

# Dell Technologies **DPS** 関連アップデート情報

- 3TB SAS Drives EOL情報
- PowerProtect Software  
OSC/Giiソケット課金モデル追加のご案内

2021年1月吉日  
DPS事業本部

# DataDomain 3TB SAS Drives EOLのご案内

## 対象製品/モデル:

DataDomain ES30-45 SAS Shelves、DS60-45 Packs、DD6300 with 3TB SAS Drives

## 影響のあるモデル:

Legacy: DD2500, DD4200, DD4500, DD7200, DD9500, and DD6300, DD6800, DD9300, DD9800

これは、以前に発表された DD2500、DD4200、DD4500、DD7200、DD9500 へのアップグレードの EOL 日付には影響するものではなく、これらの製品のすべてのアップグレードは、2020 年 8 月に EOL となっています。

## EOLスケジュール: **2021年8月1日**

Dell Technologiesは、**2021 年 8 月 1 日**より、**3TB SAS Drives**の販売を中止します。

これは、Dell Technologies セールス、サービス、パートナー様が、既に顧客にインストールされているデータ ドメイン コントローラに関係なく、スケジュールに関連する情報を認識することが重要です。

既存の顧客に対して、3TB SAS Drivesが必要な場合は、お早目のご購入をお願いします。

EOL後のデータ領域拡張については、現行モデルへのリプレースや、仕様上可能な範囲での4TB SAS Drivesを利用したシェルフの増設でご検討/ご対応ください。

Dell Technologies セールスおよびパートナー様は、**3TB SAS Drives** をインストールしているお客様にコンタクトする機会です。EOLの認識とアクションは、お客様が部品の利用不能や最新のソフトウェア機能を活用できないなどのレガシーリスクを回避するのに役立ちます。

# DataDomain 3TB SAS Drives EOLのご案内（追加補足情報）

DD OS 5.7 のリリース以降、4 TB ドライブを備えた新しいドライブ テクノロジ、ES30 シェルフ、または DS60 シェルフにデータをオンラインで移行するための **ストレージ移行機能** が追加されています。**ストレージ移行機能** は、ライセンスフリーでご活用いただけます。

製品ライフサイクルの変化に対応するテクノロジーの更新、データおよびアプリケーションの移行アクティビティの管理は、この移行の重要なコンポーネントです。データ移行とお客様の予算のスケジュールを考慮するためには、Dell Technologies のアカウントチームおよびパートナー様がお客様と緊密に連携し、EOL の日付を満たすために重要かつ必要な技術更新計画を策定することが不可欠です。

## **EOSL発表のお客様の書面による通知:**

Dell EMCの製品契約およびDell EMCのサポート ライフサイクル ポリシー 747 に基づき、**EOSL** を通知する書面による連絡が、**DataDomain ES30-45 SAS Shelves および DS60-45 Packs**、および **3TB SAS Disk** がインストールされている DD6300 を使用している、すべてのお客様に送信されます。この書面による通知処理の配布は、**2025年3月1日**に開始されます。米国およびカナダの顧客レターはすべて米国郵政公社経由で郵送されます。そして、すべての国際郵便物は、特定の国のマネージャーの責任です。また、ローカライズが必要な顧客もいます。

\*\* お客様の EOL アナウンスレターは、オンライン サポート サイト@ <https://www.dell.com/support/home/en-us/product-support/product/data-domain/docs> で、Dell EMCサービス パートナーを含むすべてのサポート担当者にも公開されます。

# DataDomain 3TB SAS Drives EOL のご案内 (FAQ)

**質問: お客様の古いデータを新しいドライブシェルフに移行する方法は、より少ない中断方法がありますか?**

**回答: DataDomain オペレーティング システム 5.7** 以降のバージョンには、新しいドライブ テクノロジ ES30 シェルフにデータをオンラインで移行できる新しいストレージ移行機能が追加されました。**ストレージの移行機能** では、この機能を有効にするためのライセンスが必要ですが、ライセンスは無料で利用できます。

次の現在およびレガシープラットフォームは、**DataDomain 3TB SASドライブ**をサポートしています

レガシー: DD2500、DD4200、DD4500、DD7200、DD6300、DD6800、DD6800、DD9300、DD9800システム。

**質問: DataDomain レプリケーションを使用して従来のデータ移行方法を使用できますか。**

**回答:** はい、標準のDataDomain レプリケーション ガイダンスに従って、データを別のDataDomain システムにレプリケートする従来の方法は引き続き使用できます。以下のサポートサイトにあるDell EMC DataDomainオペレーティングシステム管理ガイドのレプリケーションドキュメントを参照ください。

<https://www.dell.com/support/home/en-us/product-support/product/data-domain/docs>

**質問: これらのシェルフと契約している顧客に対してどのように対応しますか?**

**回答:** アクティブな契約で **3TB SAS Drives** を使用しているすべてのお客様に、**EOSL の 18 か月前から**連絡が行われます。

**質問: これらのシェルフが現在の契約下にある DD コントローラで実行されており、お客様が移行を計画するためにより多くの時間を必要とする場合はどうでしょうか。**

**回答:** プロセスは次のとおりです。

- アカウントチームおよびパートナー様は、更新セールスチームと協力して、お見積承認を得る必要があります。

# PowerProtect Software ソケット課金モデルの追加のご案内

## 対象製品/モデル:

PowerProtect Data Manager Plus  
Data Protection Suite Plus

サブスクリプションタイプで利用可能で、「PowerProtect Data Manager Plus」および「DataProtection Suite Plus」として注文可能な両方のソフトウェアは、OSC/Giiにて、フロントエンド容量課金（FETB）モデルで購入できていました。

今回、お客様がご要望されるデータ保護ソフトウェアを活用した様々なワークロードに対応すべく、「PowerProtect Data Manager Plus」と「DataProtection Suite Plus」の両方が**ソケット課金モデル**にて、OSC/Giiで購入できるようになりました。（適用済）

プリペイドSKUを使用した12か月、36か月、48か月、60か月のサブスクリプション期間は変わりません。

（例えば18か月や57か月などへの期間調整は不可となります）

毎年の請求はまだ利用できません。

Licensing Capacity	VM	DDVE	Cloud Tier
TB (=CA)	1:10	x 3TB	x 3TB
Socket (=IA)	1:1	x 3TB	x 3TB

CA = Registered Capacity of Data measured in Terabytes

IA = Instance measured per Server