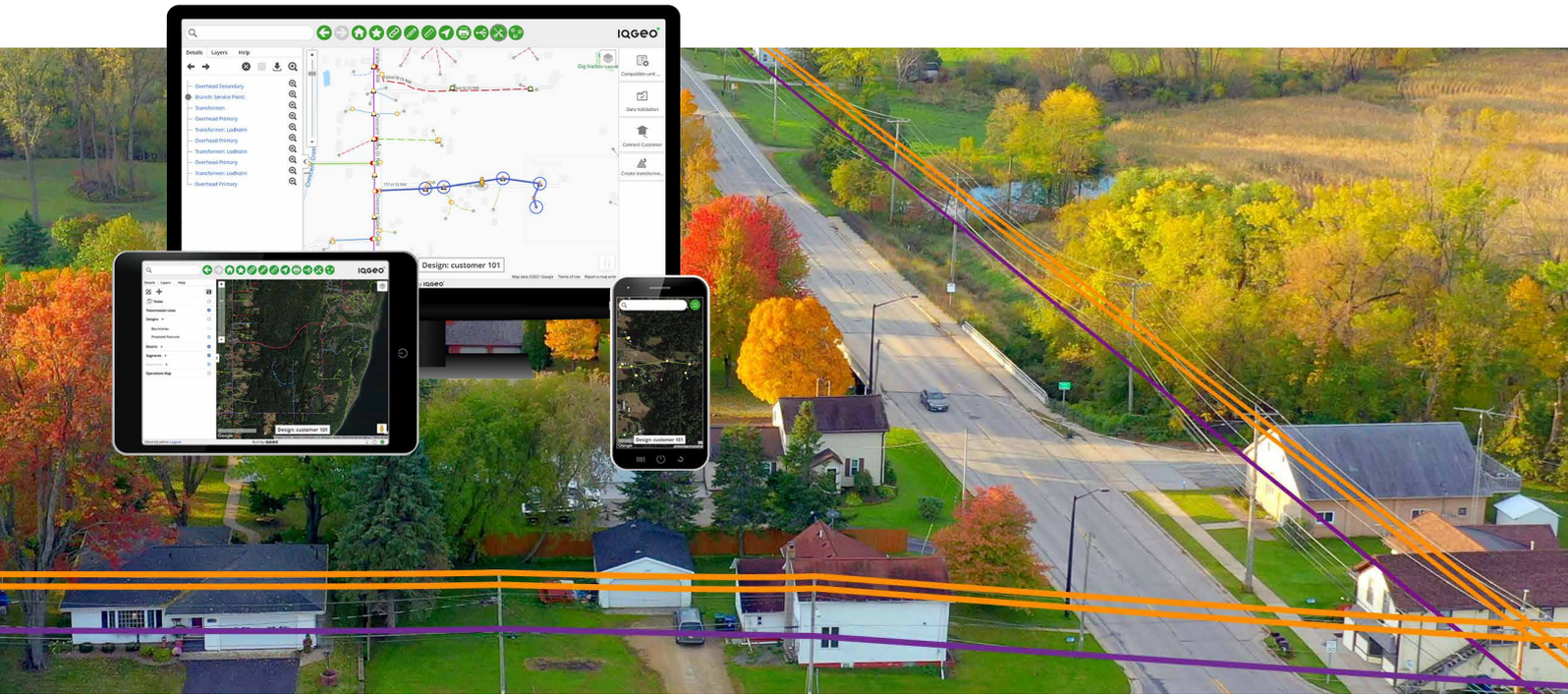




Network Manager Electric

単一のプラットフォームにより、急速に変化するグリッドに対応した企画および設計が可能で、柔軟で包括的な地理空間ソリューション



でもモデル化

ネットワークのデジタルツインでネットワークの計画と設計を加速し、さまざまな要件やビジネス目標を効率的にモデリング



すべてを統合

データソースまたは内部システムを単一の地理空間ビューに簡単にインテグレーションすることでコラボレーションを強化しプロセスを合理化



どこでも使用

現場チームが、オンラインまたはオフラインで、他のソリューションよりも強力かつ柔軟にデータをリアルタイムで認識および文書化



絶えざる革新

プロセス、インテグレーション、スコープを継続的に発展させるソリューションを駆使してネットワークバリューを一貫して実現。

Network Manager の機能

どこからでも設計できるようにすることでネットワーク運用を最適化し、業界をリードする機能を駆使して、全データソースを検証し、すべてのチームと情報をシェアして、新しいネットワークをすばやく構築、接続、構成します。



