

# HP ビジネスデスクトップ総合カタログ

2023年 11月版



HPはビジネスに  
Windows 11 Pro をお勧めします



Windows 11





## 目次

多様で進化し続けるための、ワークエクスペリエンスを提供	03
より強力なHPを構築	04
Windows 11特集	
ハイブリッドワークに最適化されたWindows 11	06
Windows OSにAI機能を組み込んだ「Copilot in Windows」登場!	08
モダン管理とHPのサービス	10
HPのPCはここが違う	
サステナブル調達	12
エンドポイントのセキュリティを強化	14
シームレスなコラボレーション	16
オプション製品	18
ビジネスモニター	19
東京生産へのこだわり	20
HPビジネスデスクトップPC	
ラインアップ	22
HP Elite シリーズ	24
HP EliteOne シリーズ	25
HP ProOne シリーズ	26
HP Pro シリーズ	26
HP シリーズ	27
ワークスペースを有効活用(超小型PC)	28
インターフェイス	30
製品スペック	32
機能対応早見表	33
標準保証の延長・アップグレード(HP Care Pack)	34



## 多様で進化し続けるための、 ワークエクスペリエンスを提供

ハイブリッドなワークスタイルは私たちの生活に大きな柔軟性と自由をもたらしていますが、生産性と人とのつながりの維持については課題もあります。また、持続可能な社会の実現に向け、環境問題などへのさまざまな取り組みが必要不可欠となっています。HPは多様で進化し続けるために必要不可欠な、革新的で持続可能なデバイス、シームレスなコラボレーション、エンドポイントのセキュリティを強化する、新しいテクノロジーやイノベーションに取り組んでいます。

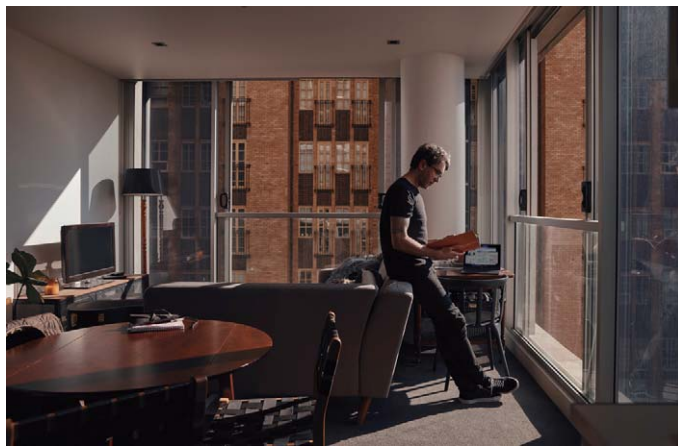
# より強力なHPを構築

HPのPC事業は近年、セキュリティ事業、リモートデスクトップ事業、ハイブリッドワークソリューション事業を買収。成長指向のポートフォリオを構築、ビジネス機会をさらに強化し、長期的に持続可能な成長と価値創造のための統合された組織を構築します。

● 2019年

## セキュリティ事業の強化

マイクロ仮想化を利用したアプリケーション隔離の分野のパイオニアである、Bromiumを買収。従来のソリューションとは異なり、マルウェアコードの認識に頼るのではなく、その影響を防止し、包括的にデバイスを保護します。



● 2021年

## リモートデスクトップ事業の強化

リモートデスクトップおよびワークステーションソフトウェアソリューションを提供する、Teradiciを買収。進化し続けるインフラストラクチャ、ネットワーク、およびハイブリッドワークのIT環境をサポートします。



● 2022年

## ハイブリッドワークソリューション事業の強化

ワークプレイスコラボレーションソリューションのグローバルリーディングプロバイダーであるPolyを買収。高性能な音声・映像技術によって、社内外でのコミュニケーションにおける課題および距離の問題を解決します。





# #Stronger Together (共に強く)

## PolyはHPの一員になりました

リモートワークやハイブリッドワークの高まりにより、新たなコラボレーションやコ・クリエイションを可能にするソリューションへの大きな需要が生まれています。PolyとHPの統合により、未来のハイブリッドワーク エクスペリエンスを創造するための道を切り開いていきます。PolyとHPは、ひとつの会社として、お客様やパートナーのためにイノベーションを起こし、仕事の進め方を再定義する一世一代の冒険をサポートすることで、より強固な関係を築いていきます。



Polyについての詳細は、  
[Webページ](#)をご覧ください。

# ハイブリッドワークに最適化された Windows 11

Windows 11は、スタートボタンなどのユーザーインターフェースの改善による生産性の向上、今までの経験と知識の活用やクラウドを活用したモダン管理、Windows 10との互換性を重視した管理性の向上、ますます脅威となるサイバー攻撃に対応するセキュリティの向上などを特長としたOSです。

年に1度実施される機能更新プログラムにより、日々、機能強化がなされています。2023年9月にアップデートされたWindows 11 (Windows 11 23H2)は、AIを活用したCopilot in Windows、ペイント、フォト、Clipchampのアプリなど150以上の新機能が追加されたOSです。

## Copilot in Windowsの主な機能

### Copilot in Windows(プレビュー)

より速く、簡単に複雑な作業を完了できるように支援する生成AIを搭載したツールです。

### フォト

AIを活用した新機能「背景ぼかし」を活用すると、写真の背景を自動的に検出し、ワンクリックで瞬時に被写体を強調し、背景をぼかすことができます。

### Clipchamp

自動合成機能を搭載し、画像や映像に基づいたシーンの提案、編集、ナレーションを自動的に実行できます。

### ペイント

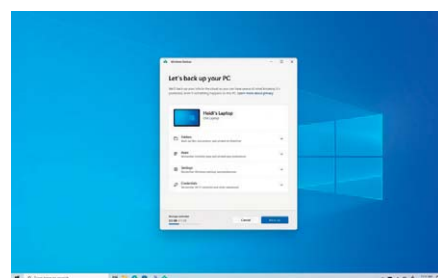
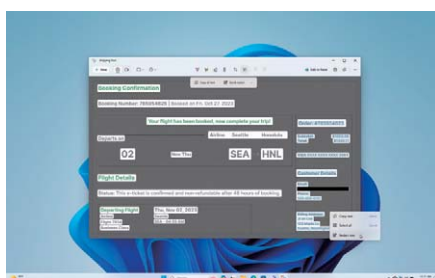
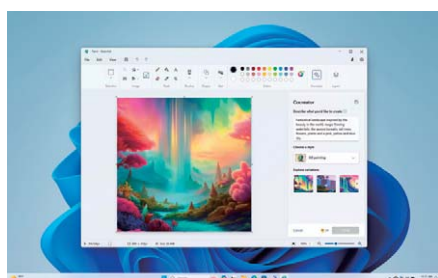
背景除去やレイヤー機能が追加されました。生成AIを活用したCocreator(プレビュー)を利用し、生成する画像の内容を指示するテキストプロンプトと作風のスタイルを入力することで、AI生成画像を出力できます。

### Snipping Tool

従来からのスクリーンキャプチャーや動画撮影機能に加えて、画像から特定のテキストコンテンツを抽出して別のアプリケーションに貼り付けることができるようになりました。また、オーディオとマイクのサポートによるサウンドキャプチャーの追加により、スクリーンから魅力的なビデオやコンテンツを簡単に作成できます。

### Windows Backup

新しいWindows 11 PCへの移行を今まで以上に容易にします。Windows Backupを使えば、ほとんどのファイル、アプリケーション、設定を1台のPCから別のPCにシームレスに移行できます。





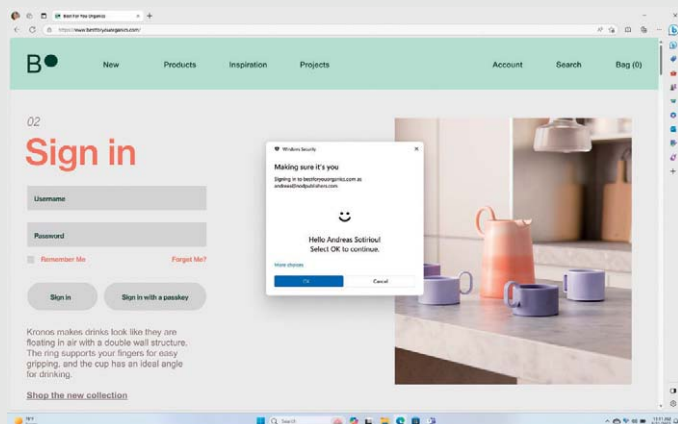
## 企業での利用で最も重要となる要素の1つである セキュリティ領域においても、 強化が継続され実施されています

Windows 11は、設計段階からセキュリティを組み込み、チップからクラウドまで保護することを目標に開発されました。強力なセキュリティ機能 — ハードウェアベースの隔離、暗号化、マルウェア保護が内蔵されています。

Windows Hello for Business\*が強化されたことで、パスワード以外にも、顔認識または指紋認証に基づいた生体認証またはPINを使用し、秘密鍵／公開鍵を利用したサインインが可能となります。多要素認証とセキュアなデバイス属性の組み合わせによるゼロトラストセキュリティが、法人のIDとデータを保護します。その組織向けに最適化されたアプリとアクセス権をクラウドで構成し、Windows 11デバイスを守ります。

Windows 11 23H2では、パスワードレスの1つであるパスキー機能がサポートされました。パスワードが攻撃の最も一般的な侵入口のひとつであることはよく知られています。実際に、毎秒4,000件以上のパスワード攻撃が発生し、その回数は引き続き増加しています。マイクロソフトでは、ウェブサイトやアプリケーションにアクセスするために、パスキー機能の提供を開始しました。

Windows Helloでパスキーを作成すると、顔認証、指紋認証、またはデバイスのPINを使用してWebサイトやアプリケーションにアクセスできます。パスキーは、Windows PCに保存して管理できます。GitHub.com、DocuSign.comなど、さまざまなサービスでパスキーを使用できます。



\*Windows Helloの場合、生体認証に特化したハードウェアである指紋リーダー、照光式IRセンサー、またはその他の生体認証センサーが必要です。Windows Helloの認証情報/キーをハードウェアベースで保護するには、TPM 1.2以上が必要です。TPMが存在しない、または構成されていない場合、資格情報/キーの保護はソフトウェアベースになります。TPMによるキーの保護には、TPM 1.2以上が必要。

# Windows OSに AI機能を組み込んだ 「Copilot in Windows」登場!

マイクロソフトは、2019年よりOpenAI社と中長期的なパートナーシップを結び、AI技術の開発で協力関係を築いてきました。その成果の1つとして、Windows OSにAI機能を組み込んだ「Copilot in Windows」が、Windows 11 2023 H2において、提供(プレビュー版)を開始しました。



次世代AIの力を搭載したCopilot in Windowsは、仕事の雑務を取り除き、ユーザーの多様な要求に応え、私たちの創造性を解き放つ、副操縦士(Copilot)として皆様の仕事をサポートします。

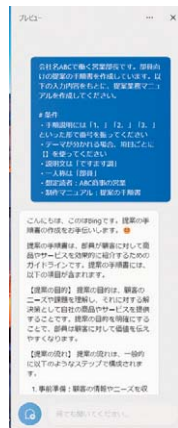
タスクバーの新しいボタンをクリックするか、Windowsキーを押しながらCキーを押すと、Copilot in Windowsが起動し、デスクトップの右端にパネルが表示されます。

Copilot in Windowsは、デバイスに、自然言語で対話することで、Windows 11の設定変更、アプリの起動、ドキュメントやWebページの要約をおこなうことができます。また、Copilot in WindowsはBingチャットと連携し、インターネットから必要な情報を検索して質問に答えたり、メールやブログの記事を作成したりといったこともおこなえます。Copilotはチャットでの入力に加えて、音声入力での入力も受け付けます。

