



ジョブのステータスとログを表示しています Snap Creator Framework

NetApp
January 20, 2026

目次

| | |
|---------------------------------|---|
| ジョブのステータスとログを表示しています | 1 |
| ジョブモニタでのジョブステータスとログの表示 | 1 |
| Reports ペインでログを表示します | 2 |
| scdump を使用して、ログを圧縮形式で収集する | 2 |

ジョブのステータスとログを表示しています

Snap Creator ジョブモニタでジョブのステータスを確認できます。ジョブの実行中はコンソール・ペインでジョブ・アクションのログを表示したり、ジョブのアウト・ログでジョブ・アクションのログを表示したりできますいくつかの特殊なログも使用できます。

GUI では、次のログを表示できます。

| ログ | 説明 |
|--------|---|
| アウト | ジョブの詳細レベル情報を指定します。 |
| デバッグ | 詳細レベルの情報に加えて、デバッグに役立つ情報を提供します。 |
| GUI | Snap Creator の GUI 操作に関する情報を提供します。 |
| stderr | 標準エラーに書き込まれたエラーに関する情報を提供します（レポートペインのみ）。 |
| エラー | すべてのエラー情報を提供します（レポートペインのみ）。 |

Job Monitor ペインまたは Reports ペインを使用しない場合は、テキストエディタですべてのログを表示できます。ログは、Snap Creator サーバのインストールディレクトリに格納されます。

- 関連情報 *

[ジョブモニタでのジョブステータスとログの表示](#)

[Reports ペインでログを表示します](#)

[scdump を使用して、ログを圧縮形式で収集する](#)

ジョブモニタでのジョブステータスとログの表示

Snap Creator ジョブモニタは、ダッシュボードに似た Snap Creator ジョブ用のインターフェイスです。ジョブモニタを使用して、ジョブステータスを表示したり、ログをダウンロードしたりできます。

ジョブモニタには、次のようなジョブステータスが表示されます。

-  ジョブが進行中であることを示します。
-  正常に完了したジョブを示します。

-  エラーが発生して完了したジョブを示します。
-  失敗したジョブを示します。
 - a. Profiles and Configurations ペインで、構成ファイルを選択し、Snap Creator Framework ウィンドウの上部にある * Management * > * Job Monitor * をクリックします。

Job Monitor ペインが表示され、ジョブのステータスを確認できます。
 - b. ジョブを選択し、* Download Logs * > * Log_Type * をクリックします。Log_Type は、次のいずれかです。
 - * アウトログ * は、ジョブの詳細レベル情報を提供します。
 - * デバッグログ * は、詳細レベルの情報とデバッグに役立つ情報を提供します。
 - * GUI ログ * は、Snap Creator の GUI 操作に関する情報を提供します。GUI ログは、選択したジョブに固有のものではありません。
 - c. ダウンロードダイアログで、必要に応じて、* 開く * または * 保存 * をクリックします。

Reports ペインでログを表示します

Snap Creator Reports ペインでは、ログをコンソールペインに表示するときと同じ形式で表示できます。エラーログと標準ログは、Reports ペインで表示できます。

1. Snap Creator Framework のウィンドウの上部で、* Reports * > * Logs * をクリックします。
2. Reports ペインで、プロファイル、設定ファイル、ログタイプ、およびログファイルを選択します。ログタイプは次のとおりです。
 - * アウトログ * は、ジョブの詳細レベル情報を提供します。
 - * デバッグログ * は、詳細レベルの情報とデバッグに役立つ情報を提供します。
 - * stderr ログ * は、標準エラーに書き込まれたエラーに関する情報を提供します。
 - * エラー・ログ * はすべてのエラー情報を提供します。* 注意：* デバッグログ * を選択すると、ジョブのサイズに応じて、ブラウザの原因処理が遅くなったり応答しなくなったりすることがあります。
3. をクリックします
 - * 選択したログをダウンロードするには、選択したログをダウンロードします。
 - * GUI ログをダウンロード * して、GUI ログをダウンロードします。ダウンロードダイアログで、必要に応じて、* 開く * または * 保存 * をクリックします。

scdump を使用して、ログを圧縮形式で収集する

Snap Creatorscdump アクションを使用して、圧縮ファイルアーカイブにログを収集できます。アーカイブをテクニカルサポートまたは Snap Creator のエキスパートに送信して確認できます。

バックアップとリストアの構成ファイルを作成しておく必要があります。

scdump には、以下のファイルが含まれています。

| ファイル。 | 説明 |
|---------------|---|
| scdump.txt | Snap Creator エージェントのバージョンとホストオペレーティングシステム、Data ONTAP リリース、Domino バージョンが含まれます。 |
| engine.log | Snap Creator ワークフローエンジンの動作に関する情報が含まれています。 |
| gui.log | Snap Creator の GUI 操作およびメッセージに関する情報が含まれています。複数のログを含めることができます。 |
| sc_server.log | Snap Creator サーバの操作に関する詳細情報が含まれています。複数のログを含めることができます。 |
| アウトログ | ジョブの詳細レベルの情報が含まれます。選択したプロファイルのすべての構成の出力ログが含まれます。 |
| デバッグログ | 詳細レベルの情報とデバッグに役立つ情報が含まれます。選択したプロファイルのすべての設定のデバッグログが含まれます。 |
| エラーログです | ログのエラー情報が含まれます。選択したプロファイルのすべての設定のエラーログが含まれます。 |
| 構成ファイル | 選択したプロファイル内のすべての構成ファイルが、グローバル構成ファイルも含めて含まれます。 |



構成ファイルは scdump の入力ファイルですが、このユーティリティは親プロファイル内のすべての構成に関する情報を収集します。

1. Profiles and Configurations ペインで、構成ファイルを選択し、* Actions * > * scdump * をクリックします。
scdump は、ログおよびその他のファイルを圧縮ファイルアーカイブに収集します。
2. ダウンロードダイアログで、必要に応じて、* 開く * または * 保存 * をクリックします。

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。