



Interoperability Matrix Toolを確認する

Interoperability Matrix Tool

NetApp
January 31, 2025

目次

Interoperability Matrix Toolを確認する	1
サブスクリプションを使用	2
通知の使用	2
保存された検索機能	2
「Can Not Find Config」の使用	3
Toolboxで使用可能なツール	3
ソリューションレポート	3
環境設定の操作	4

Interoperability Matrix Toolを確認する

Interoperability Matrix Tool (IMT) はWebベースのアプリケーションで、お使いのNetApp製品の互換性やサポートされる構成を検索できます。

次のタスクを実行できます。

使用方法	実行できるタスク
ホームページ	ONTAP SAN Host Simplified、Solution Search、List and Find、および Advanced Search を使用して検索し、互換性を確認します。トレーニング*ビデオおよび Active IQ相互運用性アドバイザー*への直接リンクを提供します。
ONTAP SANホストを簡易化	ONTAPバージョンとフラッシュ/ファブリックストレージバージョンの組み合わせの互換性を確認します。
ソリューションの検索	ソリューションを検索し、互換性を確認するための条件を追加します。
リストと検索	コンポーネントがさまざまな構成およびソリューション全体で使用されている場所を把握します。
高度な検索	コンポーネントを検索し、互換性をチェックするための条件を追加します。
サブスクリプション	以前にサブスクライブしたストレージソリューション、カテゴリ、コンポーネント*の構成を表示します。
通知	IMTの更新通知を表示します。
保存された検索	以前に保存した検索を開きます。
構成が見つかりません	IMTで検出できない構成をレポートする場合に使用します。
ツールボックス	お客様、パートナー、または社内NetApp *従業員としての役割に応じて、ツールにアクセスできます。
レポート	ソリューションの構成を* Complete Daily Exports レポートを使用してエクスポートするか、Component EOVS Summary *レポートを使用してサポート終了コンポーネントをエクスポートします。
設定	お気に入り*リストおよび検索*カテゴリのリストを作成します。これらのカテゴリは、* List and Find の Component Explorer *の上部に表示されます。
ヘルプ	IMTの最新リリースノートを表示するには、をクリックしてください。 Interoperability Matrix Tool のヘルプセットを表示するには、*オンラインヘルプ*をクリックしてください。 [トレーニング]*をクリックして、 Interoperability Matrix Tool の使用方法を紹介するビデオを表示します。を参照してください "NetAppラーニングセンター" 。 Interoperability Matrix Tool に関する問題の報告やフィードバックを行うには、[問題の報告]リンクをクリックしてください。 IMT に関するよくある質問と回答を表示するには、[FAQ]をクリックしてください。可能な場合は、[データニシアチブ]をクリックして、 IMT データベースの計画されたクリーンアップを表示します。バージョンと著作権に関する声明を表示するには、 IMT について*をクリックしてください。製品で報告されたエラーと未解決のエラーを表示するには、*[既知の問題]*をクリックします。
ツアーに参加する	IMTを巡るガイドツアーをご覧ください。
<Your name>	IMTの*ログアウト*をクリックします。



ウィンドウのサイズを変更すると、すべてのページが応答するようになります。

サブスクリプションを使用

[Subscription]リンクでは、*[Storage Solution]、[Category]、[Component]*にサブスクライブできます。特定のストレージソリューション、カテゴリ、またはコンポーネントをサブスクライブ済みの場合、サブスクライブ済みのソリューション、カテゴリ、またはコンポーネントに変更が加えられた場合にのみ、Eメールが送信されます。

次のサブスクリプションに関するEメールが送信されます。

1. ストレージソリューション: ステータスの更新に変更が加えられた場合、関連付けまたは関連付け解除されたカテゴリ、追加または削除された構成。
2. カテゴリ: コンポーネントがカテゴリに追加または削除されたとき。
3. コンポーネント: コンポーネントの表示名またはコンポーネントの状態が変更された場合。



