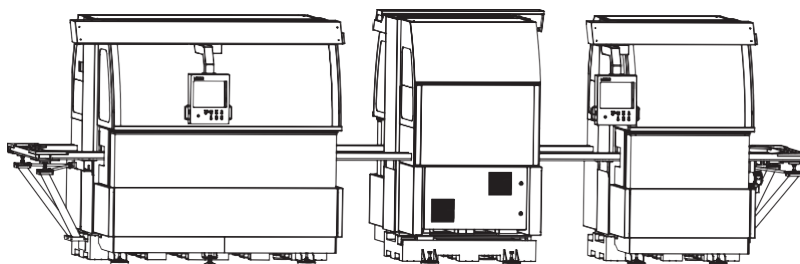
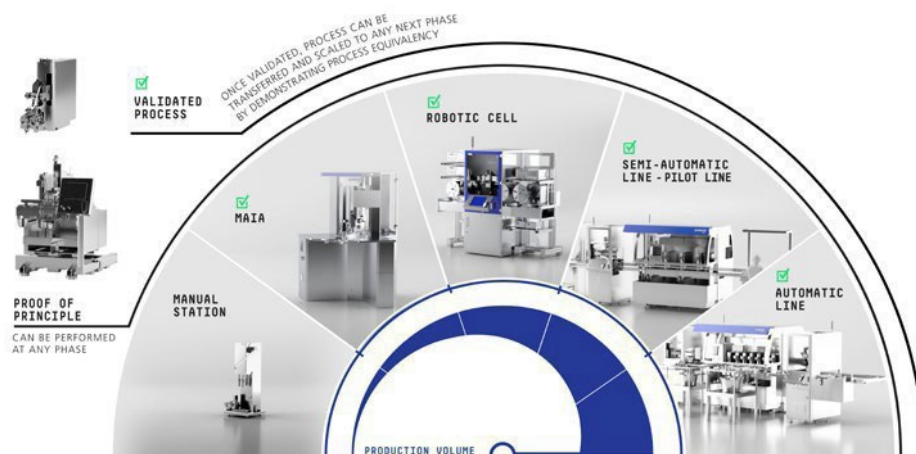


ニーズに応じた柔軟で拡張性のあるソリューション

手動・半自動・全自動の各モジュールの構成により、マーケットの急速な変化にもモジュール単位で柔軟に対応が可能です。

生産量に応じた段階的な設備投資が可能になり、マーケットの需要に合わせて組立システムを拡張していくことが可能です。



G05 2 モジュール フロント - G05 1 モジュール 戻る - G05 1 モジュール フロント

部品供給ソリューション

(高性能組立システムに最適な供給ソリューション)

さまざまな形状・姿勢の部品を画像処理と垂直振動によって識別・供給する、柔軟性に優れたフィーディングシステムです。高速・高精度が求められるMikronの組立装置に対し、最適な部品供給を実現します。

(標準化仕様のトレーハンドリングモジュール)

シングルトレーからスタッキングトレーまで対応可能な標準化トレーハンドリングモジュールがあります。このシステムは、さまざまなアプリケーションに応じた拡張が容易で、トレー蓋の自動配置、印字、検査といったイン・トレープロセスの拡張にも対応します。



供給モジュール



トレーハンドリングモジュール

MIKRONのMAIAシステムは、
各種注射デバイスの製造に対応した
少量生産向け組立・試験システムです。

次世代の組立・試験ソリューション

小型・高性能

- 100%サーボ駆動で高精度制御
- 大量生産装置へのパラメータ移行が可能
- データ収集機能および外部接続（ネットワーク対応）を標準搭載

柔軟性に優れた設計

幅広い製品に即応可能

- 多様な注射デバイスへの対応を可能にする
ツール交換機構
- 現場での製品追加・拡張にも柔軟に対応

省スペース設計

クリーンルーム内のレイアウトに最適

- ロック付きキャスターにより装置の移動・再配置が容易に可能
- 設置面積：1.96 m²の小型設計
- 高さ：1.95 m / 重量：500 kg

安全設計

製薬製造環境での安全性と信頼性に配慮

- 洗浄が容易に行える構造設計
- 両手操作による安全制御機構
- 生産中の自動チェック機能を搭載
- ISO 7 クリーンルーム適合

スムーズな導入

導入が容易ですぐに稼働可能

- 電源接続のみで稼働可能
- 圧縮空気不要で装置の運用が可能
- 据付・立ち上げ時の高品質なサービス



デバイスの組立ソリューション



オートインジェクター



セーフティシリンジ



ペン型インジェクター



日本代理店：株式会社 BSG

〒131-0033 東京都墨田区向島2-20-12

E-mail：info@biosgate.com TEL：03-6657-4180