

IntelliFlash ストレージシステムによって、システムの稼働時間と効率を最大化しストレージ管理を簡素化することができるため、ビジネスに貢献する付加価値の高い業務への集中することができます。

ストレージ管理は手間がかかるものです。ビジネスにとって価値の高いプロジェクトに集中したいと考えていますが、予期しないストレージの問題が発生すれば、時間を取られます。さまざまな管理ツールが必要な複雑なインフラストラクチャでは、問題への対応が一層難しくなります。結果的には、問題の特定と解決のために、様々なデータの調査に時間と費用を浪費することになります。

解決策が分からず、トラブルシューティングのために、カスタマーサポートとの電話のやりとりで長い時間の浪費、ログの送信、退屈な受け答えは避けたいものです。そんな時、ストレージシステムの状態、パフォーマンス、使用状況を監視するのに有効な使いやすいツールがあったらいいかご存知でしょうか？

そのツールが、コンポーネントの差し迫った障害を予測して、警告できるとしたらどうでしょうか？ テクニカルサポート・エンジニアが、あなたが電話をかける前にあなたの環境に関する適切な情報をすでに持っていたらどうでしょうか？

Analytics for IntelliFlash であれば、上記のようなことが実現できます。

Analytics for IntelliFlash は、IntelliFlash システムの統合されたクラウドベースのインテリジェントなアナリティクスを、追加料金なしで提供します。AI を使ったアナリティクスと使いやすいクラウドポータルを活用することで、ストレージ管理をシンプルにします。すべての IntelliFlash システムの健全性、パフォーマンス、使用状況を素早く、簡単に監視できるとともに、ストレージのエキスパート・チームによる包括的なカスタマーサポート・プログラムの支援も受けることができます。Analytics for IntelliFlash は、世界中数千の稼働中のお客様のシステムから得られたユーザーエクスペリエンスを集約して、将来の要件を予測し、予防的アラートを出し、コンポーネントやシステムの障害に発展する前に問題を検出するのに役立ちます。

クラウドベースのインテリジェントな アナリティクス

Analytics for IntelliFlash では、容量の使用状況や構成、システムの健全性とパフォーマンスなど、(お客様が設置を選択された場所に) 実装されたすべての IntelliFlash システムから数百万のデータポイントを収集します。クラウド内のサーバーは、データを処理、分析して問題を検出し、傾向を予測できるパターンを特定します。これらはすべてクラウド上で行われるため、エージェントをインストールしたり、独自のインフラストラクチャを立ち上げる必要はありません。

すべてのシステムをグローバルに監視

Analytics for IntelliFlash は、数千の IntelliFlash システムから豊富なテレメトリデータを監視、受信し、1日に数兆ものデータポイントを収集して、問題をプロアクティブに特定し、解決策を提供します。1つの Web ポータルからすべての IntelliFlash システムをプロアクティブに監視して、ストレージ環境の健全性、パフォーマンス、効率を素早く把握することができます。主な監視パラメーターには次のようなものがあります：

- ・ システム情報 (例: ファームウェアのバージョン、シリアル番号)
- ・ システムアラート (例: 警告、エラー、障害)
- ・ 構成の詳細 (例: フォール、プロジェクト、RAID 等)
- ・ パフォーマンス指標 (例: IOPS、レイテンシ、キャッシュヒット率)
- ・ データ削減率 (例: 圧縮率と重複排除率)

サポートケースをオンラインで開いて管理し、テクニカルドキュメント、「ハウツー」ガイド、ビデオ、ナレッジベースにアクセスすることもできます。



プロアクティブなアラート

IntelliFlash システムを最高の効率で運用させ続けることができるように、将来の問題を予測し、問題を軽減します。Analytics for IntelliFlash によって、容量の使用量、しきい値、不適切なフェイルオーバーやフェイルバックに対するアラートを設定できます。

