



## **SVM** の設定情報 Snapdrive for Unix

NetApp  
June 20, 2025

# 目次

SVM の設定情報 .....	1
SVM のログイン情報を指定します .....	1
SVM のログイン情報を指定しています .....	1
SVM のログイン情報を確認しています .....	2
SVM からユーザを削除する .....	2

# SVM の設定情報

SnapDrive for UNIX で SVM の SnapDrive 処理を実行するには、SVM を設定する必要があります。

SnapDrive for UNIX を使用する SVM を設定するには、clustered Data ONTAP で、SVM の管理論理インターフェイス（LIF）の IP アドレスが、Domain Name Service（DNS；ドメインネームサービス）または「/etc/hosts」ファイルのいずれかの SVM 名にマッピングされていることを確認します。また、次のコマンドを使用して、SnapDrive for UNIX で SVM 名が設定されていることを確認する必要があります。

「\* SnapDrive config set <vsadmin-readonly <vsadmin><Vserver name> \*」のように設定されます

• 関連情報 \*

## SVM のサポート

## SVM のログイン情報を指定します

SnapDrive for UNIX がユーザ名およびパスワードを使用して SVM にアクセスできるようにします。また、vsadmin としてログインするだけでなく、SnapDrive for UNIX を実行し、プロンプトが表示されたら正しいユーザ名とパスワードを指定する必要があるため、セキュリティも確保されます。

## SVM のログイン情報を指定しています

SVM のユーザログイン情報を指定する必要があります。SVM のセットアップ時に指定した名前に応じて、設定した SVM ユーザ名を各 SVM で使用する必要があります。SVM 名が変更された場合は、新しい SVM 名が SnapDrive for UNIX で設定されていることを確認する必要があります。

手順

1. 次のコマンドを入力します。

```
* SnapDrive config set_user_name filename_[_ filename...]*
```

- `user_name` は、SVM の初回セットアップ時に指定したユーザ名です。デフォルトのユーザは `vsadmin` です。`\_filename` は SVM 名です。
- 「`filer_name``」では、すべて同じユーザ・ログインまたはパスワードを持つ複数の SVM を 1 つのコマンド・ラインで入力できます。SVM 名は少なくとも 1 つ入力する必要があります。

```
# snapdrive config set vsadmin clstr-vs2
Password for vsadmin:
Retype password:
```

## SVM のログイン情報を確認しています

SnapDrive の config list コマンドを使用して、SnapDrive for UNIX で SVM が設定されているかどうかを確認できます。

手順

1. 次のコマンドを入力します。SnapDrive config list'

このコマンドを実行すると、SnapDrive for UNIX で指定したユーザ名または SVM が表示され、SVM のパスワードは表示されません。

次の例では 'vsadmin-readonly' を '\_StorageSystem' として表示します

```
# snapdrive config list
username      appliance name    appliance type
-----
vsadmin       clstr-vs2         StorageSystem
```

## SVM からユーザを削除する

SnapDrive config delete コマンドを実行すると、SVM からログイン情報を削除できます。

手順

1. 次のコマンドを入力します。

**'SnapDrive config delete\_apply\_name\_**

*apply\_name* は、ログイン情報を削除する SVM の名前です。

```
# snapdrive config delete clstr-vs2
Deleted configuration for appliance: clstr-vs2
```

SnapDrive for UNIX を使用すると、指定した SVM のログイン情報が削除されます。

## 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。