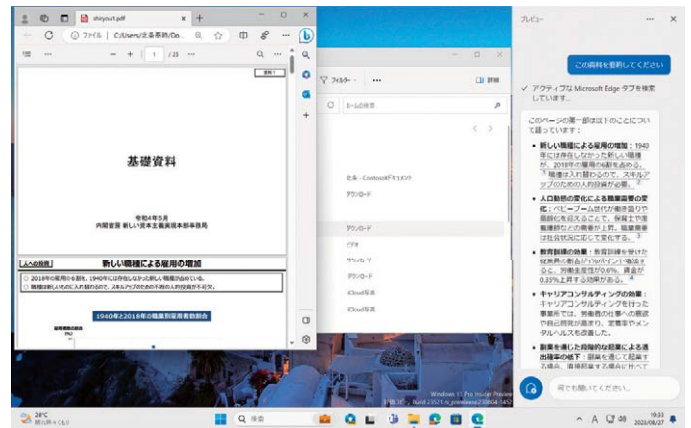


実行できる機能には、次のようなものがあります

- Microsoft 365アプリなどのアプリの起動
- Snapレイアウトによるウィンドウの整理
- 壁紙の変更
- 音量の調整
- フォーカスモードの設定
- CopilotとWindowsヘルプを使用したPCの問題のトラブルシューティング



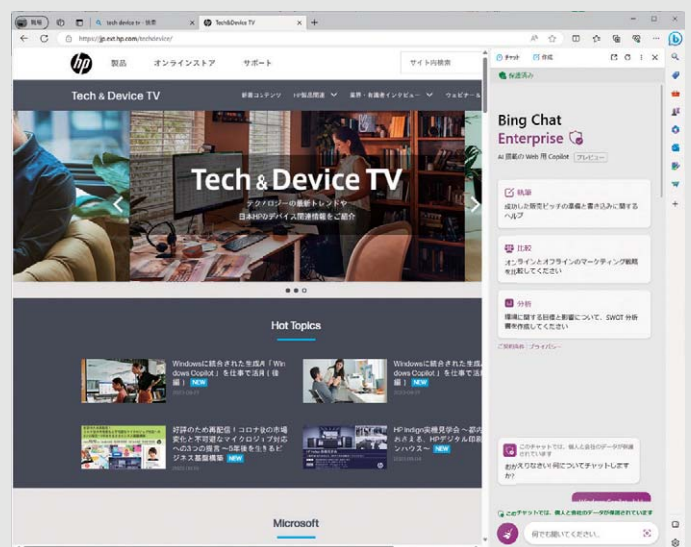
たとえば、プロンプトに「会社名ABCで働く営業部長です。部員向けの提案の手順書を作成しています。以下の入力内容をもとに、提案業務マニュアルを作成してください」と指示を出すと、Copilot in Windowsは、手順書のひな形を表示します。



ドキュメントの要約では、プロンプトにファイルをドロップして、指示すると内容を読み取って、まとめることができます。重要なポイントを要約することで、時間を節約できます。

## マイクロソフトは、プライバシーとセキュリティを重要視しています

Copilot in Windowsは、Bing Chat Enterprise\*と連携して利用することができます。Bing Chat Enterpriseには、組織内のユーザーや業務データが外部に漏えいしないように、チャットのデータは保存されず、マイクロソフトもアクセスすることもできません。また、マイクロソフトはAIモデル用の学習データにも使用されません。これにより、Copilot in Windowsをより安全に利用することができます。



Bing Chat Enterpriseの利用イメージ

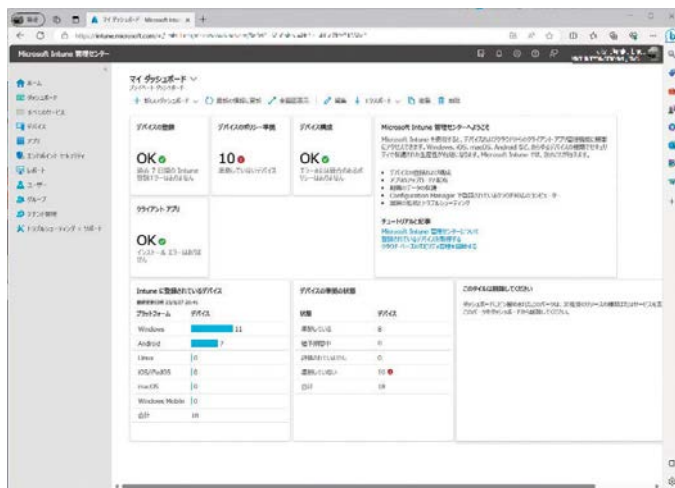
\*Microsoft 365 E3、E5、Microsoft 365 Business Standard、Microsoft 365 Business Premiumプランのユーザーは、追加料金なしに利用可能。

# モダン管理とHPのサービス

以前は、従業員は、オフィスで働いていました。また、IT管理者もオフィス内で作業をしていました。そのため、ITシステムは社内にあることが前提となっていました。そのようなITシステムの環境は、社外のシステムと連携を考慮しておらず、社内でのみ有効となる認証システムを利用していました。

これからのオフィスIT環境は、従業員だけでなく、IT管理者も、ハイブリッドワーク環境が求められています。そのような働き方を実践すると、デバイスは社内でも社外でも利用することが前提になります。また、テクノロジーの変化により、クラウドサービスがおおきく伸び、企業が利用するITシステムは社内だけにとどまらず、社外にあるクラウドも含めて活用することが一般的になっています。このような環境において、社内・社外を問わずに存在するデバイスを効率的に、そしてセキュリティを強化して管理することが重要となります。そこで必要となるのがモダン管理です。

モダン管理には、社内外にあるデバイスをクラウド経由で管理、運用するテクノロジーが必要となり、マイクロソフトは、Microsoft Intuneを提供しています。そして、デバイスを展開する機能をAutopilotといいます。



## Microsoft Intuneでできること

- Windows 11およびWindows 10、iOS、iPadOS、Android、Chromebook (preview)を一元管理できます。
- デバイスやユーザーに応じて、アプリケーションの配布や設定ができます。
- Microsoft Entra ID (旧称 Azure Active Directory)を活用して、デバイスやユーザーに対するアクセス制御などをおこなえます。

## 主な機能

- Autopilotは、デバイスの展開を管理します。デバイスIDというユニークな番号を活用し、企業の設定するポリシーをユーザーが初めてログインするときに展開します。
- Autopatchは、Windows Updateを適用するデバイスをグループに分け、管理します。強制的な適用、レポートなどが可能です。
- リモートヘルプは、セキュアに管理者がユーザーに対して、画面操作を含む支援をするための機能です。

Autopilotは、クラウド経由でOS展開をサポートするサービスです。デバイスの情報(デバイスID)とMicrosoft Entra ID (旧称 Azure Active Directory)のユーザー情報をベースに、Windows 11デバイス初回起動時のセットアップを簡易化します。

Microsoft Intune / Autopilotを利用すると、ユーザーは、ログインすれば、クラウド経由でPCの設定もセキュリティの設定も、アプリケーションの配布も抜けもれなく対応できます。

主な設定可能項目は次のような事項です。

- PCを企業のデバイスとして登録し、PCに名前を付ける
- マイクロソフト製品もサードパーティソフトも管理デバイスに配布する
- Windows Updateを就業時間外に実施する
- 無線LANのSSIDとパスワードを配布する
- 標準のWindowsセキュリティ設定を配布する など

企業が、Active Directoryを利用している場合は、ID連携も可能です。

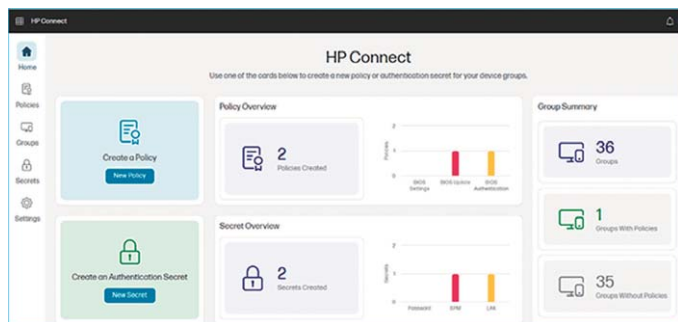


## モダン管理の実現に欠かせない、 HPプロフェッショナルサービスと HPコンフィグレーション&デプロイメントサービス

モダン管理を実現するにはさまざまなテクノロジーやサービスが必要です。「HPプロフェッショナルサービス」および「HPコンフィグレーション&デプロイメントサービス」を活用することで、モダン管理の導入を推進することが可能です。

HPプロフェッショナルサービスでは、Microsoft IntuneやAutopilotに知見のあるエンジニアが、さまざまな角度から導入をサポートします。

さらにHPコンフィグレーション&デプロイメントサービスでは、アセットタグの貼り付けやMicrosoft Autopilotの工場側からの実行など豊富なサービスで、ゼロタッチキッキングの実現をサポートします。



HP Connect for Intune を利用すると、BIOSやファームウェアの設定やアップデートをおこなうことが可能です。HP Connect for Intune は、Microsoft Intuneに接続し、HPビジネスPCのUEFI BIOSの管理を容易におこなうことが可能な無償のクラウド対応アプリケーションです。

BIOSに対して、「つねに最新、クリティカルバージョンのみ、特定のバージョンの更新規則をサポートする」更新機能、プラットフォームごとの設定項目をサポートする設定機能、HP Sure Adminまたはパスワードを設定する認証機能があります。

Windows Autopilot with HPの詳細は、  
[Webページ](#)をご覧ください。



# 環境に配慮した調達で 企業のサステナブルな 取り組みをサポート

サステナブル調達とは、サプライチェーンにおいて環境や人権といった社会的要請に配慮しながら、持続可能な調達を達成するための取り組みを指します。

HPは、安全で責任ある素材や技術による製品の製造をはじめ、使用済み製品の回収・再利用・リサイクルを支援しています。

## PCリユースプログラム

「PCリユースプログラム」は、HPの法人向けPCに買い替えの場合、使用済みのPCを定額で買い取るプログラムです。HP製品はもちろん、他社製品も査定不要で回収が可能。買い取り後は、国際規格に準拠する方法でデータを消去し、お客様の情報を保護。データが完全に消去されたPCは海外の工場で、正常に動作するよう再生されます。



