

HP Wolf Security 総合カタログ

2024年 4月版



HP WOLF SECURITY





より良いハイブリッド セキュリティに向けて

「柔軟な働き方」という新しい文化は、ウェルビーイングの向上やイノベーションの新たな機会を生み出しています。一方、この新しい自由と引き換えに、ITおよびセキュリティチームでは、新たな優先事項が生まれています。

仕事をする場所の境界が曖昧になったことで、企業のセキュリティ確保はより複雑になり、PCやプリンターなどのエンドポイント、つまり攻撃の起点のセキュリティ対策に注力する必要が高まっています。

94%

サイバー攻撃の94%は電子メールを介しておこなわれている^{※1}

77%

ITリーダーの77%が、エンドポイントの増加とともにサイバー攻撃が加速していると実感^{※2}

70%

IT管理者の70%がハイブリッドワークによって、ノートPCの紛失や盗難リスクが高まることに懸念

※1 Source: https://www.teiss.co.uk/r3/cth_schedule/94-of-cyber-attacks-start-with-an-email-how-resilient-is-your-endpoint-protection-solution/

※2 HP Wolf Hybrid ITDM report 2023 (<https://jp.ext.hp.com/blog/security/product/Wolf-Hybrid-report/>)

どの場所でも 生産性を維持、 安全に仕事ができる 環境へ

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 P.4-5、P.12	HP Wolf Pro Security P.6-7、P.12	HP Sure Click Enterprise P.8-9、P.13
概要	マルウェアの駆除に加え、“封じ込め”ができる次世代アンチウイルス (機能を限定)	マルウェアの駆除に加え、“封じ込め”ができる次世代アンチウイルス	マルウェアの駆除に加え、“封じ込め”ができる次世代アンチウイルス (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
マルウェアの分離 (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 ^{※3}	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)	-	○ ^{※3}	○	◎
最小ライセンス数 (MOQ)	- (HPのPCに標準無償バンドル ^{※1})	1 (HPのPCと同時購入のみ ^{※2})	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)
 ※3 25台以上よりフル機能搭載。25台未満はライセンス管理機能のみご利用可能

PCを知り尽くすHPが開発した
次世代アンチウイルス

HP Wolf Pro Security Edition

ウルフプロセキュリティエディション

「HP Wolf Pro Security Edition」は、Webやメール添付ファイルから侵入するマルウェアやランサムウェアをAIで検知/駆除、あるいは分離してPCを保護できます。PCに予めインストールして出荷されるため、複雑な設定や登録も不要で、より強固なセキュリティ対策を実現します。



小規模、あるいはIT管理者が不在の企業・組織が対象



HP法人向けPCに組み込んで出荷※

※Windows 10 Pro および Windows 11 Pro 搭載のHPの法人向けPC(HP Pro, HPEliteシリーズで東京生産のPC)



マルウェアの分離



登録・設定不要



次世代のマルウェア対策



PCのサポートと窓一本化



クラウドベースの管理

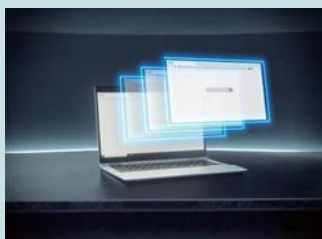


国際的な第三者評価機関「AV-TEST」のWindows向けウイルス対策ソフトのテストで、マルウェアからの保護・パフォーマンス・ユーザビリティにおいて全て満点スコアを獲得。高い認証基準を満たしていることを示す「TOP PRODUCT」認証を取得。

※出典：AV-TEST The best Windows antivirus software for business users (2024年2月)

