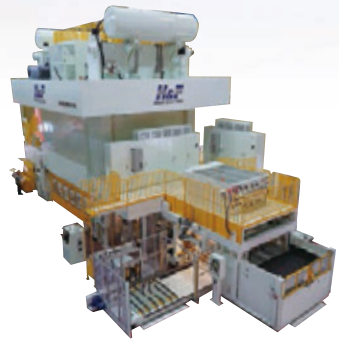


(株)エイチアンドエフ

想いをカタチに Your Best Partner
エイチアンドエフ



25000kN トランスファプレス

エイチアンドエフは総合プレス機械メーカーとして、ニーズに合わせたプレス機械およびその周辺装置のプレスラインをトータルで提案・提供しています。サーボおよびメカのタンデムプレスライン、トランスファプレスライン、ブランキングプレスライン、トライアルプレスのほか、ブランキング加工をレーザーで行うレーザーブランキングラインも手掛けています。

IoTソリューションとしてHFMAPS (H&F Maintenance & Production Support) を展開しています。HFMAPSはユーザーの設備管理を支援するツールで、生産管理コスト削減や設備停止の迅速復旧、予防保全をサポートします。

既設機への搭載が可能

後付け用BOXユニットなので、LANケーブル1本と100V電源で接続が可能となり、最短2日で現地据付いたします。

カルテ報告サービス

ユニット内メモリーに保存された設備の稼働データを基に、定期的に設備のコンディションをカルテ形式で報告します。点検や部品の交換計画に活用できて予防保全に役立ちます。

