

これからの ビジネスPC

コスパとセキュリティで選ぶ

ありますよ、
社長！

しかも
セキュリティも万全
ですって。

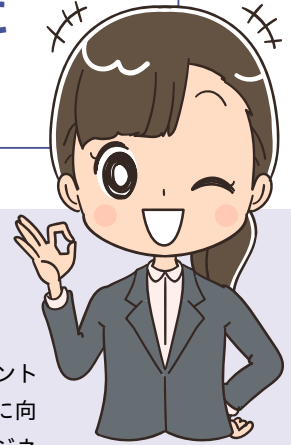
もっと高性能で
価格も手頃な
ビジネスPCが
あったらいいのに…



価格



コストを抑えながら
最新のビジネスPCに
したいなあ。



コスパで選ぶならHPです、社長！

| バリュー/スタンダード | | パフォーマンス |
|--|--|--|
| ProDesk 400 G6/G5 | ProDesk/ProOne 600 G5 | EliteDesk 705 G5 |
| | | |
| HP Total Test Process | | HP Total Test Process & MIL-STD Tested |
| HP Sure Sense | | |
| HP BIOSphere | | HP Sure Recover & HP Sure Run |
| | | HP Sure Start & HP BIOSphere |
| | | HP Sure Click |
| Elite Premium サポート | | |
| 標準保証1年間(最長5年) ※705シリーズは標準1年 | | |
| ビジネスに必要とされるベーシックなスペックやセキュリティ・管理機能を備え、豊富なカスタマイズオプションを提供するシリーズです | 基本的なセキュリティ機能や管理機能を備え、拡張性・パフォーマンス・プライスのバランスに優れたシリーズです | 耐久性、堅牢性、セキュリティ、パフォーマンス、拡張性、管理性、メンテナンス性等、あらゆる性能において優れた機能を提供するシリーズです |

HPビジネスPCはエントリーからミドルクラスに向けた製品ラインと、ビジネスプロフェッショナル向けのEliteシリーズがあるんです。EliteシリーズはビジネスPCとしての基本機能はもちろんのこと、ハイレベルなセキュリティ機能や充実した専用のサポートが提供されます。中でもHP EliteDesk 705 G5シリーズは、Eliteシリーズの一員なのに、ミドルクラス製品に近いリーズナブルな価格帯で実現しています。その高いコストパフォーマンスは“比べてみる価値あり”ですよ。

性能



仕事効率に関わるから
パフォーマンスも
妥協はできないよ。



HPならサクサク快適です、社長！

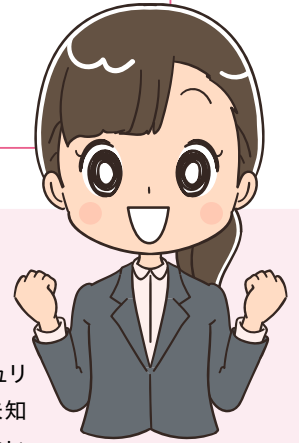
| | | |
|---|--|--------------------------------|
| | | |
| グラフィックス | プロセッサー | メモリ |
| 外付けの単体グラフィックカードRX550Xに加え、APU内蔵のRadeon™ Vega graphicsは単体グラフィックカード並みのパフォーマンスを提供し、増加傾向にあるマルチメディアタスクに対応します。 | 最新のAMD Ryzen™ PROプロセッサーは最大8コア、16スレッドで負荷の高い処理やマルチタスク等に最適なパフォーマンスを提供します。 | 最大64GBメモリを搭載可能。パワフルな1台をご提供します。 |

HP EliteDesk 705 G5シリーズが搭載するCPUは、AMDの最新世代であるAMD Ryzen™ PROプロセッサー。別売のグラフィックボードに負けない強力なグラフィックスを統合したこのマルチコアプロセッサーは、複雑な演算処理やマルチタスク処理が得意なんです。だから、離れた拠点とのビデオ会議や、動画や高画質な画像の編集、あるいはそれらを多用した提案資料の制作などもサクサクと快適に。これからのワークスタイルに求められるパフォーマンスを発揮します。

安全



セキュリティ対策コストが
意外に
高いんだよなあ。



HPなら標準装備ですよ、社長!

