

プロジェクト実行支援サービスC 3Dデータ管理運用最適化支援

～ データ管理ルールと実業務のギャップにお悩みではありませんか？ ～



何度も同じ属性を入力している・・・

チーム設計でのデータ共有トラブルが発生する・・・

ライブラリ部品が勝手に変更されている！ 改訂前のデータにアクセスできない！？

目的

- ✓ 基本インフラをベースにデータ管理ルールを最適化し、設計付帯業務の工数削減を図ります。
- ✓ データ管理上のトラブルによる設計手戻り工数低減を支援します。
- ✓ CAD入力属性の流用による設計データの利用価値向上を図ります。

実施項目

- ✓ 要件定義
- ✓ 最新データ／リリースデータの保護
 - リリース管理(出図/改訂)方案
 - チーム設計環境整備
- ✓ サイト間連携システム構築
 - WGM間のデータ授受や同期化
- ✓ PDMや基幹システムとの連携
 - CAD／WGMからの属性抽出
 - PDM等へのデータ転送
 - 2D／3Dデータの自動変換

参画部署・メンバー様

- ✓ メインメンバー : IT、設計
- ✓ サブメンバー : デザイン、生技、製造

成果物

- ✓ データ管理運用ガイド
- ✓ SW環境設定ガイド etc

サポート日数

- ✓ 最小構成 : 4日間～
※プロジェクトの規模により適正日数を設定いたします。