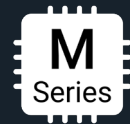


パラレルス デスクトップ

# Parallels<sup>®</sup> Desktop for Mac Business Edition



Intel および Apple M シリーズ  
チップのいずれでも動作可能です

コーレル株式会社

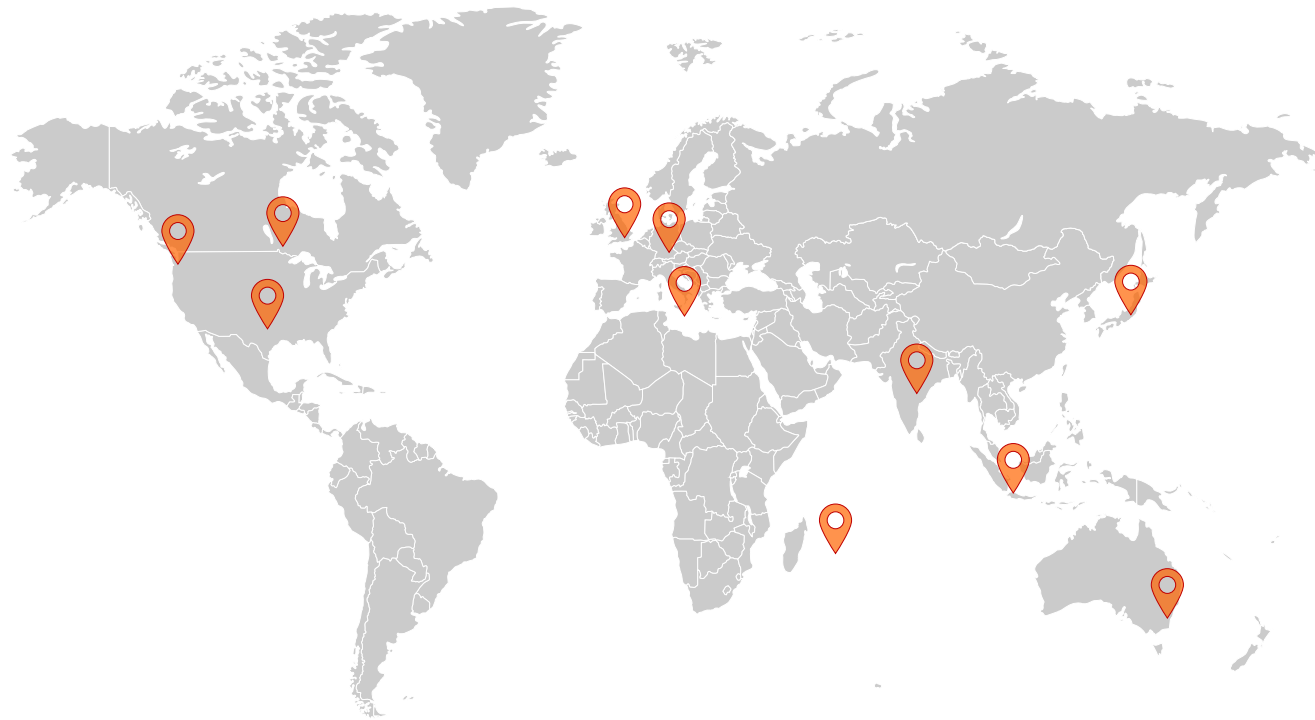
ジャパン マーケティング

[cpa-sales-jp@parallels.com](mailto:cpa-sales-jp@parallels.com)



# 一目でわかる Parallels

Parallels® は、ビジネスユーザーと個人が必要とするアプリケーションやファイルを、あらゆるデバイスとオペレーティングシステムでアクセスして使用できるようにする、クロスプラットフォームソリューションの世界的なリーダーです。



-  **グローバルな展開**  
140 以上の国々  
5,000 以上のチャネル パートナー
-  **世界的な信頼**  
フォーチュン 500 社の 20 %
-  **B2C**  
700 万人以上の個人ユーザー
-  **B2B**  
50,000 以上のビジネス ユーザー

