



バックアップおよびリストアに関するエラー メッセージ ONTAP 9

NetApp
February 12, 2026

目次

バックアップおよびリストアに関するエラー メッセージ	1
Resource limitation: no available thread	1
Tape reservation preempted	1
Could not initialize media	1
Maximum number of allowed dumps or restores (maximum session limit) in progress	2
Media error on tape write	2
Tape write failed	2
Tape write failed - new tape encountered media error	3
Tape write failed - new tape is broken or write protected	3
Tape write failed - new tape is already at the end of media	3
Tape write error	4
Media error on tape read	4
Tape read error	4
Already at the end of tape	5
Tape record size is too small. Try a larger size.	5
Tape record size should be block_size1 and not block_size2	5
Tape record size must be in the range between 4KB and 256KB	6

バックアップおよびリストアに関するエラー メッセージ

Resource limitation: no available thread

- メッセージ

Resource limitation: no available thread

- 原因

現在、アクティブなローカル テープ I/O スレッドの最大数が使用されています。アクティブなローカル テープ ドライブは最大16台まで使用できます。

- 対処方法

いくつかのテープ ジョブが完了するまで待ってから、新しいバックアップ ジョブまたはリストア ジョブを開始します。

Tape reservation preempted

- メッセージ

Tape reservation preempted

- 原因

テープ ドライブが別の処理で使用されているか、テープがすでに閉じられています。

- 対処方法

テープ ドライブが別の処理で使用されていないこと、およびDMAアプリケーションによってジョブが中断されていないことを確認してから、再試行します。

Could not initialize media

- メッセージ

Could not initialize media

- 原因

このエラーは、次のいずれかの原因で発生する可能性があります。

- バックアップに使用したテープ ドライブが破損または損傷しています。
- テープには完全なバックアップが含まれていないか、破損しています。
- 現在、アクティブなローカル テープ I/O スレッドの最大数が使用されています。

アクティブなローカル テープ ドライブは最大 16 台まで使用できます。

- 対処方法

- テープ ドライブが破損または損傷している場合は、有効なテープ ドライブで操作を再試行してください。
- テープ内に完全なバックアップが含まれていないか破損している場合は、復元操作を実行できません。
- テープ リソースが利用できない場合は、一部のバックアップ ジョブまたはリストア ジョブが完了するまで待ってから、操作を再試行してください。

Maximum number of allowed dumps or restores (maximum session limit) in progress

- メッセージ

```
Maximum number of allowed dumps or restores (maximum session limit) in progress
```

- 原因

最大数のバックアップ ジョブまたはリストア ジョブがすでに実行中です。

- 対処方法

現在実行中のジョブがいくつか完了してから、処理を再試行します。

Media error on tape write

- メッセージ

```
Media error on tape write
```

- 原因

バックアップに使用するテープが破損しています。

- 対処方法

テープを取り替えて、バックアップ ジョブを再試行します。

Tape write failed

- メッセージ

```
Tape write failed
```

- 原因

バックアップに使用するテープが破損しています。

- 対処方法

テープを取り替えて、バックアップ ジョブを再試行します。

Tape write failed - new tape encountered media error

- メッセージ

Tape write failed - new tape encountered media error

- 原因

バックアップに使用するテープが破損しています。

- 対処方法

テープを取り替えて、バックアップを再試行します。

Tape write failed - new tape is broken or write protected

- メッセージ

Tape write failed - new tape is broken or write protected

- 原因

バックアップに使用するテープが破損しているか、テープに書き込み保護がかけられています。

- 対処方法

テープを取り替えて、バックアップを再試行します。

Tape write failed - new tape is already at the end of media

- メッセージ

Tape write failed - new tape is already at the end of media

- 原因

テープにはバックアップを完了できるだけのスペースがありません。

- 対処方法

テープを取り替えて、バックアップを再試行します。

Tape write error

- メッセージ

Tape write error - The previous tape had less than the required minimum capacity, size MB, for this tape operation, The operation should be restarted from the beginning

- 原因

テープ容量が不足していてバックアップ データを格納することができません。

- 対処方法

より大きな容量のテープを使用して、バックアップ ジョブを再試行します。

Media error on tape read

- メッセージ

Media error on tape read

- 原因

データのリストア元のテープが破損しており、テープに完全なバックアップ データが含まれていない可能性があります。

- 対処方法

テープに完全なバックアップが含まれていることがわかっている場合は、リストア処理を再試行します。テープに完全なバックアップが含まれていなければ、リストア処理は実行できません。

Tape read error

- メッセージ

Tape read error

- 原因

テープ ドライブが破損しているか、テープに完全なバックアップが含まれていません。

- 対処方法

テープ ドライブが破損している場合は、別のテープ ドライブを使用します。テープに完全なバックアップが含まれていない場合は、データをリストアできません。

Already at the end of tape

- メッセージ

Already at the end of tape

- 原因

テープにデータが含まれていないか、テープを巻き戻す必要があります。

- 対処方法

テープにデータが含まれていない場合は、バックアップが含まれているテープを使用してリストア ジョブを再実行します。テープにデータが含まれている場合は、テープを巻き戻してリストア ジョブを再実行します。

Tape record size is too small.Try a larger size.

- メッセージ

Tape record size is too small. Try a larger size.

- 原因

バックアップ時に使用されたブロック化因数より小さいブロック化因数がリストア処理に指定されました。

- 対処方法

バックアップ時に指定したのと同じブロック化因数を使用します。

Tape record size should be block_size1 and not block_size2

- メッセージ

Tape record size should be block_size1 and not block_size2

- 原因

ローカル リストアに指定されたブロック化因数が正しくありません。

- 対処方法

``block_size1``をブロック係数として復元ジョブを再実行します。

Tape record size must be in the range between 4KB and 256KB

- メッセージ

Tape record size must be in the range between 4KB and 256KB

- 原因

バックアップまたはリストア処理に指定されたブロック化因数が、許容範囲内に収まっていません。

- 対処方法

ブロック化因数を、4～256KBの範囲で指定します。

著作権に関する情報

Copyright © 2026 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。