HP

- MBR/GPT Security
- HP Sure Sense
- HP Sure Start
- HP Sure Run
- HP Sure Recover
- HP Sure Click



AMD

- AMD GuardMI
- AMD メモリー・ガード
- AMD セキュアプロセッサ
- AMD アーキテクチャー

HPビジネスPCはセキュリティがすごいんです。未知のマルウェアも見逃さない「AIによるマルウェア検知」、「自己回復型BIOS」、不正なWebサイト閲覧による「ウイルス感染をなかったことにできる機能」など、先進的なセキュリティ機能をビジネスPCに実装しています。HP EliteDesk 705 G5シリーズはEliteシリーズの一員として、これらのセキュリティ機能をすべて網羅。さらにAMDプロセッサが独自に実装するセキュリティ機能も合わせ、ハイレベルなセキュリティを追加投資不要で実現しているんですよ。

安心



PCの不調で、
仕事が滞ったら
たまらないよ。



HPならサポートも安心です、社長!

安心の東京生産



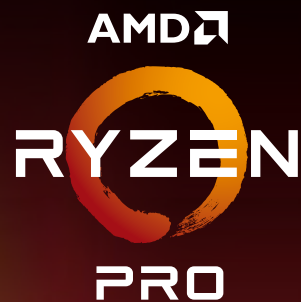
サポートも国内



HPビジネスPCは大部分のモデルが東京生産で作られているんです。製品の輸送時間を短縮化することで、初期不良率の大幅な低減や最短5営業日納品など、高い品質とお客様満足を両立しています。HP EliteDesk 705 G5シリーズも、もちろん東京生産。また、サポートもEliteシリーズならではのHP Elite Premiumサポートが適用されていて、専用回線による技術的なご相談窓口と修理受付窓口を統合したワンストップ体制だから、万一の際にも安心なんです。

コストパフォーマンスで選ぶなら、
これがおすすめ!

AMD搭載ビジネスPCが、 今、アツい!



AMD製の最新プロセッサ AMD Ryzen™ PROを搭載
Eliteシリーズの高いセキュリティと充実のサポートを
提供するパフォーマンスモデル

HP EliteDesk 705 G5 SF

ビジネスに最適化されたパフォーマンス

最新のRadeon™ Vegaグラフィックス搭載AMD Ryzen™ PROプロセッサは、
最大8コア16スレッドの選択が可能。高負荷な演算処理やマルチメディアタスクに最適です。

用途に応じたカスタマイズが可能

ストレージオプションはHDD/SSDをご用意。HDDなら最大2TBまで選択可能で、
デュアルストレージ構成、RAIDにも対応します。メモリは最大64GBまでカスタマイズ可能です。

最先端のセキュリティ機能を実装

ビジネスPCとしては世界最高レベルのセキュリティ機能を標準搭載。
箱から開けた時点ですでに安全、すぐに安心してお使いいただけます。



おすすめ構成1

CPU: AMD (クアッドコア)
Ryzen™ 3 PRO 3200G APU
グラフィックス: Radeon™ Vega 8
Graphics
メモリ: 4GB (4GB×1)
ストレージ: 500GB HDD
OS: Windows 10 Home (HPIはビジネス
にWindows 10 Proをお勧めします。)

¥ 58,800 (税抜) ~

おすすめ構成2

CPU: AMD (クアッドコア)
Ryzen™ 5 PRO 3400G APU
グラフィックス: Radeon™ Vega 11
Graphics
メモリ: 8GB (8GB×1)
ストレージ: 1TB HDD
OS: Windows 10 Home (HPIはビジネス
にWindows 10 Proをお勧めします。)

¥ 74,800 (税抜) ~

おすすめ構成3

CPU: AMD (オクタコア)
Ryzen™ 7 PRO 3700 CPU (3.6GHz)
グラフィックス:
AMD Radeon™ RX 550X LP 4GB
メモリ: 16GB (8GB×2)
ストレージ: 256GB SSD
OS: Windows 10 Pro (64bit)

¥ 98,000 (税抜) ~

●記載の価格はキャンペーン価格です。最新の価格は弊社Webサイトまたはお電話でご確認ください。*AMD Ryzen™ 7 PRO 3700 CPU搭載の構成は海外生産となります。

