

Hitachi Device Manager – Storage Navigatorおよび Hitachi Storage Advisor Embeddedについての 動作検証済管理クライアント環境

Hitachi Unified Storage VM

Hitachi Virtual Storage Platform

Hitachi Virtual Storage Platform G130, G150, G350, G370, G700, G900

Hitachi Virtual Storage Platform F350, F370, F700, F900

Hitachi Virtual Storage Platform E990

Hitachi Virtual Storage Platform G100, G200, G400, G600, G800

Hitachi Virtual Storage Platform F400, F600, F800

Hitachi Virtual Storage Platform G1000, G1500

Hitachi Virtual Storage Platform F1500

Hitachi Virtual Storage Platform 5100, 5500, 5100H, 5500H

管理クライアント環境について、弊社側で動作確認済みの組合せ一覧を記載します。

1. Hitachi Device Manager – Storage Navigator

Windows OS では、Adobe AIR 環境で動作するStorage Navigator を使用する方法と、Web Browser上で動作するStorage Navigator を使用する方法があります。両方でStorage Navigator 動作PC のソフトウェア要件が異なります。

1. 1 Storage Navigator(OS、Browser)

1. 1. 1 Adobe AIR 環境で動作するStorage Navigator(OS、Browser)

- Adobe AIR 環境で動作するOS、Browserは、下表の通りです。

OS	Browser ^{※1}
Windows 10(64bit)	Internet Explorer 11 Google Chrome (v63 以降)
Windows 8.1(64bit)	Internet Explorer 11 Google Chrome (v48 以降)

※1：ストレージシステム構成情報のレポート表示などにWeb Browserが必要です。

- Adobe AIR 環境で動作する機種とバージョンは、下表の通りです。

機種	SVP Micro Version
Hitachi Unified Storage VM	7X-03-68/00 以降
Hitachi Virtual Storage Platform G100, G200, G400, G600, G800	83-05-40-XX/00 以降
Hitachi Virtual Storage Platform F400, F600, F800	83-06-09-XX/00 以降
Hitachi Virtual Storage Platform F350, F370, F700, F900	88-06-01-XX/00 以降
Hitachi Virtual Storage Platform G130, G150, G350, G370, G700, G900	

Hitachi Virtual Storage Platform E990	93-02-01-XX/00 以降
Hitachi Virtual Storage Platform	70-06-52/00 以降
Hitachi Virtual Storage Platform G1000, G1500	80-06-74/00 以降
Hitachi Virtual Storage Platform F1500	
Hitachi Virtual Storage Platform 5100, 5500, 5100H, 5500H	90-03-03/00 以降

1. 1. 2 Web Browserで動作するStorage Navigator(OS、Browser、Adobe Flash Player)

特記事項

- Adobe Flash Playerは、2020年末でAdobe社によるサポートは終了となります。Adobe Air対応版へのバージョンアップを推奨いたします。
 - OS、Browser、Adobe Flash Playerの対象範囲は以下機種^{※1}の全ファームウェアバージョンです。
 - Hitachi Virtual Storage Platform G150, G350, G370, G700, G900およびF350, F370, F700, F900
 - Hitachi Virtual Storage Platform E990
 - Hitachi Virtual Storage Platform G100, G200, G400, G600, G800およびF400, F600, F800
 - Hitachi Virtual Storage Platform 5100, 5500, 5100H, 5500H
- 以下の機種につきましては、ファームウェアバージョンによる条件で発生します。^{※1}
- Hitachi Unified Storage VM
 - Hitachi Virtual Storage Platform
 - Hitachi Virtual Storage Platform G1000, G1500およびF1500
- アーキテクチャは32bitと64bitの両方をサポートしております。ただし、Red Hat Enterprise Linuxは64bitのみです。

OS	Browser	Adobe Flash Player
Windows Server 2016	Internet Explorer 11	13以上32以下 ^{※2}
	Google Chrome (v63以降)	13以上32以下 ^{※2}
Windows Server 2012 R2	Internet Explorer 11	13以上32以下 ^{※2}
	Google Chrome (v63以降)	13以上32以下 ^{※2}
Windows 10	Internet Explorer 11	13以上32以下 ^{※2}
	Google Chrome (v63以降)	13以上32以下 ^{※2}
Windows 8.1	Internet Explorer 11	13以上32以下 ^{※2}
	Google Chrome (v48以降)	13以上32以下 ^{※2}
Red Hat Enterprise Linux 7.4 (64ビット)	Firefox 58.0以降	32以下 ^{※2}
	Google Chrome (v63以降)	32以下 ^{※2}
Red Hat Enterprise Linux 7.5 (64ビット)	Firefox 52.7以降	32以下 ^{※2}
	Google Chrome (v67以降)	32以下 ^{※2}