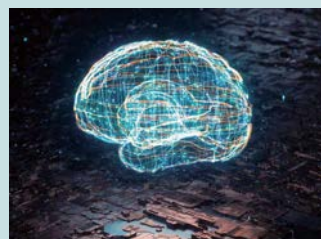
2つのアプローチでマルウェアからPCを保護

マルウェアを分離して封じ込める



分離された空間(マイクロ仮想マシン)の中でファイルやブラウザを開くので、マルウェアはその中に封じ込められます。

AIを組み合わせて検知/駆除する



機械学習AI、ディープラーニングAIといった技術を組み合わせることで高い検知率と低い誤検知を実現します。



ポイント

マルウェア対策ソフトの 別途購入が不要

HP Wolf Pro Security EditionがインストールされたHPパソコンを購入していただければ、セキュリティ対策ソフトを別途購入する必要はありません。

高度な技術でマルウェアを 封じ込める&検知/駆除

2つのアプローチでマルウェア、ランサムウェアからPCを保護する次世代アンチウイルスです。その高度な技術は、世界で最もサイバー攻撃を受けるといわれている米国の国防総省でも採用されています。

登録・設定不要+ PCのサポートと窓口一本化

マルウェア対策ソフトとPCの両方を作るHPから購入するメリットは、サポートや複雑な設定・登録のわずらわしさを解消することです。ライセンス更新時の手続きなど同じ窓口へ“ついでに”聞けることは、忙しいビジネスパーソンやIT管理者の時間節約にもつながります。

世界で最も安全なPC*と組み合わせて さらにセキュリティ強化

最近のマルウェア、ランサムウェアの中にはWindows OSだけを対象にせず、PC内部の深い場所(ファームウェアと呼ばれる)を感染させる非常に高度なものが出てきました。Windows OSを守るHP Wolf Pro Security Editionと一緒にHPのビジネスPCをお使いいただくことで万全な保護ができるようになります。

* Windowsおよび第8世代以降のインテル® プロセッサーまたはAMD Ryzen™ 4000 シリーズ以降のプロセッサーを搭載したHP Elite PC シリーズ、第10世代以降のインテル® プロセッサーを搭載したHP ProDesk 600 G6 シリーズ、第11世代以降のインテル® プロセッサーまたはAMD Ryzen™ 4000 シリーズ以降のプロセッサーを搭載したHP ProBook 600 シリーズ。追加費用・追加インストール不要のHP独自の標準装備された包括的なセキュリティ機能と、ハードウェア、BIOS、Microsoft System Center Configuration Managerを使用するソフトウェア管理などPCのあらゆる側面におけるHP Manageability Integration Kitの管理に基づく。(2020年12月時点、米国HP.inc調べ。)

対象製品



「HP Wolf Pro Security Edition」は、Windows 10 Pro もしくはWindows 11 Proを搭載した東京生産品のカスタマイズオプション(CTO)での提供となります。

※海外生産品および受注生産(BTO)は対象外となります。
※HP 200シリーズは対象外となります。

HP Wolf Pro Security Editionの詳細は、[Webページ](#)をご覧ください。

HP Wolf Pro Security Editionが標準構成に組み込まれたHPサイバー攻撃対策済みPCのラインナップは、[Webページ](#)をご覧ください。

管理と脅威解析ができる
次世代アンチウイルス

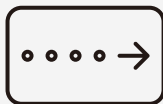
HP Wolf Pro Security

ウルフプロセキュリティ

「HP Wolf Pro Security」は、中堅・中小企業における情報システム担当者の負荷を軽減するために設計されています。マイクロ仮想マシンを使用したマルウェアの分離、マルウェアを防御するための次世代アンチウイルス、およびユーザー資格情報の保護を統合し、これらすべてをPCのハードウェアセキュリティ機能に組み込むことで、IT部門が容易に導入、展開、および運用できる優れた保護を提供します。



