

PAESSLER
PRTG
NETWORK
MONITOR

IT インフラ全体の監視をシンプルに

監視、可視化、リラックスする。IT インフラの問題の先を行く。



1つのソリューションですべてをカバー

ネットワーク全体、システム、アプリケーションを1つの包括的なソリューションで確認できます。

- パフォーマンスと可用性
- ハードウェアとアプリケーション
- クラウドと仮想環境
- データベース、メール、ウェブ、ストレージ、プリンターなど
- 医療機器、産業環境、その他多数に対応
- 1ライセンスで複数拠点を監視

スマートでシンプルな監視

面倒で複雑な設定をしなくても、数分あれば運用を開始できます。

- スマート設定と自動検出機能で、すぐに開始できる
- 一般的なデバイスの監視は事前定義済み
- 包括的で使いやすいアラートと通知機能
- すべてのデバイスの詳細な統計を表示

監視をカスタマイズ

PRTG Network Monitor なら、個々の要件に合わせて調整可能

- フル機能の API とカスタムセンサーで、カスタムデバイスやアプリケーションを簡単に統合
- マルチレイヤーのカスタムダッシュボードとマップを作成し、ハイレベルな概要を把握できる
- お好みの方法で PRTG にアクセス (ブラウザ、Windows、macOS、Linux 用の PRTG Desktop、iOS と Android 用のモバイルアプリなど)
- PRTG Desktop 搭載で、複数のサーバーを俯瞰できるダッシュボードを装備
- カスタマイズ通知タイプ多数

IT インフラの業務上不可欠なコンポーネントを常に円滑に運用できます。



「保険は 24 時間営業という性格上、お客様がお困りのときにデータセンターやアプリケーションを停止させるわけにはいきません。技術は業務上絶対に欠かせません」

AXA Gulf 社、IT システム管理者、
Suresh Lakshmiathan 氏

「既存のインフラを管理することで、ボトルネックを特定します。CPU、I/O、データベースの問題であることも。PRTG なら誤った判断を避け、悩みからも解放され、時間とコストも削減できます」

Green Olive Tree 社、代表取締役社長兼オーナー、
Jon Berry 氏

「PRTGのおかげで、重要なネットワークを監視し、制御不能になる前に問題にすぐに対応できるため、競合他社に差をつけることができました」

Clair Global 社、Ethan Quint 氏

「大規模組織の抱える課題は、情報の洪水に溺れることなく、何万もの要素リアルタイムでうまく監視し、パフォーマンスを確保することです。(中略) PRTG なら、グローバルレベルから最も細かいレベルまで、他の監視ソリューションを統括してくれます。当社の追求する簡素化に本当に役立っています」

ENGIE Solutions 社、ネットワーク設計者、
Guillaume Baudry 氏

「SolarWinds、Cacti、SNMPC 用の 3 つの別々の監視システムが必要でした。(中略) PRTG なら 3 つのツールをすべて置き換えられると知って、本当に助かりました。時間とコストを大幅に削減できました」

TAFJORD 社、シニアネットワークエンジニア、
Stein Erik Hoybakk 氏

「監視のないネットワークは、車検を受けたことのない車に乗っているようなものです。タイヤの空気圧やブレーキ、エンジンには問題が起きる可能性があります。が、何のチェックもしなければ、気づいたときにはもう手遅れかもしれません」

