



## ネットアップ **VDS v5.4** のビデオ Virtual Desktop Service

NetApp  
January 17, 2022

# 目次

|  |   |
|--|---|
| ネットアップ VDS v5.4 のビデオ .....   | 1 |
| VDS コンテンツを NetApp TV に表示 .....   | 1 |
| NetApp VDS v5.4 で、AVD または RDS を Azure に導入します .....                     | 1 |
| NetApp VDS v5.4 で AVD ホストプールを作成します .....                               | 1 |
| NetApp VDS v5.4 を使用して、Azure で AVD<br>ユーザとアプリケーショングループを追加および管理します ..... | 2 |
| VDS 5.4 で Azure リソース消費を最適化します .....                                    | 3 |
| RDS と AVD の日々の管理に NetApp VDS v5.4 を使用 .....                            | 3 |
| AVD ホストプールを v1 （2019 年秋）から v2 （2020 年春）に更新 .....                       | 3 |

# ネットアップ VDS v5.4 のビデオ

## VDS コンテンツを NetApp TV に表示

### VDS、GFC、ANF - グローバルに導入されたクラウドデスクトップ向けの解決策

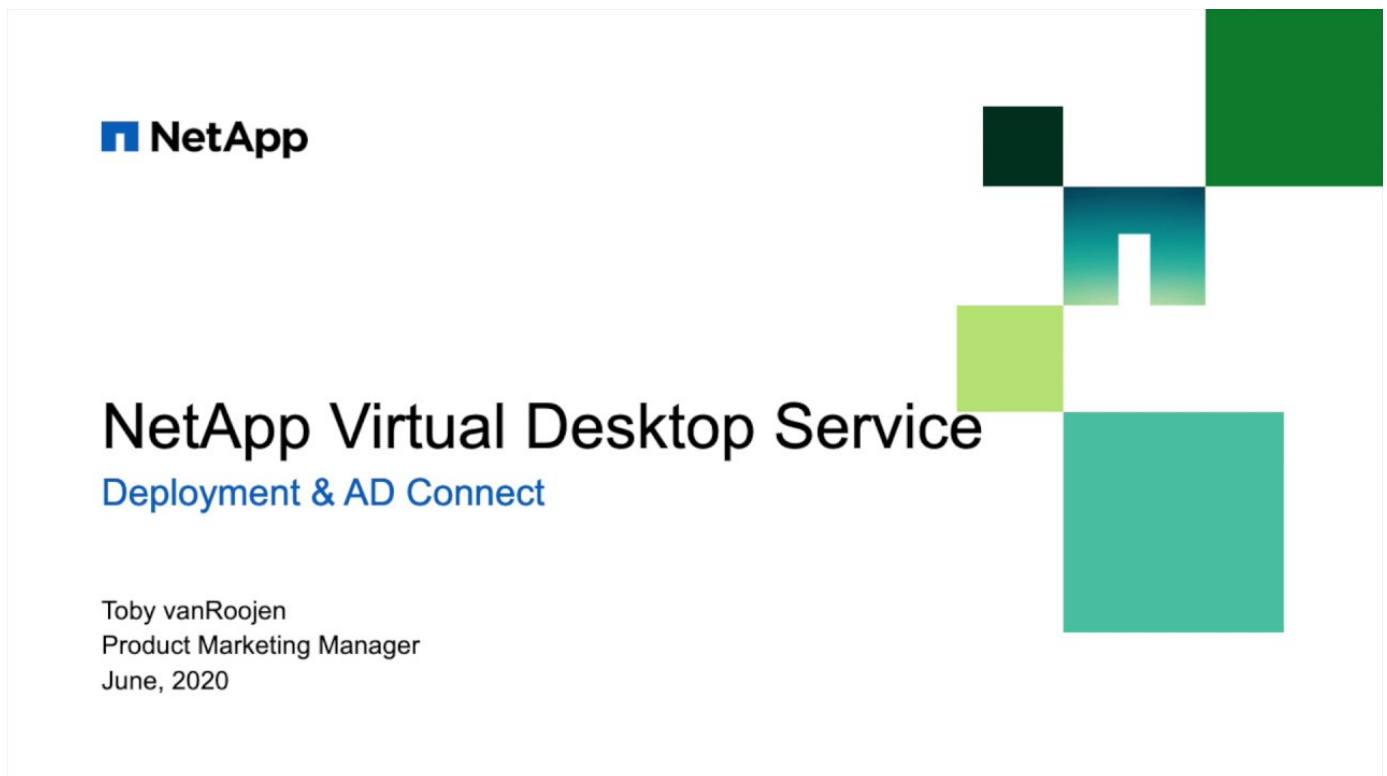
Azure NetApp Files はハイパフォーマンスストレージをホストしますが、仮想デスクトップサービスとグローバルファイルキャッシュは、グローバルに導入されているクラウドデスクトップ用の単一のコントロールパネルからワークスペースとサイト領域を管理します。

[リンク : <https://tv.netapp.com/detail/video/6182654694001>]

""