マルウェアの分離



ユーザー資格情報の保護



次世代のマルウェア対策



クラウドベースの管理



IT管理者のリソースが
少ない企業や組織が対象



HPおよび
他社製PCを含めて保護*

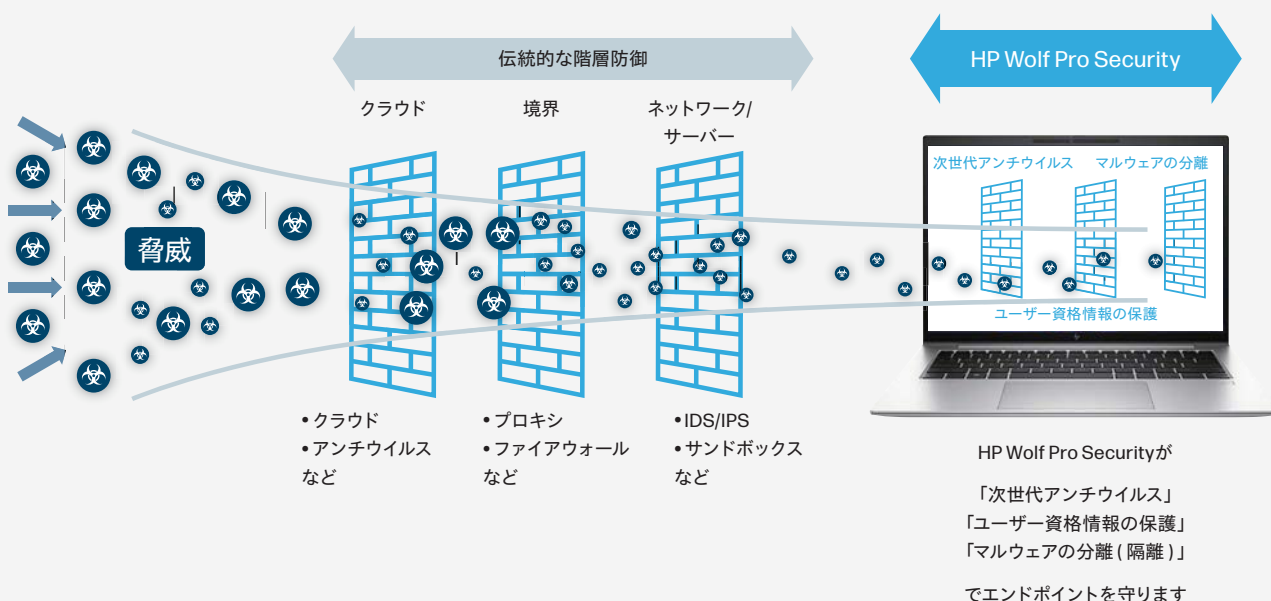
*Windows 10 Pro および Windows 11 Pro 搭載のHP製PC、他社製PC



国際的な第三者評価機関「AV-TEST」のWindows向けウイルス対策ソフトのテストで、マルウェアからの保護・パフォーマンス・ユーザビリティにおいて全て満点スコアを獲得。高い認証基準を満たしていることを示す「TOP PRODUCT」認証を取得。

※出典：AV-TEST The best Windows antivirus software for business users (2024年2月)

防御アプローチのイメージ





ポイント

簡単な導入および運用

簡単3ステップで導入が可能です。

(購入→ライセンス有効化→Agentインストール)

事前に構成されたポリシーにより、すぐに使用開始できます。またセキュリティアラートにより、PCの不審な行動を、必要な分だけ簡単に特定することができます。

マルウェア対策

次世代アンチウイルスでは防ぐことができないEmotetなど、より巧妙化する脅威を、マイクロ仮想マシンを使用した「マルウェアの分離」により、従業員が意識することなく侵入を防ぐことができます。

生産性の確保

従業員は添付ファイルやリンクを安心して開くことができます。そのため、日常の業務を妨げられることはありません。PCがオフラインの環境でも、安全に作業をおこなうことができます。

システム要件

- 本サービスを利用するためには、25以上のデバイスライセンス数が必要となります。
- サポートするオペレーティングシステムは、Windows 11 64ビット、Windows 10 Pro 64ビット、Windows 10 Enterprise、Windows 10 Enterprise LTSC(64ビットのみ)となります。
- 使用するPCに、8GB以上のシステムメモリ / 10~20GBの空きディスク領域が必要です。