Process Automation Solutions 社、IT/OT プロジェクトエンジニア、Kevin Joos 氏

適正でシンプルなライセンス

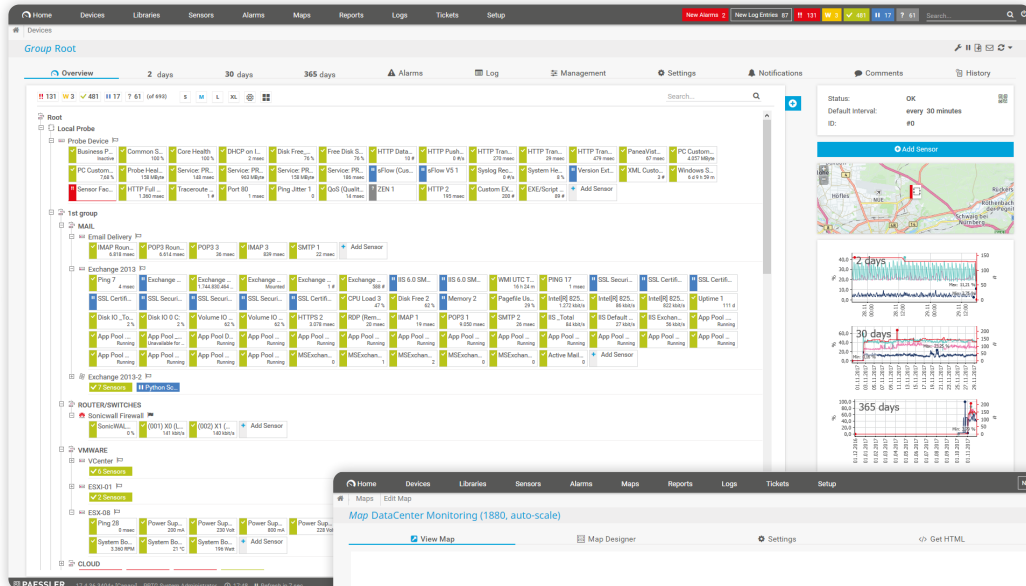
PRTG は明確でわかりやすいライセンス体系を採用しており、あらゆる規模のネットワーク向けに価格を最適化しています。

- 多拠点監視とフェールオーバークラスターを搭載
- 差額を支払うだけの適正なアップグレードモデル
- 永久オンプレミスライセンス、クラウドホスティングオファー、サブスクリプションベースのエンタープライズ版から選択

<p>PRTG 500 まずは小さく始めて、 後でアップグレード</p> <p>センサー 500 個まで サーバー 1 台のインストール 永久ライセンス</p>	<p>PRTG 1000 小規模・中規模環境</p> <p>センサー 1,000 個まで サーバー 1 台のインストール 永久ライセンス</p>	<p>PRTG 2500 中規模環境</p> <p>センサー 2,500 個まで サーバー 1 台のインストール 永久ライセンス</p>
<p>PRTG 5000 大規模環境</p> <p>センサー 5,000 個まで サーバー 1 台のインストール 永久ライセンス</p>	<p>PRTG XL1 超大規模環境</p> <p>10,000 個程度のセンサーを使用する場合に推奨 サーバー 1 台のインストール 永久ライセンス</p>	<p>PRTG Enterprise Monitor</p> <p>センサー数無制限 サーバーのインストール台数が無制限 サブスクリプションライセンス</p>

価格はオンラインでご確認ください。 www.paessler.com/prices

すべてを監視。ネットワークとパフォーマンスを完全に制御。



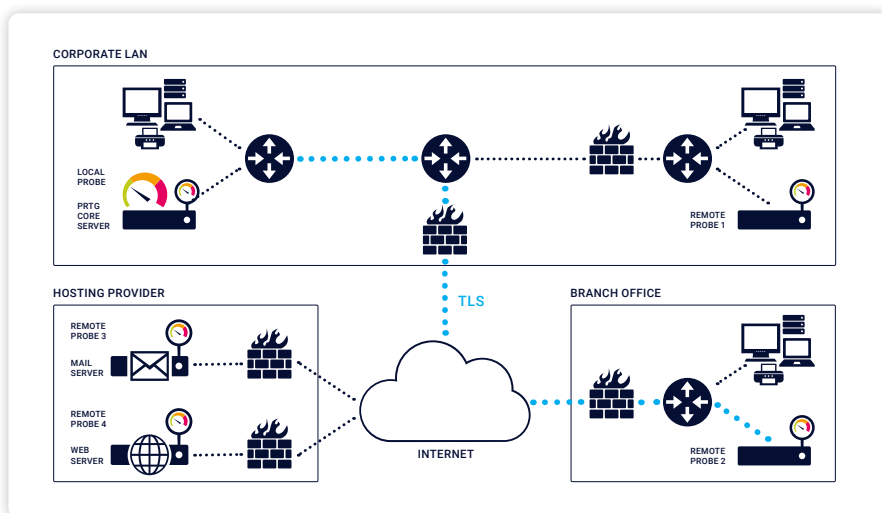
統合テクノロジー

PRTG なら IT インフラ全体を監視します。すべての重要テクノロジーに対応。



マップとダッシュボード

ライブステータス情報を含むリアルタイムマップで、ネットワークを可視化。



リモートプローブ

分散型ネットワークを監視。

機能の概要

シンプルで手間のかからない監視

- Windows、Linux、macOS に対応したエージェントレス監視
- データベース、メールサーバー、ウェブサーバーを統合
- 自動検出で、検出されたデバイスをすぐに可視化
- 一般的なデバイスやアプリケーション用に、テンプレートを事前設定済み
- ソフトウェアを自動更新
- 簡単なアップグレード手順も含むシンプルで適正なライセンスモデル