※1： Hitachi Virtual Storage Platform / Hitachi Unified Storage VMのSVP / Hitachi Virtual Storage Platform G1000,G1500,F1500 および DKCMAIN Micro Versionのうち下記ファームウェアバージョンも動作検証済です。

(下記以外のファームウェアバージョンでは、Hitachi Device Manager – Storage Navigatorが動作しない場合があります。)

機種	SVP Micro Version	DKCMAIN Micro Version
Hitachi Virtual Storage Platform	70-05-14/00以上	70-05-31-00/00以上

	70-05-15/00以下	70-05-33-00/00以下
	70-06-10/00以上	70-06-15-00/00以上
Hitachi Unified Storage VM	73-02-08/00以上	73-02-09-00/00以上
	73-02-09/00以下	73-02-11-00/00以下
	73-03-03/00以上	73-03-06-00/00以上
Hitachi Virtual Storage Platform G1000, G1500およびF1500	80-01-21/00以上	80-01-21-00/00以上

※2： Adobe Flash Playerの仕様変更により、Version 23以上のFlash Playerを使用すると一部の機能で不具合が生じます。詳細は下記をご参照ください。

現象	Storage Navigator もしくは OFFLINE ツールを使用して出力した構成レポートが HTML 形式で正しく表示されません。
発生条件	以下の条件にすべて該当する場合に発生します。 (a) 構成レポートを表示する環境にて Adobe Flash Player のバージョンが 23 以上を使用している (b) Storage Navigator もしくは OFFLINE ツールで構成レポートを(a)のローカルファイルシステムに出力する (c) (b)の構成レポートを HTML 形式で表示する
回避策	<p>Adobe Flash Player のリリースノートに記載されている「Flash Player での local-with-filesystem アクセスをデフォルトで無効化」 「従来形式のコンテンツのための回避策」の順に従い、出力した構成レポートを信頼されている場所として設定してください。</p> <ol style="list-style-type: none"> 「コントロールパネル」から「Flash Player」を選択します。 「高度な設定」タブを選択します。 「開発者向けツール」セクションで、「信頼されている場所設定...」ボタンをクリックします。 「追加...」ボタンをクリックします。 「フォルダーを追加...」ボタンをクリックし、ダウンロードした.tgz ファイルを解凍したフォルダーを選択し、「確認」ボタンをクリックしてリストに追加します。 <p>Chrome を使用する場合は、次の設定をしてください。</p> <ol style="list-style-type: none"> アドレスバーに「chrome://settings/content/flash」を指定して設定画面を開きます。 「許可」に「file:///」を追加します。 <p>Windows で Chrome を使用する場合は、Adobe Flash Player Administration Guide に記載されている次のいずれかの手順を実施してください。</p> <ol style="list-style-type: none"> 「About compatibility with previous Flash Player security models」の順に従い、次の設定を実施する。 (ア) Global Security Settings Panel の「これらの場所にあるファイルを常に信頼する」に「file:///」を追加する。 「Privacy and security settings (mms.cfg)」の順に従い、mms.cfg ファイルを設定する。 (ア) %USERPROFILE%\AppData\Local\Google\Chrome\User Data\Default\Pepper Data\Shockwave Flash\System に mms.cfg ファイルを作成します。 (イ) mms.cfg ファイルに次の記載を追記します。 EnableInsecureLocalWithFileSystem=1

1. 2 Storage Navigator(Java)

- Javaは、Version 11の使用を推奨しております。以下の機種において、下表以外のバージョンをご使用の場合は個別にお問い合わせください。

機種	Minimum SVP Micro Version	Maximum SVP Micro Version	Java Version ^{※3}
Hitachi Unified Storage VM	73-02-08/00	73-02-09/00	JRE8 Update77 以降
	73-03-03/00	73-03-59/00	