世界にAMD旋風を巻き起こした 先進の高性能プロセッサ

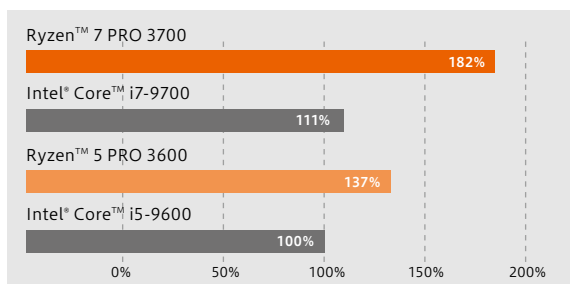
これが AMD Ryzen™ PROだ!



世界最先端の7nmテクノロジー

AMD Ryzen™ 7 PRO 3700は世界最先端の7nm(ナノメートル)製造プロセスが適用されています。この7nmとは、簡単にいえば配線の太さで、数字が小さいほど同じ面積に対してより多くの配線が可能になります。他社製品が14nmで製造されているのに対し、AMDは独自の微細化テクノロジーで7nmを実現。電力あたりの性能を格段に向上させています。

マルチスレッド・プロセッサの性能比較

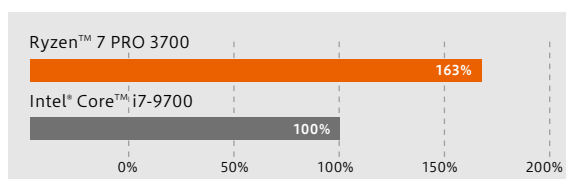


ビジネスPCに最適な 高い電力効率

7nm製造プロセスはさらなるメリットを生んでいます。それは電力効率の向上。効率が上がるほど、システムは低温で動作できるようになるため、ビジネスPCのように省スペース性が求められるハードウェアに最適なのです。たとえば、AMD Ryzen™ 7 PRO 3700は、同じ65W TDP(熱設計電力)で、競合製品よりも、最大63%高い演算性能を発揮します*。

*2019年9月10日にAMDパフォーマンスラボでCinebench R20 nTベンチマークを使用してテストを実施しました。結果は異なる場合があります。

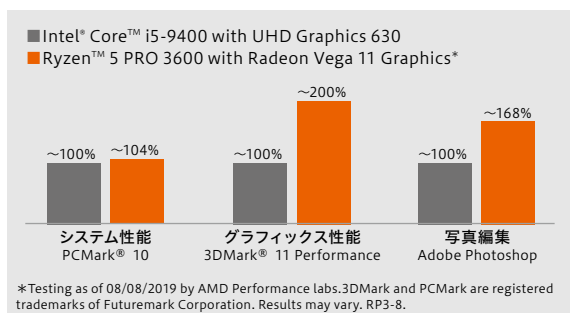
65ワットでのプロセッサ性能



グラフィックス内蔵で追加投資不要

AMD Ryzen™ 3 PRO及びRyzen™ 5 PROプロセッサはグラフィックスを統合しており、その性能は別売のグラフィックボードに匹敵するほど。高画質な画像や動画を多用したプレゼンテーション制作や3Dモデリング、リアルタイムなビデオコラボレーションなど、これからのオフィスワークの主流となる高負荷な作業も、追加投資不要で対応することができます。

強力なコンテンツ制作性能



エンタープライズグレードの セキュリティ

AMD Ryzen™ PROプロセッサには高度なエンドポイント・セキュリティーテクノロジーセットが組み込まれています。ハードウェア脆弱性に対するリスクを軽減するアーキテクチャ、システムメモリのリアルタイム暗号化、専用のオンチップ・セキュリティー・プロセッサ搭載など、シリコンレベルでハードウェアの信頼性が高められています。

AMD Ryzen™ PROセキュリティ機能

| | WHAT IT IS | WHAT IT DOES |
|----------------|-------------------------------|--|
| AMD GuardMI | 堅牢なセキュリティセット | マイクロソフト社や製品OEM社のセキュリティーレイヤーをサポートする基礎機能とプロトコルセット |
| AMD メモリー ガード | システムメモリのリアルタイム暗号化と復号化 | 物理的な攻撃からデータを保護 |
| AMD セキュア プロセッサ | 機密データの処理と保管を保護する専用のオンチッププロセッサ | ハードウェア root of trustはパフォーマンスに影響せずにデータの機密性と整合性を保護 |
| AMD アーキテクチャー | 設計レベルからセキュリティ機能を実装 | ハードウェア脆弱性のリスクの軽減 |