# Parallels ソリューションのポートフォリオ

Parallels により、いつでもどこでも、どのデバイスからでも作業できる柔軟性を提供できます。

**Parallels® RAS (Remote Application Server)** は、アクセス元のデバイスの種類を問わない、オールインワンのアプリケーション配信および VDI ソリューションです。

**Parallels® Desktop for Mac** は、再起動せずに Mac で Windows が使える、簡単・高速、そしてパワフルなソリューションです。

**Parallels® Desktop for ChromeOS** により、ハイエンドの Chromebook デバイスでフル機能の Windows アプリケーションを利用することができます。



**Parallels® Toolbox for Windows / Mac** により、日常的なタスクをシンプルにする強力なツールセットを提供します。

**Parallels® Access** により、任意の場所からお使いのデスクトップへの高速で簡単、かつ信頼性の高いリモートアクセスを実現します。

# アジェンダ

- 01 Mac の業務利用
- 02 企業環境における Mac デバイス
- 03 Parallels Desktop Business Edition  
を選択する理由
- 04 機能
- 05 Q & A

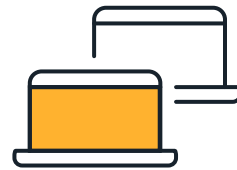
# Mac の業務利用

# Mac の業務利用 - 主要データ



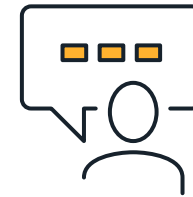
15 %

世界における  
macOS の市場  
シェアと成長



63 %

企業全体での Mac  
ラップトップの  
利用状況



72 %

選択肢があれば PC  
より Mac を選ぶ  
従業員が多い

データ出典: <https://gs.statcounter.com/os-market-share/desktop/worldwide>  
<https://www.computerworld.com/article/3644494/2021-the-year-apple-became-a-big-player-in-enterprise-tech.html>  
<https://tools.totaleconomicimpact.com/go/apple/TEI/docs/TEI-of-Mac-in-Enterprise.pdf>  
<https://resources.jamf.com/documents/books/survey-the-impact-of-device-choice-on-the-employee-experience.pdf>

# Parallels Desktop 18 の概要

# Mac の業務利用 - 主要データ

Intel および Apple M シリーズ チップのいずれでも動作可能です

生産性を高めるために設計された Parallels Desktop 18 for Mac は、Windows と Mac をよりスムーズに統合できるように最適化されています。より多くの作業をさらにスマートに、そしてより楽しく行えます。最新の Parallels Desktop では、以下の機能をご利用いただけます。

- **生産性の向上** Mac と Windows の間でのファイル共有を簡単にカスタマイズして、どちらの OS からでもローカルおよびクラウドのフォルダーを管理できます。
- **よりスマートなソリューション** M シリーズチップ搭載の Mac で Intel ベース (x86) のクラシックな Windows アプリケーションを実行できます。20 万以上の Windows 専用アプリがサポートされています。





# Mac の業務利用 - 主要データ

- **集中力を維持する**  
アップデートが Windows の使用を妨げるようなことはありません。Parallels Tools のアップデートで Windows を再起動するタイミングを、合理化された新しいプロセスで決定できるようになりました。
- **改良された USB 3.0 サポート**  
HD ウェブカメラ、ビデオキャプチャ デバイス、楽器などを接続できます。
- **24 時間年中無休 (日本語でのサポート時間は、土日・祝日と年末年始を除く、平日 9:00 ~ 17:00) の電話およびメールによるプレミアム サポートを提供**