フレキシブルで信頼性の高いアラート機能

- 個別に設定された条件に対するアラート機能
- 各種通知方法に対応（メール、SMS、Slack、HTTP リクエスト、Microsoft Teams、プッシュ通知、exe、スクリプト、syslog など）
- レポートは定期的に発行され、カスタマイズ可能（HTML、PDF）
- すべてのアクティビティに関する詳細なログファイル
- 社内チケットシステム搭載

1つのソリューションですべてをカバー

- 一般的な規格をすべてサポート（SNMP、ICMP、WMI、HTTP、SSH、REST、OPC UA など）
- 医療、産業、IoT 環境向けのプロトコルに対応（DICOM、HL7、MQTT、Modbus など）
- NetFlow、IPFIX、sFlow、jFlow、パケットスニффイングに対応
- ハードウェア、ソフトウェア、仮想環境、アプリケーションを監視
- 主要な IT ベンダー向けは設定なしで対応（Cisco、VMware、AWS Amazon Web Services、Microsoft、NetApp、Oracle、Nutanix、HPE、Dell、Juniper、APC、富士通など）
- あらゆるベンダーの MIB データファイルを柔軟かつ簡単にインポート
- 非標準のデバイスやアプリケーションを監視できる RESTful API とカスタムセンサーを搭載
- イベントログを監視
- 1ライセンスで複数サイトを監視
- 利用可能なインターフェース言語：英語、ドイツ語、スペイン語、フランス語、ポルトガル語、オランダ語、ロシア語、日本語、中国語（簡体字）

サポートされているベンダーとアプリケーション



データ公開

- 個別のダッシュボード用のドラッグ & ドロップのマップエディター
- HTML、PDF、CSV 形式で配信できる統合型レポートエンジン
- フル機能の API（HTTP リクエストを使用して監視データにアクセスし、監視オブジェクトを操作）
- iOS および Android 向けの無料アプリ
- 強力な対話型 Web インターフェース
- 複数の PRTG インストールを 1 つのダッシュボードで表示できる PRTG Desktop

ソフトウェアアーキテクチャ

- あらゆる規模のネットワークに対応した設計
- 監視データ用に最適化された統合データベース（データベースサーバー不要）
- 過去の監視データをオリジナルの間隔で保存（生データ、割愛されていないもの）
- フェールオーバークラスター機能を搭載

サポート

- ネットワークの専門スタッフと開発者による第 1 レベルの社内サポート
- マニュアル、ナレッジベース、PRTG Sensor Hub、ビデオチュートリアル、ウェビナーなどの無料サポート
- 大規模プロジェクト向けの経験豊富なコンサルティングチーム
- 認定導入パートナーの世界規模のネットワーク

ライセンスとシステム要件

- 全機能は無償で利用できる 100 センサーライセンス
- 30 日間無制限のトライアル版
- 差額を支払うだけで、上位ライセンスにアップグレード
- 現在の Microsoft Windows のすべてのバージョンで実行可能
- PRTG ウェブインターフェース用の一般的なブラウザの現在のバージョンで実行可能
- VMware、Microsoft Hyper-V、AWS、Microsoft Azure、Google Cloud Platform などの物理環境、仮想環境、クラウド環境で実行可能

お問い合わせの上、30 日間のフル機能無料トライアルをお試しください。

PAESSLER AGについて

資源の消費を抑制するには監視が極めて重要であると Paesslerは考えます。データを監視することで、IT、OT、IoTインフラの最適化からエネルギー消費や排出の削減に至るまで、お客様のリソース節約を支援します。地球の未来と環境のためにすべきことです。そのために、Paesslerは、中小企業から大企業まで、あらゆる業種・規模の企業向けに、監視ソリューションを提供しています。Paesslerは、定評あるパートナーと提携して、変化し続ける世界の監視の課題に取り組んでいます。

PRTG Network Monitorを初めて導入した1997年以来、Paesslerは、監視に関する深い知識を革新的な精神に結び付けてきました。現在、170カ国以上、50万人を超えるユーザーが、PRTGなどのPaesslerのソリューションを利用して、複雑なIT、OT、IoTインフラを監視しています。Paessler製品により、お客様はすべてを監視し、それによりリソースの最適化が可能になります。

Paessler のソリューションで実現できること



医療



製造



教育



金融



行政



監視カメラ



その他多数