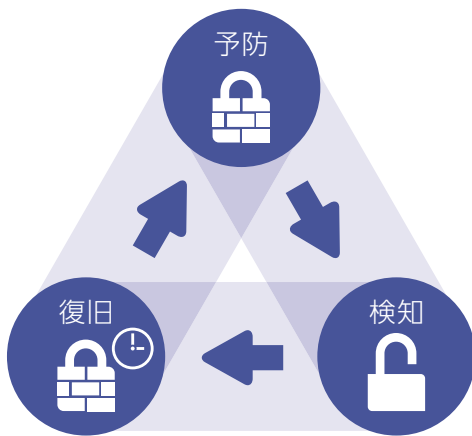
「レジリエンス＝復元力」で守る 先進のHPセキュリティテクノロジー

「予防 ⇒ 検知 ⇒ 復旧」のセキュリティサイクル

2017年のデータによれば4.2秒ごとに新しいマルウェアが出現していました*。このように激化するサイバー攻撃を100%防ぐことは不可能です。必要なのは攻撃を受けても被害を最小限に抑えること—その

ためには、平時には「予防」し、脅威を「検知」したら、即座に「復旧」する、このサイクルを回し続けることが重要です。

* 出典：GData, Malware Trends 2017, 2017



HPビジネスPCなら!!

- ✓ 「予防・検知・復旧」のセキュリティサイクルをカバー
- ✓ しかも標準搭載の機能で!

問題が起こっても
すばやく対処し復旧する
これが「サイバーレジリエンス」
の基本です!

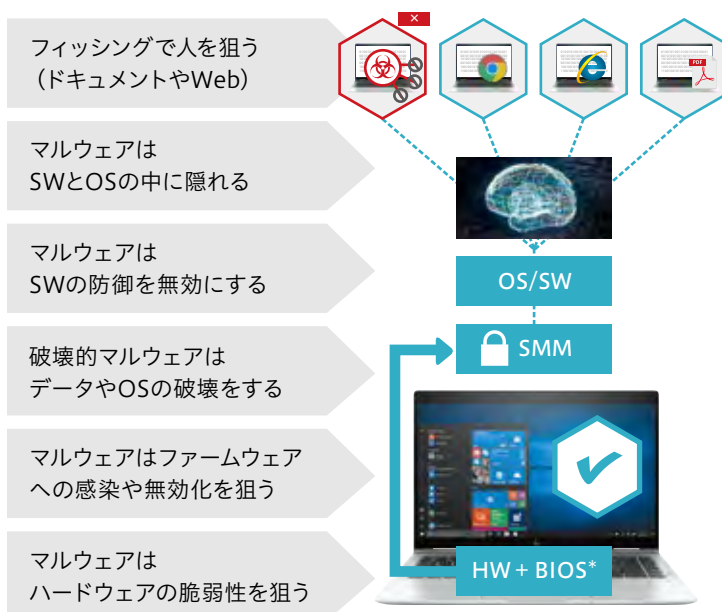


巧妙化・高度化するサイバー攻撃に対処するには

PCへのサイバー攻撃はPCを構成する階層に応じて行われます。最も深刻なのは、根本的な下位レイヤーのプログラムであるBIOS/UEFIへの攻撃。この攻撃を受けてしまうとOSの再インストールやHDDを

交換しても感染は除去できません。このBIOS/UEFIへの攻撃に、業界で唯一対策を可能としているのがHPのセキュリティソリューションです。

HPのセキュリティアーキテクチャ



* BIOS: マザーボード上のROMに搭載されるプログラムで、PCにつながるキーボード、マウス、CPU、ハードディスクなどハードウェアの管理・制御を行います。

最新の防護技術

- HP Sure Click** 安全なブラウジングとドキュメント処理をするハードウェアベースの隔離
- HP Sure Sense** ディープラーニングベースのマルウェア対策