### データ完全消去で お客様情報を保護

使用済みのPCは国際規格に準拠した方法でデータを消去し、お客様の情報を保護します。



### 査定の時間をかけず 一律で価格を確定

HP製品はもちろん、他社製品も回収可能。査定の時間をかけず一律で価格を確定します。



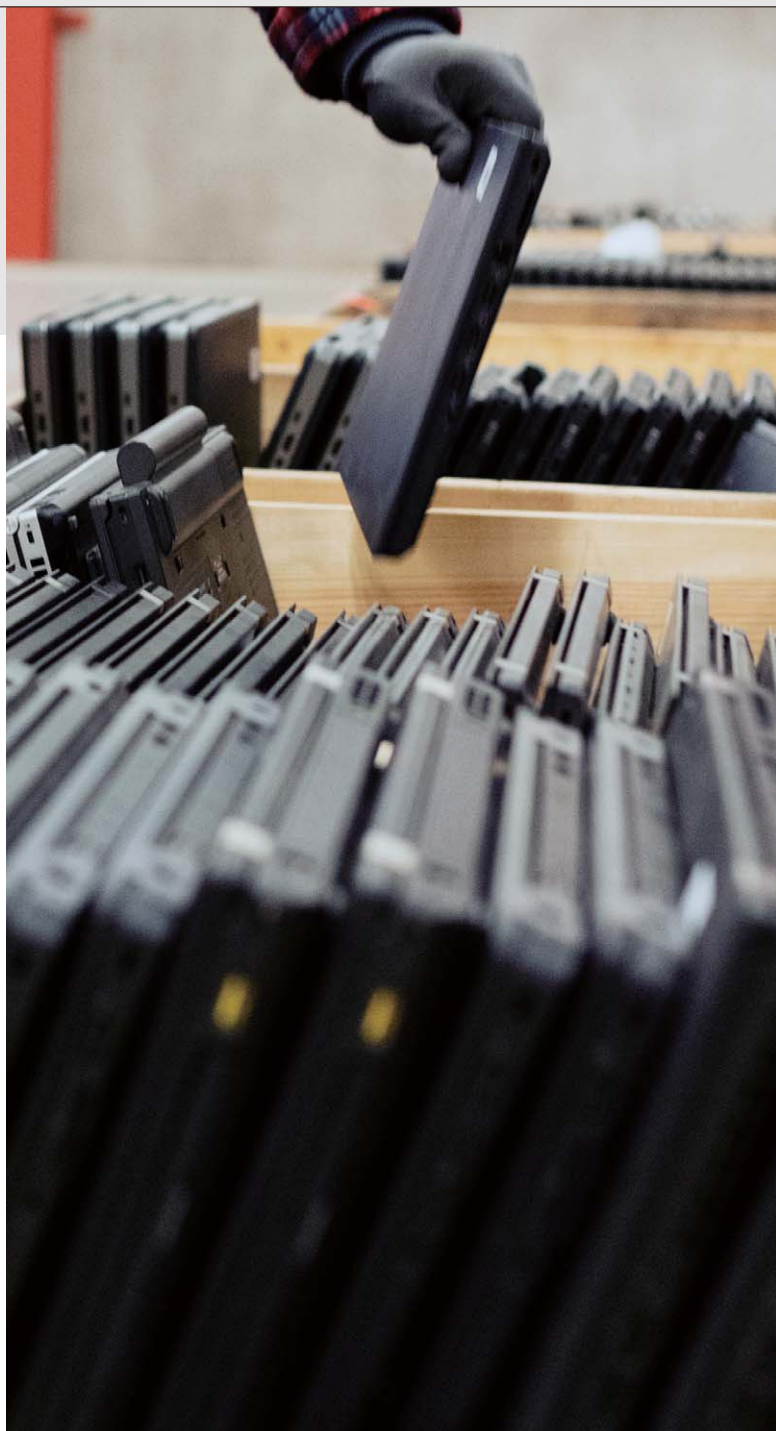
### 新しいPCを お得に購入

買取金額を新しいPCの購入予算にあてられ、HPの法人向けPCをお得に購入できます。



### 回収・輸送費用は 不要

回収および輸送にかかる費用は、HPが負担します。また、梱包用通函をご用意します。



PCリユースプログラムの詳細は、[Webページ](#)をご覧ください。

## HP デバイスリフレッシュサービス

「HP デバイスリフレッシュサービス」は、不要になった法人のお客様のPCを、HPが責任をもって買取りさせていただくサービスです。HPは、安全かつ法と環境規制に準拠した形で廃棄を実行し、お客様の新たなPC導入を支援いたします。



### 幅広い買取対象製品

HP製PCだけでなく、他社製品を含むPC、プリンター、サーバー、さらに本体だけでなく周辺機器なども買取対象です。



### セキュリティの確保

セキュリティ性の高い回収方法・買取PCのデータ消去を留意しています。「お客様先で物理破壊、証明書発行」などお客様のセキュリティポリシーに合わせた選択が可能です。



### 廃棄コストの削減

買取金額は回収、データ消去費用を差し引いた上で提示します。ライフを終えたPCを低コストで安全に廃棄し、HPのPC導入費用にあてることができます。



HP デバイスリフレッシュサービスの詳細は、[Webページ](#)をご覧ください。



## HP カーボンニュートラル コンピューティングサービス

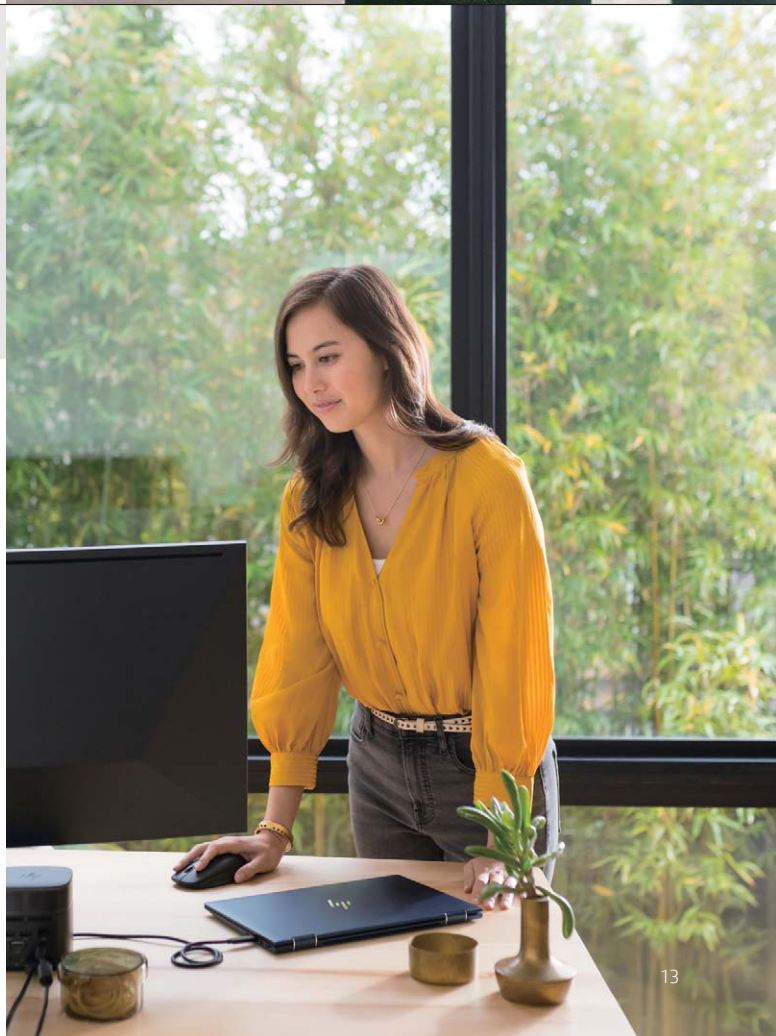
「HP カーボンニュートラルコンピューティングサービス」は、新規購入のHP製PCを、カーボンニュートラルなPCにするサービスです。原材料調達から使用および廃棄までのライフサイクル全体で発生するCO<sub>2</sub>排出量をオフセットすることで、カーボンニュートラルを実現します。

## Climate Impact Partners認定

HPは、世界的に信頼されているClimate Impact Partners社のカーボンニュートラルプロトコルに準拠し、HP製PCのカーボンニュートラルを実現します。対象となるHP製PCは同社によりカーボンニュートラル製品と認定されます。



HP カーボンニュートラルコンピューティングサービスの詳細は、[Webページ](#)をご覧ください。



# Windows 11の要求仕様を上回る 強固なセキュリティ

## 電源を入れた瞬間から 安心を提供

HP Wolf Security for Businessが組み込まれたHPのビジネスPCは、電源を入れた瞬間からセキュリティ機能がバックグラウンドで稼働し、OSの下・中・上の各層で保護される仕組みになっています。



HP WOLF SECURITY



### ① OSの上

PCの外部システム。データの表示や出入力装置として機能 (ディスプレイ、Webカメラ、指紋センサーなど)

### ② OSの中

オペレーティングシステム(OS)や業務ソフト、ドキュメントファイルなど (Windows 10 / Windows 11、ウイルス対策ソフト、Officeソフト、PDFなど)

### ③ OSの下

PCが起動するために必要なハードウェアおよびファームウェア (プロセッサ、メモリ、SSD、BIOS/UEFI、TPMなど)

HP WOLF SECURITYの詳細は、[Webページ](#)をご覧ください。



	デバイス	ID プライバシー	データ
① OSの上		<b>HP SURE VIEW</b> 内蔵プライバシースクリーン	
		<b>HP PRIVACY CAMERA / HP SURE SHUTTER</b> 内蔵Webカメラプライバシーシャッター	
② OSの中	<b>MICROSOFT SECURED-CORE PC</b> これまでのWindowsで最もセキュアなデバイス	<b>HP PRESENCE AWARE</b> ユーザーを自動検知し 大切な情報を保護	<b>HP SURE CLICK</b> WEBまたは電子メール経由のマルウェア対策
			<b>HP SURE SENSE</b> 悪意のある実行ファイルに対する保護
③ OSの下	<b>HP BIOSPHERE</b> 不正なGPT書き換えや破損からシステムを保護		<b>HP SECURE ERASE</b> BIOSから内蔵ドライブのデータを完全消去
	<b>HP SURE START</b> BIOSが攻撃を受けても自動復旧		
	<b>HP SURE RUN</b> 重要プロセス停止から自動復旧		
	<b>HP SURE RECOVER</b> 破壊型ワイパー攻撃からの復旧		
	<b>HP SURE ADMIN</b> PKIによる強固なBIOSアクセス保護		
<b>HP TAMPER LOCK</b> PCへの物理的な侵入攻撃からの保護			
<b>HP CLIENT SECURITY MANAGER</b> ローカルセキュリティ管理 ( HP SURE RUN および HP SURE RECOVER )			
<b>HP ENDPOINT SECURITY CONTROLLER</b> セキュリティ・アーキテクチャーの基礎となるハードウェア・コンポーネント			

# シンプルな管理と負担の少ない運用で 高度なセキュリティを

ITの複雑さが増すにつれ、セキュリティのサポートは手に負えない状況になっています。ハイブリッドな働き方がうまくいくようにするためには、IT部門を解放し、付加価値の高いタスクに専念できるようにしなければなりません。そのためには、既知と未知の脅威からエンドポイントを保護するだけでなく、IT部門と従業員の両方の負担を減らせる、新しいセキュリティアーキテクチャーが必要です。

HPは、シンプルな管理と負担の少ない運用で実現する、高度なセキュリティソフトウェア・サービスを提供。ハイブリッドな職場環境を守り、IT部門と従業員は生産性を維持したまま、セキュリティを確保できます。

## HP WOLF SECURITY ポートフォリオ

製品・サービス名	HP WOLF SECURITY FOR BUSINESS	HP WOLF PRO SECURITY EDITION	HP WOLF PRO SECURITY	HP SURE CLICK ENTERPRISE
概要	マルウェアの駆除に加え、“封じ込め”ができる次世代ウイルス対策ソフト（機能を限定）	マルウェアの駆除に加え、“封じ込め”ができる次世代ウイルス対策ソフト	マルウェアの駆除に加え、“封じ込め”ができる次世代ウイルス対策ソフト（クラウドでの管理・脅威解析）	脅威の主要な侵入経路を強固に防御できるエンドポイントセキュリティ（クラウド/サーバーでの管理・脅威解析）
保護対象	Windows 10 Pro および Windows 11 Pro 搭載の HPの法人向けPC（HP Pro、HP Elite、HP Zシリーズ、HP Engageシリーズ）	Windows 10 Pro および Windows 11 Pro 搭載の HPの法人向けPC（HP Pro、HP Eliteシリーズで東京生産のPC）	Windows 10 Pro および Windows 11 Pro 搭載の HP製PC、他社製PC	Windows 10 Pro および Windows 11 Pro 搭載の HP製PC、他社製PC
販売方法	無償（HPの標準機能）	有償（HPの法人向けPCとバンドル購入）	有償（単独ライセンス）	有償（単独ライセンス）
組織の規模・体制	すべての企業・組織	小規模、あるいはIT管理者が不在の企業・組織	IT管理者のリソースが少ない企業や組織	大企業、中央官庁・自治体、金融機関など
脅威の封じ込め（マイクロ仮想マシン）	○	◎	◎	◎
ユーザー資格情報の保護（ID保護）	—	○	○	◎
次世代アンチウイルス（NGAV）	○	◎	◎	—
HP Wolf Security Controller（管理）	—	—	クラウド	クラウド or オンプレミス
HP Wolf Security Controller（ポリシー設定）	—	—	○	◎
最小ライセンス数（MOQ）	—（HPのPCに標準無償バンドル <sup>*1</sup> ）	—（HPのPCと同時購入のみ <sup>*2</sup> ）	25	250

\*1 Windows 10 Pro および Windows 11 Pro 搭載のHPの法人向けPC（HP Pro、HP Elite、HP Z、HP POSシリーズ）  
\*2 Windows 10 Pro および Windows 11 Pro 搭載のHPの法人向けPC（HP Pro、HP Eliteシリーズで東京生産のPC）

HPのPCはここが違う:シームレスなコラボレーション

# 快適なWeb会議に欠かせない コラボレーション機能

在宅勤務者と出勤者が混在するハイブリッドワーク化が進む中、遠隔コミュニケーションの強化が必要不可欠です。HPのビジネスPCには、コラボレーションに役立つさまざまな機能を搭載。快適なWeb会議をサポートします。

対象: All-in-One 一体型(HP EliteOne シリーズ、HP ProOneシリーズ)