## NetApp VDS v5.4 で、AVD または RDS を Azure に導入します

### 概要



## NetApp VDS v5.4 で AVD ホストプールを作成します

### 概要



# NetApp Virtual Desktop Service

Creating WVD Host Pools

Toby vanRoojen  
Product Marketing Manager  
June, 2020

**NetApp VDS v5.4** を使用して、**Azure** で **AVD** ユーザとアプリケーショングループを追加および管理します

概要



# NetApp Virtual Desktop Service

Managing Users and App Groups

Toby vanRoojen  
Product Marketing Manager  
June, 2020

# VDS 5.4 で Azure リソース消費を最適化します

## 概要



## NetApp Virtual Desktop Service

### Cost Containment and Optimization

Toby vanRoojen  
Product Marketing Manager  
June, 2020

=

## RDS と AVD の日々の管理に NetApp VDS v5.4 を使用

## 概要

 | <https://img.youtube.com/vi/uGEgA3hFdM4/maxresdefault.jpg>

## AVD ホストプールを v1（2019 年秋）から v2（2020 年春）に更新

## 概要

このガイドでは、Virtual Desktop Service（VDS）インターフェイスを使用して既存の AVD Fall Release（v1）ホストプールをインプレースアップグレードし、AVD Spring Release（v2）ホストプールを作成するプロセスについて説明します。VDS を使用しない場合、高度なスキルを備えたアーキテクトが、自身でこの構成を把握するか、環境を完全に再導入する必要があります。

## 前提条件

このガイドは、お客様が次の条件を満たしていることを前提としています。

- 1 つ以上の Fall Release（v1）AVD ホストプールが展開されています

- v5.4 以降の Virtual Desktop Service の導入
- ホストプール内のすべての VM がオンラインで、稼働している必要があります

NetApp Virtual Desktop Service は既存のホストプールをインポートできるので、最初は VDS を使用してホストプールを導入しなかった場合でも、VDS を利用してインプレースアップグレードを実行できます。



この処理は確立されたメンテナンス期間に実行することを推奨します。メンテナンス期間の間は、エンドユーザがログインしないように指示され（または VM がユーザ接続を許可しないように設定されている）、この処理を実行するとエンドユーザデスクトップにアクセスできなくなります。

## プロセスの手順

1. ワークスペースモジュールに移動し、AVD タブに移動します。ホストプールセクションが表示されます。このセクションには 'VDS の自動化を利用してホストプールをアップグレードするオプションが含まれています。
2. [Import V1 Host Pool] というリンクをクリックして、V2 （AVD Spring Release ）にアップグレードするホストプールを特定し、次に進みます。

[]

3. 次に、アップグレードするホストプールをドロップダウンメニューから選択し、割り当てるワークスペースを選択してから、ホストプールのインポートボタンをクリックして、自動アップグレードプロセスを開始します。[+][]
4. アップグレードするホストプールごとに、このプロセスを繰り返します。自動化が完了すると 'VDS の AVD タブに新しくアップグレードされた Spring Release (v2) ホストプールが表示されます。

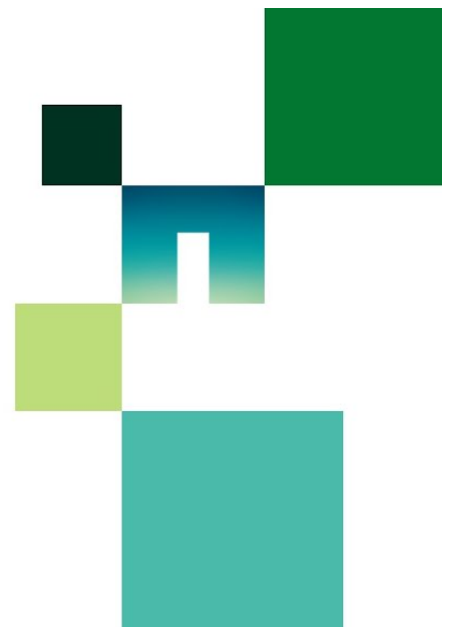
## ビデオデモ



# NetApp Virtual Desktop Service

## Upgrading Spring (v1) WVD into Fall (v2)

Toby vanRoijen  
Product Marketing Manager  
September 2020



その他の質問がある場合は、サービス担当者にお問い合わせください。

## Copyright Information

Copyright © 2022 NetApp, Inc. All rights reserved. Printed in the U.S. No part of this document covered by copyright may be reproduced in any form or by any means-graphic, electronic, or mechanical, including photocopying, recording, taping, or storage in an electronic retrieval system- without prior written permission of the copyright owner.

Software derived from copyrighted NetApp material is subject to the following license and disclaimer:

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY NETAPP "AS IS" AND WITHOUT ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, WHICH ARE HEREBY DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL NETAPP BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

NetApp reserves the right to change any products described herein at any time, and without notice. NetApp assumes no responsibility or liability arising from the use of products described herein, except as expressly agreed to in writing by NetApp. The use or purchase of this product does not convey a license under any patent rights, trademark rights, or any other intellectual property rights of NetApp.

The product described in this manual may be protected by one or more U.S. patents, foreign patents, or pending applications.

RESTRICTED RIGHTS LEGEND: Use, duplication, or disclosure by the government is subject to restrictions as set forth in subparagraph (c)(1)(ii) of the Rights in Technical Data and Computer Software clause at DFARS 252.277-7103 (October 1988) and FAR 52-227-19 (June 1987).

## Trademark Information

NETAPP, the NETAPP logo, and the marks listed at <http://www.netapp.com/TM> are trademarks of NetApp, Inc. Other company and product names may be trademarks of their respective owners.