# **■** NetApp

**2021** 年です Announcements

NetApp July 19, 2022

This PDF was generated from https://docs.netapp.com/ja-jp/announcements/astra-family.html on July 19, 2022. Always check docs.netapp.com for the latest.

## 目次

2021 年です	
Astra製品ファミリーのドキュメント	
Docs for Astraのデータストアプレビュー版 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Trident の Astra ドキュメント · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Astra Control Center のドキュメント	
デフォルトブランチの名前を「 main 」に変更	

## 2021年です

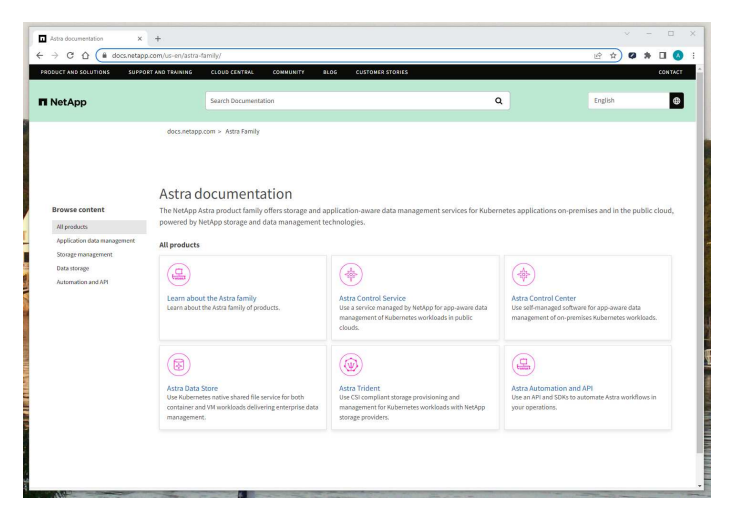
## Astra製品ファミリーのドキュメント

この度、ネットアップでは、Astra製品ファミリーの製品ドキュメントをから入手できるようになりました "Astra 製品ファミリーのドキュメント"。

このページでは、必要な製品のドキュメントのみを表示するようにフィルタを設定できます。

Astra製品ファミリーのマニュアルは、次のサイトで別途入手できます。

- "Astra Control Service のマニュアル"
- "Astra Control Center のドキュメント"
- "Astra データストアのドキュメント"
- "Astra Trident のドキュメント"
- "Astra Control Automation のドキュメント"



## Docs for Astraのデータストアプレビュー版

この度、ネットアップはAstraデータストアプレビュー版の製品ドキュメントをリリースいたしましたので、お知らせいたします。

Astra Data Store が提供する永続的ストレージサービスとデータ管理サービスは、 Kubernetes ネイティブの コンテナ化アプリケーションに対応しています。

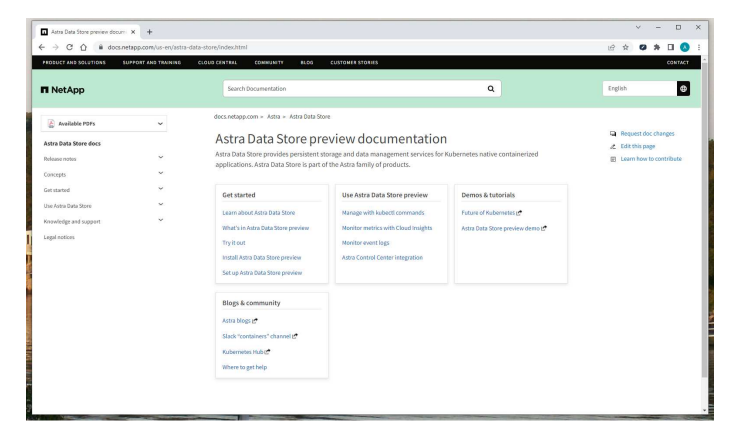
Astra Data Storeのドキュメントサイトには、Astra Data Storeを始めとする、短時間での導入を支援するトピックが掲載されています "Astraデータストア入門" および "Astra データストアのクイックスタート"。

Astra 製品ファミリーのドキュメントは、次のサイトから入手できます。

- "Astra Control Service のマニュアル"
- "Astra Control Center のドキュメント"
- "Astra データストアのドキュメント"
- "Astra Trident のドキュメント"
- "Astra Control Automation のドキュメント"

