



データコレクタの設定

Cloud Insights

Tony Lavoie, Dave Grace
October 21, 2021

目次

データコレクタの設定	1
------------------	---

データコレクタの設定

データセンター内のデバイスからデータを収集するように、Cloud Insights 環境内のデータコレクタを設定します。

作業を開始する前に

- データの収集を開始する前に、Acquisition Unit を設定しておく必要があります。
- データの収集元のデバイスのクレデンシャルが必要です。
- データの収集元のすべてのデバイスには、デバイスのネットワークアドレス、アカウント情報、およびパスワードが必要です。

手順

1. Cloud Insights メニューで、*Admin > Data Collector* をクリックします

使用可能なデータコレクタがベンダー別に表示されます。

2. 必要なベンダーの [+Collector] をクリックし、設定するデータコレクタを選択します。

ダイアログボックスで、データコレクタを設定し、Acquisition Unit を追加できます。

3. データコレクタの名前を入力します。

名前には、英字 (a~z)、数字 (0~9)、ダッシュ (-)、アンダースコア (_)、アポストロフィ (') を使用できます。およびピリオド (.) を使用できます。

4. このデータコレクタに関連付ける Acquisition Unit を入力します。

5. Configuration (設定) 画面で必須フィールドを入力します。

6. 通知を設定するよう求められたら、電子メール、Webhook、またはその両方でアラートを送信するように選択し、通知するアラートタイプ (重大、警告、情報、解決済み) を選択します。Global Monitor Recipient リスト (**Admin > Notifications** * で設定) に通知するか、追加の受信者を指定するかを選択できます。続行する準備ができたなら、[Complete Setup* (セットアップ完了)] をクリックします



コレクタレベルの通知はプレビュー機能であるため、変更される場合があります。

[コレクタ通知]

データコレクタのランディングページを表示しているときは、データコレクタの概要セクションの「通知」フィールドで鉛筆のアイコンをクリックすることで通知を変更できます。

[コレクタ通知の編集]

1. [詳細構成*] をクリックして、追加の構成フィールドを追加します。すべてのデータコレクタで高度な設定が必要となるわけで
2. Test Configuration* をクリックして、データコレクタが正しく設定されていることを確認します。
3. [Add Collector* (コレクタの追加)] をクリックして設定を保存し、Cloud Insights テナントにデータコレクタを追加します。

新しいデータコレクタを追加すると、Cloud Insights は 3 つのポーリングを開始します。

- 最初のインベントリポーリング：すぐに
- 第 1 回のパフォーマンスデータのポーリングでベースラインを確立：インベントリのポーリング直後
- 第 2 回パフォーマンスポーリング：第 1 回のパフォーマンスポーリングが完了してから 15 秒以内

ポーリングは、設定されたインベントリとパフォーマンスのポーリング間隔に従って続行されます。

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.