## LSEG WORKSPACE

## デスクトップとウェブの比較

以下の表には、LSEG® Workspace をご利用の際にデスクトップからのアクセスとウェブブラウザーからのアクセスによる主な違い、またシステム要件とアプリケーション機能の比較が掲載されています。

要件	デスクトップ アクセス	ウェブ アクセス	
グラフィック			
画面解像度	1280 x 1024	1024 x 768	
内部			
プラットフォーム	ElectronJS <sup>1</sup>	HTML5 web アプリケーション	
フロントエンド	HTML5 UI		
バックエンド	クラウドおよび オンプレミス		
インストール			
インストーラーのリンク	以下のランディングページにインストーラー へのリンクが掲載されています: <sup>2</sup> https://workspace.refinitiv.com	インストールは必要ありません。 Workspace ウェブアクセスは以下の URL からご利用いただけます: https://workspace.refinitiv.com/web	
メンテナンスと更新			
Workspace	プラットフォームは自動更新されます。 更新は手動で管理することもできます。	ユーザーの操作に影響なく、 プラットフォームは自動更新されます。	
ブラウザー	ElectronJS の更新に伴い、基盤となるブラウザー(Chromium)も更新されます。	Google Chrome™ のメンテナンスバージョン、Microsoft® Edge ブラウザー、サポートするバージョンの macOS®での Apple® Safari®	
OFFICE および DATA API			
Workspace アドイン	Microsoft Excel® COM アドイン インストールが必要		
Workspace 365 アドイン	主に Workspace ウェブアクセス用にデザインされた Workspace 365 アドインは、 Microsoft AppSource®から入手できます。 ただし COM アドインと比較すると機能が少なくなります。		
Data API	Eikon Data API for Python を含む Desktop Data API が利用可能	Data Platform Typescript ライブラリが 利用可能	
サードパーティとの統合			
Side-by-Side (SxS)	Desktop SxS API 利用可能	Web SxS API 利可能	
AppStudio	•	•	
認証			
認証	•	•	

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> このページには Workspace ウェブアクセスへのリンクも含まれています。



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> https://www.electronjs.org/

要件	デスクトップ アクセス	ウェブ アクセス	
Office での排他的サインオン (ESO) サポート	Workspace デスクトップアクセスでは、 特定の Office アドインと同時に実行可能 <sup>3</sup>	特定の Office アドイン <sup>3</sup> で Workspace Web を実行するにはブラウザー拡張機能 <sup>4</sup> をイ ンストールする必要があります。	
シングルサインオン(SSO)サポ ート	•	•	
コラボレーション			
画面キャプチャと スクリーンショット送信機能	•		
メール送信	•	ニュースのみ	
Messenger	•		
データ アクセス			
ストリーミングデータ制限	ホステッド環境では 2500 RICs <sup>5</sup> カスタマーマネッジド環境では制限なし	ブラウザータブ毎に 1000 RICs	
その他の機能			
タイル - フローティング ウィン ドウと検索バーを備えた高度な マーケットモニター (従来の取 引)のワークフロー	•		
通知	•		
ランチャー	•		
ディープリンク	•	•	

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> デスクトップアクセスでは、現在 Excel、Word、PowerPoint®。ウェブアクセスでは、現在 Excel および Word。 <sup>4</sup> ブラウザー拡張機能は現在 Google Chrome でのみ利用可能。Microsoft Edge は将来のリリースで対応予定。 <sup>5</sup> 5000 に引き上げるよう、アカウントマネージャーにリクエストを送信できます。