ハードウェアに根差したファームウェア、OS、ソフトウェアのレジリエンス

- HP Sure Run** ハードウェアベースの重要なセキュリティソフトに対する監視と復旧
- HP Sure Recover** OS全体のハードウェアベースの安全な自動復旧(ネットワークorローカル)
- HP Sure Start** ファームウェアの不整合に対しハードウェアベースの検知と自己修復



専用セキュリティハードウェア(第三者認証)

ハードウェアレベルで「レジリエンス＝復元力」を実現

HPビジネスPCは「HP Endpoint Security Controller」と呼ばれるセキュリティ専用チップを搭載しています。これはCPUとは独立した専用プロセッサと暗号化ハードウェアで構成され、PCの状態を常時

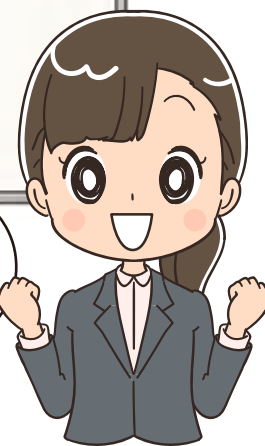
監視する、いわば“PC内部のもう一台のPC”。PCの健全な状態を原点とし、「HP Endpoint Security Controller」が常にそれと現在の状態を比べ、わずかでも異常を検知すれば、即座に復旧を開始します。



HPビジネスPCなら!!

- ✓ セキュリティ専用チップ
HP Endpoint Security Controllerを搭載
- ✓ PCの状態を常に監視

だから異常を検知したら
即座に復旧できるんです!



「レジリエンス＝復元力」を担保するHP Sureシリーズ

HPビジネスPCは、Sureシリーズと呼ばれる複数のソフトウェアソリューションを組み合わせ、サイバー攻撃に備え、予防、検知、復旧を

実施します。万一、攻撃によってPCが起動不可能な状態になったとしても、短時間で復旧する仕組みが実装されています。



HP Sure Sense

ディープラーニングAIが未知のマルウェアも検知

ウイルスやマルウェアなどの悪意あるプログラムを自己学習したディープラーニングAIがマルウェアをリアルタイムで検知し、ブロックします。既知のマルウェアはもちろんのこと、未知のマルウェアも約99%を検知可能です。