# Parallels Desktop Business Edition の新機能

**新登場！** シングルサインオン (SSO) / SAML 従業員が社内用アカウントを使用してサインインし、Parallels をアクティベートできるようにします。

**新登場！** 管理者がよりシンプルな方法で Windows 11 を組織全体に展開またはプロビジョニングしたり、手動で配布したりできるようにします。

**新登場！** マイアカウントの UI に、すべての企業ユーザーのカスタマー エクスペリエンス プログラム (CEP) 参加状況を一元的に制御するオプションが追加されました。エンドユーザーは、Parallels Desktop の環境設定で CEP オプションを切り替えることができなくなりました。

Parallels Desktop [管理者ガイド](#)では、すべての詳細情報をご覧ください。



# Parallels Desktop でサポート対象となるゲスト OS



## Intel プロセッサ搭載の Mac 上

### x86\_32 および x86\_64 オペレーティングシステム

Windows	macOS	Linux
Windows 11	<b>NEW</b> Ventura**	Ubuntu
Windows 10	Monterey	Fedora
Windows 8	Big Sur	CentOS
Windows 7	Catalina	Debian GNU
Windows XP	Mojave	Mint
Server 2019	High Sierra	Red Hat
Server 2016	Sierra	Suse Linux
Server 2012	El Capitan	Kali
Windows Vista	Yosemite	
Windows 2000	Mavericks	
+ Boot Camp	Mountain Lion	
	Lion	



## Apple M シリーズ チップ搭載の Mac 上

### ARM64 オペレーティングシステム

Windows	macOS	Linux
Windows 11	<b>NEW</b> Ventura**	Ubuntu
Windows 10	Monterey	Fedora
		Debian GNU
		Kali

\*Insider Preview 版 (現在は一般提供終了)

\*\*macOS Ventura の正式リリース後にゲスト OS として対応

# 企業環境における Mac デバイス

# 企業にとっての問題点

昨今、企業活動は次のような課題に直面しています



**業務用アプリでは Windows  
が高い市場シェアを占有**

重要な業務用アプリの多くが、いまだに Windows のみで提供されているか、Windows 版の機能の方が優れており、Mac に対応していません。



**ブランドに対するロイヤルティと従業員の低い生産性**

Mac ユーザーは、Apple のブランドに深い愛着を抱いています。Windows デバイスに習熟する上で学ばなければならないことがたくさんあるため、生産性は低下します。



**異なる OS 間で同時に  
作業する**

業務の都合に応じて、業務従事者は Windows や Mac, そして別種の OS で同時に作業する必要があります (各種ブラウザでのアプリのテストやソフトウェアの開発など)。

# Parallels Desktop Business Edition を選択する理由

# Parallels Desktop が企業の目標にもたらすメリット



## IT サポートのコストを削減

Apple のデバイスの寿命は比較的長いため、3 年間で数百万ドルのコスト削減につながります。Parallels Desktop は、Mac 上で Windows を実行するための安全な環境を提供します。



## Mac および Windows アプリへの迅速なアクセス

Parallels Desktop では、20 万以上の Windows アプリをすぐに利用できます。オフラインでも利用可能です。ファイルの関連付けや共有をサポートすることで、業務従事者による Windows アプリケーションの利用をよりスムーズにします。

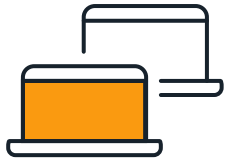


## 習熟に要する負荷とコストの削減

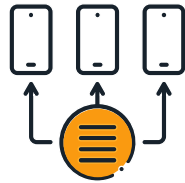
Parallels Desktop の操作は非常にシンプルのため、特別なトレーニングは必要ありません。また、複雑なインフラを用意する必要もありません。

# 業務で Mac を最大限に活用

運用効率の向上



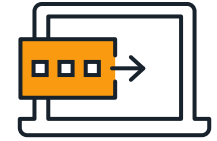
Windows を Mac で同時に実行し、ワンクリックまたはスワイプで Mac と Windows をシームレスに切り替えることができます。また、Coherence™ モードを有効にすると、Windows アプリケーションを Mac アプリケーションのように個別のウィンドウで動作させることができます。