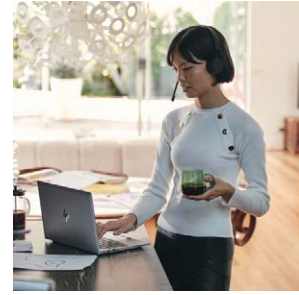
### 高解像度Webカメラ よりシャープな印象に

高精細で色彩再生に優れた映像が撮影できるWebカメラ。カメラから遠くなると見えづらい、画質が粗くて表情が伝わらないといった問題をなくし、くっきり鮮やかな映像を映し出します。



### Temporal Noise Reduction 映像のノイズを低減

Temporal Noise Reduction(テンポラル ノイズリダクション): 映像に生じたノイズを低減する機能。従来のノイズ キャンセリングでは処理できない背景ノイズも低減します。



### Backlight and Lowlight Adjustment 適切な照明に自動調整

Webカメラのレンズに入る照明を自動最適化。光の量にあわせて、明るさのバランスを自動的に調整します。自然な明るさで相手に伝える印象をアップさせます。



### HP Auto Frame 被写体を自動で追尾

HP Auto Frame(オートフレーム): カメラがユーザーに焦点を合わせ、移動しても自動でフレーム内に収まるようにします。「頭部のみ」「頭部と肩」「上半身」の3つのモードから選ぶことができます。



### HP Keystone Correction 映像のゆがみを自動で補正

HP Keystone Correction(キーストーン コレクション): Web会議の画面に映るホワイトボードや物理的なドキュメントをワンクリックで共有。また、焦点を自動で合わせることができ、トリミング/台形補正します。

## AUDIO BY BANG & OLUFSEN

### HP × Bang & Olufsen より良質なサウンドを

Bang & Olufsen(バング&オルフセン)は、1925年にデンマークで創業したオーディオ・ビジュアルブランドです。HPとBang & Olufsenが共同でカスタムチューンしたステレオスピーカーにより、最適な音響環境を実現します。



### HP Dynamic Voice Leveling 周囲から声を届ける

HP Dynamic Voice Leveling(ダイナミックボイスレベルング): 約3mの範囲で集音。音声の音量を自動的に調整し、マイクの近くにいても、遠くにいても、一定の音量を保つことができます。



### HP AI Noise Reduction AIが双方向の雑音を除去

HP AI Noise Reduction(ノイズリダクション): AIベースのノイズキャンセル機能。自動でノイズを学習、周囲の生活音を低減し、双方向にクリアな音声を届けます。



### HP Sound Calibration 聞こえ方のチューニング

HP Sound Calibration(サウンドキャリブレーション): 個人により異なる音の聞こえ方を自動的に校正。ヘッドフォンのオーディオ出力の強さやバランスなどのプロフィールを生成します。

## オプション製品



### Poly Voyager 4300 シリーズ ワイヤレス ヘッドセット

- オフィスでの利用に最適
- Poly Acoustic Fence機能を搭載し、周囲の騒音を除去
- 話者の声だけをクリアに相手に伝えます。
- 両耳/片耳、USB-A/USB-C®、充電スタンド付きモデル、Microsoft Teamsバージョンあり



### Poly Voyager Focus 2 UC ワイヤレス ヘッドセット (両耳タイプ)

- 騒がしいオフィスでの利用に最適
- 周囲の雑音はシャットアウトされ、驚くほどクリアな音で会話に集中可能
- USB-A/USB-C®モデル、Microsoft Teamsバージョンあり



### Poly Blackwire 3300 USB 有線ヘッドセット (両耳タイプ)

- スタイリッシュで快適な装着感
- 高品質の音声で安定した会話が可能
- 直感的に使える操作ボタン
- 両耳/片耳、USB-A/USB-C®, 3.5mm端子付きモデル、Microsoft Teamsバージョンあり



### HP 715マルチペアリング対応 リチャージブル ワイヤレス マウス (Bluetooth+2.4Ghz)

製品番号(型番): 6E6F0AA#UUF  
希望小売価格(税込): 7,700円

- USB-C®充電で最大90日間使用可能
- 2.4GHzのナノドングルと低遅延のBluetooth 5.3により最大3台のデバイスにマルチペアリング可能
- ガラス上でも使用できるので場所を選ばずに利用が可能
- サイズ/質量: 102.4×57.6×36.2mm / 84.2g



### HP 655ワイヤレス キーボード&マウス コンボ

製品番号(型番): 4R009AA#ABJ  
希望小売価格(税込): 7,700円

- 薄型/軽量/コンパクト
- JIS配列ワイヤレスキーボード&マウス(USB-Aドングル付)
- 別途Appsを利用すればキー操作やマウスのDPIがカスタマイズ可能
- 単4電池で20か月使用できるロングバッテリー設計
- サイズ・質量: キーボード428.22×115.47×18.06mm・430g、マウス120.28×69.95×41.39mm・88g(電池含まず)
- カラー: ブラック



### HP Sure Key ケーブルロック

製品番号(型番): 6UW42AA  
希望小売価格(税込): 5,280円

- デバイスロックケーブルの決定版
- 付け替え可能なロックヘッドが4つ付属
- ノート/デスク/ディスプレイ/ドッキングステーションなどマルチに利用可能



### HP 325 FHD Webcam

製品番号(型番): 53X27AA  
希望小売価格(税込): 4,180円

- USBタイプAを接続して、本体をクリップで止めるだけで直ぐに快適なWEB会議を開始
- フルHD1080Pの解像度、66度の広角レンズ、周囲の明るさに合わせて自動的に輝度調整
- 360度回転するのでどんなアングルでも利用可能
- マイクを内蔵しているので、別途マイクを用意する必要がなくクリアで自然な会話
- プライバシー保護用にレンズカバーを付属
- Chromebook認定を取得



### HP 965 4K ストリーミング Webcam

製品番号(型番): 695J5AA#UUF  
希望小売価格(税込): 24,200円

- Sony 4K STARVISTM CMOSセンサーを搭載。18mm F2.0大型レンズとの組み合わせにより、悪条件下でも最大4K解像度のリアルな映像
- スマート自動フレーミングなどのAI機能によって最適な画角を自動調整
- 音声ノイズリダクションと内蔵デュアルマイクによって、背景ノイズを最小限に抑えてクリアな音声
- プライバシー保護用にマグネット式レンズカバーを付属
- ZOOM認定を取得



### HP Quick Release モニタースングルアーム

製品番号(型番): 762U0AA  
希望小売価格(税込): 25,300円

- カラー: ブラック/シルバー
- スクリーンサイズ: 21.45インチから32インチまで
- 荷重範囲: 2.5~6.8kg\*
- 高さ調節: 150cm/チルト: 25°(+20°/-5°)/回転: 90°
- VESA規格: 100×100mm(VESAキット同梱)
- アーム回転範囲(左右): 90°/ヒンジ稼働範囲(左右): 100°(フロントヒンジ)/154°(バックヒンジ)/ヒンジ稼働範囲(前後): 89.2mm(最小)~296.4mm(最大)
- 設置可能なデスクの厚み: 10~50mm
- サイズ: 54.9×32.7×11.5cm ●質量: 3.17kg

\*適合製品: EシリーズG5 ビジネスモニターシリーズ、および100mmのVESA規格に対応したモニター/オプション類



**HP E27u G5 27インチ  
QHD USB-Cモニター**

製品番号(型番):6N4D3AA#ABJ  
希望小売価格(税込):87,780円

- 27インチ、非光沢ISPパネル
- 2,560×1,440(QHD)
- DisplayPort 1.2、HDMI 1.4、USB Type-C®
- デジタイゼーションサポート
- 高さ調節/縦横回転/スウィーベル
- 最大75Hz リフレッシュレート
- 65W 給電可能



**HP E27 G5 27インチ  
FHDモニター**

製品番号(型番):6N4E2AA#ABJ  
希望小売価格(税込):62,480円

- 27インチ、非光沢ISPパネル
- 1,920×1,080(フルHD)
- DisplayPort 1.2、HDMI 1.4
- デジタイゼーションサポート
- 高さ調節/縦横回転/スウィーベル
- 最大75Hz リフレッシュレート



**HP E24u G5 23.8インチ  
FHD USB-C モニター**

製品番号(型番):6N4D0AA#ABJ  
希望小売価格(税込):64,680円

- 23.8インチ、非光沢ISPパネル
- 1,920×1,080(フルHD)
- DisplayPort 1.2、HDMI 1.4、USB Type-C®
- デジタイゼーションサポート
- 高さ調節/縦横回転/スウィーベル
- 最大75Hz リフレッシュレート
- 65W 給電可能



**HP E24t G5 23.8インチ  
FHD タッチモニター**

製品番号(型番):6N6E6AA#ABJ  
希望小売価格(税込):69,080円

- 23.8インチ、非光沢ISPパネル
- 1,920×1,080(フルHD)
- DisplayPort 1.2、HDMI 1.4
- 10点マルチタッチ対応
- 高さ調節/縦横回転/スウィーベル
- 最大75Hz リフレッシュレート



**HP E24 G5 23.8インチ  
FHDモニター**

製品番号(型番):6N6E9AA#ABJ  
希望小売価格(税込):56,980円

- 23.8インチ、非光沢ISPパネル
- 1,920×1,080(フルHD)
- DisplayPort 1.2、HDMI 1.4
- 高さ調節/縦横回転/スウィーベル
- 最大75Hz リフレッシュレート



**HP E22 G5 21.5インチ  
FHDモニター**

製品番号(型番):6N4E8AA#ABJ  
希望小売価格(税込):51,480円

- 23.8インチ、非光沢ISPパネル
- 1,920×1,080(フルHD)
- DisplayPort 1.2、HDMI 1.4
- 高さ調節/縦横回転/スウィーベル
- 最大75Hz リフレッシュレート



**HP P27h G5 27インチ  
FHDモニター**

HP Directplus 専用モデル  
希望小売価格(税込):51,480円

- 27インチ、非光沢ISPパネル
- 1,920×1,080(フルHD)
- DisplayPort 1.2、HDMI 1.4、VGA
- 高さ調節
- デュアルスピーカー



**HP P24h G5 23.8インチ  
FHDモニター**

HP Directplus 専用モデル  
希望小売価格(税込):45,980円

- 23.8インチ、非光沢ISPパネル
- 1,920×1,080(フルHD)
- DisplayPort 1.2、HDMI 1.4、VGA
- 高さ調節
- デュアルスピーカー



**HP P22h G5 21.5インチ  
FHDモニター**

HP Directplus 専用モデル  
希望小売価格(税込):40,480円

- 21.5インチ、非光沢ISPパネル
- 1,920×1,080(フルHD)
- DisplayPort 1.2、HDMI 1.4、VGA
- 高さ調節
- デュアルスピーカー

# 東京生産への こだわり

Made  
in  
TOKYO

日本HPIは1999年からPCの東京生産を開始し、納期の短縮と故障率の大幅な低減を実現。こだわりの生産体制により、安心して利用できる高品質な製品を提供しています。フルカスタマイズモデルを最短5営業日でお届けします。 ※一部製品を除く

東京生産へのこだわりについては  
[Webページ](#)をご確認ください。



## 故障率の低減による コスト削減

PCの初期トラブルの多くは、完成品の遠距離輸送による振動や衝撃が大きな原因と言われています。HPは、厳しい品質管理のもと国内で生産し、空輸や通関など完成品の輸送距離を減らすことで初期故障率の低減に成功しました。結果として過剰在庫、追加検査や再送などにかかるコストを削減。削減したコストを製品価格に還元することで、プライスパフォーマンスの高い製品をご提供しています。