ディープラーニングを活用した受動的脅威防止

ファイルが開かれる前や実行される前に、そのファイルがマルウェアであると特定することができます。



行動検出を搭載した能動的脅威防止

ランサムウェアなどの脅威に関連するPCの行動を検出できます。



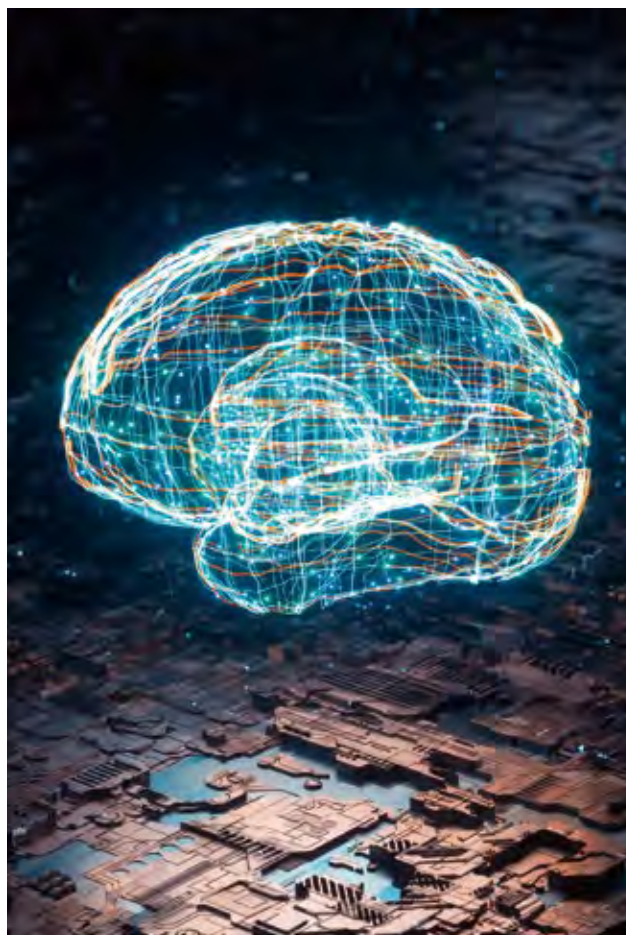
ファイルレス攻撃に対する保護

従来のウイルススキャンソフトでは検出が困難なメモリ常駐型マルウェアも検知できます。



リアルタイム保護とフルドライブスキャン

書き込みと警告について新しいファイルを検査し、マルウェアを隔離します。



「レジリエンス=復元力」を担保するHP Sureシリーズ



HP Sure Click

Webブラウジング感染や ファイル感染が無かったことに

仮想化技術を利用し、Webブラウズをハードウェア的に完全に隔離された仮想マシン内で実行します。万一、不正な振る舞いをするWebページを閲覧しても、タブを閉じることで、マルウェアやウイルスは自動的に削除されるため、PC本体の安全が確保される仕組みです。

※Internet Explorerに対応

クラウド
プラット
フォーム

情報共有
プラット
フォーム

音楽・動画
配信サイト

ソーシャル
メディア
Web サイト

デモ動画



HP Sure Start

攻撃で改ざんされたBIOSを自動的に復旧

HP Endpoint Security ControllerがBIOSに何らかの改ざんがないか常時監視します。もし攻撃によってBIOSが不正な状態であることが検知された場合、自動的に正常な状態に復旧します。最新バージョンのGen4ではBIOSに侵入しようとする攻撃のランタイム侵入検知やBIOS設定変更の検知回復機能も搭載しています。



デモ動画



最新バージョンではBIOSに侵入しようとする攻撃のランタイム侵入検知やBIOS設定変更の検知回復機能も搭載しています。



HP Sure Recover

OSを正常な状態に自動的に復旧

ウイルス感染でOSが起動しなくなっても、ネットワーク経由でOSイメージを自動ダウンロードして元の状態に復旧します。最新バージョンではハードウェア内の安全な領域に隔離されたOSイメージから復旧するため、ネットワーク環境すら不要です。人手を介さずに自動復旧するため、ダウンタイムを大幅に短縮することができます。

デモ動画



ハードディスクを新しいものに換装しても、元のイメージでリカバリできます。



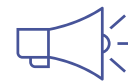
HP Sure Run

OSのセキュリティ機能をオフにさせない

HP Endpoint Security ControllerがWindows OS標準のWindows Defenderなどのセキュリティ機能を常時監視します。万一、それらが無効になっていた場合には自動的に再起動させ、安全な状態に復旧します。



常時監視



通知



自動復旧

デモ動画



「納期」と「品質」 「コストパフォーマンス」を追求した Made in TOKYO 20年。

Made
in
TOKYO

HPでは1999年より、主要なビジネスPC、およびワークステーションの東京生産を実施しています。現在は2016年に竣工した東京・日野の「日本HP 東京ファクトリー&ロジスティクスパーク」に生産拠点と物流拠点を集約。より効率的に、より規模を拡大して東京生産を継続しています。ビジネスの中心である東京という“お客様に近い場所”で生産することで、お客様のさまざまな要求仕様に応えることができる柔軟なCTOと、最短5営業日という短納期化を可能に。さらに、国内生産ならではの高品質を実現するなど、品質に厳しい日本のお客様のご要望や変化にいち早く対応しています。

東京生産がもたらすメリット



高品質製品の
提供

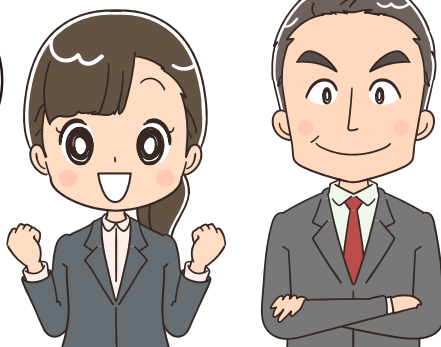


輸送時トラブルの
最小化



より正確な
納期情報の提供

もう20年以上も
東京生産を
続けているんです！



だから高品質な製品を
短納期で確実に
届けられるんだね！



あなたのビジネスとHP EliteDeskに 1ランク上のサポートを

ハイパフォーマンスを誇るHP Eliteデスクトップ、ノートブックシリーズをご利用のお客様に向けて、標準サポートよりも1ランク上のHP Elite Premium サポートをご用意しています。専用回線の設置により迅速なサポート対応を実現し、技術的なご相談窓口および修理受付窓口を統合することで、たらい回しを未然に防ぎます。さらに標準の保証内容に対して受付時間を拡大延長し、修理時間の短縮にも対応することで、お客様のビジネス継続に必要なさまざまな要求にお応えします。

