

マンガでわかる

# 企業ニーズに合った ビジネスPCの選び方

時代に適したPC選定ポイントを解説







秋山さん  
今時間あるかな？



実はPCの  
入れ替えを  
検討していてね  
手伝って  
ほしいんだ

えっ  
本当ですか！  
よかった  
このPC処理が  
遅いんですよね



はい  
どうか  
しましたか？

情シス  
秋山

情シス IT管理者  
新垣



新しいPC  
嫌なんですか？

はあ……

そうだよねえ……  
どうしよう



- Windows 10サポート終了(2025年10月)
- Windows 10 ダウングレード版製品の提供終了(2024年3月)

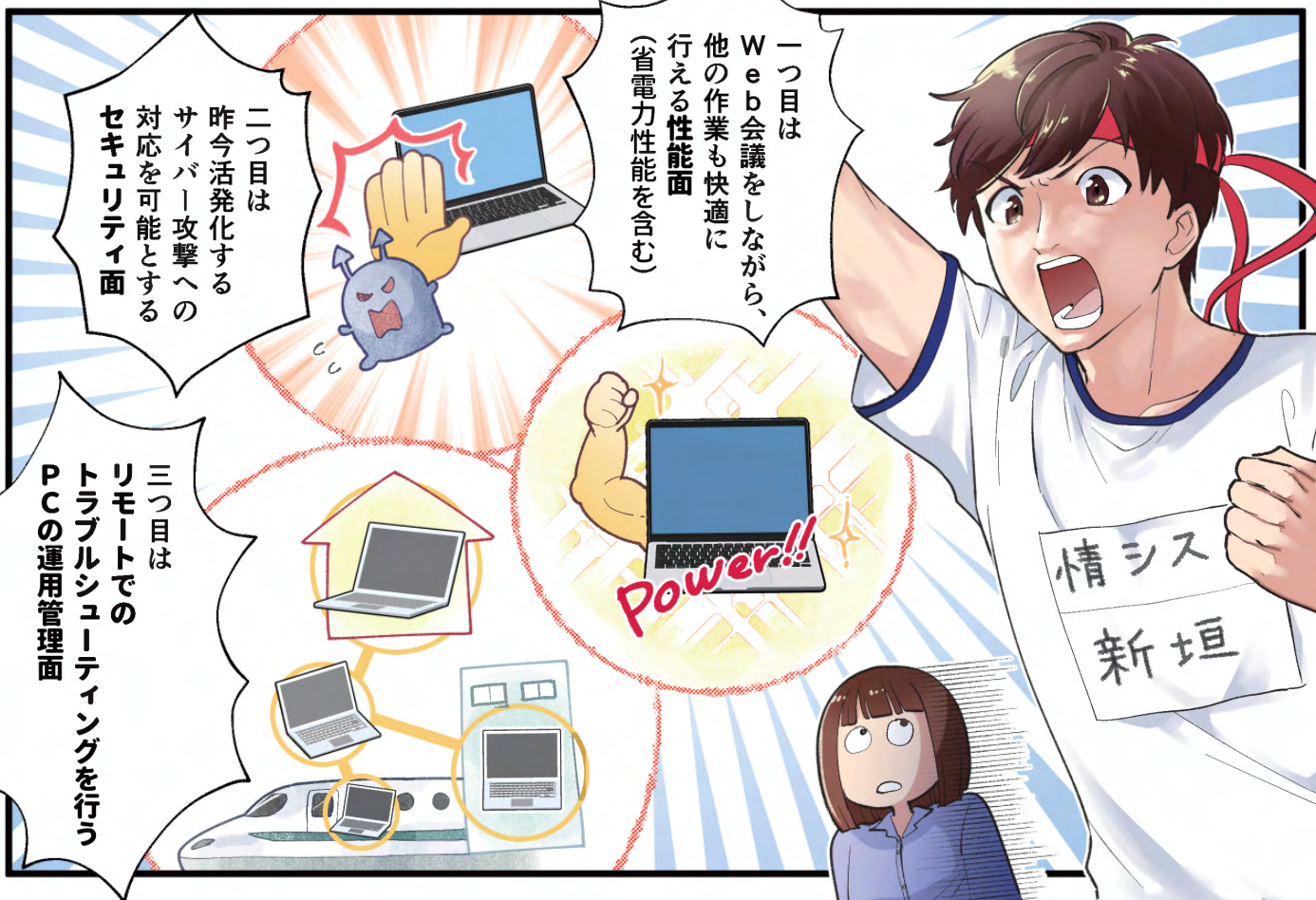
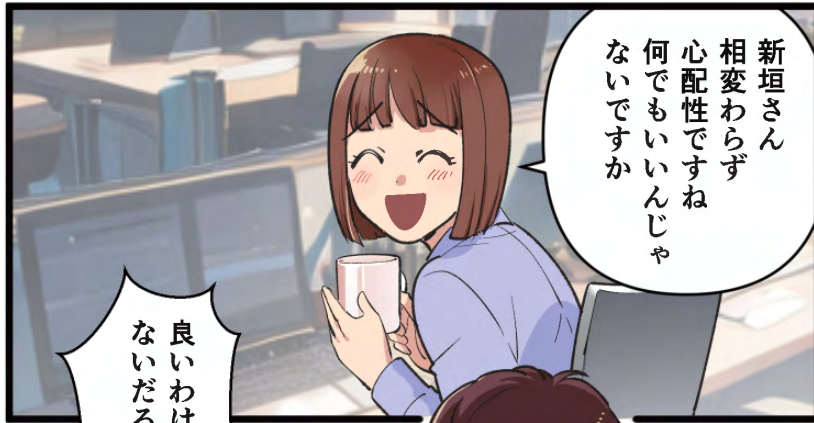
そんな  
ことないよ

