



# コネクタのデフォルト設定

## Cloud Manager

Ben Cammett  
February 17, 2021

This PDF was generated from [https://docs.netapp.com/us-en/occm/reference\\_connector\\_default\\_config.html](https://docs.netapp.com/us-en/occm/reference_connector_default_config.html) on May 12, 2021. Always check [docs.netapp.com](https://docs.netapp.com) for the latest.

# 目次

|                    |   |
|--------------------|---|
| コネクタのデフォルト設定 ..... | 1 |
|--------------------|---|

# コネクタのデフォルト設定

コネクタのトラブルシューティングが必要な場合は、コネクタの設定を理解すると役立つことがあります。

- Cloud Manager から（またはクラウドプロバイダのマーケットプレイスから直接）Connector を導入した場合は、次の点に注意してください。
  - AWS では、EC2 Linux インスタンスのユーザ名は EC2-user です。
  - イメージのオペレーティングシステムは次のとおりです。

- AWS : Red Hat Enterprise Linux 7.5 ( HVM )
- Azure : Red Hat Enterprise Linux 7.6 ( HVM )
- GCP : CentOS 7.6

オペレーティングシステムには GUI は含まれていません。システムにアクセスするには、端末を使用する必要があります。

- Connector インストールフォルダは、次の場所にあります。

`/opt/application/netapp/cloudmanager` です

- ログファイルは次のフォルダに格納されます。

`/opt/application/netapp/cloudmanager/log` を選択します

- Cloud Manager サービスの名前は occm です。
- OCCM サービスは MySQL サービスに依存します。

MySQL サービスがダウンしている場合は、OCCM サービスもダウンしています。

- 次のパッケージがまだインストールされていない場合は、Cloud Manager によって Linux ホストにインストールされます。
  - 7 郵便番号
  - AWSCLI
  - Docker です
  - Java
  - Kubectl のように入力する
  - MySQL
  - Tridentctl
  - プル
  - 取得
- このコネクタは Linux ホストで次のポートを使用します。
  - HTTP アクセスの場合は 80

- 443 : HTTPS アクセス用
- 3306 ( Cloud Manager データベース用
- クラウドマネージャ API プロキシの場合は 8080
- Service Manager API の場合は 8666
- 8777 ( Health-Checker コンテナサービス API の場合)

## 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.