

東レエンジニアリング株式会社様

# 3次元CADを活用する方法を確立して 協力会社と共に成果を出す



プロジェクトに取り組んだり、新たな業務フローを導入しようとした際、何事もトップダウンだけではうまくいかないことは多い。特に実務を行う現場がその仕組みや効果を理解できないままでは、いつの間にか形骸化してしまうことがある。3次元CADの導入もまた同じ。東レエンジニアリング産機事業部では設計業務の実務担当者を加えた推進組織が中心となって、3次元CADを活用する仕組みと方法を確立。その結果、設計現場での活用が進んだ。協力会社へも3次元CADの導入サポートを行うことで、設計業務のさらなる効率化に取り組んでいる。

## 導入事例概要

業種 産業機械

製品 FUJITSU Manufacturing Industry Solution iCAD SX

## 会社概要

### 東レエンジニアリング株式会社

本社 : 東京都中央区八重洲1丁目3番22号 (八重洲龍名館ビル6階)

会社設立 : 1960 (昭和35) 年8月10日

資本金 : 15億円

従業員数 : 単体 : 892名 連結 : 2,424名 (2019年4月1日現在)

事業内容 : 東レの設備・保全工事を行う会社として、国内外のプラント建設や繊維機械をはじめとする生産設備を手掛けてきた。現在では、機器・設備の開発やものづくりができるユニークなエンジニアリング会社として、繊維・プラスチックだけではなく、医薬品・半導体・FPD・複合材料の分野へと活動の場を広げている。

ホームページ : <https://www.toray-eng.co.jp/>

お問い合わせ先

2020年3月

富士通コンタクトライン (総合窓口) 0120-933-200

受付時間 9:00 ~ 17:30 (土・日・祝日・当社指定の休業日を除く)

COLMINA 設計製造支援 iCAD SXに関するお問い合わせフォーム : <https://contactline.jp.fujitsu.com/contactform/csque05903/944013/>