



2024年7月4日

報道関係 各位

ネットアップ合同会社

## NetApp、Porsche Motorsport の インテリジェント データ インフラストラクチャ 専属パートナーに任命

### 関係を拡大し、トラックでのパフォーマンス向上のための包括的なデータ ソリューションを提供

ネットアップ合同会社（本社：東京都中央区、代表執行役員社長：中島シハブ） -- インテリジェントなデータ基盤を提供する企業 NetApp®（NASDAQ：NTAP）は、Porsche Motorsport との関係を拡大し、データへのアクセスを加速させ、トラック上での戦略的な意思決定を促進する、インテリジェント データ インフラストラクチャ 専属パートナーに任命されたことを発表しました。これにより、IMSA ウェザーテック スポーツカー選手権（IWSC）および世界耐久選手権（WEC）において、Porsche Penske Motorsport チームとの新たな関係が実現するとともに、TAG Heuer Porsche Formula E チームへのサポートも継続されることとなります。

NetApp と共に TAG Heuer Porsche Formula E チームは、2023 年から 2024 年の Formula E シーズンで 4 度の優勝を達成し、同シーズンにおいて有利な立場に立つことができました。NetApp のインテリジェント データ インフラストラクチャを会したレース中のデータへのアプローチにより、Formula E チームは Porsche が必要とするデータにリアルタイムでアクセスし、レース戦略に情報を提供、データに基づいた意思決定をサポートすることで、成果を向上させることができます。例えば、データ駆動型のシミュレーションにより、チームの代名詞である Formula E アタックモードを最適なタイミングで作動させることで、エンジンの出力を 50kW 増加させ、適切なタイミングでスピードを加速させることができます。Porsche Penske Motorsport チームも今回の関係拡大に伴い、北米で NetApp の技術を活用し、IWSC や WEC において同様の複雑な決定を下す際に必要となるデータを共有、また、分析することが可能となります。

NetApp の最高マーケティング責任者（CMO）である Gabie Boko は次のように述べています。

「レースは文字通りスピードがすべてであるため、テクノロジーにとって究極の試練となります。モータースポーツチームの勝利に貢献できるほどの速さでデータを提供できるのは、インテリジェントなデータ インフラストラクチャだけです。モータースポーツでは、レース中およびレース前に膨大な量のデータが生成され、このデータはレース戦略の策定や状況変化への対応に役立ちます。Porsche Motorsport チームが競争力を保つためには、信頼性の高い即時のデータ アクセスが欠かせません。NetApp はユニファイド データ ストレージのリーダーとして、Porsche Motorsport が時間や場所を問わず、複雑で高性能な IT 環境においてデータを共有、分析するための支援を提供できる独自の立場を確立しています」

この関係拡大により、Porsche Motorsport は市場をリードする NetApp の機能を活用し、リアルタイムでデータにアクセスできるようになります。具体的には、以下の機能が含まれます。

- **Cloud Volumes ONTAP** : このソリューションにより、Porsche Motorsport はハイブリッド クラウド環境において一貫したストレージ体験を実現し、クラウドに統合されたチームの全てのデータは、どこからでもアクセス可能となります。
- **BlueXP** : Porsche Motorsport は、このソフトウェアを使用して単一の制御プレーンを構築し、ハイブリッド クラウド環境でデータを管理します。これには、データセットのローカルコピーを作成し、リアルタイムでのトラックでの意思決定のために低レイテンシで分析を行う機能も含まれています。
- **BlueXP バックアップとリカバリ** : この機能を使用することで、Porsche Motorsport は高可用性とサイバー レジリエンスを確保し、データを構築するのに費やした多くの時間、費用、そして専門知識を保護することができます。

Porsche Motorsport チームマネジメント ビジネスリレーション e スポーツ担当ディレクターである Carlo Wiggers 氏は、次のように述べています。

「モータースポーツでは、テクノロジーが何よりも重要です。優れたドライバーは、車両とレース戦略を生かして実力を発揮します。NetApp が提供するインテリジェント データ インフラストラクチャにより、私たちはデータを最も有用な場所へ正確に送ることができ、力を発揮できます。私たちのチームはレース イベントのために世界中を飛び回っていますが、本拠地であるドイツで生成されるデータへアクセスする必要があります。NetApp は、そうしたデータを確実かつ迅速に供給できることを何度も実証していたため、北米での IWSC と WEC のイベントを対象とした今回の関係拡大を自信をもって実現することができました」

#### 関連情報

- [PORSCHE MOTORSPORT と NETAPP](#)

以上

#### NetAppについて

NetApp は、ユニファイド データ ストレージ、統合データ サービス、CloudOps ソリューションを組み合わせ、あらゆる顧客が破壊的イノベーションの世界動向をチャンスに変えることのできる「インテリジェント データ インフラストラクチャ」を提供する企業です。サイロ化しないインフラストラクチャを創出し、可観測性と AI を活用して、最適なデータ管理を実現します。世界最大のクラウドにネイティブ サービスとして導入されている唯一のエンタープライズ グレード ストレージ サービスのように、NetApp のデータ ストレージはシームレスな柔軟性を提供し、NetApp のデータ サービスは優れたサイバー耐性、ガバナンス、アプリケーションの俊敏性によりデータの優位性を創出します。また NetApp の CloudOps ソリューションは、可観測性と AI を通じて、パフォーマンスと効率の継続的な最適化を提供しています。データの種類、ワークロード、環境を問わず、NetApp がお客様のデータ インフラストラクチャを変革し、ビジネスの可能性を実現します。

詳細については、<https://www.netapp.com/ja/> をご覧ください。ネットアップ合同会社は NetApp の日本法人です。また、Twitter、LinkedIn、Facebook、Instagram で NetApp をフォローしてください。