ネットワークのデジタルツイン

すべての設備情報と位置情報を単一の地理空間ビューに変換して、チームがワークフロー内で簡単にコラボレーションし、障害やビジネスチャンスを積極的に特定できるようにします。



クラス最高のモビリティ

現場チームが、オンラインまたはオフラインで、他のソリューションよりも強力かつ柔軟にデータをリアルタイムで認識および文書化できるようにします。



高速で費用効果の高い展開と管理

すべてのデータソースおよび内部システムと簡単に統合できる事前にパッケージ化されたワークフローと柔軟な構成で収益を得るまでの時間を短縮できます。



使いやすいインターフェース

Network Managerの直感的なユーザーインターフェースによって導入率が高まり、すべてのチームが一貫してこのインターフェースを利用することで作業を最適化します



ネットワーク中心のアプローチ

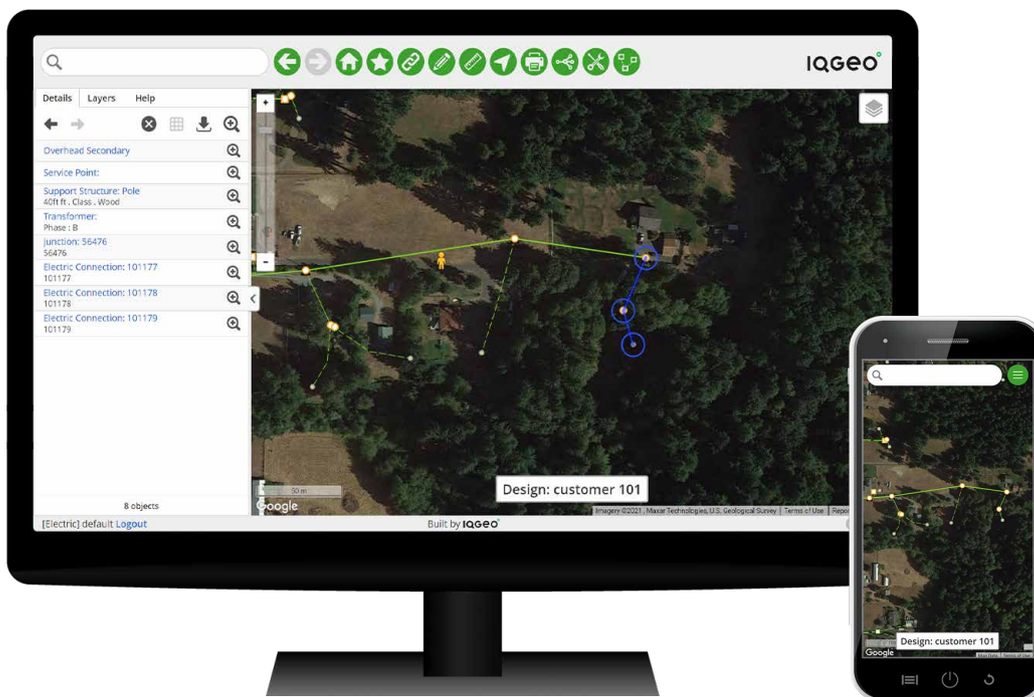
当社のスケーラブルなソリューションは、ネットワークを継続的に強化するために、将来の規制、気候変動、テクノロジー、各種データソースを基にモデリングおよびシステム構築ができます。

どこからでも設計



IQGeoのNetwork Managerはチームが希望する方法で最初から簡単に設計できるようにすることでネットワークの計画と設計を最適化します。

- **設計データをインポート**
お気に入りのCADまたは他のプログラムから設計データをすばやく取り込み、ネットワーク計画プロセスを加速します。
- **オフィスでの設計**
チームが新しい革新的な設計を白紙から作成できるようにすることで、社内の専門知識を活用します。
- **現場からの設計**
IQGeoのクラス最高のモビリティを活用して、現場情報を効率的にキャプチャし、既存の設計を強化します。