今なら、あなたの組織の サイバー攻撃リスクを

無料で確認できます

HP Wolf Pro Securityのクラウドベースの管理コンソールを実際にお試しいただき、お使いのPCがマルウェアに感染していないか、今なら無料で確認することができます。

トライアルの詳細は、
[Webページ](#)をご覧ください。

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

大企業および公共機関向けの
エンドポイントセキュリティ

HP Sure Click Enterprise

シュアクリックエンタープライズ

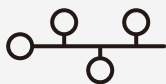
「HP Sure Click Enterprise」は、PC内の仮想化技術で実現する“アプリケーション分離”を軸とした他に類を見ないセキュリティ対策ソリューションです。たとえ、不正な挙動でレジストリやファイルなどの改ざんや不正なファイルの作成がおこなわれてもOSには一切影響を与えません。一般的なEDRでおこなうエンドポイントの復旧タスクが必要ないため、人材確保や対応工数などのコスト削減が期待できます。また、詳細な脅威インテリジェンスをリアルタイムで対策部門や経営陣に提供します。



安全なブラウジング



セキュリティの効率化



脅威情報を共有



継続的な保護



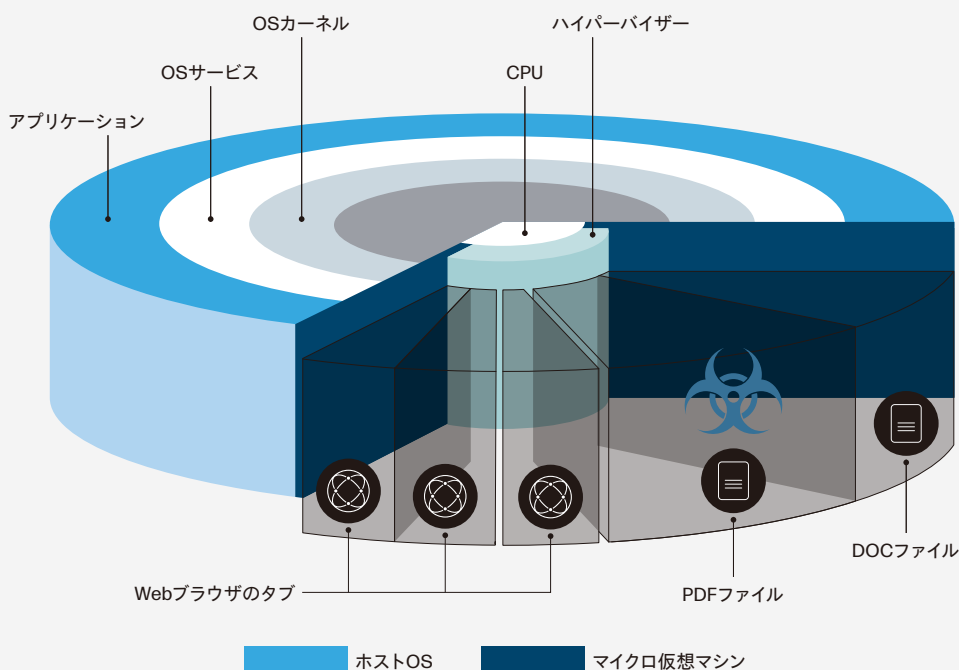
大企業、中央官庁・自治体、
金融機関などが対象



HPおよび
他社製PCを含めて保護*

※Windows 10 Pro および Windows 11 Pro 搭載のHP製PC、他社製PC

マルウェアの分離・
封じ込めイメージ





ポイント

ユーザビリティ向上

ブラウザやOfficeなど通常のアプリケーションを端末内の分離環境であるマイクロVMで実行するため、操作は全く変わらず、従来の利便性を確保できます。ファイルは無害化せずに、閲覧、編集、印刷が可能。また、ネットワーク分離対応を含むフルカスタマイズができます。