従業員から  
故障や性能が  
不足している声が  
多くでてきてるし

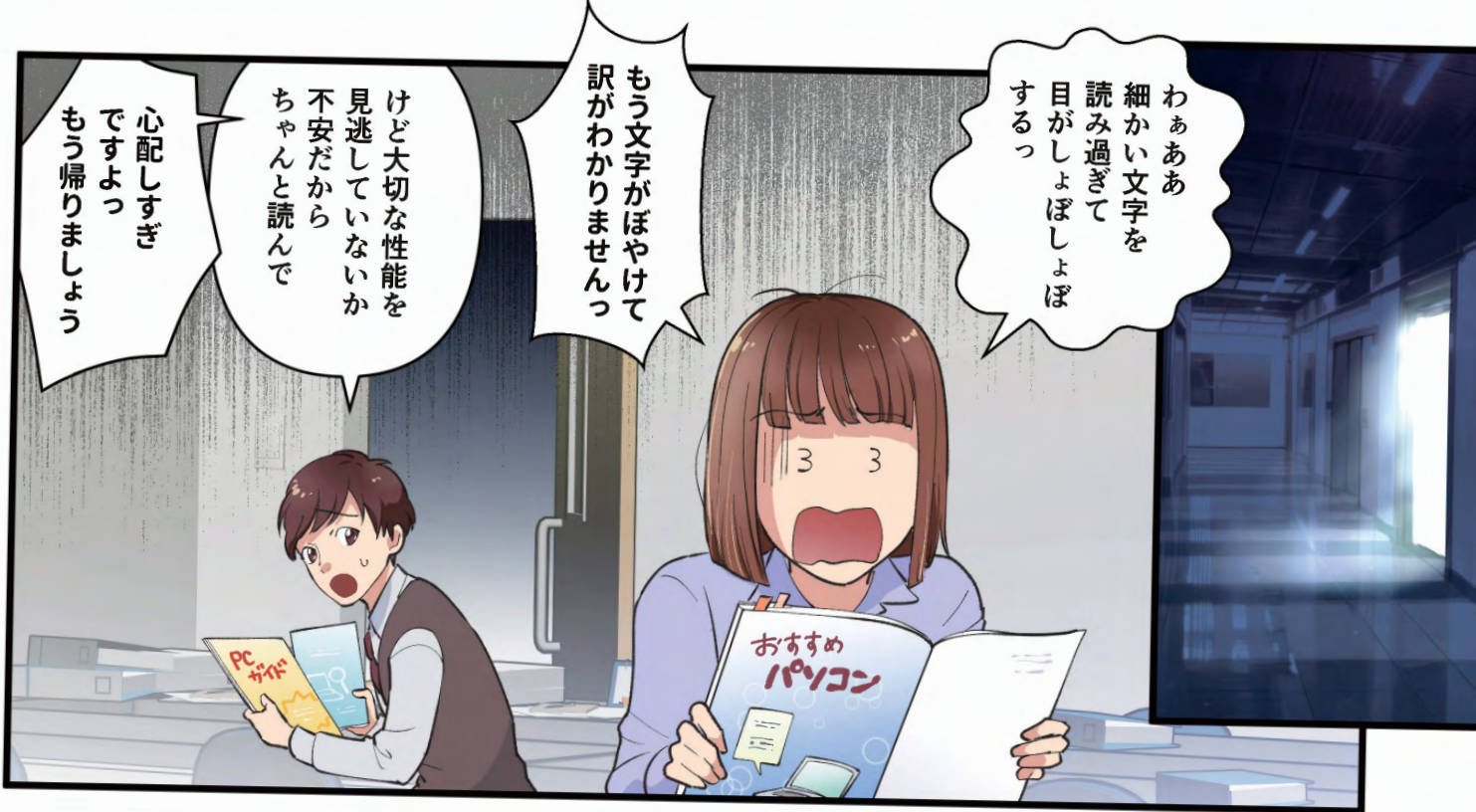
サポート終了や  
巧妙化するマルウェアへの  
対策もしないといけないから  
Windows 11製品へ  
切り替えるには  
ちょうどいい時期とは  
思うんだけど……

