



# Amazon S3 バケットの表示

## Cloud Manager

Ben Cammett  
February 17, 2021

This PDF was generated from [https://docs.netapp.com/us-en/occm/task\\_viewing\\_amazon\\_s3.html](https://docs.netapp.com/us-en/occm/task_viewing_amazon_s3.html) on May 12, 2021. Always check docs.netapp.com for the latest.

# 目次

Amazon S3 バケットの表示 .....	1
-------------------------	---

# Amazon S3 バケットの表示

Connector を AWS にインストールすると、Cloud Manager は、その Connector がインストールされている AWS アカウントにある Amazon S3 バケットに関する情報を自動的に検出できます。

リージョン、アクセスレベル、ストレージクラス、バケットが Cloud Volumes ONTAP でバックアップに使用されているかデータの階層化に使用されているかなど、S3 バケットの詳細を確認できます。また、Cloud Compliance で S3 バケットをスキャンすることもできます。

## 手順

1. ["コネクタを取り付ける"](#) Amazon S3 バケットを表示する AWS アカウントで実行します。

しばらくすると、Amazon S3 の作業環境が自動的に表示されます。



2. 作業環境をクリックし、右ペインからアクションを選択します。



3. S3 バケットをスキャンして個人データおよび機密データを検索するには、 \* コンプライアンスを有効にする \* をクリックします。

詳細については、を参照してください "[Cloud Compliance for Amazon S3 の利用を開始してください](#)".

4. AWS アカウントの S3 バケットの詳細を表示するには、 \* バケットの表示 \* をクリックします。



S3 Information



242  
Total Buckets



15  
Regions

Number of buckets with active services



144  
Backup Targets



23  
Tiering Target

1 - 50 of 242

◀ Prev Next ▶



Bucket Name	Region	Backup	Tiering	Access	Storage Class
appsinstall	US West (Oregon)			Objects can be public	normal
automationbucketeran	US West (Oregon)			Public	normal
aws-athena-query-results-64...	US West (Oregon)			Objects can be public	normal

## Copyright Information

Copyright © 2021 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.