

出展機械概要

エンジニアリング

～特長～

- 研究機から治療薬製造機そして量産機までのすべてをエンジニアリング
- 製品のLife-cycle全てサポート
- 国内外の優れた機械・技術を考慮した、ユーザーライクなラインを提供



最先端のソリューション

～特長～

- 欧米からの最先端装置の紹介
- 遺伝子治療や細胞療法等、ATMP製品の新たな包装アプローチを展示
- 異種、成分検査装置の映像資料展示
- オートインジェクター組立設備、最先端デバイス、サンプルを展示



AI・SD組み立て機-HarroHofliger社

～特長～

- 色々なオートインジェクター、セフティデバイス付シリンジ、ウェアブルインジェクターの最終組み立て用
- 治験薬、少量生産に対応
- HH社の機械は欧米の、最先端の医療器具や製薬会社にて使用されています。



個包装外観検査機

～特長～

- 個包装のAI機搭載外観検査機
- データインテグリティ (DI)機能搭載
- 操作ログ、監査証跡やパラメータ変更時の変更理由、生体認証での本人確認も対応が可能。
- 変更履歴、監査記録他のPDF化、印刷も可能



集積オーバーラッパー

～特長～

- 医薬品、化粧品にて、豊富な実績を誇る集積オーバーラッパーです
- インフィードンベヤでのコバ立て機構も内蔵可能なコンパクト機
- 静かで、耐久性の高いメカ駆動+サイズチェンジ性向上の5軸自動サイズチェンジ機構



NIR全数検査装置-PharmaTechnology社

～特長～

- 新しい分光技術とレーザー技術を搭載し、高速で高精度な非破壊全数検査を実現
- 錠剤の厚み、APIの含有割合、水分値、質量、硬度、直径、長さが測定可能
- リアルタイムでの、錠剤の含量均一性、空隙率のモニタリングが可能



除粉機-PharmaTechnology社

～特長～

- 錠剤の流れを目視確認が可能な、横型スパイラル方式の除粉・金属検知機
- リフター代わりに、下から上に搬送し、除粉・金属検知を行います。
- 出展機以外に、コンテメント仕様や洗浄仕様等豊富な機種があります。



錠剤計数充填機-DATA Technologies社

～特長～

- 画像処理計数方式により高精度、高能力を実現
- 計数データの保存が可能で、トレサビリティ(生産トレース)が可能
- 切り替えフラップは、マグネット式で簡単に脱着、洗浄が可能



金属検知機-CEIA社

～特長～

- 最高検出精度のCEIA社新型錠剤・カプセル用金属検知機 THS/PH210
- パワーアップした、オートテスト機能、自己キャリブレーション機構、マルチポイント自動学習システムを搭載
- 優れた洗浄性（配線をフレーム内に配置）
- 出展機以外に、コンテメント仕様や洗浄仕様等豊富な機種があります。



その他出品機

- 中国薬品電子監督コード印刷バーコード用ラベラー及び電子監督コードの検査、関連付け、管理システム
- 検査データの記録、PDF保存、監査証跡がリアルタイムで対応可能な、新型卓上型、ピンホール検査機
- 豊富な生産ラインで実証された、IOT化を加速させる設備稼働改善ソリューション mFLIP
- 豊富な実績がある、錠剤・カプセル用バケットリフター