HP Elite Premium サポートの5つのポイント



① 長い受付営業時間

平日は8:00-21:00、土曜日は8:00-17:30にて受付対応。受付営業時間が長いので、安心してご利用いただけます。



② ワンストップ対応

一つの窓口で操作方法から修理受付まで。窓口が一つとシンプルなため、たらい回しの心配がありません。



③ 安心の高品質

本サポート専用の厳しい基準を満たした熟練のエージェントが国内で対応します。



④ スピード解決

60分以上、課題が未解決の場合、マネージャーへのエスカレーションを行い、速やかな課題解決を図ります。



⑤ 3日修理

修理センターに製品到着から修理作業実施、お届け手配の完了まで3営業日で実施します。

ビジネスPC市場の

AMD×HPのアライアンス

2019年初頭、国内PC市場に大きな変化が起こった。長年PC市場をリードしてきたブランドを抑えて、日本HPが初めてトップシェア※1を獲得したのだ。躍進の原動力はHPビジネスPCの急成長。台風の目となったのはAMD Ryzen™ PRO搭載の高性能モデルである。日本AMDと日本HPのキーパーソンに聞いた。

“AMD Ryzen™旋風”はホンモノか

—Zen2世代のAMD Ryzen™プロセッサが絶好調ですね。

(林田氏)AMD創業50年の節目である2019年に、日本でもAMD Ryzen™プロセッサの支持を大きく拡大することができて嬉しく思っています。私たちが4年の歳月をかけてゼロから開発した「Zen」マイクロアーキテクチャーは第2世代へと進化し、業界最先端を行く7nmプロセスルールで製造される第3世代「Ryzen™ PRO 3000シリーズ」は消費電力あたりの性能で他を圧倒しています。

(九嶋氏)HPではコンシューマー向けモデルから火がついたRyzen™搭載PCですが、Ryzen™ PROを搭載するHPビジネスPCも非常に好調です。標準でより多くのCPUコアと内蔵GPUを利用できるため、高負荷のアプリケーションでも快適に稼働させます。Ryzen™ PROは、単にコストパフォーマンスの高いCPUではなく、マルチコア/マルチス

「HPのビジネスPCなら、Ryzen™ PROの最高のパフォーマンスが発揮されるはずです」

レッドを活かせる“尖った用途向け”というのが私たちの認識です。

(林田氏)ありがとうございます。AMDはRyzen™の初期仕様をHPと共同で策定するとともに、開発段階においてもHPと話し合いながら要求仕様を数多く採り入れてきました。HPのビジネスPCなら、Ryzen™ PROの最高のパフォーマンスが発揮されるはずです。

(九嶋氏)Ryzen™ PROの優れたグラフィックス性能は、今後さらに普及していくビデオコラボレーションや、デジタルマーケティングの進展に伴うクリエイティブの内製化などに威力を発揮します。高負荷のアプリケーションや暗号化されたファイルの復号化など、ひとつ一つの動作が俊敏なのでストレスなく仕事を進められることも重要です。Ryzen™ PROは、これから本格化する新しいワークスタイルを支える能力を備えていると言えるでしょう。

さらに重要になるPCセキュリティ

—今後、セキュリティ上の脅威がますます増大しそうです。

(九嶋氏)毎日35万という新種のウイルスが出現する時代です。従来型のセキュリティ対策だけでは「ゼロデイ攻撃」や「未知のマルウェア※2」に対抗できません。だからこそHPは、エンドポイント=ビジネスPC上で標準機能として使えるセキュリティ技術を拡充させてきました。

