



# CyBio FeliX 自動分注機

## Liquid Handling Automation

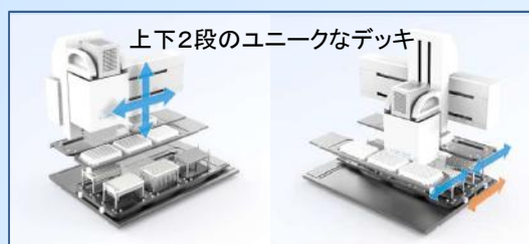
安全キャビネットに設置可能  
PCRセットアップに最適  
各種検査の作業効率アップに



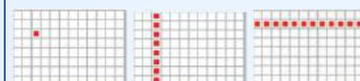
W650 x H650 x D450 mm

Cybio FeliX  
PCRセットアップシステム  
¥6,800,000-  
- CHOICE Head仕様 -

ステージを上下2段に設置し、12ポジションデッキを確保したユニークなAnalytik Jena社小型分注ワークステーションです。安全キャビネット内に設置可能です。CHOICE Headを装備し、シングルピペッティング、8ch、12chピペッティング & チップミキシングを自由に組み合わせることが可能です。PCR検査前処理、ELISA前処理など96ウェルプレートを使用した多種多様な用途に使用できます。あえて、すべてを自動化するのではなく、手間と時間のかかる作業をバッチ式で自動化させることで現在の作業効率をアップさせ、かつリーズナブルな価格を実現しました。将来にはアクセサリを追加することで各種アップグレード可能です。



CHOICE Head アダプター付属  
(1/ 8/12ch用 1 - 50  $\mu$ l用)



使用済のピペットチップを記憶



- 24-, 96-, 384-well プレート使用可
- 各種チューブアダプターホルダ付属
- 安全キャビネット解放時に緊急停止可能
- 使用後にUV滅菌可能
- WindowsPCでキャビネット外で操作

詳細は下記までお問い合わせください。

ライフサイエンス営業課E-mail [lifescience@restarcc.com](mailto:lifescience@restarcc.com)

# Different Appearances - To Cover Your Applications

高性能ベースユニットに基づいた、様々な作業環境に最適なハードウェアを提供します。

## UVカバーまたはカバーパネルを備えた CyBio FeliX

UVカバーを装備したワークスペースは、UV光放射による滅菌ができるため分子生物学および細胞ベースのアプリケーション向けのシステムとして使用することができます。システムは、カスタマイズしたカバーと局所的に排気デバイスを装備することで揮発性物質の影響を低減することが可能です。



## 不透明なエンクロージャーを搭載する CyBio FeliX

露光により、その安定性に影響を受ける物質や試薬はしばしば問題を生じることがあります。不透明なエンクロージャーを備えたこのシステムは、光感受性物質や試薬を保護しつつ、ELISAなどのアッセイを実行するようにデザインされています。

## UVまたはHEPA UV Enclosureと CyBio FeliX

UVまたは HEPA UV Enclosure とクリーンベンチタイプの CyBio FeliX の組み合わせは、周囲の無菌性を必要とするアプリケーションに最適です。制御されたUV照射とHEPAフィルトレーションは、コンタミネーションに対する最大限の防護が保証されます。



## サードパーティコンポーネントの統合デバイスとしての CyBio FeliX

小スケールでのベンチトップソリューションや、ハイスループットのためのマルチアッセイシステムなど、CyBio FeliX は、あらゆる自動化システムに最適です。またユーザのニーズに合わせて、スケールアップや将来のニーズの変化にフレキシブルに対応します。

**上記パッケージは一例です。別途お問い合わせください。**



株式会社レスタークコミュニケーションズ

メディカル営業部 ライフサイエンス営業課  
〒141-0001 東京都品川区北品川5-9-11 大崎MTビル

TEL:03-3445-2078

FAX:03-5449-6677

E-mail : lifescience@restarcc.com