外付け USB3.0 デバイス (HD ウェブカメラ、ビデオキャプチャ、楽器、マイクなど) を Mac に接続して、Windows OS で使用できます。



Mac と Windows の間でのファイル共有をカスタマイズし、どちらの OS からでもローカルおよびクラウド フォルダを管理できます。



macOS アプリケーションのように Windows を使用できます。Windows を再起動するタイミングが整った時点で、Parallels Tools (Windows と Mac を繋ぐドライバーセット) のアップデートをインストールできます。



# システム条件およびサブスクリプションの詳細

詳細な要件については [parallels.com/jp/requirements](https://parallels.com/jp/requirements) をご参照ください。



Windows またはその  
他のオペレーティング  
システム (別売)



macOS Ventura 13、  
macOS Monterey 12.4、  
macOS Big Sur 11.6、  
macOS Catalina 10.15、  
macOS Mojave 10.14



一括展開の場合：  
JAMF Pro を使用し、  
Jamf や Intune、Kandji、  
Mosyle や Munki、そ  
の他の Mac 管理ツ  
ールを使用



24 時間 365 日 (日本  
語でのサポート時間  
は、土日・祝日と年  
末年始を除く、平日  
9:00 ~ 17:00) のプレ  
ミアム サポートとア  
ップグレードを含む

# 機能

# Parallels Desktop Business Edition - ユーザー向け機能



## パーフェクトな生産性

- 再起動で生産性を低下させることなく、macOS と Windows OS を同時に使用できます。
- アプリケーション間でファイルとフォルダーをシームレスに共有し、最新のアップデートにより優れたパフォーマンスを体験できます。



## シームレスなセットアップ

- Parallels Desktop のセットアップは自動で進むため、時間を節約することができます。Windows 11 VM を組織全体に展開またはプロビジョニングしたり、手動で配布したりできます。
- インストール中に Windows 11 または他の OS のダウンロードとインストールを促すメッセージが表示されます。



## 無比のグラフィックサポート

- Mac と Windows の同期を最適化する Apple の ProMotion テクノロジーによって互換性が向上しており、オンザフライの同期と高リフレッシュレートが実現しています。
- 最大 62 GB の RAM と最大 18 基の CPU コアを VM に割り当てることができます。



## お好みの外観で

- Parallels マイアカウントの UI に、すべての企業ユーザーの **カスタマーエクスペリエンスプログラム** 参加状況を一元的に制御するオプションが追加されました。エンドユーザーは、Parallels Desktop の環境設定で CEP オプションを切り替えることができなくなりました。



## 完璧な互換性

- M シリーズチップ搭載の Mac で Intel ベース (x86) のクラシックな Windows アプリケーションを実行できます。20 万以上の Windows 専用アプリがサポートされています。当社がサポートします
- Parallels Tools のアップデート プロセスで、Windows の再起動前に簡単に作業内容を保存できます。

# ユーザー向け新機能

最新リリースでは、すべての Mac で Windows のエクスペリエンスが確実に向上します。注目すべき新機能は、以下の通りです。



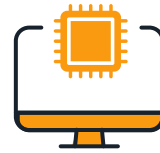
**Apple M シリーズの Mac  
で Intel 系アプリケーションとの互換性が向上**

M シリーズ Mac で実行できる Intel (x86) Windows アプリの数が拡大します。20 万以上の Windows 専用アプリがサポートされています。



**改良されたアップデート  
プロセス:  
Parallels Tools**

不必要な中断が発生するのを防ぎ、Windows を再起動する準備ができた時に Parallels Tools のアップデートをインストールできます。



**最新の Apple 製  
コンピューターに  
最適化済み**

最新バージョンでは、Apple ProMotion ディスプレイとの互換性が向上しており、Apple M1 Ultra の性能を十分に引き出すことができます。より多くの RAM と CPU コアを Windows に割り当てることで、Mac 上で Windows 11 を最大 96 % 高速に動作させることができます。



