■ NetApp

コマンドセンター Virtual Desktop Service

NetApp May 03, 2022

This PDF was generated from https://docs.netapp.com/ja-jp/virtual-desktop-service/Management.command_center.overview.html on May 03, 2022. Always check docs.netapp.com for the latest.

目次

コマンドセンター・・・・・		 	 	 	 1
コマンドセンターコマ	ンド:概要	 	 	 	 1
勿.理		 	 	 	 2

コマンドセンター

コマンドセンターコマンド:概要

概要

Command Center は、展開内の CWMGR1 プラットフォームサーバ上で実行される実行可能ファイルです。CWMGR1 VM に接続し、その VM 上でローカルに実行することによってアクセスします。

このアプリケーションは、トラブルシューティング、診断、および高度な管理機能用に設計されています。このアプリケーションは主にネットアップの社内開発チームやサポートチームが使用しますが、一部の機能はお客様の管理者が使用することもあります。このドキュメントは、選択機能の使用をサポートするために提供されています。これらのコマンドの使用については、ネットアップのサポートチームの協力の上、慎重に行ってください。

コマンドセンターを実行しています

Command Center アプリケーションを実行するには、次の手順に従います。

 VDS > Deployment > Platform Servers_page からサーバに接続し、 Actions アイコンをクリックして、「 Connect 」を選択します。

[Management.command センターの概要 68087] | Management.command center overview-68087.png

- 2. クレデンシャルの入力を求められたら、 domain admin クレデンシャルを入力
 - a. ユーザーは、「 CW インフラストラクチャ」セキュリティグループのメンバーである必要があります。一貫性を保つため、このメンバーシップを追加することをお勧めします。そのためには、ユーザーを _AD のレベル 3 テクニシャングループ > クラウドワークスペース > クラウドワークスペーステクニカルユーザー > グループ _ のメンバーにすることをお勧めします

[Management.command センターの概要 1c42d] | Management.command center overview-1c42d.png

3. _ Command Center_ のデスクトップアイコンを探して実行します

[Management.command センターの概要 3c860] | Management.command center overview-3c860.png

a. 詳細タブを有効にするには、「 -showadvancedtab 」スイッチを使用してアプリケーションを起動します。

[操作(Operations)]タブ

[Management.command センターの概要 b614e] | Management.command_center_overview-b614e.png

コマンド*メニューから、アクションのリストから選択できます(下記のリストを参照)。

コマンドを選択すると、「 * データのロード * 」ボタンから配置データを入力できます。[Load Data] ボタンは、以前に選択したデータ(例 ドロップダウンから特定の VM を選択した後、使用可能なバックアップ日のリストをロードする)

[Management.command センターの概要 85417] | Management.command center overview-85417.png

コマンドを選択した後、 [* コマンドを実行(Execute Command *)] をクリックすると、選択したプロセスが実行されます。

ログを確認するには、* すべてのログを表示 * ボタンをクリックします。RAW テキストファイルが開き、最新のエントリが下に表示されます。

コマンドリスト

• "テンプレートを Gallery にコピー"

処理

コマンドセンターコマンド:テンプレートを Gallery にコピー

コマンドセンター警告

Command Center は、展開内の CWMGR1 プラットフォームサーバ上で動作するアプリケーションです。このアプリケーションは、トラブルシューティング、診断、および高度な管理機能用に設計されています。このアプリケーションは主にネットアップの社内開発チームやサポートチームが使用しますが、一部の機能はお客様の管理者が使用することもあります。このドキュメントは、選択機能の使用をサポートするために提供されています。これらのコマンドの使用については、ネットアップのサポートチームの協力の上、慎重に行ってください。詳細については、を参照してください "コマンドセンターの概要" 記事。

テンプレートを Gallery Overview にコピーします

[Management.command center.operation.copy テンプレートを gallery 67ea4 にコピーします] |

Management.command_center.operations.copy_template_to_gallery-67ea4.png

VDI プロビジョニングコレクションが確定すると、イメージは Azure にイメージとして格納され、同じ VDS サイトに導入できます。同じサブスクリプション内の別の Azure リージョンにイメージを導入できるようにするには、「テンプレートを Gallery にコピー」機能を使用します。この操作により、 VM イメージが共有ギャラリーにコピーされ、選択したすべての領域にレプリケートされます。

[Management.command center.operation.copy テンプレートを gallery ed821 にコピーします] |

Management.command_center.operations.copy_template_to_gallery-ed821.png

VDS ドロップダウンでの VM テンプレートの可用性

レプリケーションが完了すると、新しい VM の導入時に VM テンプレートを選択するためのドロップダウンの VDS にイメージが表示されます。共有イメージは、コピー時に選択された任意の領域への展開に使用できます。

[Management.command center.operation.copy テンプレートを gallery 04bd8 にコピーします] |

Management.command_center.operations.copy_template_to_gallery-04bd8.png

共有ギャラリーに格納されている VM イメージには、「 x.x.x.x 」形式のバージョンが追加されます。このバージョンは Azure ポータル内のイメージのバージョンと一致しています。

[Management.command center.operationes.copy テンプレートを gallery ee598 にコピーします] |

Management.command_center.operations.copy_template_to_gallery-ee598.png



イメージのレプリケーションには時間がかかる場合があり(イメージのサイズによって異なります)、バージョンをクリックするとステータスが表示されます(例 $\frac{1.0.0}{0.0}$)をクリックします。

地域別の可用性

配置は、イメージが複製されたリージョンにのみ実行できます。このチェックボックスをオンにするには、 Azure ポータルで「 1.x 」をクリックし、次に示すように「 On Update Replication 」をクリックします。

[Management.command center.operation.copy テンプレートをギャラリー 9b63a にコピーします] |

Management.command_center.operations.copy_template_to_gallery-9b63a.png								

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.