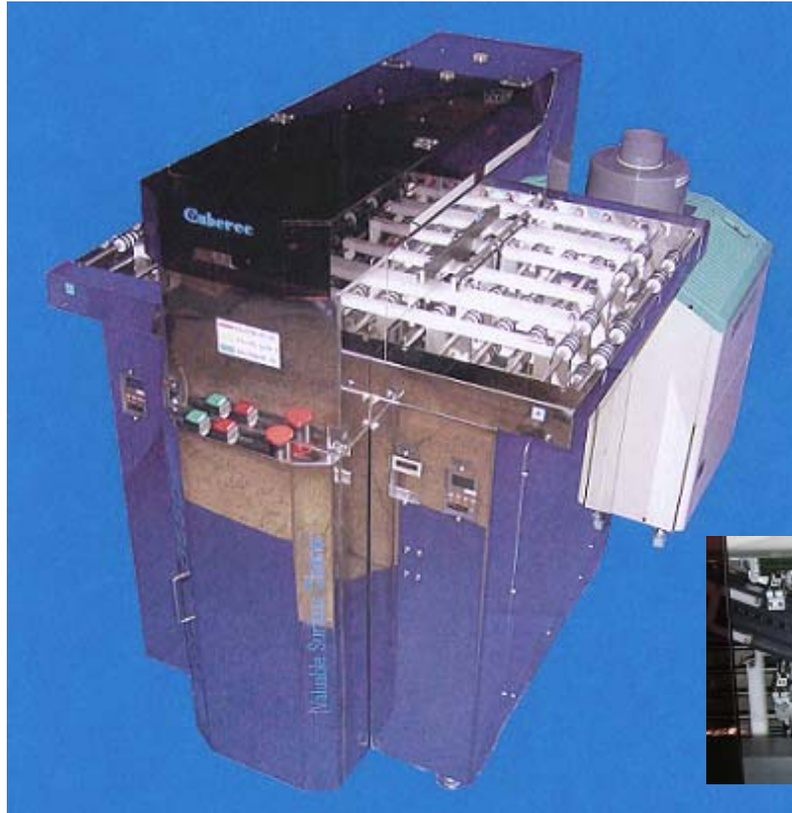
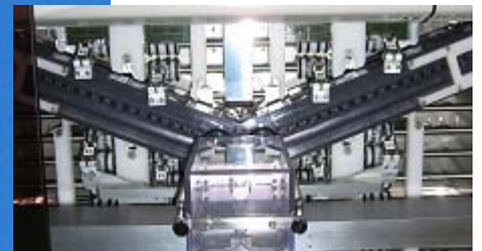


ストリップ基板乾式清浄機 VSC-B650 strip

TWIN CYCLONE



↓実績のV型ツインサイクロン



ソフトブラシドライクリーナの発展版!!

- ・ ソフトブラシと吸引による強力な表裏面同時清浄をストリップ基板で実現。
独創かつ実績のサイクロンブラシにより、パターン面へのダメージは一切ありません。
- ・ オペレータによる手投入、市販のローダ/アンローダの両方に対応可。
4列同時清浄で高い生産能力を発揮します。
- ・ 特殊開発素材のサイクロンブラシと静電気対策、そしてクリーンローラコンベアの採用等、清浄後のパーティクル再付着も徹底的に排除。
- ・ サイクロンケースは工具無しで脱着でき、ブラシ交換は外段取で容易に行えます。
また、工具無しの段取り替えで複数サイズのストリップ基板に対応できます。

装置仕様

対応基板サイズ	ガイド交換により 幅 48~78mm 長さ 150~250mm
対応基板厚さ	0.12~0.35mm 基板の材質・形状によって、上記の範囲内でも対応不可能なものがあります。
ブラシ材質・線径	黒色テトロン系特殊繊維(マイナスイオン電位) 約φ18μ または 約φ30μ
ブラシ交換目安	600~1800時間(但し基板の表面状態によって異なります。) 清浄度を最良に保つために早めの交換を推奨します。
除電効果	清浄後残留電圧0.1kV以下
パスライン	895~945mm(標準)
搬送速度	搬送可能速度 30~100mm/sec 推奨搬送速度 30~40mm/sec
ユーティリティ	AC100~110V 9.1A 集塵機含む イオナイザ用レギュレーションエア接続可
装置サイズ・重量	W920xD1000xH1150mm 180kg

株式会社 キューブリック

〒940-2125 新潟県長岡市希望が丘南6-14-14 TEL 0258-21-3402 FAX 0258-21-3403

Cuberec

20090619