	73-03-60/00	73-03-64/00	JRE8 Update77 以降 または OpenJDK 11.0.1+13 以降、11.0.6+10 以下
	73-03-65/00	-	JRE8 Update171 以降 または OpenJDK 11.0.1+13 以降、11.0.6+10 以下
Hitachi Virtual Storage Platform G100, G200, G400, G600, G800 Hitachi Virtual Storage Platform F400, F600, F800	-	83-05-28-XX/00	JRE8 Update71 以降
	83-05-29-XX/00	83-05-35-XX/00	JRE8 Update71 以降
	83-06-01-XX/00	83-06-04-XX/00	または OpenJDK 11.0.1+13 以降、11.0.6+10 以下
	83-05-36-XX/00	-	JRE8 Update171 以降
	83-06-05-XX/00	-	または OpenJDK 11.0.1+13 以降、11.0.6+10 以下
Hitachi Virtual Storage Platform F350, F370, F700, F900 Hitachi Virtual Storage Platform G130, G150, G350, G370, G700, G900	-	88-03-21-XX/00	JRE8 Update71 以降
	88-03-22-XX/00	88-04-00-XX/00	JRE8 Update71 以降 または OpenJDK 11.0.1+13 以降、11.0.6+10 以下
	88-04-01-XX/00	-	JRE8 Update171 以降 または OpenJDK 11.0.1+13 以降、11.0.6+10 以下
Hitachi Virtual Storage Platform E990	93-01-01-XX/01		OpenJDK 11.0.1+13 以降、11.0.6+10 以下
Hitachi Virtual Storage Platform	70-05-14/00	70-05-15/00	JRE8 Update77 以降
	70-06-10/00	70-06-43/00	
	70-06-44/00	70-06-48/00	JRE8 Update77 以降 または OpenJDK 11.0.1+13 以降、11.0.6+10 以下
	70-06-49/00	-	JRE8 Update171 以降 または OpenJDK 11.0.1+13 以降、11.0.6+10 以下
Hitachi Virtual Storage Platform G1000, G1500 Hitachi Virtual Storage Platform F1500	80-01-21/00	80-06-61/00	JRE8 Update71 以降
	80-06-62/00	80-06-68/00	JRE8 Update71 以降 または OpenJDK 11.0.1+13 以降、11.0.6+10 以下
	80-06-69/00	-	JRE8 Update171 以降 または OpenJDK 11.0.1+13 以降、11.0.6+10 以下
Hitachi Virtual Storage Platform 5100, 5500, 5100H, 5500H	90-01-01/00	-	OpenJDK 11.0.1+13 以降、11.0.6+10 以下

※3: JRE6, JRE7 のバージョンについては、「Hitachi Device Manager - Storage Navigator ユーザガイド」のシステム要件を参照してください。

2. Hitachi Storage Advisor Embedded

特記事項

- 対象範囲は以下の全ファームウェアバージョンです。
 - Hitachi Virtual Storage Platform G130, G150, G350, G370, G700, G900およびF350, F370, F700, F900
 - Hitachi Virtual Storage Platform E990
- Browserの設定については、Hitachi Storage Advisor Embeddedユーザガイドを参照ください。

OS	Browser
Windows Server 2016 (64ビット)	Google Chrome (v63以降)
Windows 10 (32ビットまたは64ビット)	Internet Explorer 11
Windows 8.1 (32ビットまたは64ビット)	
Red Hat Enterprise Linux 7.4 (64ビット)	Google Chrome (v63以降)
Red Hat Enterprise Linux 7.5 (64ビット)	Google Chrome (v67以降)

著作権

All Rights Reserved, Copyright (C) 2018, 2020, Hitachi, Ltd.

免責事項

このマニュアルの内容の一部または全部を無断で複製することはできません。

このマニュアルの内容については、将来予告なしに変更することがあります。

このマニュアルに基づいてソフトウェアを操作した結果、たとえ当該ソフトウェアがインストールされているお客様所有のコンピュータに何らかの障害が発生しても、当社は一切責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

商標類

Adobe, およびFlash,Air は、Adobe Systems Incorporated (アドビシステムズ社) の米国ならびに他の国における商標または登録商標です。

Internet Explorer は、米国Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。

Microsoft は、米国Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。

Java は、Oracle Corporation 及びその子会社、関連会社の米国及びその他の国における登録商標です。

Windows は、米国Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。

Windows Server は、米国Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。

Google Chromeは、Google Inc. の米国およびその他の国における商標または登録商標です。

Red Hatは、米国およびその他の国でRed Hat, Inc. の登録商標もしくは商標です。

その他記載の会社名、製品名は、それぞれの会社の商標もしくは登録商標です。

発行

2020年6月