構築、接続、構成



IQGeoだけが新しいネットワークを最も効率的に実現するための高速で柔軟なツールを提供します。

- **使いやすいパレット**

ネットワークを構築するために必要なすべてのアイテムを含む、包括的なユーザーインターフェイス。

- **構成可能なテンプレート**

IQGeoは、最も頻繁に使用するアイテムをまとめた、ネットワーク要件を満たすパレットを構成できます。

- **生産性向上ツール**

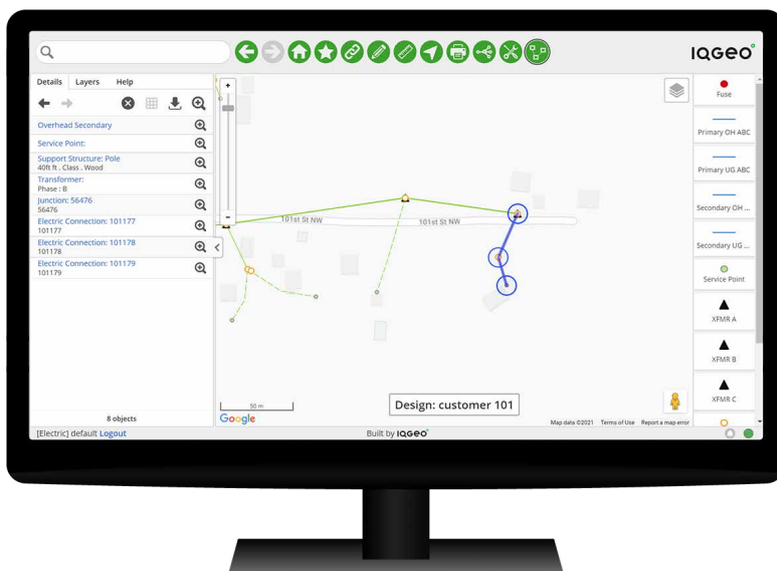
当社独自のアシスタントツールはネットワークの詳細をより迅速かつ効率に構築するのに役立ちます。