コスト削減

端末内で環境を分離するため、ネットワーク分離で一般的に必要な仮想環境用サーバーが不要となり、他ネットワーク分離ソリューションと比較して、構築、運用コストを大きく削減できます。

ゼロトラスト対応

分離実行により、未知のマルウェアにも対処可能。また、リアルタイム、かつ、容易に、脅威を検知、分析することができます。

システム要件

- 本サービスを利用するためには、250以上のデバイスライセンス数が必要となります。
- 次のオペレーティングシステムをサポートします。
Windows 10 Pro / Windows 10 Enterprise
Windows 11 Pro / Windows 11 Enterprise
- 使用するPCに、メモリ8GB以上(インストール前に1800MBの使用可能なメモリが必要)、ディスク6GBの空き容量が必要です。
- インテル® バーチャライゼーション・テクノロジー(インテル® VT)、Extended Page Table(EPT)をサポートするインテル® Core™ i3/i5/i7/i9 プロセッサ、および、インテル® Xeon® プロセッサ。または、Rapid Virtualization Indexing(RVI)をサポートするAMD Ryzenプロセッサおよび、AMD A4/A6/A8/A10プロセッサ。
(VDI / ネストされた仮想化環境では、インテル®製品のCPUのみをサポート)
インテル® vPro®のチップセットを搭載したコンピューターを強くお勧めします。

サポート対象のファイル

隔離されたコンテナで実行可能なアプリ

隔離されたコンテナの中で実行したアプリケーションでそのファイルを開く

Adobe Acrobat(表示/編集/印刷/保存)、Word(表示/編集/印刷/保存)、Excel(表示/編集/印刷/保存)、PowerPoint(表示/編集/印刷/保存)、Notepad(表示/編集/印刷/保存)、Windows Photo viewer、Windows Media Player

隔離されたコンテナで検査が可能なファイル

隔離されたコンテナで動作解析をおこない安全性を確認してからそのファイルをホストPCで実行できるようにする

Adobe Acrobat Reader(.PDF)Browser(.htm,.html,.xml)Word(.doc,.docm,.docx,.dot,.dotm,.dotx,.odt,.rtf,.wbk,.wpd,.wps)Excel(.csv,.iqy,.ods,.slk,.xl,.xla,.xlam,.xlm,.xls,.xlsb,.xlsm,.xlsx,.xlt,.xltm,.xltx,.xlw)PowerPoint(.odp,.pot,.potm,.potx,.ppa,.ppam,.pps,.ppsm,.ppsx,.ppt,.pptm,.pptx,.thmx) Photo viewer(.bmp,.dib,.gif,.ico,.jpeg,.jpg,.png,.tif,.tiff,.wdp) Windows Media Player(.3gp2,.3gp,.3gpp2,.3gpp,.aac,.adt,.adts,.aif,.aifc,.aiff,.asf,.asx,.au,.avi,.m1v,.m2t,.m2ts,.m2v,.m3u,.m4a,.m4v,.mid,.midi,.mod,.mov,.mp2,.mp2v,.mp3,.mp4,.mp4v,.mpa,.mpeg,.mpg,.mpv2,.mts,.rmi,.snd,.ts,.tts,.wav,.wm,.wma,.wmv,.wmx,.wpl,.wvx)Archive(.7z,.arj,.bz2,.cab,.chm,.flv,.gz,.jar,.nsis,.rar,.swf,.swfc,.tar,.taz,.tbz,.tbz2,.tgz,.txz,.wim,.xar,.xz,.Z,.zip,.zipx) Scripts/Executable(.bat,.cmd,.exe,.hta,.js,.jse,.lnk,.ps1,.scr,.vbe,.vbs,.wsf)

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

PCに電源が入ってなくても機能する
MDMソリューション

HP Protect and Trace with Wolf Connect

HP プロテクトアンドトレースウィズウルフコネクト

「HP Protect and Trace with Wolf Connect」は、紛失または盗難されたノートPCがWi-Fiやインターネットに接続されていない場合や電源オフの場合でも、ノートPCのデータを保護。NIST(米国国立標準技術研究所)が定めるパージ(除去)レベルでデータ消去を遠隔から実行できる他、強力な操作ロックや現在地の探索も可能な革新的なエンドポイントセキュリティです。ハイブリッドワークで使用するノートPCの、リモート管理の信頼性を飛躍的に高めます。