**アプリや OS 間で  
コンテンツを簡単に移動**

Mac と Windows の間でのファイル共有をカスタマイズし、どちらの OS からでもローカルおよびクラウド フォルダを管理できます。



**macOS Ventura を  
リカバリモードで起動**

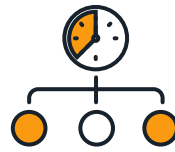
M チップ ベースの Mac で動作する macOS Ventura VM で、システム整合性保護 (SIP - System Integrity Protection) を無効にするための、リカバリモードでの起動が可能になりました。

# Parallels Desktop Business Edition - 管理者向け機能



## SSO / SAML

- 業務従事者が企業アカウントで Parallels Desktop にサインインしてアクティベーションできるようにします。
- Parallels Desktop 設定の調整、Windows アプリケーションの Dock への追加、シングルアプリケーションモードの有効化をすべて、Parallels 展開パッケージで行うことができます。
- Parallels マイアカウントを使用して Windows VM テンプレートを配信します。



## 管理の容易性

- JAMF Pro を活用し、Jamf や Intune、Kandji、Mosyle や Munki、その他の Mac 管理ツールを使用できます。
- Windows 11 を簡単に管理: 従業員の Mac コンピューターに Windows 仮想マシンを手動でプロビジョニング、展開、または転送できます。
- すべてのインストールで、単一のライセンス キーを使用できます。
- ライセンス使用状況の統計をタップすれば、配布されたすべてのライセンスを簡単に管理できます。



## 迅速かつセキュアな セットアップ

- 自動的に生成される、Parallels Desktop のダウンロードリンクが併記されたメールにより、わずか数クリックで新規ユーザーを登録できます。
- インストールはすべて自動的にアクティベートされます。
- 企業ユーザーは、製品を利用して社内向けの Windows VM イメージを簡単にダウンロードできます。



## ユーザーとデバイスの セキュアなアクセス

- Mac ベースの Windows インスタンスを Active Directory や Intune に追加し、グループ ポリシーやエンドポイント管理ソフトウェアでハードウェア化 (ハードウェアとして認識対応) します。
- USB メモリ、スマートカード、他の外部デバイスが Mac に接続された場合に、ポリシーを適用して Windows の仮想マシンで使用できます。



## Windows でのデータ 保護

- 暗号化とパスワード保護により、Windows 仮想マシンにセキュリティ層を追加します。必要な場合は、Windows を Mac から分離します。
- あらかじめ設定された時間で自動的に期限切れとなり、ロックがかかるように構成された有効期限のある仮想マシンを、アウトソーシング向けに作成できます。

# 新しい管理機能






## SSO (シングルサインオン) / SAML

従業員が、企業アカウントで Parallels Desktop にサインインし、アクティベーションできるようにします。

### Windows Image and Upgrades

Parallels Desktop v16 or greater is required

-  VM for Intel Mac  
Enabled
-  VM for M1 Mac  
Enabled
-  Product Updates  
Enabled

Enable VM provisioning for Intel Mac

Name \*  
Windows for Sweet Corporation

Description \*  
The Sweet Corporation IT department has prepared this Windows image. Office and applications you need. Please use your domain account to log in.

Download URL \*  
http://corp-storage.sweet.net/Windows.pvmp

Checksum (SHA-256) \*  
eba8942432ba4d05036d32b10c6cc3f1b92d61a35acdc5da

Duplicate Cancel Save

# 新しい管理機能



## Windows 11 の展開とプロビジョニング

Windows 11 を簡単に管理: 業務従事者の Mac コンピューターに Windows 仮想マシンを手動でプロビジョニング、展開、または転送できます。

### Windows 11 - Corporate Image

Parallels Desktop v16 or greater is required

- VM for Intel Mac  
Enabled
- VM for M1 Mac  
Enabled
- Product Updates  
Disabled

Enable VM provisioning for M1 Mac

Name \*  
Windows 11 on ARM for Parallels Inc.

