

業界初!

# Citrix XenAppおよびXenDesktopのための リアルタイムネットワークパフォーマンスモニター・アナライザー



## ExtraHop



2014  
ExtraHop  
Monitor



EH6000  
10G x 2ポート

### リアルタイムのワイヤデータ解析によってCitrix環境に関する詳細な見識を得る!

#### ExtraHopが競合に勝る点

ExtraHopは、競合のCitrix用モニタリング製品に勝る重要な利点をもたらします。完全にパッシブなアプライアンスにより、ITチームは環境内を流れる豊富なワイヤデータを利用することができます。

- ・ **迅速な設置** - Citrixサーバーまたはデスクトップへのインストールは不要、業界最短時間で導入可能
- ・ **パワフル** - 最大20Gbpsで持続するスループットで、ワイヤスピードで動作
- ・ **詳細** - ログイン時間、アプリケーション毎の帯域幅、仮想チャネル毎の帯域幅などのリアルタイムのICAメトリックを記録
- ・ **包括的** - フロントエンドのCitrixの挙動を、ネットワーク、ウェブ、データベース、ストレージの各層などのバックエンドインフラのアクティビティと関連付け
- ・ **Citrix Ready** - Citrix Ready認定プログラムの一環としてXenAppとXenDesktopの両方との連携を認定済み

完全な双方向のトランザクション・ペイロードを含むCitrix環境のあらゆるL2-L7通信の詳細なリアルタイム解析を提供するのはExtraHopだけです。

ExtraHopは、エンドユーザ・エクスペリエンスをモニタし、難しい問題を迅速に診断し、IT決定を下すのに必要な、相関性のある層間可視性をCitrix XenAppおよびXenDesktop導入の管理を担当するITチームに提供します。

#### ● **エンドユーザ・エクスペリエンスをリアルタイムで解析する**

あらゆるICAおよびCGPセッションのリアルタイム解析により、ITチームはエンドユーザ・エクスペリエンスに関する問題のトラブルシューティングを行うことができます。

数秒以内でエンドユーザのスローダウンを検出することが可能なExtraHopプラットフォームにより、ITチームは、遅いログインやロード時間などのCitrix特有の問題を詳しく調べるのに必要なメトリックを得ることができます。

- ・ 異常な挙動の初期警告アラートにより、潜在的な問題にプロアクティブに対応
- ・ ユーザ毎、セッション毎、クライアントタイプ毎にメトリックを分類
- ・ 印刷、クリップボード、クライアントドライブマッピングによる遅延を特定

#### ● **高度な問題分析**

ネットワークを通過するすべてのトランザクションをリアルタイムで解析することにより、ITチームは、フロントエンドのCitrixの挙動を、ネットワーク、ウェブ、データベース、ストレージの各層などのバックエンドインフラの特定のアクティビティと関連付けることができます。

ExtraHopプラットフォームは、アプリケーションパフォーマンスについての簡単にアクセスできる包括的なビューを提供することによって、Citrix EdgeSightを強化します。このビューにより、責任追及をなくし、問題解決をスピードアップします。

#### ● **Citrix環境をより効率的に管理する**

IT組織は、アプリケーションの使用率やパフォーマンスに関する最新の情報を活用して、チューニング、キャパシティプランニング、インフラ変更について十分な情報を得た上での決定を下すことができます。

ExtraHopプラットフォームにより、ITチームはアプリケーションの使用率を把握し、Citrixライセンスの使用率を追跡し、ライセンスコンソール、構成データベース、リモートストレージ、その他のインフラコンポーネントの適切なシステムリソースを確保することができます。

「ExtraHopが数時間で私のVDIマシン内の『ゴースト』を見つけた後から、ExtraHopを信じるようになりました。ExtraHopは、Citrix VDIならびにCitrix VDIが依存するネットワーク、データベース、ストレージインフラ全体に関する可視性を提供する唯一のソリューションです。VDIをやるつもりなら、ExtraHopなしでVDIをやってはいけません」

- シアトル小児病院、CIO、ウェス・ライト





ExtraHopプラットフォームは、詳細なICAトランザクションメトリックを記録して、ITチームがCitrix XenAppおよびXenDesktopのパフォーマンスを把握し、トラブルシューティングを行うのを支援します。

### ● Citrixのパフォーマンスモニタリングを簡易化する

Citrixのパフォーマンスモニタリングにエレガントなネットワークベースのアプローチを使用することによって、ITチームはエージェントベースのモニタリングツールに関連する面倒な構成、インストール、メンテナンスを回避します。

SPANタップまたはネットワークタップのみを必要とするExtraHopプラットフォームはわずか15分で導入され、ネットワーク接続されたアプリケーションやデバイスを自動的に発見・分類します。ExtraHopを用いれば、手間のかかる機器をCitrixサーバやデスクトップにインストールする必要がありません。

ExtraHopプラットフォームに搭載された自動発見機能は、ITチームが即座に価値を実現するのを可能にするだけでなく、アプリケーション環境の変化が生じるたびにソリューションがその変化に順応することを保証します。ExtraHopプラットフォームは完全にパッシブであり、ネットワークやシステムのオーバーヘッドを追加することなく継続的に動作することができます。



ExtraHopプラットフォームは、ネットワーク、ウェブ、データベース、ストレージの各層を含むアプリケーション環境全体に関する相関性がある層間可視性を提供します。

### テクノロジーパートナー



### 実績の一部



### ● ExtraHop Networksについて

ExtraHopはリアルタイムのワイヤデータ解析におけるグローバルリーダーです。ExtraHopオペレーション・インテリジェンス・プラットフォームは、完全な双方向のトランザクション・ペイロードを含む、あらゆるL2-L7通信を解析します。この革新的なアプローチは、今日の複雑で動的なIT環境におけるアプリケーションのパフォーマンス、アベイラビリティ、セキュリティに不可欠な、相関性がある層間可視性を提供します。

オペレーション・インテリジェンスにワイヤデータを利用するIT組織が増え続けています。無償版の仮想アプライアンスは[www.extrahop.com/discovery](http://www.extrahop.com/discovery)からダウンロードできます。