すべての企業・組織が対象



HP法人向けPCに
ソフトウェアをインストールして使用*

※対象製品はP.11をご確認ください。



位置情報特定



デバイスロック



データ消去

ソリューションの構成



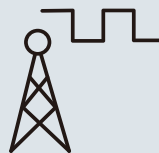
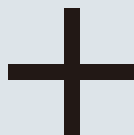
LTE Cat-M

LTE Cat-Mは、IoT通信デバイス向けに設計された無線通信技術で、LTEよりも低コスト、低消費電力および広いカバレッジを実現

お客様の用途にあわせて提供

ハードウェア

Wi-Fi, 4G LTE, 5Gの各モデルで利用可能



通信

HPが独自にグローバルで提供する
通信回線契約



管理クラウド

クラウドベースの
PC管理ソリューション



ポイント

データセキュリティを強化

Wi-Fiやインターネットに接続されていない場合や電源オフの場合でも、ノートPCの位置情報を探索し、ロック、データ消去をおこなうことが可能。ノートPCを紛失したり盗難された場合でも、不正なアクセスからノートPCのデータを保護します。

全体的な影響を軽減

会社所有のデバイスを紛失した場合の影響は、金銭的な影響だけにとどまりません。HP Protect and Trace with Wolf Connectは、不正使用などのリスクを軽減し、デバイスの紛失に伴うデータ損失などの全体的な影響を軽減します。

迅速かつ安全な体制

LTE Cat-M やモバイル通信網により接続性が安定し、IT部門はさまざまな場所で活用するノートPCを容易かつ確実に管理が可能。従業員はデータとデバイスが安全に管理されている環境で、安心して業務に集中することができます。

HP Protect and Trace with Wolf Connect 対応モデル

製品名	HP eSIM Connect との併用
HP Dragonfly G4	○
HP EliteBook 1040 G11	○
HP EliteBook 835 G11	○
HP EliteBook 630 G11	○
HP EliteBook 640 G11	○
HP ZBook Fury 16 inch G11	×
HP ZBook Power 16 inch G11	×
HP ZBook Power 16 inch G11 A	×
HP ZBook Firefly 14 inch G11 A	×

※2024年4月現在のもので、今後、販売予定の製品が含まれます。詳細はWebページをご確認ください。価格はHP Protect and Trace with Wolf Connect対応PCと一体となります。単体での販売をおこなっていないため、追加購入はできません。一部の製品は大規模導入のみの対応となっております。詳しくはWebページをご確認ください。

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

今なら、電源オフ、通信オフラインの状態でも利用できる革新的なMDMソリューションを **無料** でお試しいただけます

Wi-Fiやインターネットに接続されていない場合や電源オフの状態でも、モートからPCの位置を探索、ロック、データ消去可能なMDMソリューション「HP Protect and Trace with Wolf Connect」を、今なら無料でお試しいただけることができます。

トライアルの詳細は、[Webページ](#)をご覧ください。

HP Protect and Trace with Wolf Connectの詳細は、[Webページ](#)をご覧ください。

価格

HP Wolf Pro Security Edition

製品名	型番	希望小売価格(税込)
HP Wolf Pro Security Edition 1年	U03DSQ	3,850円
HP Wolf Pro Security Edition 3年	UD0U3Q	9,350円
HP Wolf Pro Security Edition 4年	U60VTQ	12,100円
HP Wolf Pro Security Edition 5年	U60VVQ	14,300円

HP Wolf Pro Security

製品名	型番	希望小売価格(税込)
HP Wolf Pro Security 1年	U05L7AAE	4,950円
HP Wolf Pro Security 3年	U05LCAAE	12,650円

