



Commvault V11

Download Manager 使用方法
(11.24)

Version 2.3
October 2021

目次

更新履歴.....	3
はじめに.....	4
本ドキュメントについて.....	4
免責事項について.....	4
著作権.....	4
Download Manager について.....	5
インストール イメージのダウンロード.....	6
ダウンロードおよび作成されたファイルについて.....	12

更新履歴

バージョン	日付	変更点
1.0	2017/10/12	初版作成
2.0	2020/06/30	11.20 用にアップデート
2.1	2020/07/06	文言修正
2.2	2021/09/07	11.24 用にアップデート
2.3	2021/10/12	[ダウンロード場所] 画面に注意点を追加

はじめに

本ドキュメントについて

本ドキュメントは、Commvault が提供する Download Manager を使用して、Commvault 製品のインストールイメージをダウンロードするための手順を理解していただくことを目的として作成しております。本ドキュメントに記載されていない Commvault ソフトウェアに関する詳細情報、互換性情報およびその他の技術情報につきましては、弊社ドキュメントサイト (<http://documentation.commvault.com>) をご参照ください。

免責事項について

本ドキュメントは情報提供と便宜を目的として、現状有姿のまま提供されます。Commvault は事前の通知なしに本ドキュメントの内容を修正、変更する権利を留保します。本ドキュメントにおいて使用されている構成は架空のものであり、説明のためだけに使用されます。実在するものとは一切関係ありません。また、本ドキュメントの内容の正確性や使用に関しては Commvault は何ら保証しません。

著作権

© 2017 - 2021 すべての著作権は Commvault Systems Japan 株式会社が所有しております。記載された会社名および製品名等は該当する各社の商標または登録商標です。

Download Manager について

Download Manager とは、Commvault のインストール イメージをインターネット経由でダウンロードするためのツールです。Download Manager を使用して、インストール イメージのダウンロードとインストール 処理を同時に実行することも可能ですが、本ドキュメントでは、インストール イメージのダウンロード手順を説明します。

Download Manager は Windows OS 上で動作するツールです。UNIX / Linux 用のインストール イメージについても、Windows OS 上で Download Manager をダウンロードしていただき、UNIX / Linux 環境からアクセスできる場所にファイルをコピーしていただく必要があります。

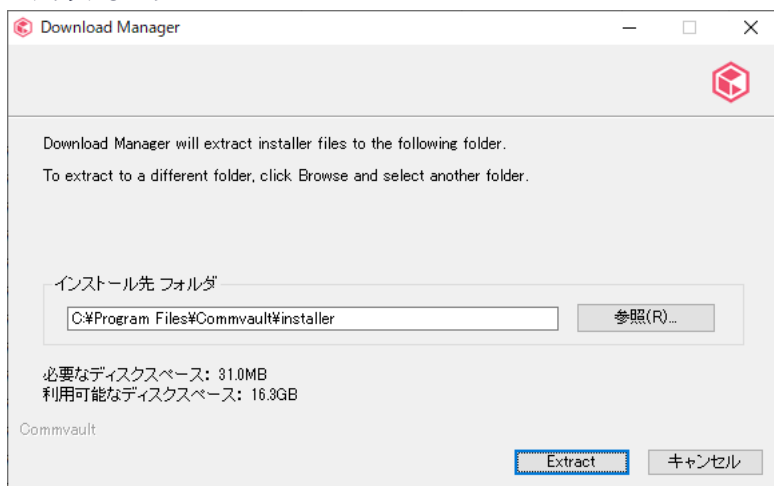
Download Manager を使用したインストール イメージのダウンロード方法につきましては、以下 URL もご参照ください。

https://documentation.commvault.com/11.24/expert/2684_downloading_commvault_software.html