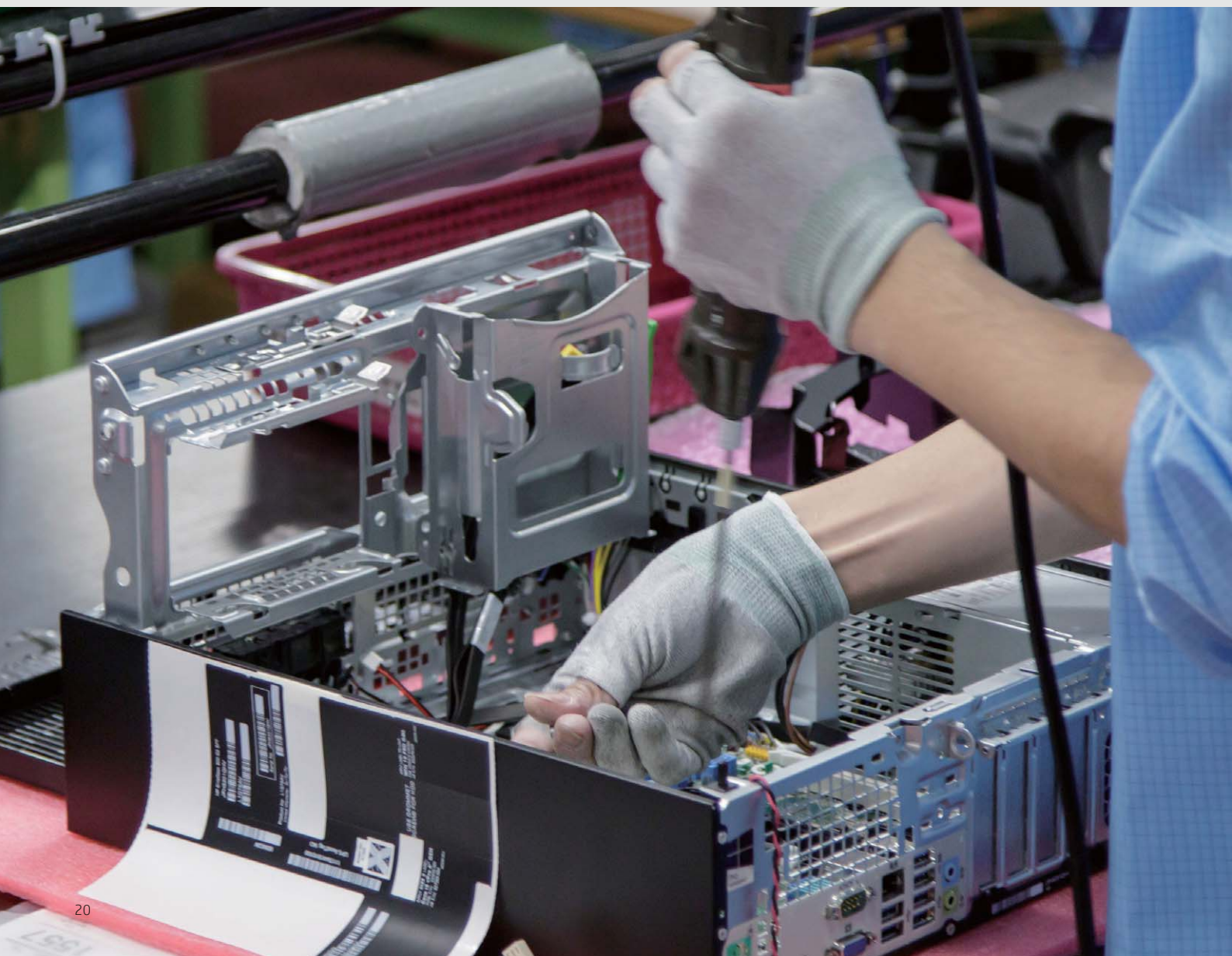
## フルカスタマイズで 最短5営業日納品

日本HPのオンラインストア「HP Directplus」では豊富なカスタマイズオプションから、ご希望に合わせた構成を選択して注文できます。納品日はご注文時に事前確定。製造から流通までの効率的なプロセスにより、フルカスタマイズしたPCを最短5営業日でお届けします。IT資産のスピーディな調達により、お客様のビジネスを加速します。

## 手に届いたその日から すぐに使える

「コンフィグレーション&デプロイメントサービス」は、HP工場生産もしくは現地作業などで、お客様により異なる仕様のパソコンを提供するサービスです。カスタムイメージ(OS)のローディングや、資産管理ラベルの貼り付けなど豊富なサービスメニューで、お客様の幅広いビジネスニーズに対応します。














コンフィグレーション&  
デプロイメントサービスの詳細は  
[Webページ](#)をご確認ください。



		HP Elite Tower 800 G9 Desktop PC	HP Elite SFF 800 G9 Desktop PC	HP Elite Mini 800 G9 Desktop PC	HP EliteOne 870 G9 All-in-One Desktop PC	HP EliteOne 840 G9 All-in-One Desktop PC	HP Pro Tower 400 G9 Desktop PC	HP Pro SFF 400 G9 Desktop PC	HP Pro Mini 400 G9 Desktop PC	HP ProOne 440 G9 All-in-One Desktop PC	HP 285 Pro G8 Microtower PC	HP Pro SFF 280 G9 Desktop PC
<b>サステナブル調達</b>												
PCリユースプログラム	PCのリユース	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
HP デバイスリフレッシュサービス	PCのリユースまたはリサイクル	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
HP カーボンニュートラルコンピューティングサービス	PCのライフサイクル全体で発生するCO2排出量をオフセット	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>セキュリティ</b>												
HP Wolf Security for Business*	ハードウェアによるセキュリティ保護	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
<b>コラボレーション(映像)</b>												
高解像度Webカメラ	高画質な映像を撮影				✓ (16MP)	✓ (5MP)				✓ (5MP)		
Temporal Noise Reduction	映像のノイズを低減				✓	✓				✓		
Backlight and Lowlight Adjustment	適切な照明に自動調整				✓	✓				✓		
HP Auto Frame	被写体を自動で追尾				✓	✓						
HP Keystone Correction	映像のゆがみを自動で補正				✓	✓				✓		
<b>コラボレーション(音)</b>												
HP × Bang & Olufsen	より良質なサウンドを				✓	✓						
HP Dynamic Voice Leveling	周囲から声を届ける				✓	✓						
HP AI Noise Reduction	AIが双方向の雑音を除去				✓	✓						
HP Sound Calibration	聞こえ方のチューニング				✓	✓						
<b>オプション</b>												
HP 715マルチペアリング対応リチャージャブルワイヤレスマウス (Bluetooth+2.4Ghz)	6E6F0AA#UUF	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
HP 655ワイヤレスキーボード&マウス コンボ	4R009AA#ABJ	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
HP Sure Key ケーブルロック	6UW42AA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
HP 325 FHD Webcam	53X27AA	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
HP 965 4K ストリーミングWebcam	695J5AA#UUF	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>東京生産</b>												
Made in Tokyo	国内でPCの生産や検査を実施	✓	✓	✓				✓	✓	✓		

\*Windows 10 Pro および Windows 11 Pro 搭載のHPの法人向けPC

# あらゆるニーズにお応えできる豊富な製品ラインアップ

シリーズ	<h2>HP シリーズ</h2> <p>プライスパフォーマンスを追求した、エントリーシリーズ</p>	<h2>HP Pro シリーズ</h2> <p>さまざまなビジネスに対応、実用性を備えたスタンダードシリーズ</p>	
 Mini 超小型		  <b>HP Pro Mini 400 G9 Desktop PC</b> 容量約1リットル、モニターへのマウントなど多彩な設置方法を実現する超小型PC	
 SFF 省スペース	 <b>HP Pro SFF 280 G9 Desktop PC</b> ライトユーザーに適したスペックを、お求めになりやすい価格で提供する、省スペース型PC	  <b>HP Pro SFF 400 G9 Desktop PC</b> ビジネス向けのベーシックな機能を備える、バリューモデル・省スペースPC	
 Tower タワー	 <b>HP 285 Pro G8 Microtower PC</b> ベーシックな機能と拡張性、プライスパフォーマンスを追求したミニタワー型PC	 <b>HP Pro Tower 400 G9 Desktop PC</b> 性能とセキュリティの優れたバランスを実現した、信頼性の高いタワー型PC	
 All-in-One 一体型		  <b>HP ProOne 440 G9 All-in-One Desktop PC</b> 快適な操作性と省スペース性を両立した、23.8インチ・オールインワンPC	
プロセッサー*	インテル® Celeron® プロセッサー インテル® Core™ i3 プロセッサー インテル® Core™ i5 プロセッサー	AMD Ryzen™ PRO デスクトップ・プロセッサー	インテル® Celeron® プロセッサー インテル® Core™ i3 プロセッサー インテル® Core™ i5 プロセッサー インテル® Core™ i7 プロセッサー
品質テスト	HP Total Test Process (品質管理テスト)		HP Total Test Process (品質管理テスト) & 米軍調達品規格 (MIL-STD-810H) 適合
管理機能 (ハードウェア)			インテル® AMT インテル® vPro™ テクノロジー (オプション)
自己回復機能			
BIOS保護機能			HP Sure Start & HP BIOSphere
セキュリティ機能			HP Client Security & HP Sure Click & HP Sure Sense
管理機能 (ソフトウェア)			HP Manageability Integration Kit & HP Image Assistant
プレミアムサポート			
標準保証	標準1年(最長3年)		標準1年(最長5年)

\* モデルにより異なります。詳しくはP.32をご確認ください。

## HP Elite シリーズ

さまざまなニーズを高次元で満たす、  
最上位のビジネスデスクトップシリーズ



Made  
in  
TOKYO

### HP Elite Mini 800 G9 Desktop PC

高いセキュリティと管理性を実現した、  
ハイエンド超小型PC



Made  
in  
TOKYO

### HP Elite SFF 800 G9 Desktop PC

高いパフォーマンスと強固なセキュリティを兼ね備えた、  
ハイエンド省スペース型PC



Made  
in  
TOKYO

### HP Elite Tower 800 G9 Desktop PC

シリーズ最高峰のパフォーマンス、  
フルカスタマイズにも対応する  
タワー型PC

### HP EliteOne 840 G9 All-in-One Desktop PC

AI対応のコラボレーションと  
強力なセキュリティ機能を搭載した、  
23.8インチ・オールインワンPC



### HP EliteOne 870 G9 All-in-One Desktop PC

AI対応のコラボレーションと  
強力なセキュリティ機能を搭載した、  
27インチ・オールインワンPC



インテル® Core™ i3 プロセッサー  
インテル® Core™ i5 プロセッサー  
インテル® Core™ i7 プロセッサー  
インテル® Core™ i9 プロセッサー

HP Total Test Process(品質管理テスト) & 米軍調達品規格(MIL-STD-810H)適合

インテル® AMT  
インテル® vPro™ テクノロジー

HP Sure Recover & HP Sure Run

HP Sure Start & HP BIOSphere

HP Client Security & HP Sure Click & HP Sure Sense

HP Manageability Integration Kit & HP Image Assistant

HP Elite Premium サポート

標準3年(最長5年)

# HP Elite シリーズ

## ニーズを高次元で満たす

最新テクノロジーによる高性能と、先進のセキュリティ機能や管理機能を、優れたユーザビリティで提供するHP法人向けデスクトップPCのハイエンドシリーズです。HP Eliteシリーズ専用のお問い合わせ窓口にて、きめ細やかなサポート・サービスを提供します。

### 要求の厳しいワークロードに対応

頑強な筐体、安定した電源、高い拡張性など、厳選された仕様を採用。要求の厳しいワークロードに対応する、高いパフォーマンスを備えています。

### 信頼性・可用性を向上

デュアルストレージ構成をはじめRAIDにも対応し、万が一のストレージ障害に備えることができます。

### サイバー攻撃からエンドポイントを保護

OSだけでなく、PC深部のファームウェアやハードウェア、PC外部のインターフェイスを含めて多層的に保護。問題が起きると自動的に自己復旧するレジリエンス機能も搭載しています。

※Windows 10 Pro / Windows 11 Pro搭載PCに対応。



HP Eliteシリーズ:HP Elite Mini 800 G9 / HP Elite SFF 800 G9 / HP Elite Tower 800 G9

## 環境負荷低減への取り組み

EPEAT® Gold取得、国際エネルギースタープログラム適合。また、各素材や梱包材に持続可能な資源を使用しています。



## AI対応のコラボレーションと強力なセキュリティ

デザイン性の高さ、強固なセキュリティ機能に加え、コラボレーション機能に優れたハイエンドシリーズのオールインワンPCです。

HP Eliteシリーズ専用窓口にて、きめ細やかなサポート・サービスを提供します。

### 快適なWeb会議に欠かせない コラボレーション機能

前後チルトや360度回転機能を備えたWebカメラ、Audio by Bang & Olufsen内蔵ステレオスピーカー、AIベースのノイズキャンセル機能など、ハイブリッドワークに必要な不可欠な高いWeb会議機能を搭載しています。

### 表示範囲をより広く

画面周りの縁取り部分（ベゼル）が細いことで目の前のコンテンツにより集中でき、生産性と効率性を高めます。また、低ブルーライトパネルを搭載し、見やすさと目への負荷低減を同時に実現します。