ネットアップでは、内容に関するフィードバックを高く評価しており、製品ドキュメントの全ページに掲載されている「 Request doc changes 」機能の利用を推奨しています。ドキュメントプラットフォームには、 GitHub ユーザー向けの埋め込みコンテンツ寄与機能も用意されています。

このドキュメントを参照して、投稿してください。編集、変更のリクエスト、フィードバックの送信も可能です。に進みます "ネットアップAstraデータストアのドキュメント" 開始します。



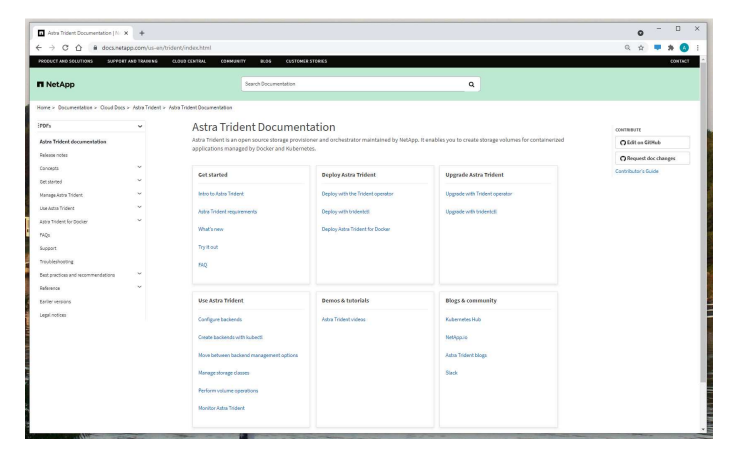
### Trident の Astra ドキュメント

ネットアップでは、 Astra Trident の製品ドキュメントをから入手できるようになりました "docs.netapp.com"。

Astra Trident は、 Container Storage Interface ( CSI )に準拠した動的ストレージオーケストレーションツールで、一般的なネットアップストレージプラットフォームすべてのストレージリソースを消費および管理できます。

"Astra Trident のドキュメント" ネットアップでは、 Astra Trident の導入をすぐに支援する、などのトピックを提供しています "Astra Trident 入門" および "導入の概要"また、 Astra Trident のアップグレードに関する情報なども、簡単に参照できる形式で提供されています。

このドキュメントでは、 Astra 製品ファミリのコンテンツサポートを拡張しています "Astra 制御サービス"、 "Astra Control 自動化"および "Astra Control Center の略"。



#### 貢献したいですか?

ネットアップでは、内容に関するフィードバックを高く評価しており、製品ドキュメントの全ページに掲載されている「 Request doc changes 」機能の利用を推奨しています。ドキュメントプラットフォームには、 GitHub ユーザー向けの埋め込みコンテンツ寄与機能も用意されています。

このドキュメントを参照して、投稿してください。編集、変更のリクエスト、フィードバックの送信も可能です。に進みます "ネットアップ Astra Trident のドキュメント" 開始します。

## Astra Control Center のドキュメント

この度、ネットアップは Astra Control Center の製品ドキュメントをリリースいたしましたので、お知らせいたします。

このドキュメントでは、 Astra Control Service 、 Astra Control Automation 、 Astra Trident を含む Astra 製品 ファミリーのコンテンツサポートを拡張しています。 Astra Control Center は、 Kubernetes 向けのオンプレミスアプリケーション対応のデータ管理機能を提供し、 Kubernetes を新旧のオンプレミス ONTAP システムに接続します。

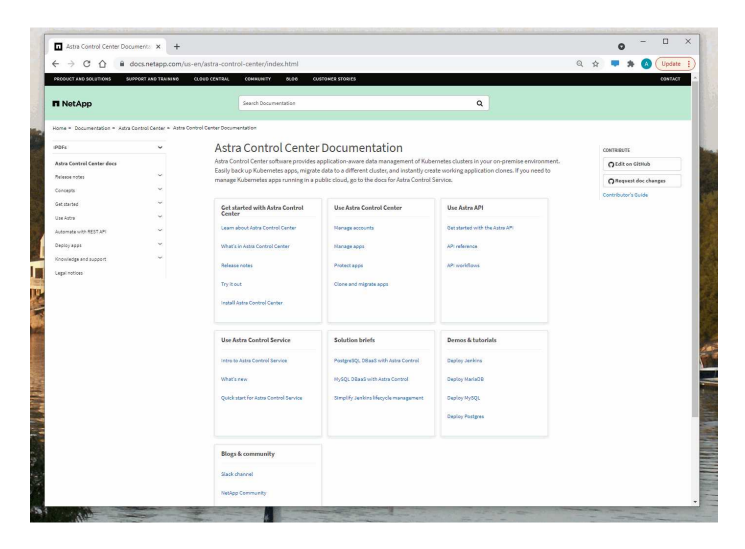
Astra Control Center のドキュメントサイトには、Astra Control Center の導入を迅速に開始するためのトピックが用意されています "Astra Control Center 入門" および "Astra Control Center のクイックスタート"また、Astra Control Center を使用して Kubernetes クラスタ、アプリケーション、ストレージバックエンドなどを管理する方法についても説明しています。

