

最高のモバイル5Gネットワーク検証器

TEMS Pocket

【ティーピー】

5Gスキャナと多数の5Gデバイスに対応するポータブルモバイルアプリケーションネットワークテストソリューション

- 大規模な会場など携帯性を必要とする環境でモバイルネットワークを検証、最適化トラブルシューティングができます。
- スマートフォンサイズの小型・軽量だから、屋内や歩行テストに最適。
- 自動ピンポイント機能で、測定時間を約50%短縮。スマートフォン内のモーションデバイスを利用して、自分のペースで歩くことができます。各測定のより正確な位置決めにもつながります。※機種によりご相談
- 操作方法や実行必要な測定を知らなくても、単一サイトの検証(またはサイトの試運転)を実行できます(オプション)

TEMS™ by Infovista





利点



■5G性能の実情を把握

5Gネットワークが導入されれば、その試験が必要です。ティーピーのフォームファクタは軽量な提案をお見せし、ユーザ端末を使って、スキャナ同様の5GNR試験に対応、屋内及び歩行テストに最適です。



■新しい屋内5G展開を加速

屋内ネットワークインフラを展開する際、既存のカバレッジを評価し、システム性能確認が必要です。ティーピーを使えば、屋内試験と設計承認プロセスを合理化し、戦略を加速出来ます。



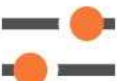
■完全なテストプラットフォームに統合

モバイルネットワークは複雑な場合がありますが、モバイルアプリケーションネットワークの試験は簡単です。Infovista社のグローバル試験管理プラットフォームであるテムズディレクタを中心とした完全な試験プラットフォームにより、すべてのテスト要件を網羅する包括的な試験戦略を実装できます。



■屋内とキャンパスのカバレッジを改善

データ使用量の80%以上が屋内で発生すると考える場合、優れた屋内モバイルネットワークの使用が必要です。ティーピーを使えば、屋内や会場・キャンパスでネットワークを効率的に試験し、ネットワークの効果範囲を改善するために必要な洞察を得ることができます。



■屋内ネットワーク性能のベンチマーク

ティーピーを使えば、モバイルQoEとQoSを屋内で競合他社を比較評価できます。これで、投資に優先順位を付け、屋内展開から最適な価値を実現できます。

関連ソフトウェア（オプション）



■テムズ ディレクタ

測定システムをリアルタイムで監視・制御し、収集した情報をリアルタイムで分析するための管理ツール。



■テムズ ディスカバリー

複数デバイスから得たデータの詳細解析、レポートツール。



■ティーアイ

ドライブテスト、トラブルシューティング、ロールアウト、最適化のNO.1ツール。PC版データ収集ツール。



■テムズ パラゴン

より少ない時間・人員で、ベンチマークを可能にするツール。キャリア各社様の性能比較を効率的に実施。

ユースケース

■屋内ネットワークのトラブルシューティング

ネットワークの問題を迅速かつ確実に特定して解決する性能が必要です。アプリケーションやネットワーク試験を含むテムズポケットの詳細な試験機能は、屋内やキャンパスでの加入者体験を強化するための洞察を提供します。ティーピーは、最新スマートフォンと連携し主要なOTTアプリケーションに対応し、妥協することなく必要な携帯性を提供します。

■屋内ネットワーク展開

屋内システムを展開する際、ネットワーク性能が設計基準を効率的かつ正確に満たす必要があります。アプリケーションレベルおよびネットワークレベルの試験、ファイアウォール検出を使った正確な屋内測定、複数デバイスへの対応、詳細なRF測定にスキャナを使用する機能を備えたティーピーは、屋内ネットワーク試験に最適な解決策です。

■屋内モバイルネットワークベンチマークリング

屋内の加入者から、優れたサービスを絶え間なく要求されます。重要な会場での性能の比較方法を理解することは、競争力の重要な要素です。ティーピーは、非常にポータブルな形式（バックパックに収まる）でのRFスキャンとともに、複数デバイスの試験に対応しています。また、テムズディレクタと統合すると、試験スクリプトを簡単に再利用し、屋内オフィスのベンチマークチームをバックオフィスから制御して、最大の精度と効率を確保できます。

⚠ 安全に関するご注意

- ご使用の前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使い下さい。

その他付記事項

- 仕様及び外観は製品改良のためお断りなく変更する場合がありますのでご了承下さい。

- このカタログの内容についてのお問い合わせは、当社（下記）におたずね下さい。



取扱元



原田産業株式会社 AIFチーム

HARADA 〒100-0005 東京都千代田区丸の内1丁目2番1号 東京海上日動ビル新館

Tel: (03) 3213-8391

Fax: (03) 3213-8399

<https://infocom.haradacorp.co.jp/>