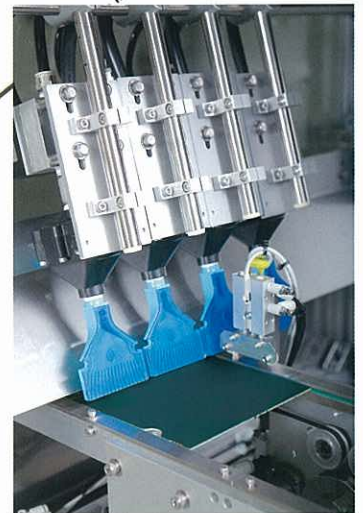


# 基板クリーナー

HSE-PC100



■基板クリーナー仕様

外形寸法	W500(凸)×長さ540×D900×H1450 [mm] 突起部含まず
洗浄方式	導電性回転ブラシによるブラッシング + 間欠イオンブロー (片面)
洗浄回数	1回
適用基板サイズ	W75×L75 ~ W250×L330, t1.0~1.6 [mm]
搬送速度	25 ~ 100 [mm/sec] (ポリウムによる設定)
処理能力	30秒/1枚 (搬送速度設定による)
パスライン	900±25 [mm]
コンベア幅設定	表示器により登録 (10種類)、選択。
ブラシ高さ調整機能	有
ブラシ回転方向	表示器により切替
ブラシ回転速度	10~200 [rpm] (ポリウムによる設定)
パススルー機能	有
電源電圧	Φ3 AC200[V] 50/60[Hz] または、Φ1 AC100[V] 50/60[Hz]
消費電力	1.5KVA
エアースource	0.5[MPa] 1200[Nl/min]

**HIMU ELECTRO CO.,LTD.**  
For The Future Of Electronics