Astra 製品ファミリーのドキュメントは、次のサイトから入手できます。

- "Astra Control Center のドキュメント"
- "Astra Control Service のマニュアル"
- "Astra Control Automation のドキュメント"
- "Astra Trident のドキュメント"

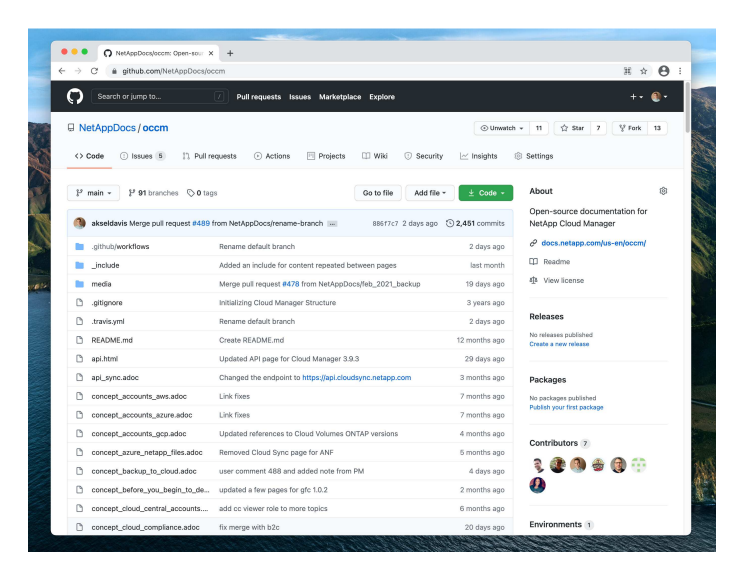
ネットアップでは、内容に関するフィードバックを高く評価しており、製品ドキュメントの全ページに掲載されている「 Request doc changes 」機能の利用を推奨しています。ドキュメントプラットフォームには、GitHub ユーザー向けの埋め込みコンテンツ寄与機能も用意されています。

このドキュメントを参照して、投稿してください。編集、変更のリクエスト、フィードバックの送信も可能です。に進みます "NetApp Astra Control Center のドキュメント" 開始します。



## デフォルトブランチの名前を「 main 」に変更

ネットアップのすべてのテクニカルドキュメントリポジトリについて、デフォルトのブランチをマスターからメインに変更しました "GitHub"。この変更は、当社のテクニカルドキュメントで非包括的な言語を削除するための継続的な取り組みの一環です。



#### 著作権情報

Copyrightゥ2022 NetApp、Inc. All rights reserved.米国で印刷されていますこのドキュメントは著作権によって保護されています。画像媒体、電子媒体、および写真複写、記録媒体などの機械媒体など、いかなる形式および方法による複製も禁止します。 テープ媒体、または電子検索システムへの保管-著作権所有者の書面による事前承諾なし。

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、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、いかなる場合でも、間接的、偶発的、特別、懲罰的、またはまたは結果的損害(代替品または代替サービスの調達、使用の損失、データ、利益、またはこれらに限定されないものを含みますが、これらに限定されません。) ただし、契約、厳格責任、または本ソフトウェアの使用に起因する不法行為(過失やその他を含む)のいずれであっても、かかる損害の可能性について知らされていた場合でも、責任の理論に基づいて発生します。

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、またはその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特許、その他の国の特許、および出願中の特許。

権利の制限について:政府による使用、複製、開示は、 DFARS 252.227-7103 ( 1988 年 10 月)および FAR 52-227-19 ( 1987 年 6 月)の Rights in Technical Data and Computer Software (技術データおよびコンピュータソフトウェアに関する諸権利)条項の( c ) ( 1 )( ii )項、に規定された制限が適用されます。

#### 商標情報

NetApp、NetAppのロゴ、に記載されているマーク http://www.netapp.com/TM 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。