

2023年12月18日

新晃工業株式会社

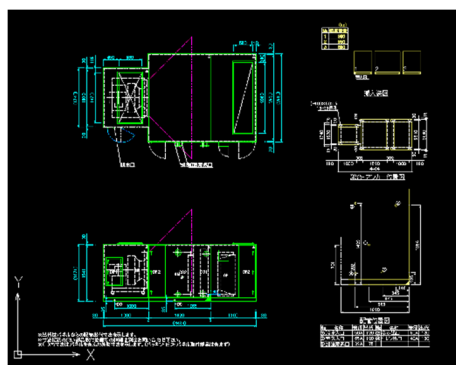
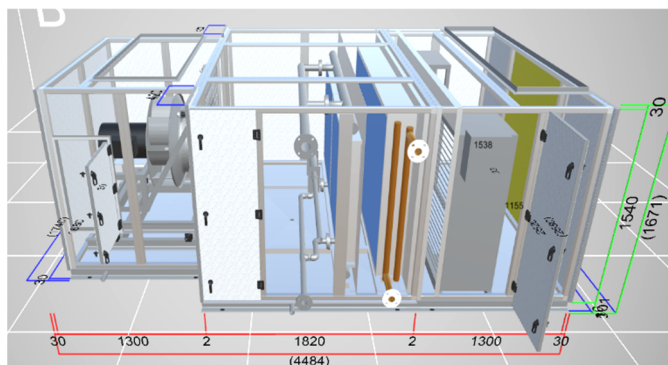
SIMA プロジェクト「新設計システム」運用開始によりデジタル化を加速

当社の SIMA プロジェクトにおいて「新設計システム」の運用を開始しました。この取り組みは、お客様のニーズと当社のノウハウをデジタル化することで、生産体制の労働集約型からの脱却に大きく貢献するものです。

「新設計システム」では、お客様からの設計仕様と現場ごとのご要望を、初期設計段階から 3D 画像で視覚的に捉えることが可能となりました。設計者の構造理解を促進し、さらに自動設計範囲を拡大することで、精度とスピードの向上を両立させます。

対象機器は標準型空調機からスタートし、順次拡張を予定しております。現場ごとの設計仕様ニーズに迅速に対応し、最適解を提供できる体制を築いてまいります。

SIMA プロジェクトは、従来の枠組みにとらわれない新しいアプローチで、生産プロセスに革新的な変革をもたらすことを目指しています。今後も、デジタル化を積極的に推進し、イノベーションを加速してまいります。

**〈これまでの設計システム〉****〈新設計システム〉**

本件に関するお問合せ先： 経営企画室 03-5640-4169
管理本部 総務部 広報課 06-6367-1811

以上