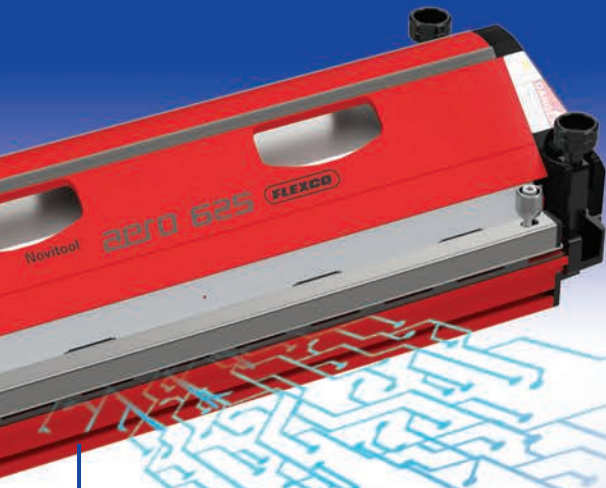


テクノロジーによって接続が可能になると
効果的な運用が可能



● 接続

プレス機の生産性を向上し、スプライスの信頼性を高めます。

Bluetooth® 技術を活用し、Novitool® Aero® スプライスプレスを簡単に使いやすいモバイルアプリで接続し、スプライスのサイクルデータにアクセスして、プレス機の絶え間ない進化に併せてファームウェアへの更新を管理できます。

● 業務効率

Aero® プレスは常に万全の最新技術を保ちます。

顧客のフィードバックや技術革新を基に、プレス機の運用に絶えず更新と改善を盛り込むことで、お使いのプレス機が、最も効率的な運用と一環したエンドレススプライシングを継続的に十分活用できるようになります。

● スプライスの信頼性

Aero® ダッシュボードにより、操作員が評価やトラブルシューティングのために、スプライスのサイクルデータに簡単にアクセスできるようになります。

単一または複数のプレス機の管理が容易なことに加え、操作員が直接 Aero® プレスの専門家から高度なスプライシングサポートやアシスタンスが受けられます。



● 直感的な AERO® プレス技術

- お使いのプレス機を Aero® ダッシュボードに簡単に追加
- Aero® モバイルアプリをダウンロード
- お使いのプレス機に接続



FLEXCO

NOVITool® AERO® スプライスプレスの接続 クイックスタートガイド

Aero® スプライスプレスの接続は簡単です。
以下の簡単な手順に従います。



プレス機の初期化

www.flexco.com/code でシリアル番号を登録して、新しい Aero スプライスプレス を初期化します。



ダッシュボードにアクセス

オンライン登録が完了したら、直ちにログイン招待の E メールが届きますので、ダッシュボードにプレス機とユーザーを追加します。https://Novitool.Flexco.cloud



AERO® モバイルアプリをダウンロード

スマート端末を使用して、Apple または Android のアプリストアから「Novitool® Aero® スプライスプレス」を検索します。

Aero® モバイルアプリをダウンロードして、ダッシュボードのユーザー名とパスワードでログインします。



接続する

Aero® モバイルアプリを使用し、Aero® プレスのパッケージにある、Bluetooth ワイヤレステクノロジーの dongle を介して接続します。



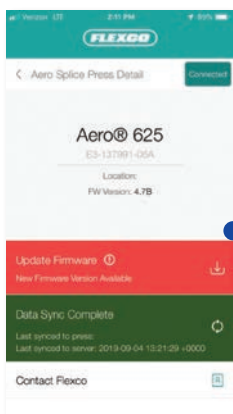
通信

スプライスのサイクルデータを定期的にダッシュボードへ送信し、トラブル解決策を手助けし、スプライスの信頼性を向上させます。



更新

ファームウェアの更新が必要な場合は、Flexco から通知が届きます。



認定ディストリビュータ:

240 Macpherson Road • #02-01 • Singapore 348574
電話: +65-6484-1533 • ファクシミリ: +65-6484-1531 • 電子メール: asiasales@flexco.com

その他 Flexco 社の所在地と製品については www.flexco.com をご覧ください。

©2019 Flexible Steel Lacing Company. Novitool® is a registered trademark. 09/09/21. For Reorder: X6536

