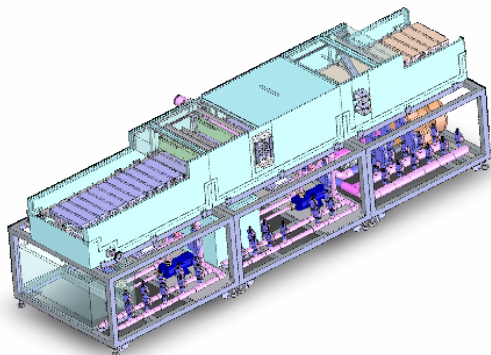


**次世代型**

# 非接触搬送洗浄装置

## DNCC-320

**Debut**



## 非接触搬送洗浄とは？

ガラス基板を流体で浮上移動させながら、洗浄～リンス～乾燥処理を行う洗浄装置です。

最大の特徴として本来洗浄媒体である純水等で浮上させ且つ洗浄し、垂直端面だけで駆動制御させ川幅方向のサイズ変更も可能とした業界初の次世代型洗浄装置です。

## 主な特徴

1. ガラス基板にローラー痕が付きません
2. 表面、裏面同時洗浄乾燥が可能
3. 対応ガラス  
板厚：0.3t～1.5t  
サイズ：～G5（1100mm×1300mm）
4. ガラス全面に洗浄液が均一に接触流水
5. 処理プロセスの短縮化（設置面積少）
6. 機能水と純水による無機、有機物の除去
7. ECO（省エネ）洗浄、薬液未使用、廃液処理不要
8. 多品種ガラス基板サイズの洗浄が可能



〒192-0152 東京都八王子市美山町2161-5

TEL 042-650-7311 FAX 042-650-7310

株式会社 **ダニ科学**