

REFINITIV WORKSPACE

システム要件

Microsoft® Windows® または Apple® macOS® のいずれかの OS が搭載されている PC で Refinitiv Workspace® を実行するには、以下のシステム要件を満たす必要があります。

デスクトップ要件¹

	高リソース	推奨要件	最小要件
プロセッサ ²	Intel® i7 以上のプロセッサ 論理プロセッサ: 4-8	Intel® i7 以上のプロセッサ 論理プロセッサ数: 4	Intel i5 論理プロセッサ数: 4
グラフィックスプロセッシングユニット (GPU)	3D GPU アクセラレーションを有効にすることを強く推奨します。Workspace は Chromium をベースにしており、環境のレンダリングに GPU を使用しています。		
メモリ	24Gb	シングルスクリーン: 8G マルチスクリーン ³ : 16Gb	8Gb
ハードディスク	SSD, 3 GB 以上の空きディスク容量		1 GB 空きディスク容量
表示設定	1920 x 1080 以上	1920 x 1080	1280 x 1024
仮想デスクトップ インフラ ⁴	VDI プラットフォームの性能が最小システム要件を継続的に満たしている場合にサポートされます。		
Windows OS	Windows 10 - 64 ビット ⁵		
macOS ⁶	mac OS: 10.13 (High Sierra) 以上 ⁷		
Microsoft ソフトウェア ^{8,9,10}	Office 2013 • Office 2016 • Office 2019 • Microsoft 365® の直近バージョン		

ウェブ アクセス要件

	推奨要件	最小要件
表示設定	1920 x 1280	1024 x 768
ウェブブラウザ ¹¹	Workspace ウェブアクセスでは、以下のバージョンのブラウザをサポートしています: Google Chrome™ - Stable チャンネル バージョン Microsoft Edge - Microsoft サポートバージョン Apple Safari® - Workspace がサポートするバージョンの macOS で動作するブラウザ	

¹ Workspace を他の Refinitiv またはサードパーティのアプリケーションと同時に使用する場合には、より高い仕様が必要になる場合があります。

² Apple M1 プロセッサのサポートは、現在 2022 年初頭に予定されております。

³ アドバンスド モニタリングでは、複数の画面で異なるアプリケーションを実行します。

⁴ Refinitiv では現在、Citrix VDI ソリューションに関して限定的なテスト サポートと技術的なアドバイスを発行しております。ただし VDI ソリューションを導入しているお客様は、Workspace を導入、更新、実行する場合には以下を考慮する必要があります:

- ネットワーク遅延と使用する機器による影響
- 仮想マシンがエンドユーザーのパフォーマンスに悪影響を与える可能性

⁵ Windows11 との互換性を確認するためのテストを実施中です。

⁶ Workspace v1.13 で macOS 11 (Big Sur) のサポートが追加されました。それ以前のバージョンではサポートされておられません。

⁷ macOS 12 (Monterey) との互換性を確保するためのテストは、2022 年 Q1 に開始されます。

⁸ Workspace は Microsoft Office の 32 ビット版および 64 ビット版をサポートしています (Windows のみ)。

⁹ 以下の環境では、Microsoft Office はサポートされません:

- Windows Store からインストールされた場合の Windows
- macOS (現時点)

¹⁰ 現在、Office 2021 および Long Term Servicing Channel (LTSC) との互換性を確認するためのテストを実施中です。

¹¹ Workspace は、上記ブラウザの他のリリースでも動作する場合がありますが、すべての機能を使用できない可能性があります。

モバイル要件

Refinitiv Workspace iOS アプリは [Apple App Store](#) からダウンロードしていただけます。モデルの要件についても記載されております。

仮想化環境

要件

	推奨要件	最小要件
vCPU (ユーザー毎) ¹²	6	4

Citrix

以下の表に、各 Citrix 環境において Refinitiv がテストした CVAD の組み合わせを列グループで示します：

XenApp			
Long Term Service Release	7.6	7.15	CVAD 7 1912
累積更新プログラム	9	5	2
Server OS	Windows Server 2012 R2 Datacenter	Windows Server 2016 Datacenter	Windows Server 2019 Datacenter および Standard edition

XenDesktop			
Environment version	7.6	7.15	CVAD 7 1912
累積更新プログラム	9	5	2
Hypervisor	Citrix XenServer 7.6	Citrix XenServer 7.6	Citrix XenServer 8.1

Workspace アプリ			
App version	LTSR 4.9 (14.9.9000.33)	1911 for Windows (19.11.0.50)	1912 for Windows (19.12.2000)
累積更新プログラム	9	-	2

データ転送¹³

バリエーション	Workspace デプロイメント	
	デスクトップ	ウェブ
Investment Banking	175	85
Wealth Management	175	85
Asset Portfolio Management	175	100

¹² 1 ユーザー毎に最低 2 つの論理プロセッサが必要です。パワー ユーザーやマルチスクリーン ユーザーは、1 ユーザー毎により多くの論理プロセッサを必要とします。

¹³ 帯域幅の推奨表の数値はキロビット/秒 (kb/s) で示され、各バリエーションの既定のインストールで、アクティビティの多い時間帯にホームページを実行した場合のものであります。