HP Sure Click Enterprise

HP Sure Click Enterprise ライセンス/ライセンスサポート

製品名	型番	希望小売価格(税込)
HP Sure Click Enterprise ライセンス 1年 250台分	UC6D5E(BUC6D5E)	1,622,500円
HP Sure Click Enterprise ライセンスサポート 1年 250台分	UC6D6E(BUC6D6E)	330,000円
HP Sure Click Enterprise ライセンス 1年 250-999台	UC6D7E(BUC6D7E)	6,490円 [※]
HP Sure Click Enterprise ライセンスサポート 1年 250-999台	UC6D8E(BUC6D8E)	1,320円 [※]
HP Sure Click Enterprise ライセンス 2年 250台分	UC6E5E(BUC6E5E)	3,245,000円
HP Sure Click Enterprise ライセンスサポート 2年 250台分	UC6E6E(BUC6E6E)	660,000円
HP Sure Click Enterprise ライセンス 2年 250-999台	UC6E7E(BUC6E7E)	12,980円 [※]
HP Sure Click Enterprise ライセンスサポート 2年 250-999台	UC6E8E(BUC6E8E)	2,640円 [※]
HP Sure Click Enterprise ライセンス 3年 250台分	UC6F5E(BUC6F5E)	4,042,500円
HP Sure Click Enterprise ライセンスサポート 3年 250台分	UC6F6E(BUC6F6E)	825,000円
HP Sure Click Enterprise ライセンス 3年 250-999台	UC6F7E(BUC6F7E)	16,170円 [※]
HP Sure Click Enterprise ライセンスサポート 3年 250-999台	UC6F8E(BUC6F8E)	3,300円 [※]
HP Sure Click Enterprise ライセンス 4年 250台分	UC6G5E(BUC6G5E)	5,390,000円
HP Sure Click Enterprise ライセンスサポート 4年 250台分	UC6G6E(BUC6G6E)	1,100,000円
HP Sure Click Enterprise ライセンス 4年 250-999台	UC6G7E(BUC6G7E)	21,560円 [※]
HP Sure Click Enterprise ライセンスサポート 4年 250-999台	UC6G8E(BUC6G8E)	4,400円 [※]
HP Sure Click Enterprise ライセンス 5年 250台分	UC6H5E(BUC6H5E)	6,050,000円
HP Sure Click Enterprise ライセンスサポート 5年 250台分	UC6H6E(BUC6H6E)	1,237,500円
HP Sure Click Enterprise ライセンス 5年 250-999台	UC6H7E(BUC6H7E)	24,200円 [※]
HP Sure Click Enterprise ライセンスサポート 5年 250-999台	UC6H8E(BUC6H8E)	4,950円 [※]

※250台を超えた分1台につき

HP Sure Click Enterprise デプロイメントサービス

製品名	型番	希望小売価格(税込)
HP Sure Click Enterprise デプロイメントサービス 44時間分	UC8Z2E(BUC8Z2E)	1,868,900円

