

HVAC業界の専門家向けに開発された信頼の 3D CAD&BIMプラットフォーム

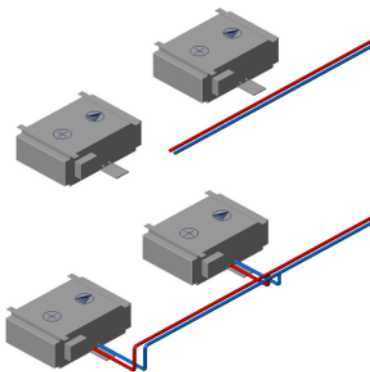
HVACシステムの設計と最適化、コンポーネントの構成と購入、プロジェクト管理、クラウド上での共同作業

サポートされるプラットフォーム:
AutoCAD 2018-2020 BricsCAD V19-V20 Pro/BIM
2020年から利用可能なスタンドアロンバージョン!

Hydronicpackの機能を使って効率的に設計しましょう

6つの主な作図機能

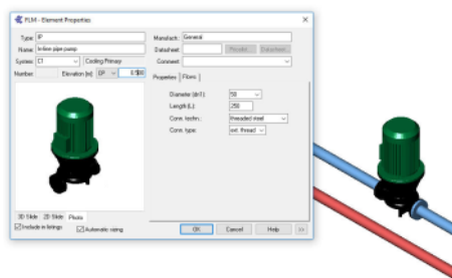
接続



手動で選択する必要がなく、設備に必要なパーツをすばやく接続...

[続きを読む...](#)

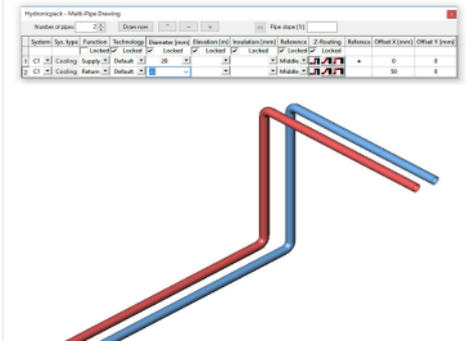
挿入



「パーツの改変」ウィンドウで「自動直径選択」オプションを選択した後...

[続きを読む...](#)

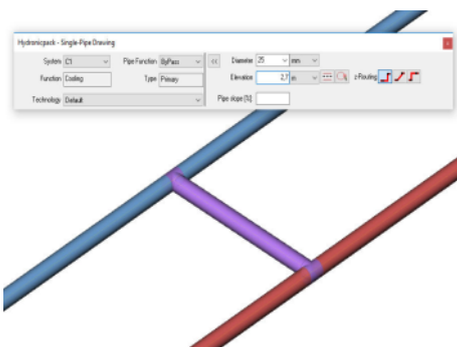
設備を設計



コースのポイントを示すことで設備を設計することが可能です...

[続きを読む...](#)

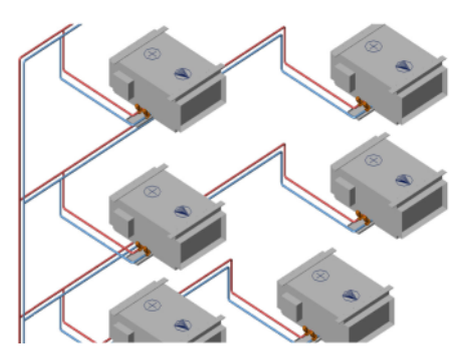
バイパスを設計



バイパスを挿入して、設計されたシステムを油圧で調整できます...

[続きを読む...](#)

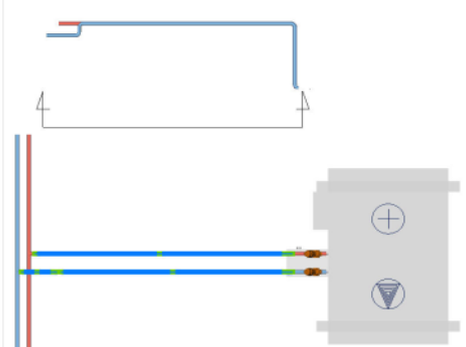
スマート断面



任意の角度から設置断面を作成することができます...

