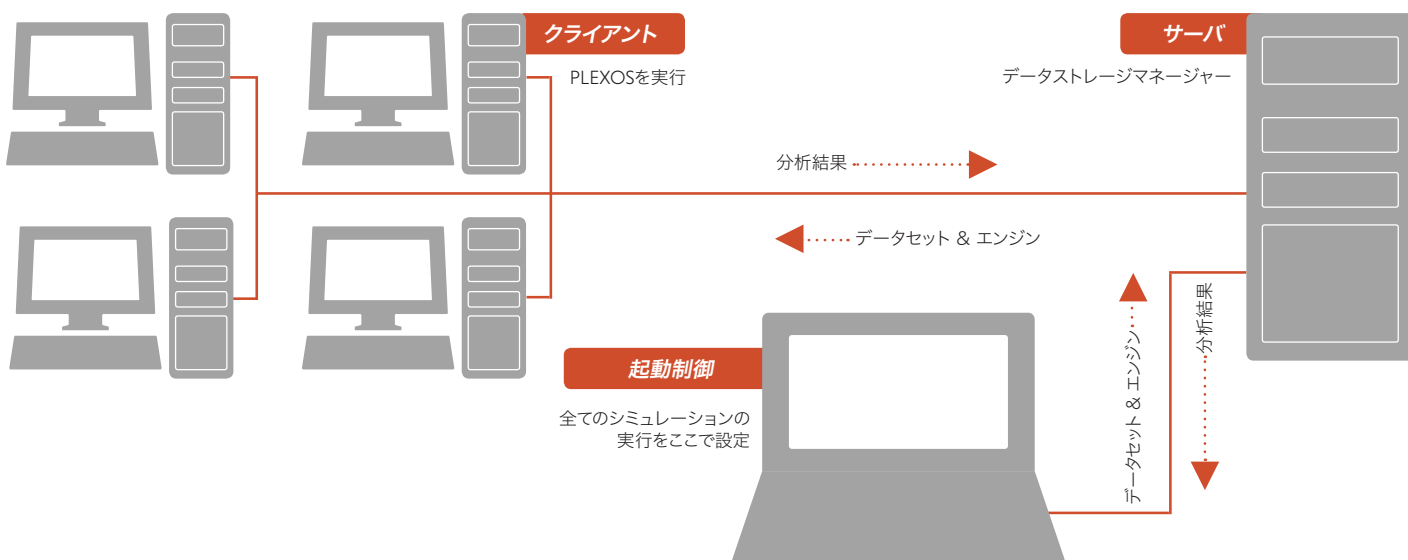


生産性向上の期待が難しい一般的なデスクトップパソコンでのモデリングとは異なり、Energy Exemplar(エナジーエグザンプラー)の**PLEXOS Connect(プレキソスコネクト)**は、実行環境に左右されることなくシミュレーション可能なプラットフォームを提供します。

PLEXOS CONNECTとは

PLEXOS Connectは、お客様のデータストレージ、ユーザーアクセス、PLEXOSシミュレーションエンジンの集約化を可能にするプラットフォームです。ユーザーインターフェースは同じですが、バックエンドで負荷分散を行い、お客様のパフォーマンスの向上を実現します。



飛躍的な速度で解析

1つのデスクトップパソコンに依存する必要がありません

- ・ 逐次ではなく並列で実行
- ・ 複数の端末に演算を分散
- ・ 対象シミュレーションをパラメータ別などに分割し、個別に実行が可能
- ・ バックアップ用アーカイブユーティリティや不要データ削除によるダウンタイムの削減

アクセシビリティの向上

複数のモデリングフェーズで、複数のユーザーが共同で作業できるよう、ユーザー数無制限でアクセスできます

- ・ どの端末からでも、またリモートでもプラットフォームにアクセス可能
- ・ 個々のチームが各自に準備したデータを、個々のスケジュールで分析し、分析結果の確認が可能
- ・ チームメンバー同士でシミュレーションを簡単にシェアし、比較及びレビューすることが可能

スマートな分析

このプラットフォームが下記の様な複数の方法でプロセスを自動化するので、お客様の作業が簡素化され分析結果に集中できます

- ・ 日常業務のスケジューリング
- ・ シミュレーションエラーのアラートをメールで送信
- ・ シミュレーション実行用の新規データをアップロード、シミュレーション用クエリをダウンロードするAPIを生成
- ・ データベースを作成・修正するAPIを設定

より高い セキュリティレベル

データおよびライセンス管理の一元化により、お客様はプラットフォームとユーザーアクセスをより簡単に制御可能です

- ・ ユーザーグループ単位でデータアクセスを分割
- ・ 以前使用したデータセットや分析結果への容易なアクセス
- ・ より迅速なバックアップおよび復元

プラットフォーム自らが形成するエコシステムが、
PLEXOS Connectの機能性に相乗効果をもたらしています。
どの端末からでもアクセス可能で、システム全体で負荷を分散し、
協働性の高いチームを築くことができます。

PLEXOS CONNECTの詳細については、下記にお問い合わせください

一般的なお問合せ: info@energyexemplar.com

カスタマーサポート: support@energyexemplar.com

ENERGYEXEMPLAR.JP
ENERGYEXEMPLAR.COM