じゃあ何を  
悩んでいるんですか？

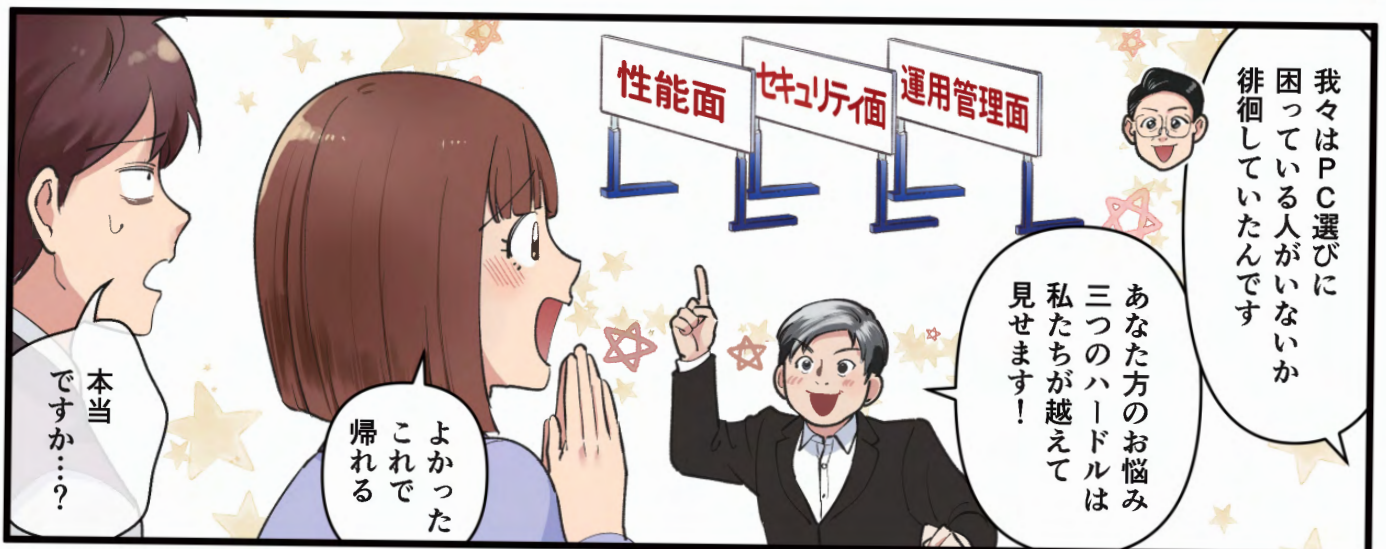








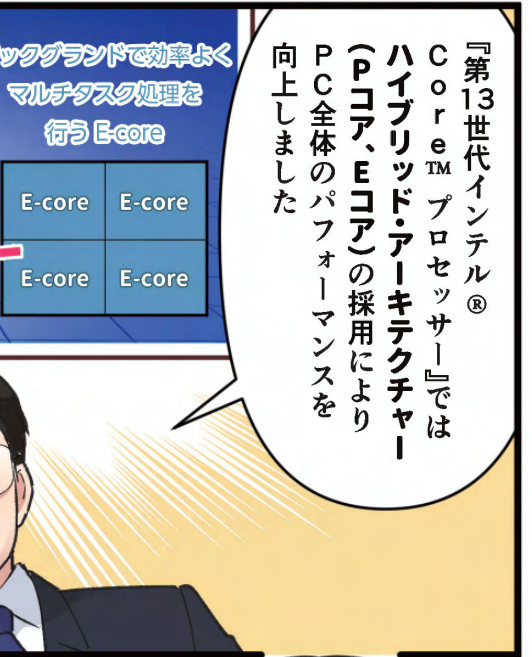








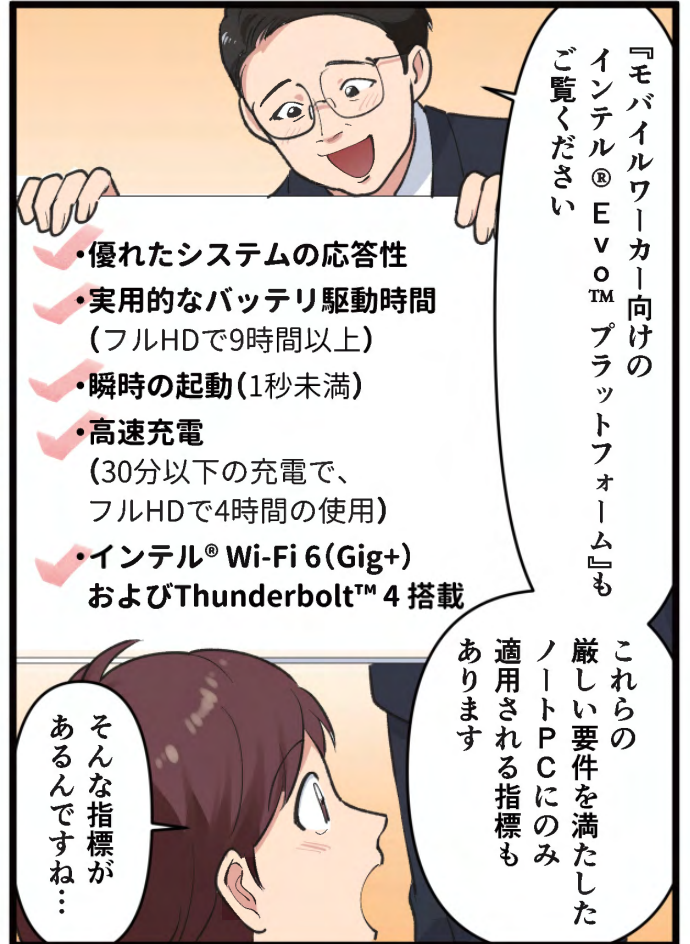
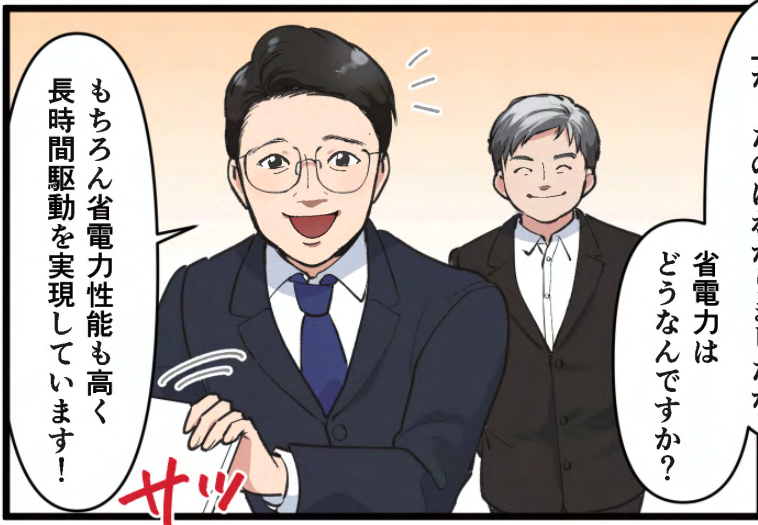
インテルって  
CPUの会社ですよね？