選択した頻度タイプに応じて、Eメールが送信されます。2つの周波数タイプは次のとおりです。

- 即時: サブスクライブしたソリューション、カテゴリ、またはコンポーネントに変更が加えられた場合、すぐにEメールが送信されます。
- ダイジェスト: 購読しているソリューション、カテゴリ、コンポーネントに加えられたすべての変更を反映したメールが7日ごとに送信されます。

通知の使用

[通知]メニューには、現在の通知が表示されます。

保存された検索機能

[保存された検索 (Saved Search)]メニューを使用して、さまざまなソリューションまたは構成をロードできます。このメニューを使用すると、以前に保存した検索結果、最近の検索結果、および保存された構成に移動できます。

[検索条件]タブには、保存した検索条件が表示されます。このタブでは、検索を共有したり、他のユーザーが自分と共有した検索を表示したりできます。[構成]タブには、保存した構成が表示されます。このタブでは、設定を共有したり、他のユーザーが自分と共有した設定を表示したりできます。

[最近の検索]タブには、最新の検索条件から最も古い検索条件まで、最新の30セットが表示されます。また、元のページを示す*検索フロー*もリストされます。これには*リストと検索、ソリューションエクスプローラ、または詳細検索*があります。条件は自動的に保存されます。このページには、保存済みまたは最近の検索の*最終更新日*も表示されます。リストから検索をロード (Load) *して、それぞれ条件または構成を表示できます。

「Can Not Find Config」の使用

必要な構成が見つからない場合は、* CA not find config?*機能を使用して、サポートチームに問題を報告できます。

[構成が見つかりませんか?]メニューを開いて問題を報告してください。フォームに必要事項を入力して送信してください。

Toolboxで使用可能なツール

[ツールボックス]タブには、3つのユーザーカテゴリに分類された便利なツールのリストが表示されます。各ツールのリンクが表示されます。

- お客様
 - Active IQ
 - Config Advisor
 - ConfigEdge
 - Hardware Universe
 - Active IQ相互運用性アドバイザー
 - NetApp一般向けWebサイト
 - NetAppサポートサイト
 - 1回の収集
 - ユニファイドパーサー
- パートナー
 - Field Portal
 - LatX
 - QuoteEdge
 - SmartSolve
 - Synergy
 - System Performance Modeler
 - Tech Refresh Tool
- NetApp内部
 - 即応性
 - バート"
 - EPIC

ソリューションレポート

ExcelまたはPDF版のソリューションレポートは、[レポート]>[毎日のエクスポートの完

了]*機能を使用して表示およびダウンロードできます。**Excel**版の Component EOVS Summary *をダウンロードすることもできます。ここでは、バージョンのサポートが終了したコンポーネントが一覧表示されています。

環境設定の操作

*環境設定リストと検索カテゴリの環境設定*メニューを開くと、*リストと検索カテゴリの環境設定*ページが開き、お気に入りのカテゴリを*リストと検索コンポーネントエクスプローラ*リストの上部に保存できます。

タスクの内容

お気に入りのカテゴリを選択するには、* List and Find Category Preferences *ページを使用します。これらのカテゴリは、*リストおよび検索コンポーネントエクスプローラ*リストの上部に表示され、赤でボックス化されています。

手順

1. ホームページで*[環境設定][リスト]および[カテゴリの検索]*をクリックします。[List and Find Category Preferences]ページが開きます。
2. お気に入りとして保存するカテゴリを選択します。リストをスクロールしたり、*[検索カテゴリ]*フィールドでカテゴリを検索したりできます。必要な数のカテゴリを選択できます。
3. 設定を保存するには、*[保存]*をクリックします。必要に応じて、*リセット*をクリックして既存の環境設定リストをクリアできます。
4. 環境設定を表示するには、[ホーム]*をクリックし、[リストと検索]をクリックします。お気に入りのカテゴリは、赤い枠で囲まれた Component Explorer *の上部に表示されます。

著作権に関する情報

Copyright © 2025 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。