(林田氏)Ryzen™ PROはセキュリティ専用プロセッサを内蔵し、CPU本体とは独立して動作してセキュアブートや暗号化などさま



日本AMD株式会社
代表取締役
林田 裕 氏

変革が始まった。

スが、新たな潮流の中心に。

さまざまな機能を担います。「AMD Memory Guard」と呼ばれるメモリ上のデータを暗号化する機能は、コールドブートアタックのようなPCに対する物理的な攻撃に有効です。Ryzen™ PROならHPのSure Clickをはじめとするセキュリティ機能と組み合わせて、“業界屈指の強固なセキュリティ機能を誇るHPのPC”の信頼をより確かなものにできるのです。

(九嶋氏)中堅・中小企業のお客様へ、もっともってPCセキュリティの重要性をお伝えしていかなければならないと考えています。そして、大掛かりなシステム投資ではなく、エンドポイント=ビジネスPC上のセキュリティ対策でカバーできる範囲が広いことをご理解いただきたいですね。

(林田氏)PCが備えている機能だけで、高い水準のセキュリティを実現するというのは本当に素晴らしいビジョンです。Ryzen™ PROもセキュリティを重視した設計を施しており、プロセッサレベルからさまざまなリスクを軽減できるアーキテクチャーを完成させました。

(九嶋氏)私たちが目指す理想は、“箱を開けた瞬間から安全”なビジネスPCです。新たに投入した「HP Sure Sense」では、最先端のディープラーニングAIを応用して“未知のウイルスを99%以上の精度で検知・防御”できます。従来型の対策は50%程度の検知率にとどまりますから、その有効性をご想像いただけたと思います。HP Sure Senseだけで未知の脅威によるリスクを大幅に低減できるわけです。さらに、万一ウイルスに侵入されたとしても、速やかに正常な状態

に復旧させる“レジリエンス機能”を多層的に備えています。HPのビジネスPCは、現時点で考え得るリスクに対処するためのPCセキュリティ機能をほぼ完全に網羅しています。

揺るぎないパートナーシップ

—AMDとHPの協力関係は今後どのように発展していきますか。

(林田氏)AMDとHPの長年にわたる協力関係は、その広さ深さいずれにおいても業界随一でしょう。AMDでは、2つの開発チームがそれぞれ次世代・次々世代のプロセッサ開発を進めており、このアプローチが、計画通りに新世代プロセッサをリリースするための最良の方法であることを証明しています。今後も開発段階からHPとしっかりと話をしながら、お客様価値の高いテクノロジー製品を提供していきたいと思っています。

(九嶋氏)HPは、ビジネスPCというシステム製品としてのトータルなお客様体験をさらに向上させていく考えです。そのために、AMDとの協力関係はさらに重要になっていくでしょう。デスクトップからノート製品まで、Ryzen™ PRO搭載モデルもさらに拡充させていきます。

※1 出典: IDC Quarterly Personal Computing Device Tracker, 2019Q3 / Share by Brand ※2019Q1-Q3のPC出荷台数において国内シェアNo.1

※2 マルウェア (malware) とは、不正かつ有害に動作させる意図で作成された悪意のあるソフトウェアや悪質なコードの総称。コンピュータウイルスやワームなどが含まれる。



「Ryzen™ PROは、これから本格化する新しいワークスタイルを支える能力を備えていると言えるでしょう」

株式会社 日本HP 専務執行役員
パーソナルシステムズ事業統括

九嶋 俊一 氏

コスパとセキュリティで選ぶ これからのビジネスPC



ITmedia
NEWS
SPECIAL

掲載商品およびサービスに関するお問い合わせはHP カスタマー・インフォメーション・センター

0120-436-555

フリーダイヤルがご利用いただけない場合 03-5749-8291

月曜～金曜 9:00-19:00 土曜 10:00-17:00(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)

<http://www.hp.com/jp/>

- Advanced Micro Devices, Inc. AMD, AMD Arrowロゴ、ならびにその組み合わせ、および、商標情報 (Trademark Information) のページに掲載されたその他の商標は (但しこちらに限定されません) Advanced Micro Devices, Inc.の商標です。
- 記載の社名、品名は各社の商標または登録商標です。
- 記載された内容、仕様等は予告なしに変更する場合があります。
- 記載の価格には送料は含まれておりません。ご購入の際には別途送料がかかりますので、あらかじめご了承ください。
- 記載の価格には消費税は含まれておりません。ご購入の際には別途消費税がかかりますので、あらかじめご了承ください。

OXX08163-01