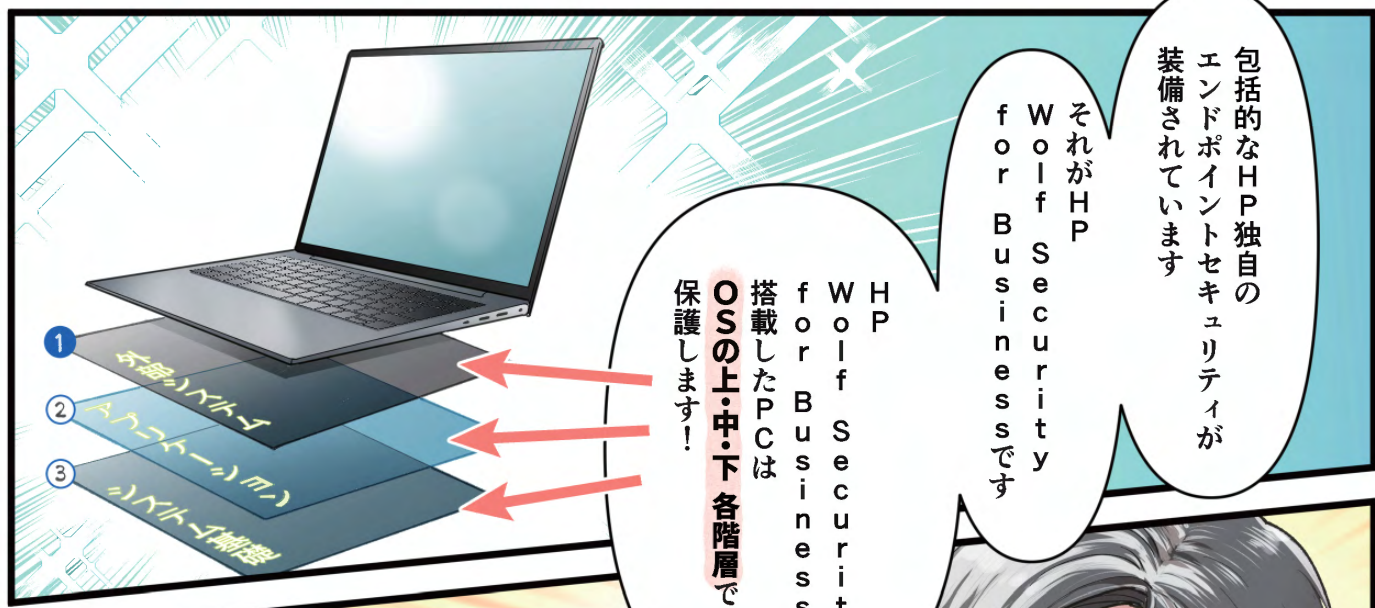
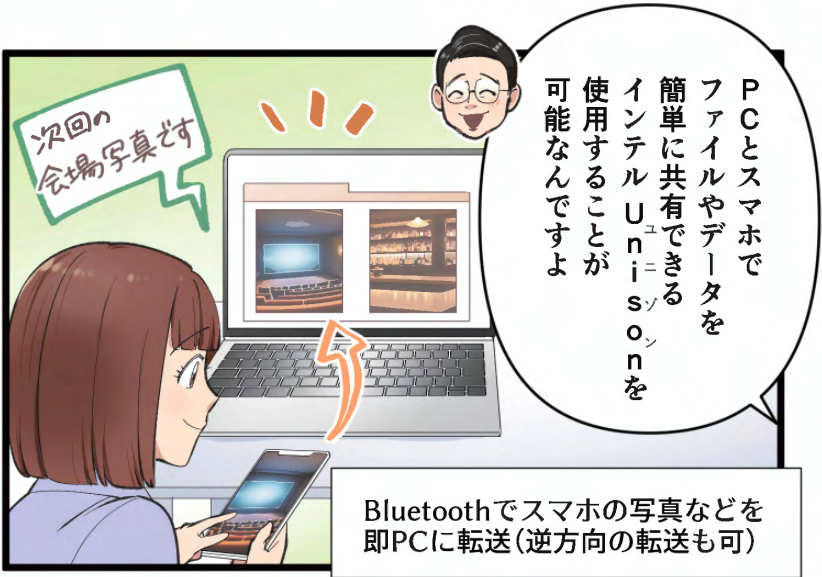
インテル®  
スレッド・  
ディレクターの機能で  
使用している  
アプリケーションを  
Pコア・Eコア  
どちらで処理するのか  
自動判別し最適化します















