



パスワードを管理する

ONTAP tools for VMware vSphere 10

NetApp
November 04, 2025

目次

パスワードを管理する	1
ONTAPツールマネージャのパスワードを変更する	1
ONTAPツールマネージャのパスワードをリセットする	1
アプリケーションユーザーのパスワードをリセットする	1
メンテナンスコンソールのユーザーパスワードをリセットする	2

パスワードを管理する

ONTAPツールマネージャのパスワードを変更する

ONTAP Tools Manager を使用して管理者パスワードを変更できます。

手順

1. Web ブラウザからONTAPツール マネージャを起動します。
`https://<ONTAPtoolsIP>:8443/virtualization/ui/`
2. 導入時に指定したONTAP tools for VMware vSphere管理者認証情報を使用してログインします。
3. 画面の右上隅にある*管理者*アイコンを選択し、*パスワードの変更*を選択します。
4. パスワード変更ポップアップウィンドウで、古いパスワードと新しいパスワードの詳細を入力します。パスワード変更の制約はユーザーインターフェース画面に表示されます。
5. 変更を実装するには、[変更] を選択します。

ONTAPツールマネージャのパスワードをリセットする

ONTAPツール マネージャのパスワードを忘れた場合は、ONTAP tools for VMware vSphereによって生成されたトークンを使用して管理者の資格情報をリセットできます。

手順

1. Web ブラウザからONTAPツール マネージャを起動します。
`https://<ONTAPtoolsIP>:8443/virtualization/ui/`
2. ログイン画面で、「パスワードのリセット」オプションを選択します。

Manager のパスワードをリセットするには、ONTAP tools for VMware vSphereを使用してリセット トークンを生成する必要があります。

- a. vCenter Serverからメンテナンスコンソールを開きます
 - b. システム構成オプションを選択するには「2」を入力してください
 - c. 「maint」ユーザーパスワードを変更するには、「3」を入力します。
3. パスワード変更ポップアップウィンドウで、パスワード リセット トークン、ユーザー名、新しいパスワードの詳細を入力します。
 4. 変更を反映するには、[リセット] を選択します。パスワードのリセットが成功すると、新しいパスワードを使用してログインできます。

アプリケーションユーザーのパスワードをリセットする

アプリケーション ユーザー パスワードは、vCenter Server への SRA および VASA プロバイダの登録に使用されます。

手順

1. Web ブラウザからONTAPツール マネージャを起動します。
<https://<ONTAPtoolsIP>:8443/virtualization/ui/>
2. 導入時に指定したONTAP tools for VMware vSphere管理者認証情報を使用してログインします。
3. サイドバーから*設定*を選択します。
4. **VASA/SRA** 資格情報 画面で、パスワードのリセット を選択します。
5. 新しいパスワードを入力し、新しいパスワードの入力を確認します。
6. 変更を反映するには、[リセット] を選択します。

メンテナンスコンソールのユーザーパスワードをリセットする

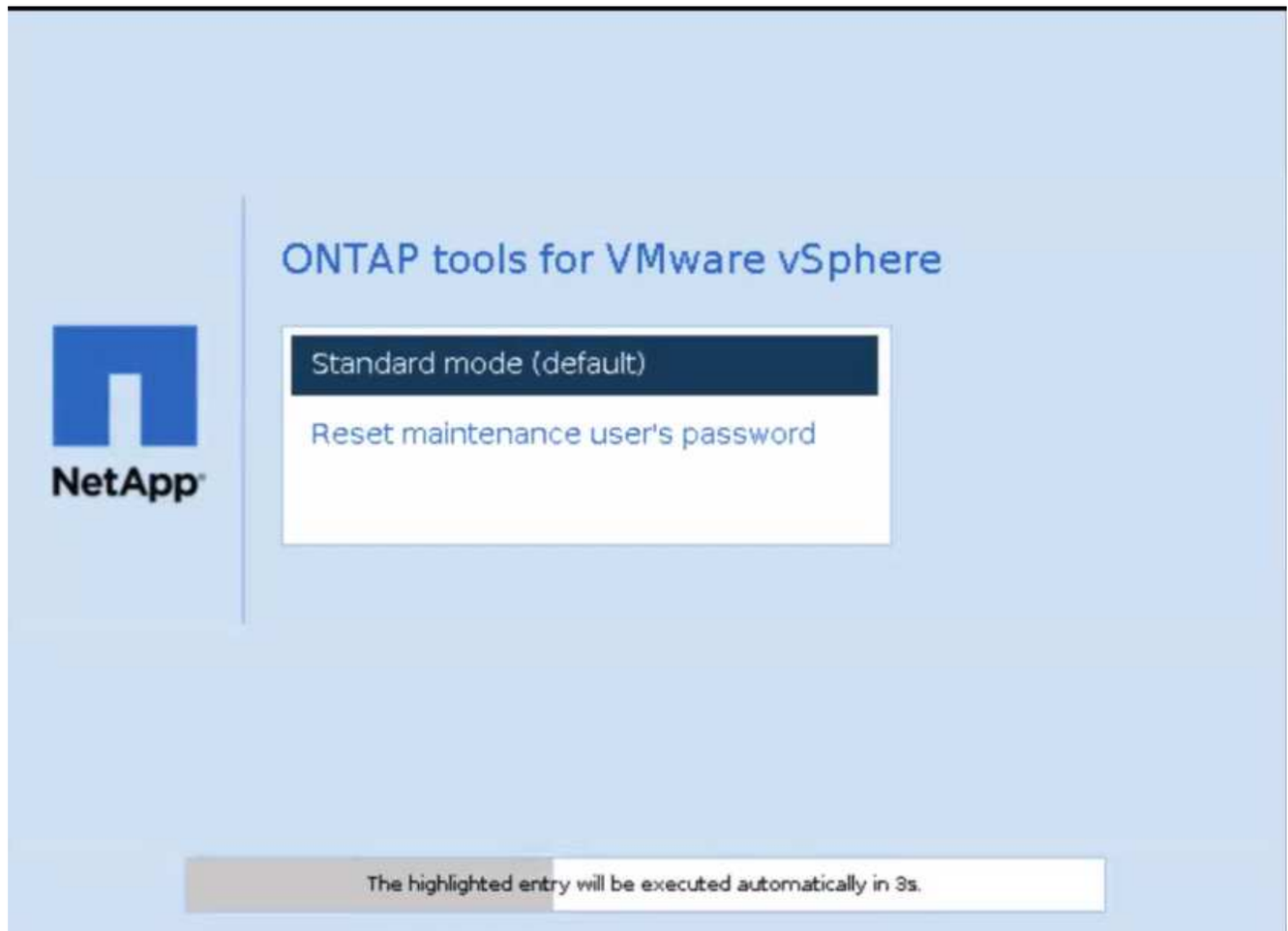
ゲストOSの再起動中に、GRUBメニューにメンテナンスコンソールのユーザーパスワードをリセットするオプションが表示されます。このオプションは、対応するVMのメンテナンスコンソールのユーザーパスワードを更新するために使用します。パスワードのリセットが完了すると、VMが再起動され、新しいパスワードが設定されます。HA展開シナリオでは、VMの再起動後、他の2つのVMのパスワードも自動的に更新されます。



