



# クォータの概要ダイアログボックス

## Active IQ Unified Manager 9.7

NetApp  
April 05, 2024

# 目次

|  |   |
|--|---|
| クォータの概要ダイアログボックス .....                                 | 1 |
| Email Notification Format ページ .....                    | 1 |
| RulestoGenerateUserandGroupQuotaEmailAddress ヘエシ ..... | 2 |

# クォータの概要ダイアログボックス

Health : All Storage VMs ビューの User and Group Quotas タブで適切なオプションを使用して、クォータ関連の問題が発生したときに送信される E メール通知の形式を設定したり、ユーザクォータに基づいて E メールアドレスを指定するルールを設定したりできます。

## Email Notification Format ページ

[ 電子メール通知形式 ] ページには、クォータ関連の問題が存在するときにユーザーまたはユーザーグループに送信される電子メールのルールが表示されます ( ソフトリミットを超過しているか、ハードリミットに達しています )。

E メール通知は、次のユーザまたはユーザグループのクォータイベントが生成された場合にのみ送信されます。ユーザクォータまたはグループクォータのディスクスペースがソフトリミットを超過、ユーザクォータまたはグループクォータのファイル数がソフトリミットを超過、ユーザクォータまたはグループクォータのディスクスペースがハードリミットに達した、またはユーザクォータまたはグループクォータのファイル数がハードリミットを超過しました。

### • \* から \*

Eメールの送信元の E メールアドレスが表示されます。このアドレスは変更が可能です。デフォルトでは、これは、指定された通知ページの電子メールアドレスです。

### • \* 件名 \*

通知メールの件名が表示されます。

### • \* 電子メールの詳細 \*

通知 Eメールのテキストが表示されます。テキストは要件に基づいて変更できます。たとえば、クォータ属性に関する情報を指定して、キーワードの数を減らすことができます。ただし、キーワードは変更しないでください。

有効なキーワードは次のとおりです。

#### ◦ \$event\_name

Eメール通知の原因となったイベントの名前を示します。

#### ◦ \$QUOTA\_TARGET

クォータが適用される qtree またはボリュームを示します。

#### ◦ \$QUOTA\_OF\_Used% です

ディスクのハードリミット、ディスクのソフトリミット、ファイルのハードリミット、またはファイルのソフトリミットについて、ユーザまたはユーザグループが使用している割合を示します。

#### ◦ \$QUOTA\_limit です

ユーザまたはユーザグループがリミットに達して次のいずれかのイベントが生成されたディスクのハードリミットまたはファイルのハードリミットを示します。

- ユーザクォータまたはグループクォータのディスクスペースがハードリミットに達しました
  - ユーザクォータまたはグループクォータのディスクスペースがソフトリミットに達しました
  - ユーザクォータまたはグループクォータのファイル数がハードリミットに達しました
  - ユーザクォータまたはグループクォータのファイル数がソフトリミットに達しました
- \$QUOTA\_Used の値

ユーザまたはユーザグループが使用しているディスクスペースと作成したファイルの数を示します。

- \$QUOTA\_USER を選択してください

ユーザまたはユーザグループの名前を示します。

## コマンドボタン

各コマンドボタンを使用して、Eメール通知の形式に対する変更内容をプレビュー、保存、キャンセルできます。

### • \* プレビュー \*

通知メールのプレビューが表示されます。

### • \* 工場出荷時のデフォルトに戻します \*

通知の形式を工場出荷時のデフォルトに戻すことができます。

### • \* 保存 \*

通知の形式に対する変更内容を保存します。

## RulestoGenerateUserandGroupQuotaEmailAddress ヘエシ

Rules to Generate User and Group Quota Email Address ページでは、クラスタ、SVM、ボリューム、qtree、ユーザに関連付けられたユーザクォータに基づいてEメールアドレスを指定するルールを作成できます。またはユーザグループを指定します。クォータに違反が発生すると、指定したEメールアドレスに通知が送信されます。

### ルール領域

クォータのEメールアドレスに関するルールを定義する必要があります。ルールを説明するコメントを追加することもできます。

### ルールを定義する方法

ルールは実行する順序で入力する必要があります。最初のルールの条件が満たされると、このルールに基づい

て E メールアドレスが生成されます。条件が満たされていない場合は、次のルールの条件が考慮されます。行ごとに個別のルールがリストされます。デフォルトのルールはリストの最後のルールです。ルールの優先順位は変更できます。ただし、デフォルトルールの順序は変更できません。

たとえば、qtree1 でのクォータ違反に関する通知を E メールアドレス「[qtree1@xyz.com](mailto:qtree1@xyz.com)」で受信し、それ以外の qtree については E メールアドレス「[admin@xyz.com](mailto:admin@xyz.com)」を使用する場合は、次の順序でルールを指定する必要があります。

- if ( \$qtree='qtree1' ) then [qtree1@xyz.com](mailto:qtree1@xyz.com)
- if ( \$qtree== \* ) then [admin@xyz.com](mailto:admin@xyz.com)

指定したルールの条件がどれも満たされていない場合は、デフォルトのルールが使用されます。

```
if ( $user_or_group=* ) then $user_or_group@$domain
```

複数のユーザが同じクォータを使用する場合は、ユーザの名前がカンマで区切って表示され、そのクォータにはルールが適用されません。

## コメントを追加する方法

ルールを説明するコメントを追加できます。各コメントの先頭に # を付け、1 行に 1 つずつコメントがリストされるようにしてください。

## ルールの構文

ルールの構文には、次のいずれかを使用する必要があります。

- if (有効な変数\*\* OPERATOR\_\* ) then *\_email ID@\_ domain name\_*

*if* はキーワードで、小文字で記述します。演算子は = です。E メール ID には、任意の文字、有効な変数 \$user\_or\_group、\$user、または \$group、あるいは任意の文字と有効な変数 \$user\_or\_group、\$user、または \$group の組み合わせを含めることができます。ドメイン名には、任意の文字、有効な変数 \$DOMAIN、または任意の文字と有効な変数 \$DOMAIN の組み合わせを使用できます。有効な変数は大文字と小文字のどちらでもかまいませんが、両方を組み合わせることはできません。たとえば、\$domain と \$domain は有効ですが、\$Domain は有効な変数ではありません。

- if (有効な変数\*\* OPERATOR\_'\_STRING' ) then *email ID@\_ DOMAIN NAME\_*

*if* はキーワードで、小文字です。演算子は *contains* または *=*。E メール ID には、任意の文字、有効な変数 \$user\_or\_group、\$user、または \$group、あるいは任意の文字と有効な変数 \$user\_or\_group、\$user、または \$group の組み合わせを含めることができます。ドメイン名には、任意の文字、有効な変数 \$DOMAIN、または任意の文字と有効な変数 \$DOMAIN の組み合わせを使用できます。有効な変数は大文字と小文字のどちらでもかまいませんが、両方を組み合わせることはできません。たとえば、\$domain と \$domain は有効ですが、\$Domain は有効な変数ではありません。

## コマンドボタン

コマンドボタンを使用して、作成したルールを保存、検証、またはキャンセルできます。

- \* 検証 \*

作成したルールの構文を検証します。検証でエラーが発生した場合は、エラーを生成するルールがエラーメッセージとともに表示されます。

- \* 工場出荷時のデフォルトに戻します \*

アドレスルールを工場出荷時のデフォルト値に戻すことができます。

- \* 保存 \*

ルールの構文を検証し、エラーがない場合はルールを保存します。検証でエラーが発生した場合は、エラーを生成するルールがエラーメッセージとともに表示されます。

## 著作権に関する情報

Copyright © 2024 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。