[続きを読む...](#)

補助断面

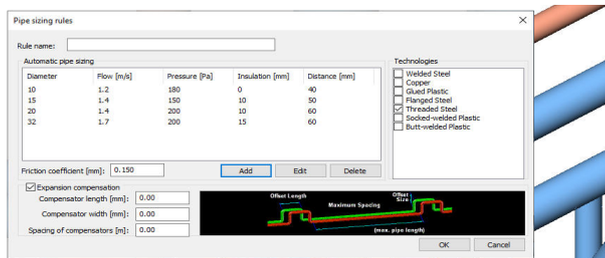


設備の選択部分をビューに移動します...

[続きを読む...](#)

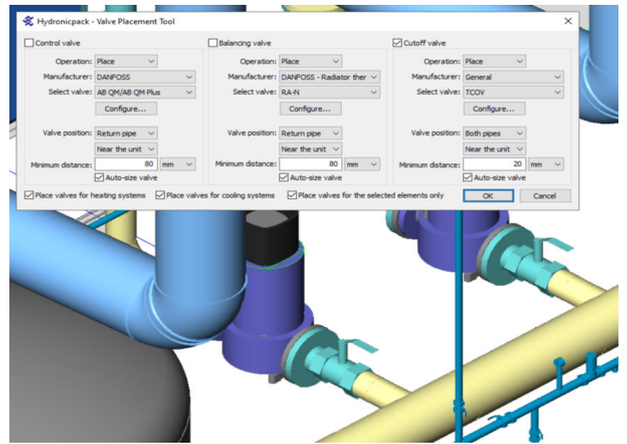
包括的なエンジニアリング機能

口径の自動選択



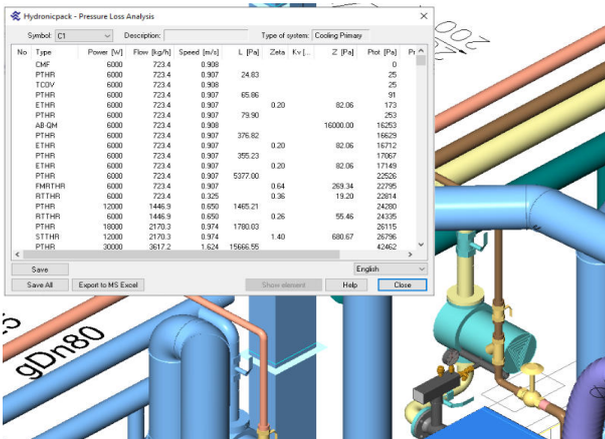
続きを読む...

バルブの挿入



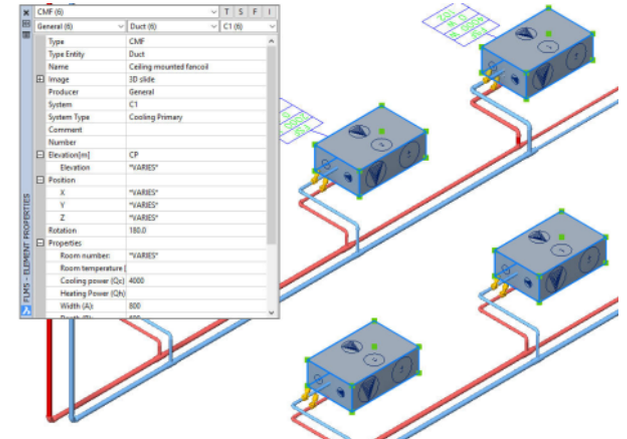
続きを読む...

圧力解析



続きを読む...

パーツの改変



動画を見る...

1日のトレーニングで十分に使いこなしていただけます

ワークショップ、セミナー、研修をぜひご利用ください。お問い合わせ先：
E-mail: support@fluid-desk.com Tel: +48 609 85 98 62