ONTAP tools for VMware vSphereの場合、ONTAPツール管理ノード (node1) のメンテナンスコンソール ユーザー パスワードを変更する必要があります。

手順

1. vCenter Serverにログインします
2. VM を右クリックし、[電源] > [ゲスト OS の再起動] を選択します。システムの再起動中に、次の画面が表示されます。



オプションを選択するのに 5 秒かかります。任意のキーを押すと進行が停止し、GRUB メニューがフリーズします。

3. メンテナンス ユーザーのパスワードをリセット オプションを選択します。メンテナンス コンソールが開きます。
4. コンソールで新しいパスワードの詳細を入力します。パスワードを正常にリセットするには、新しいパスワードと再入力した新しいパスワードの詳細が一致している必要があります。正しいパスワードを入力するチャンスは 3 回あります。新しいパスワードを正常に入力すると、システムが再起動します。
5. 続行するには Enter キーを押してください。VM 上でパスワードが更新されます。



VM の電源投入時にも同じ GRUB メニューが表示されます。ただし、パスワードのリセット オプションは、ゲスト OS の再起動 オプションとのみ併用する必要があります。

著作権に関する情報

Copyright © 2025 NetApp, Inc. All Rights Reserved. Printed in the U.S.このドキュメントは著作権によって保護されています。著作権所有者の書面による事前承諾がある場合を除き、画像媒体、電子媒体、および写真複写、記録媒体、テープ媒体、電子検索システムへの組み込みを含む機械媒体など、いかなる形式および方法による複製も禁止します。

ネットアップの著作物から派生したソフトウェアは、次に示す使用許諾条項および免責条項の対象となります。

このソフトウェアは、ネットアップによって「現状のまま」提供されています。ネットアップは明示的な保証、または商品性および特定目的に対する適合性の暗示的保証を含み、かつこれに限定されないいかなる暗示的な保証も行いません。ネットアップは、代替品または代替サービスの調達、使用不能、データ損失、利益損失、業務中断を含み、かつこれに限定されない、このソフトウェアの使用により生じたすべての直接的損害、間接的損害、偶発的損害、特別損害、懲罰的損害、必然的損害の発生に対して、損失の発生の可能性が通知されていたとしても、その発生理由、根拠とする責任論、契約の有無、厳格責任、不法行為（過失またはそうでない場合を含む）にかかわらず、一切の責任を負いません。

ネットアップは、ここに記載されているすべての製品に対する変更を随時、予告なく行う権利を保有します。ネットアップによる明示的な書面による合意がある場合を除き、ここに記載されている製品の使用により生じる責任および義務に対して、ネットアップは責任を負いません。この製品の使用または購入は、ネットアップの特許権、商標権、または他の知的所有権に基づくライセンスの供与とはみなされません。

このマニュアルに記載されている製品は、1つ以上の米国特許、その他の国の特許、および出願中の特許によって保護されている場合があります。

権利の制限について：政府による使用、複製、開示は、DFARS 252.227-7013（2014年2月）およびFAR 5252.227-19（2007年12月）のRights in Technical Data -Noncommercial Items（技術データ - 非商用品目に関する諸権利）条項の(b)(3)項、に規定された制限が適用されます。

本書に含まれるデータは商用製品および/または商用サービス（FAR 2.101の定義に基づく）に関係し、データの所有権はNetApp, Inc.にあります。本契約に基づき提供されるすべてのネットアップの技術データおよびコンピュータソフトウェアは、商用目的であり、私費のみで開発されたものです。米国政府は本データに対し、非独占的かつ移転およびサブライセンス不可で、全世界を対象とする取り消し不能の制限付き使用权を有し、本データの提供の根拠となった米国政府契約に関連し、当該契約の裏付けとする場合にのみ本データを使用できます。前述の場合を除き、NetApp, Inc.の書面による許可を事前に得ることなく、本データを使用、開示、転載、改変するほか、上演または展示することはできません。国防総省にかかる米国政府のデータ使用权については、DFARS 252.227-7015(b)項（2014年2月）で定められた権利のみが認められます。

商標に関する情報

NetApp、NetAppのロゴ、<http://www.netapp.com/TM>に記載されているマークは、NetApp, Inc.の商標です。その他の会社名と製品名は、それを所有する各社の商標である場合があります。