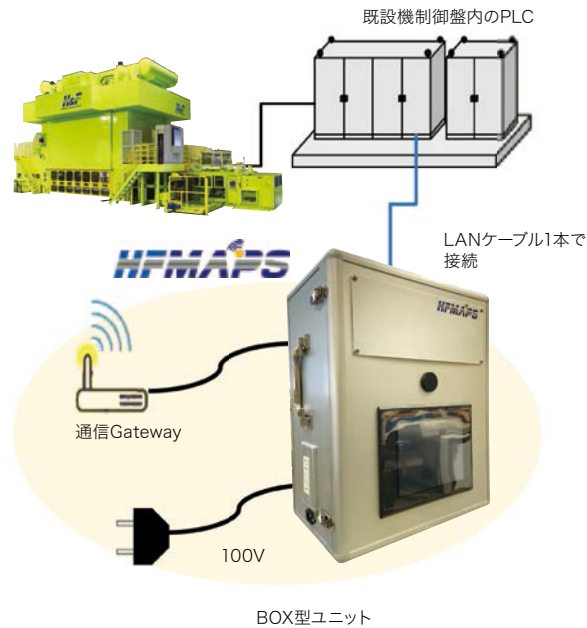
荷重分布図集計

製品毎の荷重分布を見える化することで、成形性の改善、金型設計の参考データに活用できます。

Web生産管理

設備の稼働状況、生産実績をリアルタイムでWEB上での確認が可能。製品毎の生産実績や停止要因分析は、生産性改善の見える化に大いに役立ちます。

当社は、今後も国内外のユーザーニーズを具現化するため、さらなる技術力の向上に努め、つながる技術で世界に広げるものづくりに貢献してまいります。



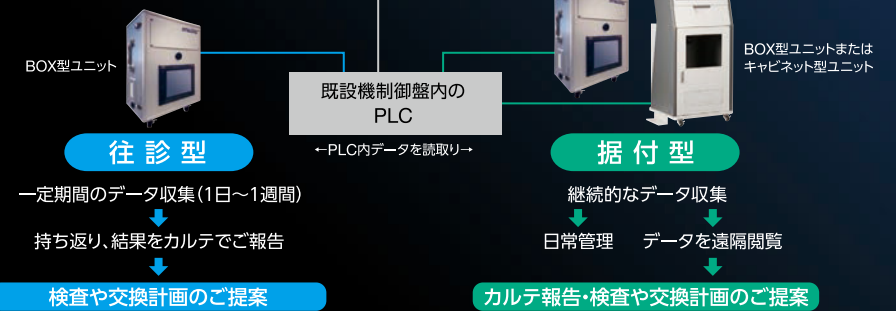
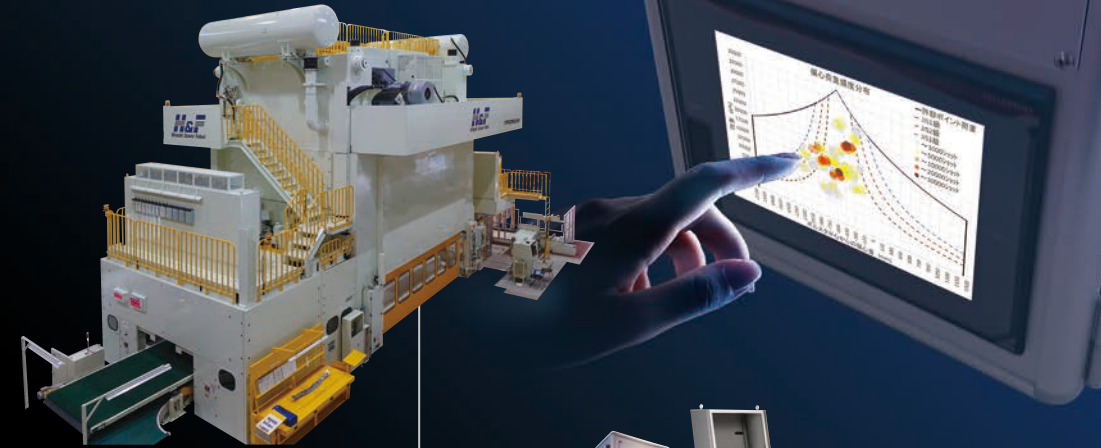
H&F Maintenance & Production Support



後付け用ユニットだから

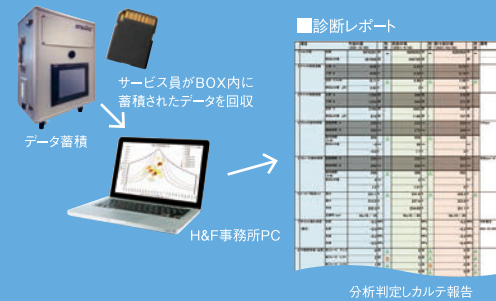
簡単据付

- 最短2日で据付、週末工事可能
- LANケーブル1本で接続OK
- 工事後の生産確認は原則不要



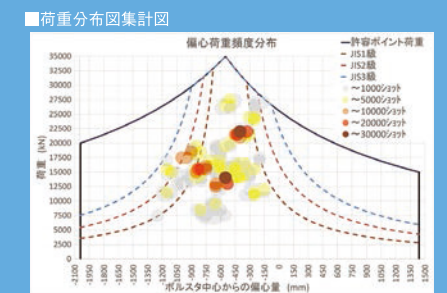
診断レポートサービス

▶ 要注意箇所の発見や点検計画ができ、「予防保全」に役立ちます。



荷重分布図集計

▶ 実際のプレスの使われ方を可視化する事でプレスの余力が解ります。
▶ 将来の型設計や、設備計画に役立ちます。



山形の実線が「プレスの能力限界」で、その下の範囲なら使える事を意味します。



自動車ボディ製造用超大型プレス機械メーカー

株式会社 エイチアンドエフ

本社・工場 / 〒919-0695 福井市あわら市自由ヶ丘一丁目 8 番 28 号
TEL (0776) 73-1214 FAX (0776) 73-3115 <https://www.h-f.co.jp/>



2021年11月29日(月) - 12月3日(金) 10:00 ~ 18:00