•のぞき見による  
機密情報の漏えいを防止

具体例は  
こちらです

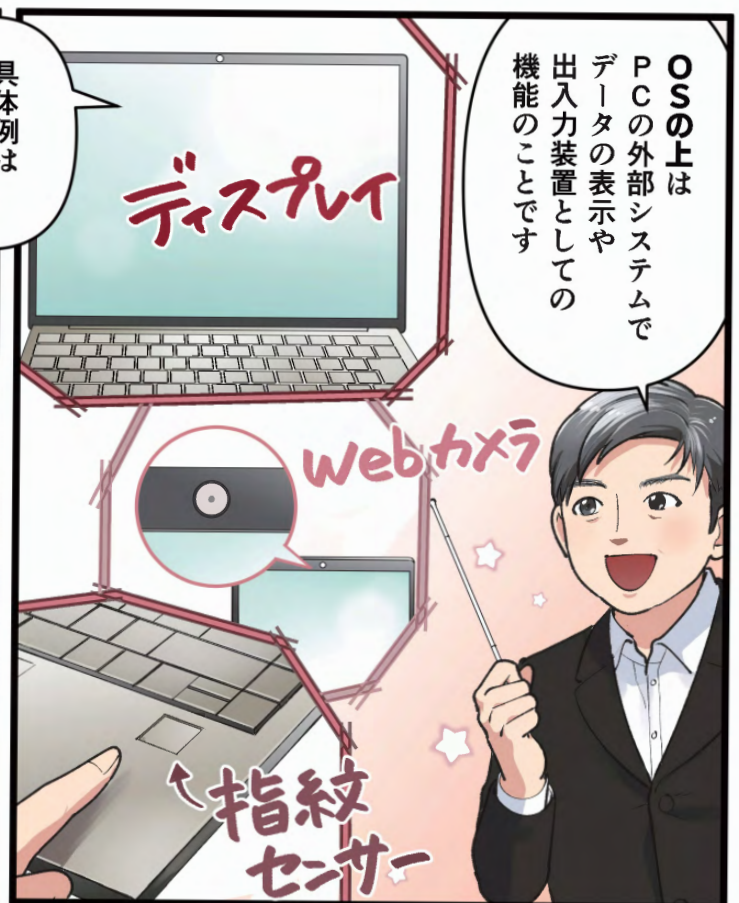


•プライバシーを守る  
シャッター

カメラ  
OFF



•プライバシーを  
守るシャッター  
(電子制御)



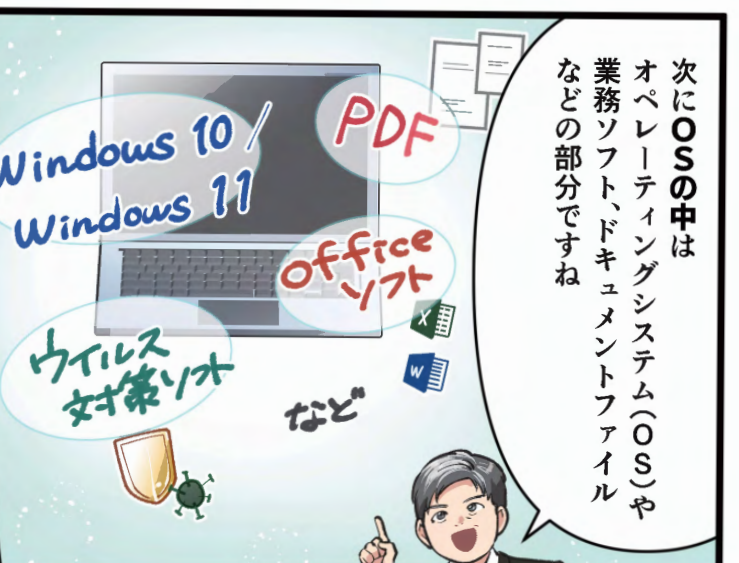
OSの上は  
PCの外部システムで  
データの表示や  
出入力装置としての  
機能のことです



•WEBまたは電子メール経由の  
マルウェア対策



•悪意のある  
実行ファイルに対する保護



次にOSの中は  
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  
などの部分ですね

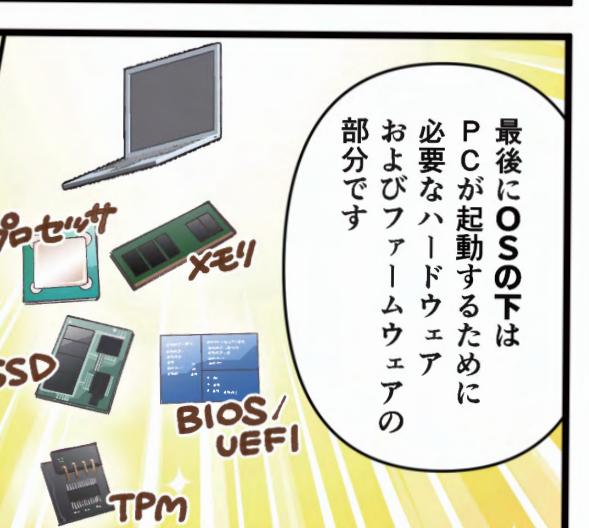


OSの下が  
攻撃を受けると  
PCを乗っ取られる  
可能性があります  
この  
セキュリティ担保が  
PC選定の  
ポイントです



•BIOSが攻撃を受けても  
自動復旧

•重要プロセス停止から  
自動復旧



最後にOSの下は  
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の  
部分です





三層にわたって  
強固なセキュリティ…

ここまで  
【セキュリティ面】が  
すごいとは…  
びっくり



『インテル® vPro®  
プラットフォーム』にも  
セキュリティ機能が  
搭載されています！

なんですか  
それ？

OSより下の階層に対しても  
保護を可能にする  
インテル® ハードウェア・シールドです。

AIを活用した  
インテル® スレット・  
ディテクション・  
テクノロジーにより  
ランサムウェアや  
暗号マイニング攻撃を  
検出可能ですし

Microsoftの  
Secured-  
Core PCの要件も  
満たしています  
HP Wolf  
Security  
for  
Business  
と組み合わせることで  
より強固な  
セキュリティ環境を  
構築できますよ



