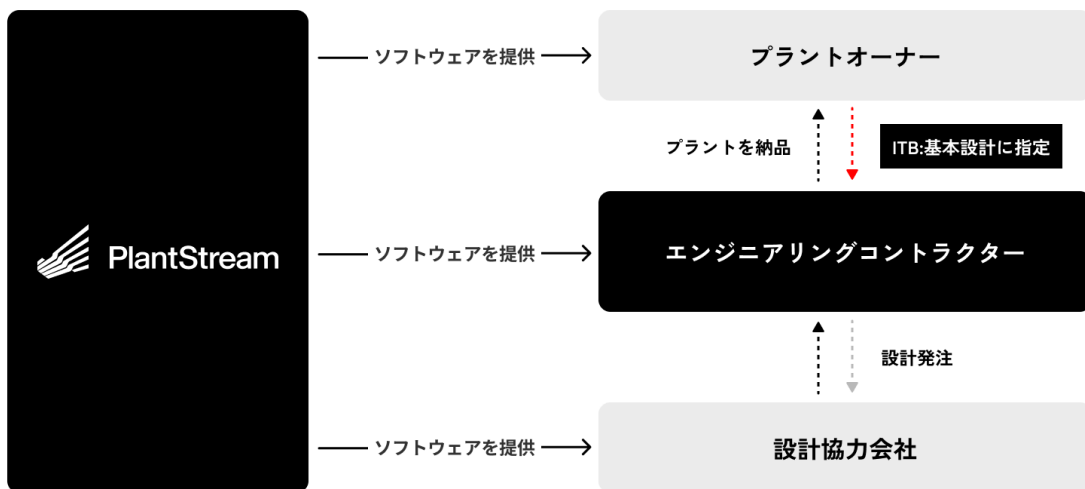


PlantStream®が某国営石油会社の入札要請書において 推奨ソフトウェアとして記載されました

株式会社Arentと千代田化工建設株式会社のジョイントベンチャー、株式会社PlantStreamが開発・販売する1分で約1000本のプラントの配管設計を実現する自動ルーティング機能搭載3D CAD『PlantStream®』が、某国営石油会社の入札要請書（ITB：Invitation to bid）において3Dモデルの作成時における推奨ソフトウェアとして記載されました。

某国営石油会社が発行した入札要請書において、PlantStream®が基本設計フェーズ（FEED）での工期短縮に貢献できる革新的技術として紹介されました。この文書では、入札時の3Dモデル作成時におけるPlantStream®の使用が推奨されています。



入札要請書は、プラントオーナー（プラント建設を発注し、プラントを保有・運用する会社）がエンジニアリングの請負業者に対して、基本設計に必要なさまざまな要件をまとめた文書です。この文書に従い、エンジニアリング請負業者は設計作業を設計協力会社に発注します。

PlantStream®が入札要請書に記載されたことは、基本設計フェーズでの工期短縮に対する貢献が認められ、プラントオーナーから高い評価を受けたことを示しています。この掲載を通じて、プラントオーナーからエンジニアリング請負業者に至るまで、PlantStreamの有用性を実感していただき、事業計画から基本設計に至るプロジェクトの遂行に貢献し、プラントエンジニアリング業界の変革に向けて大きく前進できたと自負しています。

今後もPlantStreamは、迅速かつ効率的な3D設計を提供し続け、プラント業界のさらなる課題解決に貢献していきます。

▼PlantStreamニュースサイト

<https://plantstream3d.com/jp/2024/01/24/state-owned-oil-company-specifies-plantstream-in-t heir-invitation-to-bid-itb-as-the-recommended-software-for-3d-model-creation/>

【PlantStream®について】

PlantStream®は、プラントエンジニアリングにおける空間自動設計機能(配管、土木・建築、電気・計装設計向けの自動ルーティング)を備えた3D CADソフトウェアです。業界最高水準の設計ノウハウに裏打ちされた配管・ケーブル自動ルーティングや機器周りのテンプレート（ブロックパターン）をはじめとする優れたUIに強みがあります。また、ユーザーの要望を元に1年に約4回のバージョンリリースを行うことで更なる利便性向上を続けながら、プラントエンジニアリング業界に特化したソフトウェア（Vertical SaaS）として世界中のプラントオーナーやエンジニアリング会社に導入されています。

【株式会社A r e n t について】

『暗黙知を民主化する』をミッションに、建設業界のDXを推進するDXのスペシャリスト集団です。顧客志向を徹底し、日本企業に眠る高度なコア技術をコンサルティングで見極め、システム化し、デジタル事業化（販売）するまでをクライアント企業様と伴走して一気通貫で行っています。

■会社概要

会社名：株式会社A r e n t

本社所在地：東京都中央区八丁堀2-10 -7

代表者：代表取締役社長 鴨林広軌

設立：2012年7月2日

資本金：5億4,498万円

事業内容：建設業界を中心としたDXコンサルティング、システム開発、システム販売

コーポレートサイト：<https://arent.co.jp/>

■本件に関するお問合せ先

ir@arent3d.com

以上