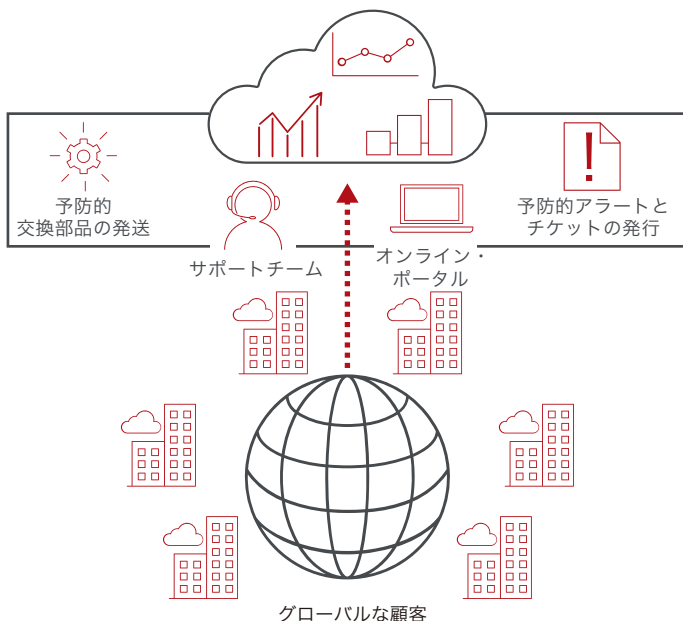
次のイベントベースのアラートが設定できます：

- ・ 容量の使用量の線型回帰分析に基づくスペースアラート
- ・ しきい値アラート(例:メディアエラー、転送エラー、SMART 統計)
- ・ 高可用性アラート(例:不適切なフェイルオーバー/フェイルバック)

プロアクティブなアラートにより、将来の要求を正確に予測し、問題がボトルネックや障害へと発展する前に、知ることが可能となります。

プロアクティブなサポート

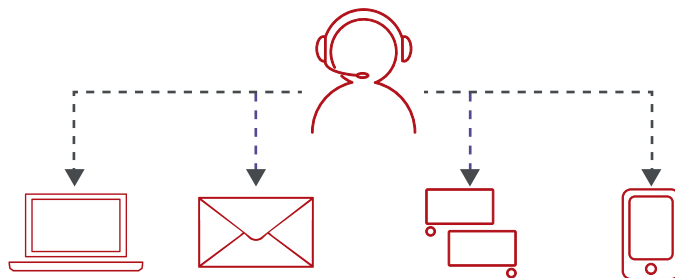
Tintri のストレージ・エキスパートチームのサポートにより、インテリジェントなアナリティクスによって集められた知識と、無数の顧客のエンゲージメントからの実践的な専門知識の組み合わせを活用することができます。弊社の技術スタッフは、IntelliFlash 環境全体の問題を特定し、影響を受けるシステムやコンポーネントを明確にし、問題を素早く解決するための対策をすぐにとることができます。これらの手段には、顧客への通知、障害の報告、サポートチケットの発行、そして交換部品の発送も含まれます。



他とは異なるエクスペリエンス! IntelliFlashのシンプルでインテリジェントなインフラストラクチャが、いかにビジネスの成功を加速させるかについて、詳細はWebサイトをご覧ください。

IntelliFlash のアナリティクスが必要な理由

Analytics for IntelliFlash は、稼働時間とパフォーマンスを最大化し、IntelliFlash システムを最高の効率で動作させるために必要な、深い知見、直感的なツール、ワールドクラスのサポートを提供します。ストレージ管理の作業をシンプルにし、お客様はビジネスに価値を付加する業務に集中できるようになります。そして、Analytics for IntelliFlash は、すべての IntelliFlash システムに無料で組み込まれています。



Analytics for IntelliFlash のメリット：

- ・ 運用コストの削減：ストレージ管理をシンプルにすることで、時間を節約し、運用コストを削減します。
- ・ ストレージをプロアクティブに管理：将来の問題を予測し、最高の状態で IntelliFlash システムを動作させます。
- ・ 稼働時間とパフォーマンスの最大化：問題がボトルネックやダウンタイムを引き起こす前に、その問題を解決します。