さらに、インテル® vPro®  
プラットフォームは  
【運用管理面】の機能もあります！

え！  
どんな運用管理が  
できるんですか？

リモートでの  
トラブルシューティングが可能で  
IT管理者の負担を軽減できます

企業のファイアウォールの  
外にあるデバイスや  
OSが応答しないデバイスの  
トラブル対応も可能です

インテル® エンドポイント・  
マネジメント・アシスタント  
(インテル® EMA)  
ツールを利用すれば  
ファイアウォール内外の  
デバイスをリモートで  
安全に管理できます

徹底した  
管理ですね





インテルのCPUが  
搭載された  
HPのPCが  
魅力的なことは  
よくわかりました  
どんな製品が  
あるんですか？



まずは  
『HP Dragonfly G4』  
です！

今回は三つ  
紹介させていただきます！



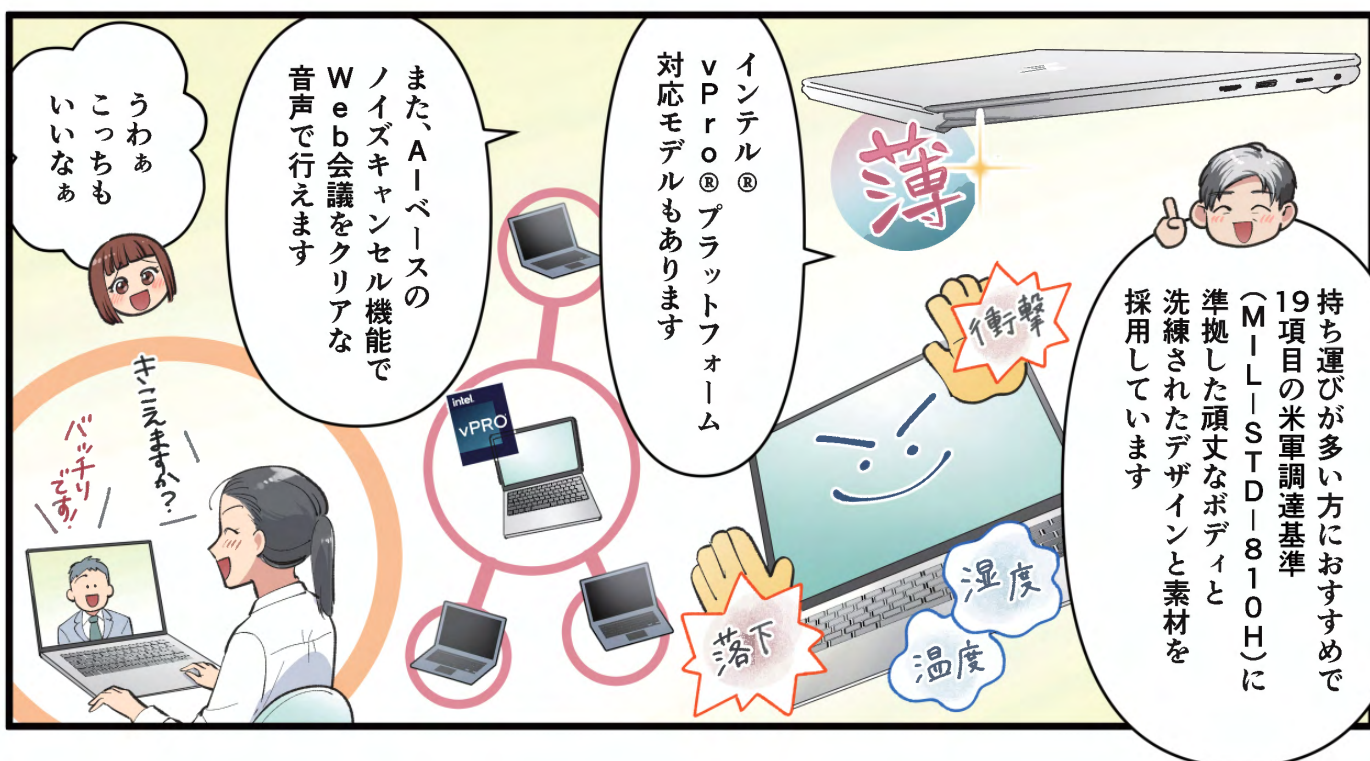
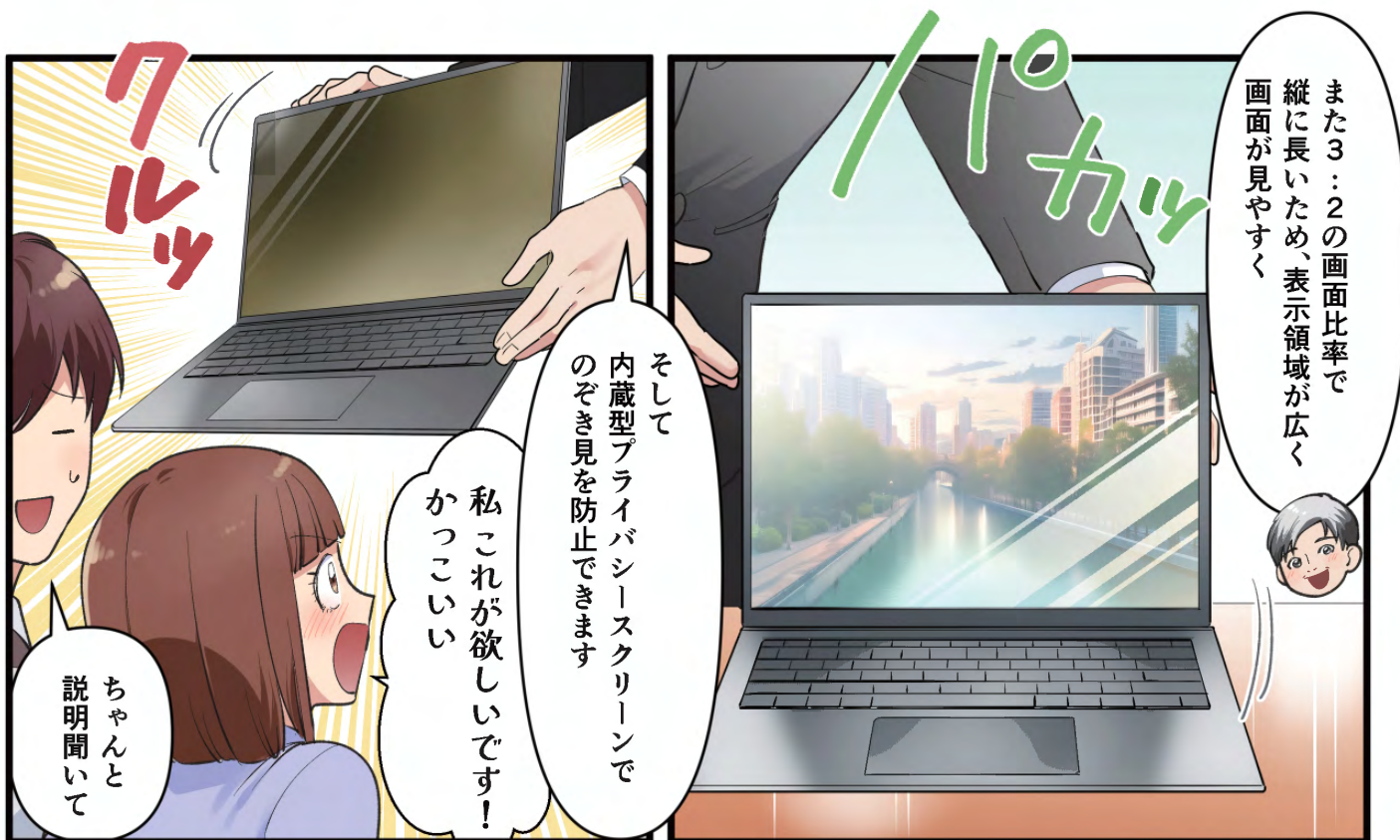
HP Dragonfly G4は  
HP法人向けノートPCの  
フラッグシップモデルとして  
位置付けられています