### サイバー攻撃から エンドポイントを保護

OSだけでなく、PC深部のファームウェアやハードウェア、PC外部のインターフェイスを含めて多層的に保護。問題が起きると自動的に自己復旧するレジリエンス機能も搭載しています。

※Windows 10 Pro / Windows 11 Pro搭載PCで対応。



HP EliteOneシリーズ: HP EliteOne 840 G9 / HP EliteOne 870 G9

### 環境負荷低減への取り組み

EPEAT® Gold取得、国際エネルギースタープログラム適合。また、各素材や梱包材に持続可能な資源を使用しています。

# HP Pro / HP ProOne シリーズ

## 高い実用性と幅広い多様性

HP Eliteシリーズで培われた先進技術を取り入れ、より広く活用できるものとしたのが、HP Proシリーズ / HP ProOne シリーズです。ビジネスのさまざまな場面で対応するために、高い実用性と幅広い多様性を備えています。

### ビジネスに必要な基本性能、管理機能を搭載

ビジネス用途に必要とされる基本的なパフォーマンスや管理機能を備え、ビジネスユースの標準機として幅広く対応します。

### マルチディスプレイで操作性&生産性を向上

3または4画面出力に対応。表示領域の拡大によって、複数のアプリケーションを同時に表示できるため、業務の操作性、生産性が向上します。

※超小型、省スペース型、タワー型に対応。

### サイバー攻撃からエンドポイントを保護

OSだけでなく、PC深部のファームウェアやハードウェア、PC外部のインターフェイスを含めて多層的に保護。問題が起きると自動的に自己復旧するレジリエンス機能も搭載しています。

※Windows 10 Pro / Windows 11 Pro搭載PCに対応。



HP ProOneシリーズ:HP ProOne 440 G9  
HP Proシリーズ:HP Pro Mini 400 G9 / HP Pro SFF 400 G9 / HP Pro Tower 400 G9

## 環境負荷低減への取り組み

EPEAT® Gold取得、国際エネルギースタープログラム適合。また、各素材や梱包材に持続可能な資源を使用しています。

## 利便性とコストダウンを両立

シンプルな機能に絞ることで、使いやすさとコストダウンを両立したシリーズです。  
最新のテクノロジーを、タイムリーに導入するケースにも適しています。

### 最新のアーキテクチャーを採用

最新のインテル® Core™ プロセッサーやAMD Ryzen™ デスクトップ・プロセッサーを、企業内予算や用途に応じて選択可能。十分なプロセッサーパワーにより、Microsoft Officeなどのビジネスアプリケーションも快適に利用できます。

### 2画面出力で 操作性&生産性を向上

VGA、HDMIを標準搭載し、2画面出力が可能。表示領域の拡大によって、複数のアプリケーションを同時に表示できるため、業務の操作性、生産性が向上します。

### プライスパフォーマンスを追求

シンプルな機能に絞ることで、使いやすさとともに、徹底したコストダウンを実現。最新のテクノロジーを、タイムリーに導入するケースにも適しています。



HP シリーズ: HP 285 Pro G8 MT / HP Pro SFF 280 G9

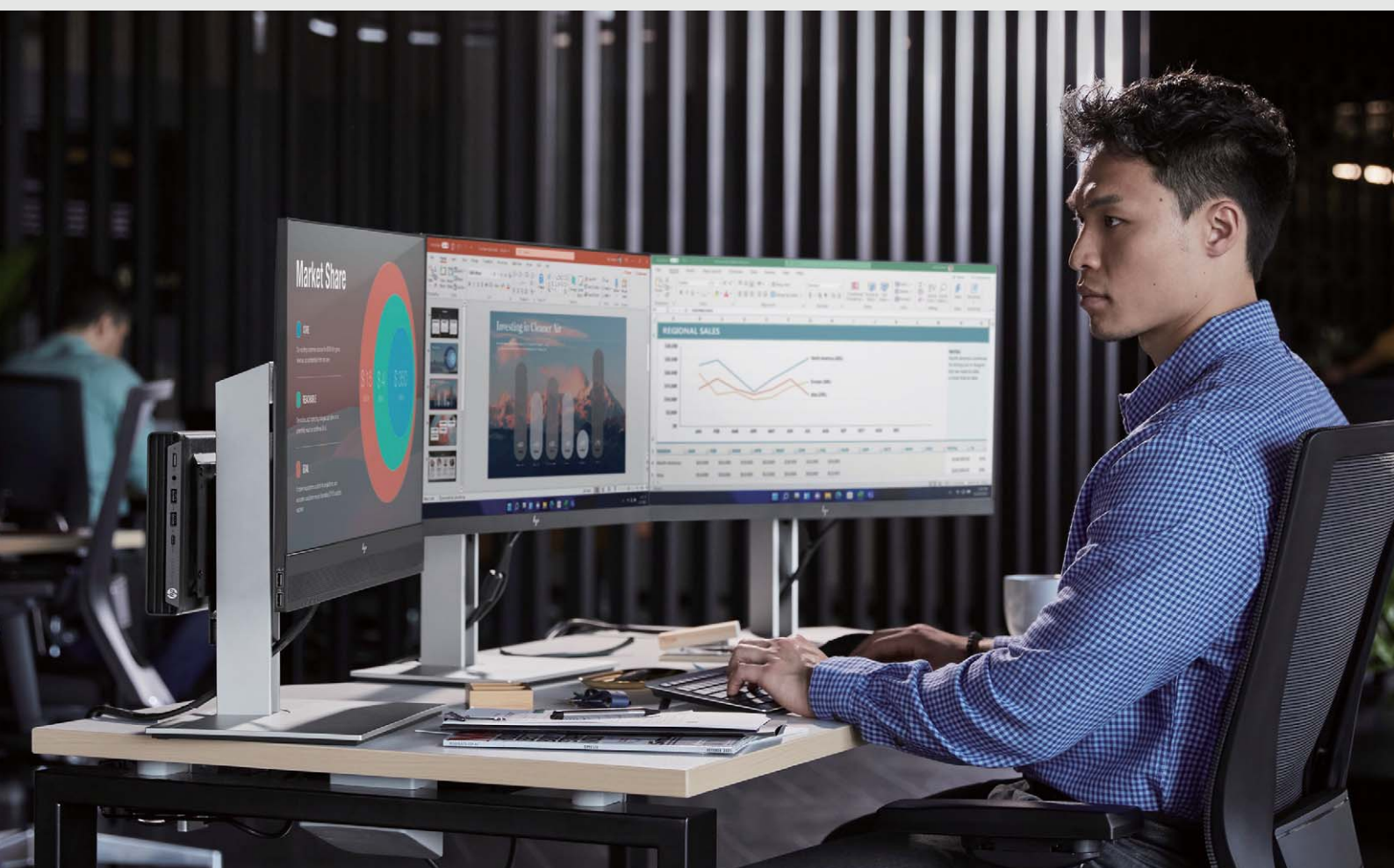
## 環境負荷低減への取り組み

EPEAT® Silver取得、国際エネルギースタープログラム適合。また、各素材や梱包材に持続可能な資源を使用しています。

# ワークスペースを有効活用

超小型PCの本体をモニター背面、テーブルの下、壁面などへ設置できる豊富なオプションを展開。ワークスペースのPC設置面積をゼロにすることで、限られたスペースを有効活用できます。


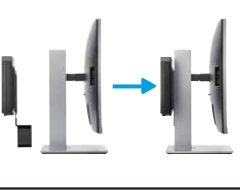
対象製品: HP Elite Mini 800 G9 Desktop PC / HP Pro Mini 400 G9 Desktop PC



# HP Elite Mini 800 G9 Desktop PC / HP Pro Mini 400 G9 Desktop PC 用オプション

HPIはビジネスに  
Windows 11 Pro をお勧めします



製品	モニターアーム 	モニターマウントキット 	B560マウントブラケット / B550マウントブラケット 	HP Quick Release 2 	VESAジャケット v3 
イメージ ※現行製品とは異なります					
使用例	●VESA100mm/75mmに対応したモニターヘッド(9.1kg以下)とモニターアームを、超小型PCの本体に取り付けることが可能	●VESA100mmに対応したモニターヘッド(24インチ以下)に取り付け、超小型PC本体をマウントキット下部に据え付けることが可能	●Eシリーズのモニター背面へ超小型PCのマウントが可能 ●着脱不可	●P22 G5 / P24 G5 / P24v G5 / P27 G5に対応。 モニター背面への超小型PCマウントが可能 ●簡単に着脱が可能	●VESA100mmに対応したEシリーズ、Pシリーズ背面への超小型PCマウントが可能 ●VESAの機構を両面に実現(壁・超小型PC・モニターなどの構成が可能) ●着脱不可
特長	●デスクスペースが限られている、またはデスクがない環境でも利用可能	●超小型PC本体のフロントポートへのアクセスを確保しつつ、限られたデスクスペースへの設置が可能	●快適なワークスペースの提供 ●ケーブル類をモニタースタンドに通すことができ、すっきりとした配線を実現	●快適なワークスペースの提供 ●簡単な設置が可能	●快適なワークスペースの提供 ●超小型PCとVESAジャケットをセキュリティロックで一体化でき、強固な物理セキュリティを実現
機能	●VESA100mmまたは75mm対応 ●24インチ以下 ●モニターヘッドが9.1kg以下	●VESA100mmまたは75mm対応 ●24インチ以下	●機種により異なります。 詳細は以下の対応表をご確認ください	●P22 G5 / P24 G5 / P24v G5 / P27 G5に対応	●VESA100mmに対応したEシリーズ、Pシリーズ
対応モニター	●VESA100mmまたは75mm対応 ●24インチ以下 ●モニターヘッドが9.1kg以下	●VESA100mmまたは75mm対応 ●24インチ以下	●機種により異なります。 詳細は以下の対応表をご確認ください	●P22 G5 / P24 G5 / P24v G5 / P27 G5に対応	●VESA100mmに対応したEシリーズ、Pシリーズ
高さ調整/チルト	33cm/80°(+75°~-5°)	13cm/33°(+30°~-3°)	なし/なし	なし/なし	なし/なし
スイーベル/回転	なし/360°	-180°~+180°/なし	なし/なし	なし/なし	なし/なし
セキュリティロックケーブルの利用	Yes	Yes	No	No	Yes

オプション/モニター	P22 G5	P22h G5	P24 G5	P24v G5	P24h G5	P27 G5	P27h G5	E22 G5	E24 G5	E24h G5	E24v G5	E24 G5	E24i G4	E27h G5	E27 G5
製品番号(型番)	64X86AA#ABJ	64W30AA#ABJ	64X66AA#ABJ	7N914AT#ABJ	64W34AA#ABJ	64X69AA#ABJ	64W41AA#ABJ	6N4E8AA#ABJ	6N4D0AA#ABJ	169L0AA#ABJ	6N6E6AA#ABJ	6N6E9AA#ABJ	9V40AA#ABJ	6N4D3AA#ABJ	6N4E2AA#ABJ
表示サイズ	21.5	21.5	23.8	23.8	23.8	27	27	21.5	23.8	23.8	23.8	23.8	24	27	27
モニターマウントキット G1V61AA	○	○	○	○	○					○			○		
HP Quick Release モニターシングルアーム 762U0AA	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
HP Quick Release 2*1 6KD15AA	○		○	○	○	○	○								
HP フラットパネルモニター Quick Release HP Quick Release 2を使ったダイレクトマウント	○		○	○	○	○	○								
VESAジャケット v3 13L67AA		○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○
B560 マウントブラケット 763U8AA								○	○						
B550 マウントブラケット 16U00AA		○*2			○*2		○*2								
B300 マウントブラケット 2DW53AA										○					
B200 マウントブラケット 762T5AA	○	○	○	○	○	○	○								
HP S101 スピーカーバー 5UU40AA								○	○			○	○	○	○

\*1: モニターをさまざまなスタンド、アーム、壁面などに短時間でしっかりと取り付けられます。取り付け時にモニターの足を外す必要があります。 \*2: 接続時はケーブルマネジメントホールを含めたモニターアーム背面のパネルを取り外す必要があります。

