2-45, Isobe 2-chome, Annaka-shi, Gunma, 379-0127, Japan

担当：大谷 義和 (systeminfo@see.jp)

Person in charge : Yoshikazu Otani (systeminfo@see.jp)

TEL : 027-384-5720

+81-27-384-5720

FAX : 027-384-5735

+81-27-384-5735