インテル® vPro® / Evo™  
プラットフォーム対応モデルがあり  
最高レベルのセキュリティや  
あらゆる場所で最大の生産性を  
発揮したい方におすすめです

出先でも！  
安全通信が可能!!

さらに  
HP eSIM Connect  
対応モデルであれば  
データ通信5年間無制限の  
法人向けサービスが  
パッケージとなっています







最後に  
HP ProBook  
450 G10は  
HP法人向けノートPCの  
スタンダードシリーズである  
15.6  
インチノートです

大きなサイズなので  
多様な働き方に適用していますし  
フルサイズキーボード搭載で  
事務作業などの使用におすすです

不要!



さらに、物理的な  
Webカメラシャッターを  
搭載していますので  
見られているかもという不安を  
払拭できます



さらにホワイトボードや  
手元の紙資料に自動で  
トリミングする機能で  
Web会議を円滑に  
進めることができます



下半期目標 (オンライン  
~リーダー会議~ 本社  
〇〇部報告



三台とも  
欲しい!!!

はあはあはあ  
おすすめの  
インテルCPU搭載  
HP製品でした!



ニーズに対応した  
モデルがあつて  
職種に応じて  
選定できるんですね  
どれにするか悩ましい

心配性が  
贅沢な悩みに  
変化しましたね

そうだな



それでは最後に—





インテルは高い性能を  
発揮するCPUだけでなく

ハードウェアベースの  
セキュリティや  
リモート運用管理など  
昨今のビジネスシーンに適應する  
テクノロジーを提供しています

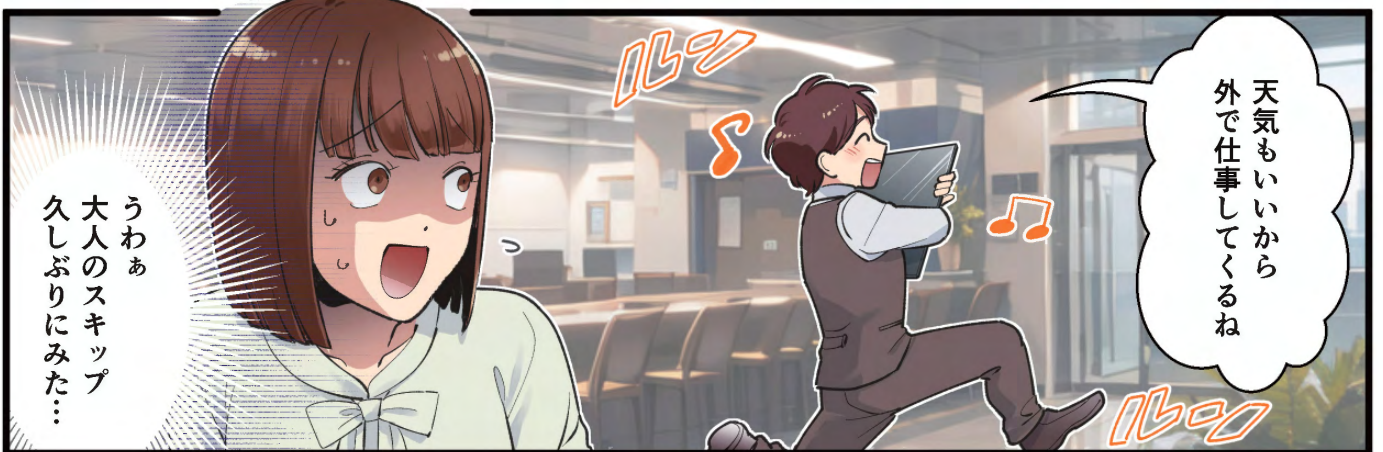
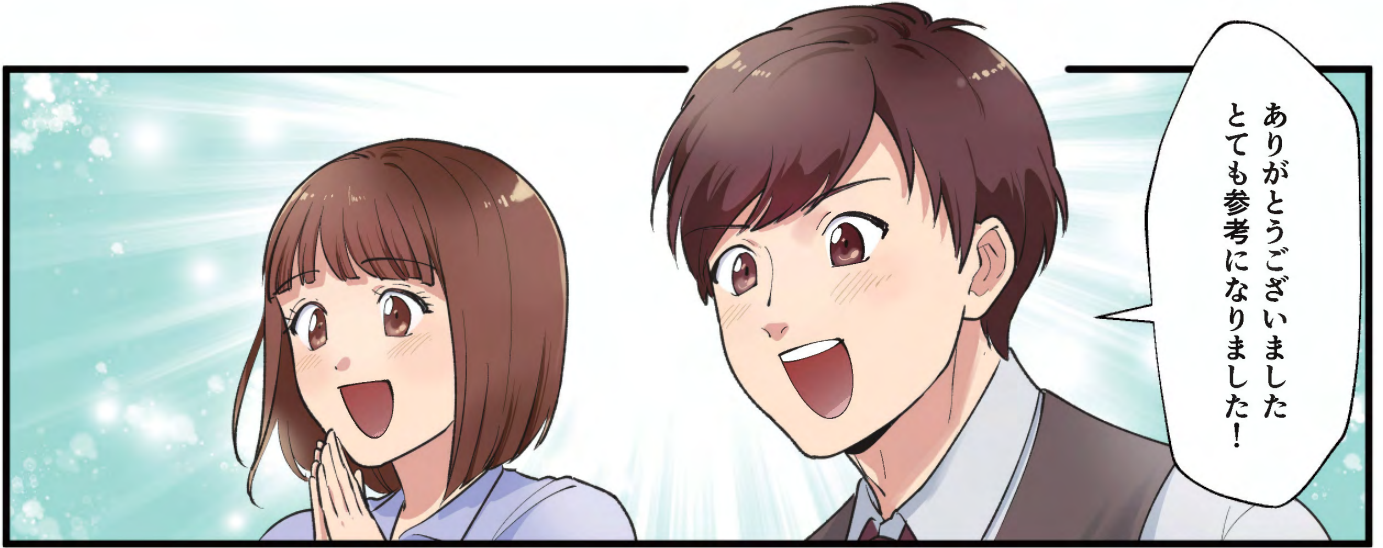
HPのビジネスPCを通じて  
みなさまにぜひ体験して  
いただきたいです

幅広いラインアップを展開する  
HPのビジネスPCは  
業界をリードするセキュリティ機能と  
先進的なインテルのテクノロジーを  
搭載しています

今後もさまざまなニーズに  
応じた製品を提供することで  
お客様のビジネスを支援いたします









マンガで紹介したHP製品はこちら！

## HP Dragonfly G4

ハイブリッドワークの革新を極める、  
13.5 インチ・フラッグシップノート PC



## HP EliteBook 630 G10

次世代のパフォーマンスと優れたセキュリティを  
搭載したスタンダード・モバイルノート PC



## HP ProBook 450 G10

先進のコラボレーション機能と  
セキュリティを備えたスタンダード薄型 A4 ノート PC

## 最新の第13世代インテル® Core™ プロセッサを搭載



### 高性能ハイブリッド・アーキテクチャーを採用

負荷の高いタスク処理を担当するパフォーマンスコア ( P-core ) バックグラウンドでマルチタスク処理を行うエフィシエントコア ( E-core ) の2種類のコアで構成。パフォーマンスの最適化と省電力を実現。

### 前世代の第12世代インテル® Core™ プロセッサから更に性能向上

前世代から採用されたハイブリッド・アーキテクチャーを踏襲しながら、性能を更に向上した最新の第13世代インテル® Core™ プロセッサは、3年前のモバイルPCと比べてWindowsアプリケーションのパフォーマンスを最大2.3倍高速化しました。

## お問い合わせ