インストール イメージのダウンロード

Windows / UNIX のインストール イメージをダウンロードする手順を説明します。

1. Download Manager の .exe ファイルを実行します。
2. [Download Manager] ダイアログが表示されたら、Download Manager の展開先を指定して [Extract] をクリックします。



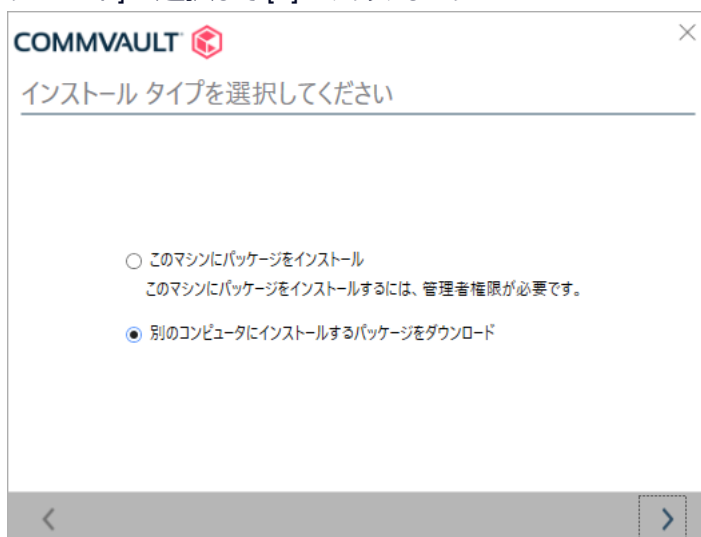
3. [言語の選択] 画面が表示されたら、[日本語 (日本)] を選択して [>] をクリックします。



4. [Commvault インストーラへようこそ] 画面が表示されたら、License Agreement の内容を確認し、[同意する] を選択して [>] をクリックします。



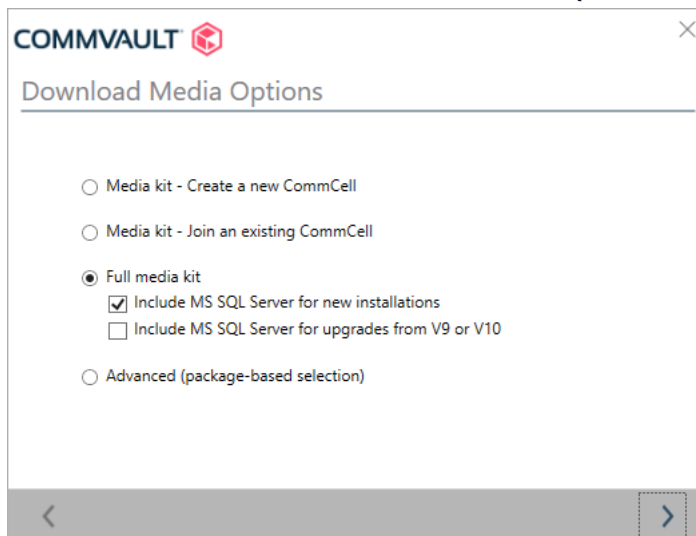
5. [インストール タイプを選択してください] 画面が表示されたら、[別のコンピュータにインストールするパッケージをダウンロード] を選択して [>] をクリックします。



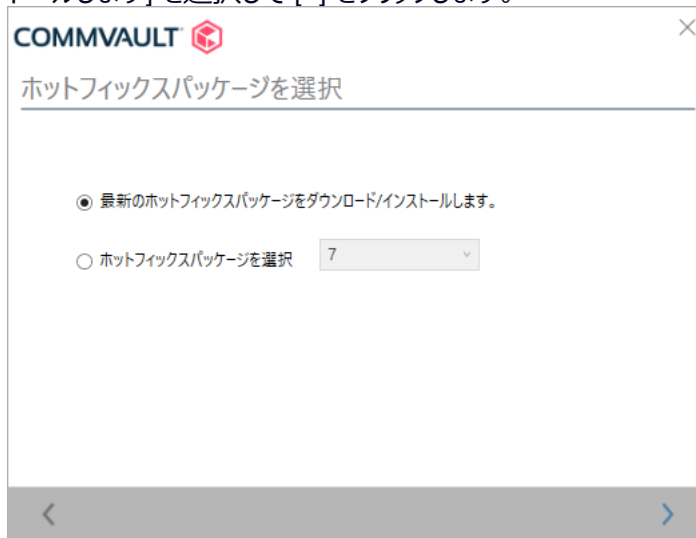
6. [オペレーティング システム タイプを選択] 画面が表示されたら、ダウンロード対象の OS を選択して [>] をクリックします（以下では Windows / WinX64 および UNIX / Linux-x86-64 を選択しています）。



7. [Download Media Options] 画面が表示されたら、[Full media kit] および [Include MS SQL Server for new installations] を選択して [>] をクリックします。Commvault のインストーラに加えて、Commvault の管理データベースとして使用する Microsoft SQL Server のインストーラをダウンロードします。



8. [ホットフィックス パッケージを選択] 画面が表示されたら、[最新のホットフィックスパッケージをダウンロード/インストールします] を選択して [>] をクリックします。



9. [ダウンロード場所] 画面が表示されたら、ダウンロード先のフォルダを選択して [>] をクリックします。



注意: [パッケージをダウンロードするフォルダ] に指定するフォルダパスには、日本語 (マルチバイト文字) を含めないようにしてください。日本語 (マルチバイト文字) が含まれているフォルダパスを指定した場合、ダウンロード処理が失敗します。