# インターフェイス

## HP Elite Tower 800 G9 Desktop PC



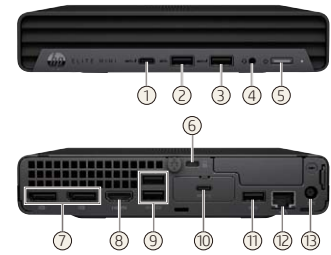
1. スリムオプティカルドライブ(オプション)
2. 電源ボタン
3. ヘッドフォン/マイクロフォンコンボジャック
4. SDカードリーダー(オプション)
5. USB Type-A 3.2 Gen 2 ×4(うち1つはチャージング)
6. USB Type-C® 3.2 Gen 2(チャージング)
7. オーディオ出力
8. DisplayPort 1.4a ×2
9. HDMI 1.4
10. ディスプレイ用ポート(オプション)  
(VGA/HDMI/USB Type-C®)
11. USB Type-A 2.0 ×2
12. USB Type-A 3.2 Gen 1 ×3
13. USB Type-A 2.0
14. ネットワークポート(RJ45) ギガビット対応
15. シリアルポート(オプション)
16. 電源コネクター
17. セキュリティロックケーブル用スロット

## HP Elite SFF 800 G9 Desktop PC



1. スリムオプティカルドライブ(オプション)
2. USB Type-C® 3.2 Gen 2 ×2(チャージング)
3. USB Type-A 3.2 Gen 2 ×4(うち1つはチャージング)
4. SDカードリーダー(オプション)
5. ヘッドフォン/マイクロフォンコンボジャック
6. 電源ボタン
7. セキュリティロックケーブル用スロット
8. シリアルポート(オプション)
9. ネットワークポート(RJ45) ギガビット対応
10. USB Type-A 2.0
11. 電源コネクター
12. オーディオ出力
13. DisplayPort 1.4a ×2
14. HDMI 1.4
15. ディスプレイ用ポート(オプション)  
(VGA/HDMI/USB Type-C®)
16. USB Type-A 2.0 ×2
17. USB Type-A 3.2 Gen 1 ×3

## HP Elite Mini 800 G9 Desktop PC



1. USB Type-C® 3.2 Gen 2 ×2(チャージング)
2. USB Type-A 3.2 Gen 2
3. USB Type-A 3.2 Gen 2(チャージング)
4. ヘッドフォン/マイクロフォンコンボジャック
5. 電源ボタン
6. セキュリティロックケーブル用スロット
7. DisplayPort ×2
8. HDMI
9. USB Type-A 3.2 Gen 2 ×2
10. ディスプレイ用ポート(オプション)  
(VGA/HDMI/USB Type-C®(画面表示・電源供給))
11. USB Type-A 3.2 Gen 2
12. ネットワークポート(RJ45) ギガビット対応
13. 電源コネクター

## HP EliteOne 870 G9 All-in-One Desktop PC



1. 16MP (MP ピンニング) Webカメラ (Windows Hello対応)
2. 27インチ ワイド 非光沢スクリーン IPS/パネル QHD (2560×1440)
3. ヘッドフォン/マイクロフォンコンボジャック
4. ステレオスピーカー
5. 指紋認証センサー
6. SDカードリーダー(オプション)
7. OSD(オンスクリーンディスプレイ) ボタン
8. 電源ボタン
9. USB Type-A 3.2 Gen 2
10. USB Type-C® 3.2 Gen 2
11. セキュリティロックケーブル用スロット(ナノタイプ)
12. [左から]  
  - USB Type-C® 3.2 Gen 1
  - USB Type-A 3.2 Gen 1 ×2
  - USB Type-A 3.2 Gen 2 ×2
  - ネットワークポート(RJ45) ギガビット対応
  - 電源コネクター
  - HDMI-in
  - DisplayPort™ 1.4 (DP++)

## HP EliteOne 840 G9 All-in-One Desktop PC



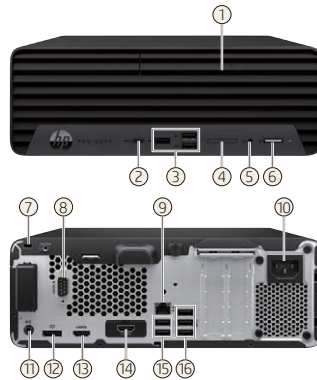
1. 5MP Webカメラ (Windows Hello対応)
2. 23.8インチ ワイド 非光沢スクリーン IPS/パネル FHD (1920×1080)
3. ヘッドフォン/マイクロフォンコンボジャック
4. ステレオスピーカー
5. 指紋認証センサー
6. SDカードリーダー(オプション)
7. OSD(オンスクリーンディスプレイ) ボタン
8. 電源ボタン
9. USB Type-A 3.2 Gen 2
10. USB Type-C® 3.2 Gen 2
11. セキュリティロックケーブル用スロット(ナノタイプ)
12. [左から]  
  - USB Type-C® 3.2 Gen 1
  - USB Type-A 3.2 Gen 1 ×2
  - USB Type-A 3.2 Gen 2 ×2
  - ネットワークポート(RJ45) ギガビット対応
  - 電源コネクター
  - HDMI-in
  - DisplayPort™ 1.4 (DP++)

### HP Pro Tower 400 G9 Desktop PC



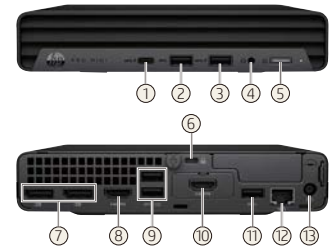
1. スリムオプティカルドライブ
2. 電源ボタン
3. ヘッドフォン/マイクコンボジャック
4. SDカードリーダー
5. USB Type-A 3.2 Gen 2 ×3
6. USB Type-C® 3.2 Gen 2
7. オーディオ出力
8. DisplayPort 1.4a (DP++)
9. HDMI 1.4
10. HDMI 2.1 (選択可能ポート)
11. USB Type-A 2.0 ×2
12. USB Type-A 3.2 Gen 1 ×3
13. ワイヤレスLAN
14. ネットワークポート (RJ45) ギガビット対応
15. シリアルポート (オプション) ※日本では不採用
16. 電源コネクタ
17. セキュリティロックケーブル用スロット

### HP Pro SFF 400 G9 Desktop PC



1. スリムオプティカルドライブ (オプション)
2. USB Type-C® 3.2 Gen 1
3. USB Type-A 3.2 Gen 2 ×3
4. SDカードリーダー (オプション)
5. ヘッドフォン/マイクコンボジャック
6. 電源ボタン
7. セキュリティロックケーブル用スロット
8. シリアルポート (オプション)
9. ネットワークポート (RJ45) ギガビット対応
10. 電源コネクタ
11. オーディオ出力
12. DisplayPort 1.4a (DP++)
13. HDMI 1.4
14. ディスプレイ用ポート (オプション)  
(VGA/HDMI/USB Type-C® 3.2 Gen 2  
(DisplayPort Alt Mode対応))
15. USB Type-A 2.0 ×2
16. USB Type-A 3.2 Gen 1 ×3

### HP Pro Mini 400 G9 Desktop PC



1. USB Type-C® 3.2 Gen 2x2 (チャージング)
2. USB Type-A 3.2 Gen 2
3. USB Type-A 3.2 Gen 2 (チャージング)
4. ヘッドフォン/マイクコンボジャック
5. 電源ボタン
6. セキュリティロックケーブル用スロット
7. DisplayPort 1.4a (DP++) ×2
8. HDMI 2.1
9. USB Type-A 3.2 Gen 1 ×2
10. ディスプレイ用ポート (オプション)  
(VGA/HDMI/USB Type-C® (画面表示・電源供給))
11. USB Type-A 3.2 Gen 2
12. ネットワークポート (RJ45) ギガビット対応
13. 電源コネクタ

### HP ProOne 440 G9 All-in-One Desktop PC



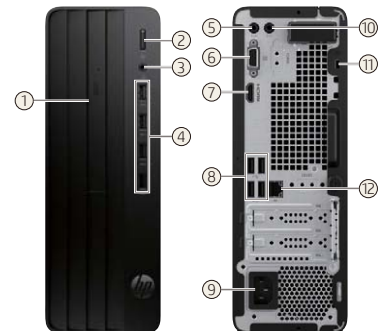
1. 5メガピクセルWebカメラ
2. 23.8インチワイド非光沢スクリーンFHD IPSパネル(1,920×1,080)
3. ステレオスピーカー
4. SDカードリーダー
5. OSD (オンスクリーンディスプレイ) ボタン
6. 電源ボタン
7. オプティカルドライブ (オプション)
8. セキュリティロックケーブル用スロット
9. [左から]
  - HDMI-in
  - USB 3.2 Gen 1 ×2
  - DisplayPort 1.4 (DP++)
  - ネットワークポート (RJ45) ギガビット対応
  - USB 3.2 Gen 1 ×2
  - 電源コネクタ

### HP 285 Pro G8 Microtower PC



1. スリムオプティカルドライブ
2. 電源ボタン
3. ヘッドフォン/マイクコンボジャック
4. USB Type-A 2.0 ×2
5. USB Type-A 3.2 Gen 1 ×2
6. USB Type-A 3.2 Gen 2 ×2
7. オーディオラインアウト
8. HDMI
9. VGA
10. シリアルポート
11. USB Type-A 3.2 Gen 1 ×2
12. ネットワークポート (RJ45) ギガビット対応
13. 電源コネクタ
14. セキュリティロックケーブル用スロット
15. Integrated Accessories ケーブルロック
16. パッドロックループ

### HP Pro SFF 280 G9 Desktop PC



1. スリムオプティカルドライブ
2. 電源ボタン
3. ヘッドフォン/マイクコンボジャック
4. USB Type-A 3.2 Gen 1 ×4
5. オーディオ出力
6. VGA
7. HDMI
8. USB Type-A 2.0 ×4
9. 電源コネクタ
10. オーディオ入力
11. セキュリティロックケーブル用スロット
12. ネットワークポート (RJ45) ギガビット対応

# 製品スペック

	HP Elite Tower 800 G9 Desktop PC	HP Elite SFF 800 G9 Desktop PC	HP Elite Mini 800 G9 Desktop PC	HP EliteOne 870 G9 All-in-One Desktop PC	HP EliteOne 840 G9 All-in-One Desktop PC	HP Pro Tower 400 G9 Desktop PC	HP Pro SFF 400 G9 Desktop PC	HP Pro Mini 400 G9 Desktop PC	HP ProOne 440 G9 All-in-One Desktop PC	HP 285 Pro G8 Microtower PC	HP Pro SFF 280 G9 Desktop PC
<b>オペレーティングシステム</b>											
Windows 11 Pro - HPIはビジネスに Windows 11 Pro をお勧めします	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Windows 11 Pro (Windows 10 Proのダウングレード プリインストール済み) <sup>*1</sup>	✓	✓	✓				✓	✓	✓		
Windows 11 Home	✓	✓	✓				✓	✓	✓	✓	✓
<b>プロセッサ</b>											
インテル® Celeron® プロセッサ							✓	✓	✓		✓
インテル® Core™ i3 プロセッサ	✓	✓	✓				✓	✓	✓		✓
インテル® Core™ i5 プロセッサ	✓	✓	✓		✓		✓	✓	✓		✓
インテル® Core™ i7 プロセッサ	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓			
インテル® Core™ i9 プロセッサ	✓	✓	✓								
AMD Ryzen™ PRO プロセッサ										✓	
<b>グラフィックス</b>											
NVIDIA® T400	✓	✓					✓				
NVIDIA® T1000	✓										
NVIDIA® GeForce® RTX 3060	✓										
NVIDIA® GeForce® RTX 3070	✓										
<b>メモリ</b>											
4GB							✓	✓	✓		✓
8GB	✓	✓	✓				✓	✓	✓	✓	✓
16GB	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
32GB	✓	✓	✓				✓	✓	✓		
64GB	✓	✓									
128GB	✓	✓									
<b>ストレージ</b>											
256GB M.2 SSD	✓	✓	✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓
512GB M.2 SSD	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	
1TB M.2 SSD	✓	✓	✓				✓	✓	✓		
<b>2nd ストレージ</b>											
256GB M.2 SSD	✓	✓	✓ <sup>*2</sup>								
512GB M.2 SSD	✓	✓	✓ <sup>*2</sup>								
1TB M.2 SSD	✓	✓	✓ <sup>*2</sup>								
500GB HDD	✓ <sup>*2</sup>	✓ <sup>*2</sup>	✓ <sup>*2</sup>				✓ <sup>*2</sup>	✓ <sup>*2</sup>	✓ <sup>*2</sup>		
1TB HDD	✓	✓	✓ <sup>*2</sup>				✓	✓ <sup>*2</sup>	✓		
2TB HDD	✓	✓	✓ <sup>*2</sup>			✓	✓	✓ <sup>*2</sup>	✓ <sup>*2</sup>		
RAIDオプション	✓	✓	✓ <sup>*2</sup>								
<b>仕様</b>											
寸法(W×D×H)	155×308×337mm	338×308×100mm	177×175×34mm	614.0×247×469.5(最小)~599.5(最大)mm	539.6×238×428.1(最小)~558.1(最大)mm	155×308×337mm	270×308×95mm	177×175×34.2mm	539.3×225×379.4(最小)~509.4(最大)mm	155.4×297.2×337.4mm	270×303×95mm
質量	約6.15kg~	約5.04kg~	約1.42kg~	10.88kg	9.26kg	約5.31kg	約4.35kg~	約1.25kg~	約7.775kg~	約4.5kg	約4.0kg
標準保証	3年	3年	3年	3年	3年	1年	1年	1年	1年	1年	1年

