

DX推進を支援する情報共有基盤

InforLoom



『InforLoom』は、商品企画・設計・調達・製造・保守など、製品のライフサイクル全体を通して、製品関連情報の一元管理・共有を実現する情報システムです。

製品データ共有・協同作業、進捗の見える化、履歴管理、ワークフロー、標準化、ペーパーレス化という視点で、関連部門・企業間の情報流通基盤を提供することで、デジタル・トランスフォーメーション（DX）の推進を実現します。

InforLoom コンセプト

InforLoomは、情報共有・伝達不足による手戻りやコスト増加を防ぎ、協同作業を可能にしたことでリードタイム短縮、標準化推進による品質向上、進捗見える化による納期不安の解消を図り、DX推進をカタチにします。

- **手軽さ** 必要な機能に絞り、シンプルかつリーズナブルな価格でご提供します。
- **柔軟性** ローコードで汎用カスタム要件に対応します。

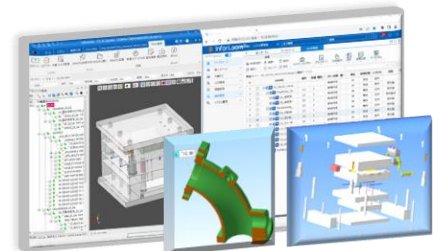
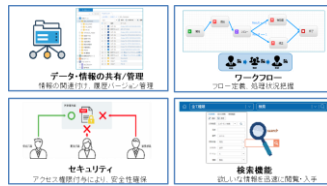
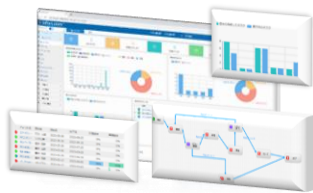
InforLoom 特徴と機能概要

システム構成イメージ

社内ネットワークやWeb環境で利用可能です。
CAD等との連携を実現し、標準化したソリューション・サービスを提供します。

特徴

1. ローコードで汎用カスタムを実現
2. コンポーネント構造により、個別の画面UIやワークフローの定義が容易
3. ブラウザベースのためインストール不要、保守性が高い
4. 情報一元管理と3Dビューアにより、情報の共有・見える化、遠隔レビューが容易に
5. ペーパーレス化により業務効率向上、コスト削減
6. PDM-CADなどの連携により、企業全体のTCO向上



機能概要

モジュール		機能概要
標準	ワークスペース	情報の格納や共有スペースを組織等の単位で管理し、各種情報の伝達・連携を実現
	ドキュメント管理	製品開発・設計過程における各種情報のステータス・バージョン・権限等を管理
	テンプレート管理	各種テンプレートを定義でき、操作性(使い勝手・利便性)・生産性の向上と標準化を実現
	部品管理	部品モデルや属性を定義・拡張でき、ライフサイクル上のステータス管理、図面との関連付けが可能
	BOM管理	製品構成、オブジェクト間の関連付け、BOM及び製品モデル遷移や履歴・BOM完備性を確保
	変更管理	BOM構成・図面・属性データの変更履歴や承認履歴、影響・参照範囲などの情報を管理
	フロー管理	ワークフローの個別定義、フローのステータス制御、(電子)レビュー依頼・実行・追跡を実現
	システム管理	システム内の情報へのアクセス権限制御, データ安全性を確保
	採番管理	お客様独自の採番ルールや採番Libを定義でき、「分類コード+連番」の形式で発番
	進捗管理	プロジェクトを一元管理し、立案から開始・実行・完了までの進捗状況の管理や見える化
	分類管理	お客様独自の分類方法・ルールにて部材Libを定義でき、検索効率向上、標準化を実現
	製品設定管理	配置変数や拘束ルールを定義でき、オーダーに合致した配置情報を速やかに選定可能
タスク管理	製品開発時のタスクの作成、担当者アサイン、実施状況を把握	
Viewer	3D軽量化ビューアの基本機能(閲覧・回転・移動、注記)	
オプション	CADmeister連携	CADmeisterのアセンブリ情報を活かしたBOM管理、設計データを一元管理、共有
	データ変換ツール	CADデータを3D軽量化ビューア用形式に変換するツール(CAD種別ごとにご提供)

お問い合わせ先：

UEL株式会社

本社	〒135-8560	東京都江東区豊洲1-1-1	03-5546-6600
北関東営業所	〒373-0851	群馬県太田市飯田町1005-2 太田東京海上日動ビル 4F	0276-46-7391
中部営業所	〒460-0008	愛知県名古屋市中区栄1-3-3 朝日会館 12F	052-559-7660
関西営業所	〒530-0011	大阪府大阪市北区大深町3-1 グランフロント大阪タワーB 26階	06-7178-0290

<https://www.biprogy-uel.co.jp/InforLoom/>
E-mail : InforLoom-admin@biprogy-uel.co.jp

●記載されている会社名、製品名は各社の登録商標または商標です。
●掲載内容は予告なしに性能・仕様を変更することがあります。また商品およびディスプレイの色は印刷により実際と異なる場合があります。