10. UNIX / Linux 用のインストール イメージのダウンロードを選択した場合は、[TAR ファイルの宛先] 画面が表示されます。[UNIX パッケージの TAR ファイルを作成] を選択し、TAR ファイルの出力先を指定して [>] をクリックします。



11. インストール イメージのダウンロードおよび TAR ファイルの作成処理が実行されます。

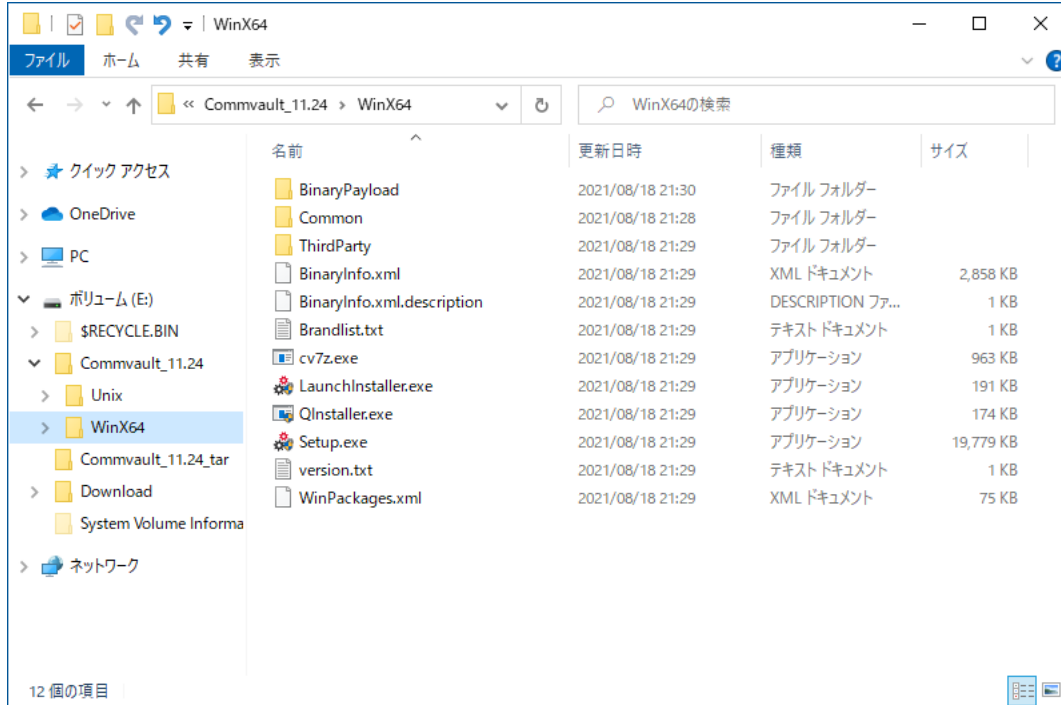


12. 正常に処理が終了したことを確認して、[完了] をクリックします。

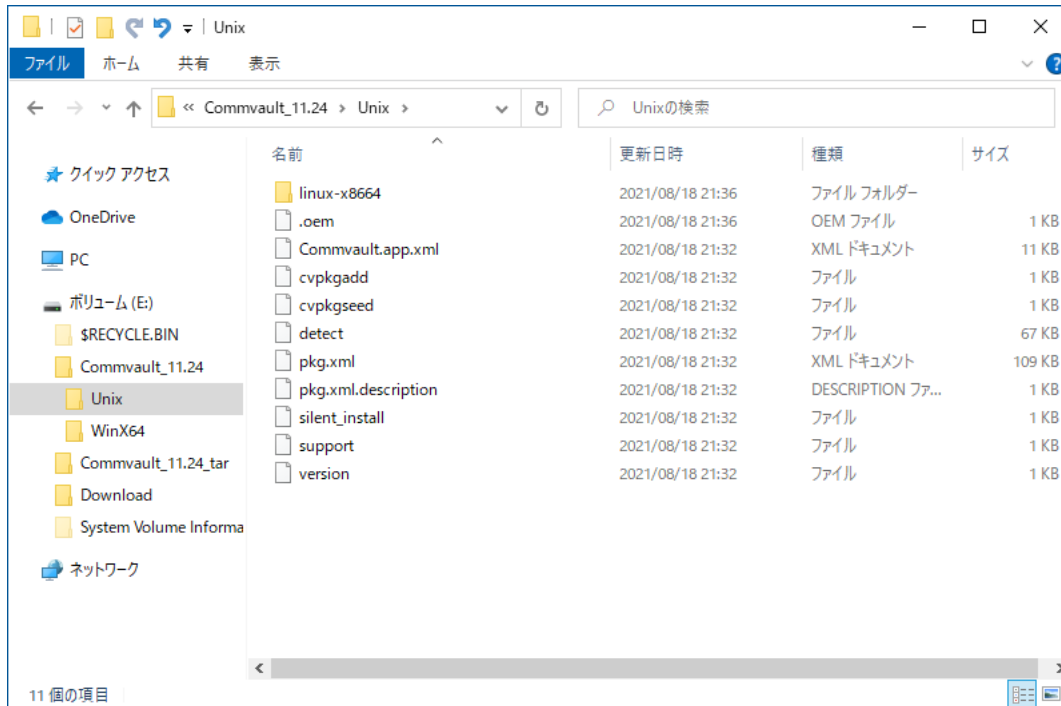


ダウンロードおよび作成されたファイルについて

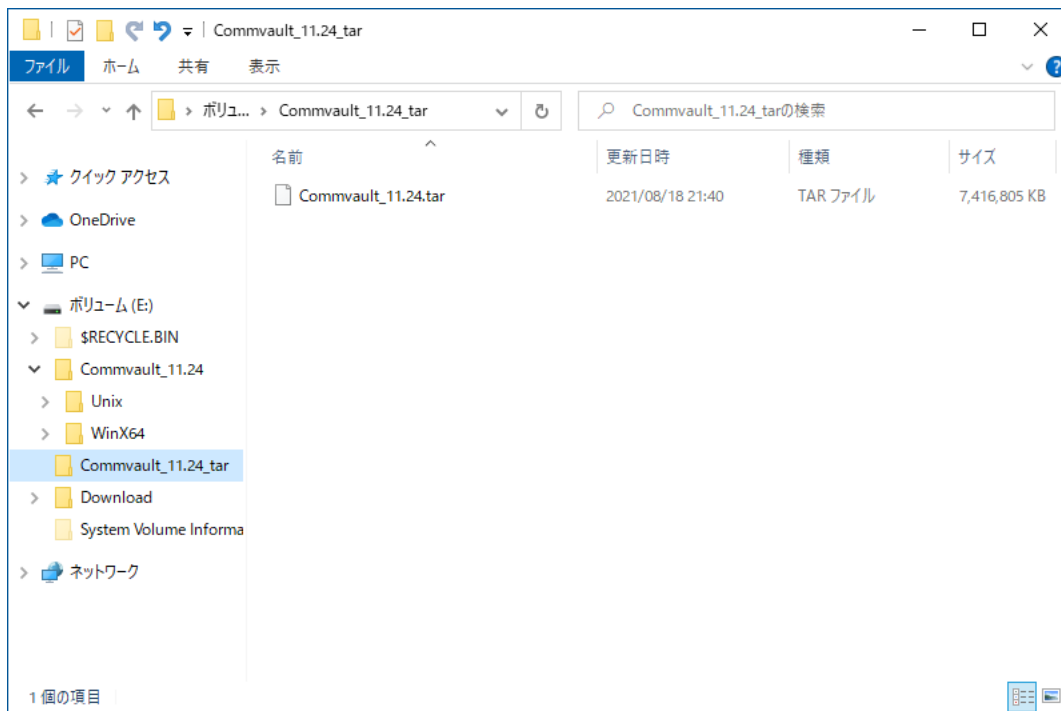
1. Windows のインストーラをダウンロードした場合は、指定したダウンロード先フォルダの下に選択したビットごとのフォルダ (WinX64 / Win32) が作成され、その下にインストール イメージがダウンロードされます。



2. UNIX / Linux のインストーラをダウンロードした場合は、指定したダウンロード先フォルダの下に **Unix** というフォルダが作成され、その下にインストール イメージがダウンロードされます。



3. [UNIX パッケージの TAR ファイルを作成] オプションを選択した場合は、指定したダウンロード先に .tar ファイルが作成されます。



COMMVAULT®



Commvault Systems Japan 株式会社

<http://www.commvault.co.jp>

Copyright © 2020–2021 Commvault | All Rights Reserved. Commvault, Commvault and logo, the "CV" logo, Commvault Systems, Solving Forward, SIM, Singular Information Management, Simpana, Commvault Galaxy, Unified Data Management, QiNetix, Quick Recovery, QR, CommNet, GridStor, Vault Tracker, InnerVault, Quick Snap, QSnap, IntelliSnap, Recovery Director, CommServe, CommCell, ROMS, Commvault Edge, Simpana OnePass, and CommValue are trademarks or registered trademarks of Commvault Systems, Inc. All other third party brands, products, service names, trademarks, or registered service marks are the property of and used to identify the products or services of their respective owners. All specifications are subject to change without notice.