\*1 Windows 11 Pro (Windows 10 Proのダウングレードプリインストール済み)は2024年3月末をもって出荷終了となります。

\*2 2ndストレージにおける「\*2」については、2023年中に販売終了となる予定です。



# 機能対応早見表

HPIはビジネスに  
Windows 11 Pro をお勧めします



		HP Elite Tower 800 G9 Desktop PC	HP Elite SFF 800 G9 Desktop PC	HP Elite Mini 800 G9 Desktop PC	HP EliteOne 870 G9 All-in-One Desktop PC	HP EliteOne 840 G9 All-in-One Desktop PC	HP Pro Tower 400 G9 Desktop PC	HP Pro SFF 400 G9 Desktop PC	HP Pro Mini 400 G9 Desktop PC	HP ProOne 440 G9 All-in-One Desktop PC	HP 285 Pro G8 Microtower PC	HP Pro SFF 280 G9 Desktop PC
<b>基本性能</b>												
CTO対応	細部まで機能をカスタマイズし、目的にあったPCにしたい	✓	✓	✓				✓	✓	✓		
<b>セキュリティ(HP Wolf Security for Business)</b>												
HP Sure Sense <sup>*1</sup>	ディープラーニングAIを活用して未知のマルウェアを検出、ブロックしたい	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
HP Sure Run	重要なセキュリティアプリケーションを保護したい	✓	✓	✓	✓	✓						
HP Sure Recover <sup>*1</sup>	ネットワーク経由で自動的にソフトウェアイメージを復旧したい	✓	✓	✓	✓	✓						
HP Sure Start	BIOS自動復旧機能を活用したい	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
HP BIOSphere	BIOSを攻撃から保護したい	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
指紋認証リーダー / IRカメラ	生体認証でセキュリティを向上したい				✓	✓						
HP Sure Click <sup>*1</sup>	Web閲覧とE-Mail添付ファイルからのマルウェア感染を防ぎたい	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
HP Tamper Lock	筐体のカバーが開けられた場合、次のシステム起動時に利用者に警告を表示したい	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
HP Sure Admin	PKIを使用してBIOS設定へのアクセスを制御したい	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
HP Presence Aware	自動&ハンズフリーでロック・解除をしたい				✓	✓						
HP Secure Erase	HDDからデータを完全に消去し、復元ソフトからの不正な復元を防ぎたい	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
TPM2.0準拠 セキュリティチップ搭載	ファイルやフォルダーのデータ、電子メールの送受信データを保護したい	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
スマートカバーロック対応	BIOSによる筐体カバーの施錠をリモート管理して、筐体内部への不正なアクセス・内部コンポーネントの盗難を防止したい	✓	✓	✓	✓	✓						
<b>コラボレーション</b>												
Bang & Olufsen 監修オーディオ	高品質なオーディオ環境を利用したい				✓	✓						
ノイズキャンセリング機能	リモート間コラボレーションの品質を向上したい				✓	✓						
HP Auto Frame	ビデオ通話中、人の動きに合わせて自動で追従				✓	✓						
<b>パフォーマンス</b>												
RAID1対応	万が一のストレージ障害に備えたい	✓	✓	✓								
ワイヤレスLAN対応	無線LANで通信をしたい	✓ *オプション	✓ *オプション	✓ *オプション	✓	✓	✓	✓ *オプション	✓ *オプション	✓ *オプション		
USB Type-C® ポート	新世代USBに対応したUSB Type-C® ポートを使いたい	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
<b>運用管理</b>												
インテル® vPro® Enterprise プラットフォーム対応	インテル® vPro® Enterprise プラットフォームのセキュリティ機能とリモートによる効率的な運用管理を実現したい	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓		
インテル® vPro® Essentials プラットフォーム対応	インテル® vPro® Essentialsプラットフォームのセキュリティ機能を利用したい						✓	✓	✓	✓		
HP Management Integration Kit対応	BIOSやHPのセキュリティ機能を集中管理したい	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
HP Image Assistant対応	OSイメージの検証やドライバーの自動インストールをおこないたい	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
<b>環境配慮 / コーザビリティ</b>												
HP Easy Clean	PCの電源を入れたまま清掃をおこなう際の誤入力を防ぎたい	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		
ダストフィルター対応	PC内部へホコリの侵入をさせない	✓ *オプション	✓ *オプション	✓ *オプション				✓ *オプション	✓ *オプション			
マルチディスプレイ対応	モニターを2台以上使って作業効率を上げたい	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
EPEAT適合	環境に配慮された商品を選択したい	Gold	Gold	Gold	Gold	Gold		Gold	Gold	Gold		Silver
国際エネルギースター プログラム適合	省電力性の高いPCを選択したい	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓ *構成による	✓	✓		✓
電源変換効率 85%以上 80PLUS対応	省エネルギー電源を採用したい	✓ 80PLUS PLATINUM (92%効率)	✓ 80PLUS PLATINUM (92%効率)	✓ ACアダプター電源変換効率89%以上	✓ 80PLUS PLATINUM (92%効率)	✓ 80PLUS PLATINUM (92%効率)	✓ 80PLUS PLATINUM (92%効率)	✓ 80PLUS PLATINUM (92%効率)	✓ ACアダプター電源変換効率88%以上	✓ ACアダプター電源変換効率88%以上	✓ 80PLUS (90%効率)	✓ 80PLUS (90%効率)

\*1 CPUがインテル® Celeron® プロセッサの場合は動作サポートされないためお使いいただけません。OSでWindows 10 Homeをご選択いただいた場合、ご利用いただけません。

# デバイスをより長く安心して お使いいただくためのサービス

突然のトラブルでも、充実のサポートがあれば安心です。

標準保証だけでは補うことができない困った出来事や不測の事態に備えて、個別のサポートを追加できるサービス、それがHP Care Packです。

標準保証の延長から拡張保守、ヘルプデスクなど、サポート種類も豊富。

お客様の利用状況に合わせて選択でき、より大きな安心を提供します。

## HP Care Pack サービス

HP Care Pack ハードウェアサービスは、ハードウェア製品の標準保証をお客様の希望されるレベルにアップグレードするパッケージサービスです。一般的に無料保証期間を超えた有償修理は料金が高額となりますが、HP Care Packサービスを事前に購入することで、修理サービスを圧倒的な低価格で受けることができます。さらに、交換パーツや交換回数に関わらず、対象期間中は定額で修理を受けることができ、3年から最長5年まで期間延長も可能です。

また、標準保証でサポートする引き取り修理や訪問修理の期間延長だけでなく、お客様のビジネスに対応する多様な付加サービスをご用意しています。お客様のビジネスに合わせて最適なサービスを選択いただくことで、製品をより長く安心してお使いいただくことができます。

### 修理料金の比較



#### 無料保証期間を超えた場合

- システムボード  
電源が入らない。起動しない。  
55,000円～152,000円前後
- ハードディスクドライブ  
OSが起動しない。  
40,000円～105,000円前後
- メモリ  
システムが停止する。  
45,000円～90,000円前後



#### HP Care Pack

サービスの料金  
(事前購入のみ)

例: HP Elite SFF 800 G9  
4年オンサイト  
翌日対応(訪問修理)

交換パーツ、  
交換回数に関わらず

4年間 **8,470**円(税込)



HP Care Pack サービスの詳細は、  
[Webページ](#)をご覧ください。



# HP Active Care サービス

「HP Active Care サービス」は、HP Care Pack サービスで提供されるオンサイト（訪問修理）サービスに加えて、障害予測の自動検出と通知および自動ケース作成による迅速な予防保守の実施などが可能となるサービスです。

「HP TechPulse」が自動収集したデータをAI（人工知能）により分析することで、PCの問題を未然に防ぎ、稼働状態を維持。デバイス状況の予測分析、予測アラート、サポートケースの自動作成、365日のリモートサポート、翌営業日のオンサイト対応を組み合わせ提供します。問題が検出されたときには、HPへのサポートコールなしで、自動的に作成されたケースにて迅速に修理依頼をおこない、業務への影響が少ないタイミングで予防交換をおこなうことができます。

## HP TechPulseとは

企業内のデバイスの稼働状況をリアルタイムで監視および予測し、デバイスの故障予兆やセキュリティリスクなど潜在的な問題を事前に検出する、機械学習に基づいた予測分析プラットフォームです。



### HP TechPulseの洞察例

- 故障する可能性のあるデバイスとは？
- クラッシュの原因となるアプリは？
- より強力なPCを必要とするユーザーは？

## HP Active Careサービス機能一覧

機能	HP Care Pack	HP Active Care
電話受付の修理サポート	○	○
翌営業日対応のオンサイトサービス	○	○
HWインベントリ収集と正常性監視 (ダッシュボード)		○*
アラートの通知 (温度、ディスク、バッテリー、BIOS)		○
予測的問題検出		○
自動ケース作成 (WEB上からのディスク、バッテリー修理依頼)		○
予防交換(ディスク、バッテリー)		○
パートナー様による管理(ダッシュボード)		○*
365日のリモートサポート		○
ハードウェアとソフトウェアのサポート		○
ハードウェア障害対応状況の一元管理		○

\*別途テナントの申し込みが必要です。




HP Active Care サービスの詳細は、[Webページ](#)をご覧ください。






お問い合わせはカスタマー・インフォメーションセンターへ

 **0120-436-555** 受付時間:月曜～金曜 9:00～18:00  
(土曜、日曜、祝日、5月1日、年末年始など、日本HP指定の休業日を除く)

HPのデスクトップPC製品に関する情報は <https://www.hp.com/jp/desktops>

 **安全に関するご注意** ご使用の際は、商品に添付の取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。水、湿気、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。

インテル® vPro® プラットフォームは高度な機能であり、利用するにはセットアップと有効化をおこなう必要があります。どのような機能を利用できるか、どのような結果が得られるかは、ハードウェア、ソフトウェア、およびIT環境のセットアップと構成によって異なります。詳細については、<http://www.intel.com/technology/vpro/> (英語)を参照してください。Ultrabook、Celeron、セレロン、Celeron Inside、Core Inside、Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Arc graphics、インテル Arc グラフィクス、Intel Atom、インテルアトム、Intel Atom Inside、Intel Core、インテルコア、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel vPro、インテルヴィープロ、Intel Evo、インテル Evo、Pentium、ペンティアム、Pentium Inside、vPro Inside、Xeon、ジーオン、Xeon Inside、Intel Agilex、インテル Agilex、Arria、Cyclone、Movidius、eASIC、Ethernet、Iris、Killer、MAX、Select Solutions、Select ソリューション、Si Photonics、Stratix、Tofino、Intel Optane、インテル Optane は、Intel Corporation またはその子会社の商標です。

Microsoft®、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。

引用された製品は、それぞれの会社の商標もしくは登録商標です。

記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

記載事項は2023年11月現在のものです。

本カタログに記載された内容は、予告なく変更されることがあります。

© Copyright 2023 HP Development Company, L.P.

株式会社 日本HP

〒108-0075 東京都港区港南1丁目2番70号 品川シーズンテラス21階

JDT10468-42



HPはビジネスに  
Windows 11 Pro をお勧めします