導入実績

HP Wolf Securityの高度なセキュリティソフトウェア・サービスは、国内の多くの企業にて採用されています。

株式会社マーキュリー



顧客から預かる機密情報を守るセキュリティソリューションにHP Wolf Pro Securityを選択。

HP Wolf Pro Security 事例

詳細は
[Webページ](#)を
ご覧ください。

株式会社テラスカイ



統合エンドポイントセキュリティサービスの導入で、最新の脅威にも対応できる 万全の安全対策を実現。

HP Wolf Pro Security 事例

詳細は
[Webページ](#)を
ご覧ください。

石垣市役所



日本最南端の自治体がインターネット活用のために採用したHP Sure Click Enterprise。

HP Sure Click Enterprise 事例

詳細は
[Webページ](#)を
ご覧ください。

社会福祉法人 賛育会



セキュリティ管理者の業務効率化に大きく貢献するHP Sure Click Enterprise。

HP Sure Click Enterprise 事例

詳細は
[Webページ](#)を
ご覧ください。

北海道森町役場



β・β'モデルにおけるエンドポイントセキュリティ強化をHP Sure Click Enterpriseで実現。

HP Sure Click Enterprise 事例

詳細は
[Webページ](#)を
ご覧ください。

三井不動産レジデンシャルリース株式会社



エンドポイントセキュリティの強化にHP Sure Click Enterpriseの隔離技術を活用。

HP Sure Click Enterprise 事例

詳細は
[Webページ](#)を
ご覧ください。

長久手市役所



αモデルを維持しつつ、セキュアなインターネット接続環境を構築。

HP Sure Click Enterprise 事例

詳細は
[Webページ](#)
をご覧ください。

柏崎市役所



信頼性はそのままにセキュアで使い勝手のよいインターネット環境を構築した柏崎市役所の取り組みにHP Sure Click Enterprise が貢献。

HP Sure Click Enterprise 事例

詳細は
[Webページ](#)
をご覧ください。

株式会社カシックス



公共系受託業務環境のセキュリティレベルを強化、最新の脅威に備えるとともに利便性も向上しました。

HP Sure Click Enterprise 事例

詳細は
[Webページ](#)
をご覧ください。

上越地域消防局



巧妙化する脅威からシステムを守り、市民の安心・安全のために地域に貢献する拠点のセキュリティを強化しました。

HP Sure Click Enterprise 事例

詳細は
[Webページ](#)
をご覧ください。

那覇市役所



地方自治体のインターネット閲覧およびファイルダウンロードの利便性向上とセキュリティを確保しています。

HP Sure Click Enterprise 事例

詳細は
[Webページ](#)
をご覧ください。

一般社団法人 新情報センター



巧妙化する脅威から公益性の高い事業を守り、安心安全な情報管理を続けています。

HP Sure Click Enterprise 事例

詳細は
[Webページ](#)
をご覧ください。

株式会社エルテス



デジタルリスクの盾となる企業が自社と顧客企業を守り、マルウェア対策をさらに前進しています。

HP Sure Click Enterprise 事例

詳細は
[Webページ](#)
をご覧ください。

慶應義塾大学病院



在宅勤務時のセキュリティ不安を払拭、医療機関を狙い撃ちする悪意を未然に防いでいます。

HP Sure Click Enterprise 事例


詳細は
[Webページ](#)
をご覧ください。



「HP Wolf Security」は、ハイブリッドな職場環境を守るために最適なソリューションを提供します

HPは、より優れた可視性と管理ツールを各部門に提供するエンドポイントセキュリティを実現し、組織がハイブリッドな職場環境を保護できるよう支援しています。「HP Wolf Security」により、組織は、シリコンからクラウド、BIOS、ブラウザーに至るまで、内蔵型の堅牢な保護のメリットを享受できるようになります。

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 Wolf Security」に関する詳細は <https://www.hp.com/jp/wolf>



HP WOLF SECURITY

 **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™ テクノロジー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。Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Arc、Arria、Celeron、セレロン、Cyclone、eASIC、Intel Ethernet、インテル イーサネット、Intel Agilex、Intel Atom、インテルアトム、Intel Core、インテルコア、Intel Data Center GPU Flex Series、インテル データセンター GPU フレックス・シリーズ、Intel Data Center GPU Max Series、インテル データセンター GPU マックス・シリーズ、Intel Evo、インテル Evo、Gaudi、Intel Optane、インテル Optane、Intel vPro、インテルヴィープロ、Iris、Killer、MAX、Movidius、Pentium、ペンティアム、Intel RealSense、インテル RealSense、Intel Select Solutions、インテル Select ソリューション、Intel Si Photonics、インテル Si Photonics、Stratix、Stratix ロゴ、Tofino、Ultrabook、Xeon、ジーオンは、Intel Corporation またはその子会社の商標です。

Microsoft、Windowsは、米国 Microsoft Corporation の米国及びその他の国における登録商標または商標です。

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2024年4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 2024 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

JPT13617-03