- **データオーバーレイ**

別の地理空間およびネットワークアセット(設備)データにアクセスして正確で効率的な設計を構築できます。

- **互換性のあるユニット**

設計内で互換性のあるユニットを柔軟に管理および割り当てます



検証



IQGeoは、すべてのデータソースを単一の地理空間ビューで提供し、事前に競合を解決することで、ネットワークデータの品質を向上させます。

- **競合回避**

コストのかかるダウンストリームエラーを回避するために、設計プロセスの早い段階でネットワークの競合や不整合を特定するためのビジネスルールを構築します。

- **バージョン管理**

並行設計のバージョンを制御および維持して、設計プロセス全体の変更を簡単に管理します。

- **ネットワークスキマティック**

全体的な設計を迅速に理解して検証できるように、ネットワークの概略をハイレベルな視点で提供します。

- **ダイナミックトレース**

アップストリームとダウンストリーム、オフィス内、または現場からトレースすることにより、ネットワークのトポロジをすばやく確認できます。

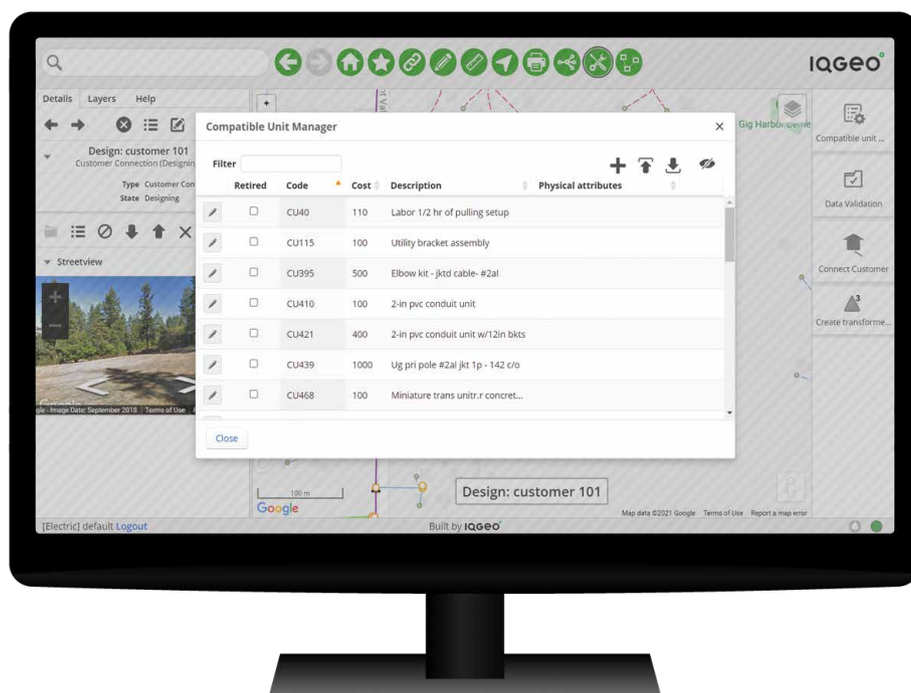


レポート



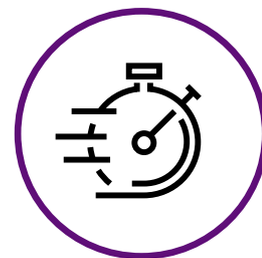
IQGeoは、正確で共有可能なレポートを提供することで、すべてのチーム間のエンタープライズコラボレーションを強化します。

- **コラボレーティブBOM**
プロジェクトのすべての主要関係者間で効率的な資材管理を可能にする包括的な部品表を簡単に作成できます。
- **顧客分析**
新しい設計やネットワークの変更に関連する顧客ビューをすばやく生成します。
- **詳細なエクスポート**
プロジェクトのライフサイクル全体を通じて様々なチームが必要とする詳細なネットワークレポートを抽出します。



アクセラレーションパッケージ

IQGeo 電気業界で最も機敏で最速展開可能な地理空間ネットワーク管理ソリューション。



- **標準ワークフロー**

長年の実践を通じて開発されたベストプラクティスを基に価値を迅速に実現するのに役立つ、増え続ける標準ワークフロー群を提供しています。

- **デフォルト構成**

Network Managerとアプリの両方に対応し、ソリューションをインストールするとすぐに使えるコンフィグレーションを提供しています。

- **フィーチャーテンプレート**

業界標準に基づくすぐに使えるフィーチャーテンプレートを利用するか、要件に合わせてテンプレートを簡単にカスタマイズできます。

- **事前設定インストール**

すぐにインストール可能なコンテナ化されたパッケージには、必要なすべての前提条件と構成が含まれています。



IQGeoの利点

IQGeoのエンドツーエンドの地理空間ソフトウェアは、テレコムおよび公益事業のネットワークオペレータが実行する計画から、設計、施工、維持など、企業全体の工程で生産性と協調体制を高めるシステム・オブ・アクションを作成します。

当社のモバイルファーストおよびクラウドネイティブソリューションは、誰でも、いつでもどこでも必要なときに簡単にアクセスできる、複雑なネットワーク資産を正確に作成および維持します。

IQGeoソフトウェアソリューションは、通信事業と公益事業のオペレーターが、短期的なビジネスKPIと長期的なデジタルトランスフォーメーションのビジョンを達成するために、ネットワークの真のシングルソースを作成するのに役立ちます。受賞歴のあるソリューションは、時間と費用を節約し、安全性と生産性を向上させると同時に、顧客満足度も向上させます。

IQGeo 差別化要因



でもモデル化

ネットワークのデジタルツインでネットワークの計画と設計を加速し、さまざまな要件やビジネス目標を効率的にモデリング



すべてを統合

データソースまたは内部システムを単一の地理空間ビューに簡単にインテグレーションすることでコラボレーションを強化しプロセスを合理化



どこでも使用

現場チームが、オンラインまたはオフラインで、他のソリューションよりも強力かつ柔軟にデータをリアルタイムで認識および文書化



絶えざる革新

プロセス、インテグレーション、スコープを継続的に発展させるソリューションを駆使してネットワークバリューを一貫して実現。