Description \*  
Dear team member, click "Install" to get Windows 11 up and running on your Mac.

Download URL \*  
parallels.com/Corporate%20Windows%2010%20ARM.pvmpd

Checksum (SHA-256) \*  
b5e5f76216103f2657ba691dbec22707a54fff0bfd314015c

[Delete](#) [Duplicate](#) [Cancel](#) [Save](#)



# 新しい管理機能




## PD Business のカスタマー エクスペリエンス プログラム (CEP) をマイアカウントで管理

Parallels カスタマー エクスペリエンス プログラムの参加状況を Parallels マイアカウントで一元的に管理できます。

- マイアカウントの UI に、すべての企業ユーザーの CEP 参加を制御するオプションが追加されました。
- エンドユーザーは、PD の環境設定で CEP オプションを切り替えることができなくなりました。

**Parallels Desktop for Mac Business Edition**  
for 505 computers  


Active subscriptions	2
Expired subscriptions	1
Registered computers	12
Deactivated computers	1
Enable Customer Experience Program	 <input checked="" type="checkbox"/>

[Buy More Licenses](#) [Invite Users](#) [Support](#)



# Parallels Desktop for Mac: 主な差別化要因

## 仮想化

- macOS と Windows OS を同時に使用できます。
- Windows を実行するために、Apple の Boot Camp パーティションを再起動する必要はありません。
- インターネットに接続せず Windows アプリケーションを実行
- Windows の API に修正が加えられている代替品とは対照的に、期待通りの動作を提供する堅牢な技術
- Windows PC にインストール可能な任意の OS を制限なくインストールして実行できます。

## パフォーマンス およびグラフィック

- CPU、RAM、仮想ディスク、共有フォルダーでネイティブ並みのパフォーマンスを実現します。
- 15 年間の知見と継続的な改良
- トラベルモードを活用して、バッテリーの持続時間を延長できます。
- Metal 経由で DirectX 11 をサポート
- OpenGL 3 対応

## 使いやすさ

- IT 管理者が用意した Windows をワンクリックでダウンロードできます。
- PC から Mac に Windows をシームレスに移行できます\*\*。
- 仮想マシンで Boot Camp Windows を使用できます。
- ユーザー エクスペリエンスを最適化するためにデフォルト設定を調節し、ユーザー別の環境設定 (Office / ゲーム / デザイン / 開発) を適用します。

\*\*Intel チップ デバイスでのみ利用可能

## 統合

- クリップボードとドラッグ & ドロップ機能を共有できます。
- 共有フォルダーと共有ユーザープロファイル (ドキュメント、ダウンロードなど)
- Windows アプリケーションを Mac に統合 (Dock アイコン、メニュー、Spotlight、ファイルへの関連付けなど) できます。
- Coherence™ モードで Windows アプリケーションを Mac アプリケーションと同時に使用できます。
- 100 を超える素晴らしい統合機能でシームレスなエクスペリエンスと生産性向上を実現します。

# 成功事例

「Parallels Desktop は、競合製品と比較して  
使いやすく、容易に構成でき、 macOS との  
統合においても優れています」

**Jacob Tewes 氏**

技術インフラ責任者 (MaibornWolff)





# 成功事例

「Parallels Desktop は、わたしたちの  
バックオフィスにとって理想的な  
ソリューションです」

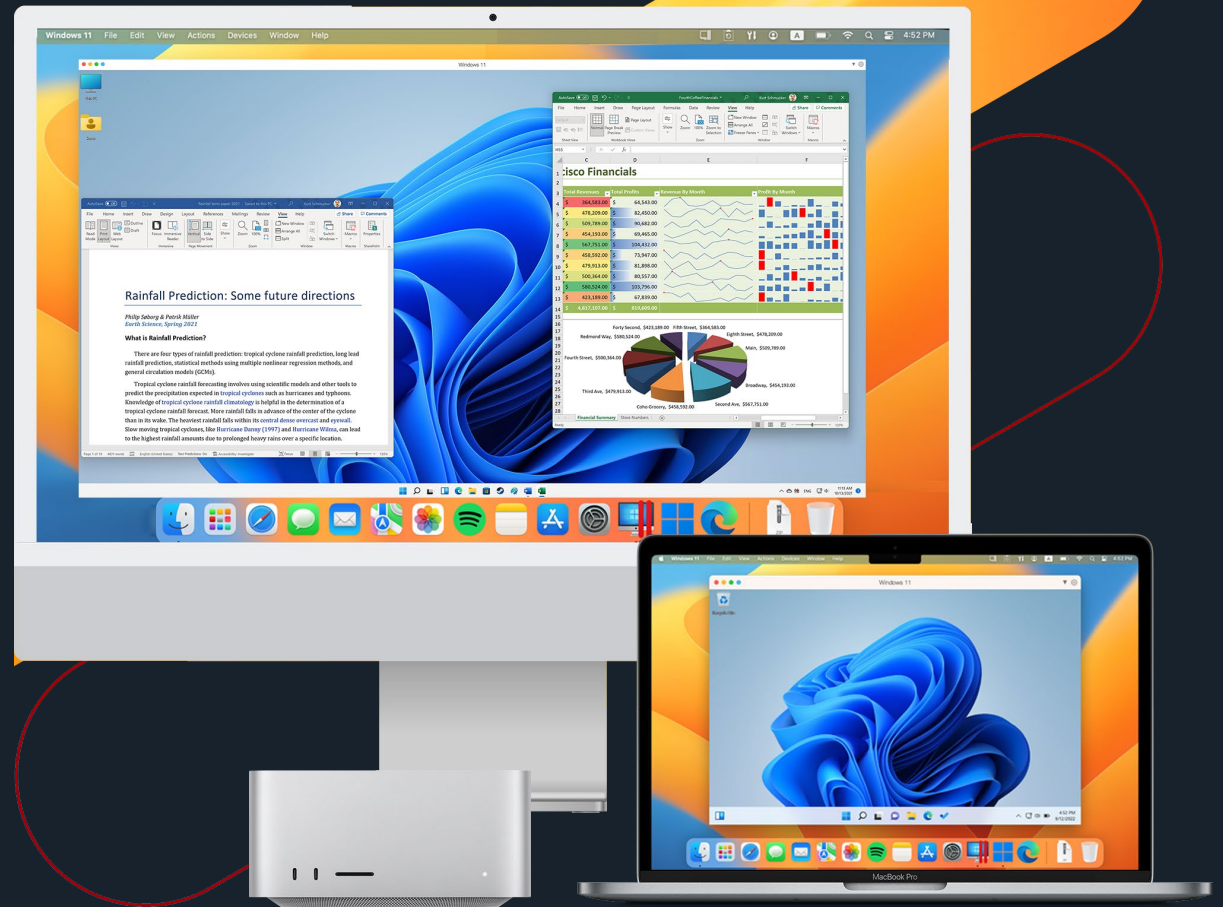
Alexander Huber 氏  
IT 責任者 (Target Distribution)

# 成功事例

「管理者であるわたしにとって、新しいソリューションで重要なのは、既存のインフラストラクチャと完全に統合できること、設定やロールアウトが容易であること、サポートにオーバーヘッドを生じさせないこと、購入価格に見合った効率面でのメリットが短期間で現れることです。Parallels Desktop Business Edition は、これらの条件を満たしています」

**Harry Schuler 氏**  
データ処理責任者 (POOLGroup)

# Q & A



ご清聴  
ありがとうございます  
ございました

[parallels.com/jp/desktop](https://parallels.com/jp/desktop)

Twitter: @ParallelsMac

