



HP ZBook 14u G5
14インチ



HP EliteBook 850 G5
15インチ



HP EliteBook 830 G5
13インチ



新機能

HP Sure View
(内蔵プライバシースクリーン)



新機能

HP Privacy Camera
(スライドカバー付カメラ)



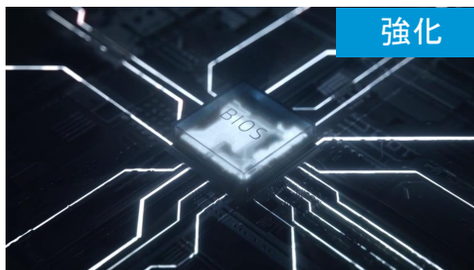
強化

HP Sure Click
(Web、PDFからのマルウェア
感染を無かったことに)



新機能

HP Sure Run
(OSプロセス、常駐アプリ監視)



強化

HP Sure Start Gen4
(BIOS、MBRの保護、自動復旧)



新機能

HP Sure Recover
(OSイメージ復元、OSイメージ
定期リフレッシュ)

HP Sure View

内蔵プライバシースクリーン

ビジュアルハッキング（覗き見によるデータ盗難）を防ぐ内蔵型プライバシースクリーン機能です。

ワンタッチで左右から見たスクリーンを白濁させることで、ビジュアルハッキング（盗み見による機密情報の漏えい）を防止できます。



HP Privacy Camera

スライドカバー付カメラ

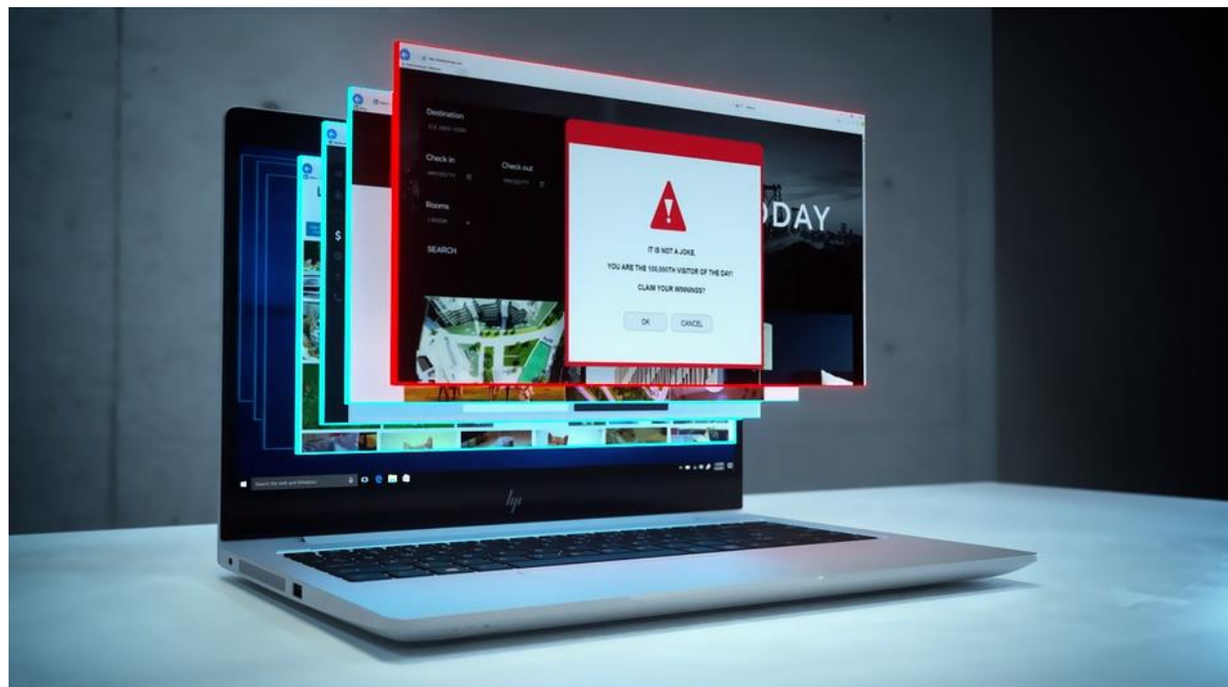
カメラを利用しない時にはスライドしてカバーすれば、見た目もスッキリに「見られているかもしれない」という心配事を削減できます。もうシールや付箋紙で隠す必要はありません。



HP Sure Click

Web、PDFからのマルウェア感染を無かったことに

不正webサイト閲覧によるマルウェアやウイルス感染からPCを守るセキュリティソリューションです。CPUの仮想化支援技術を利用した機能で、ブラウジングセッションをハードウェア的に完全に隔離されたマイクロ仮想マシン (micro-VM) 内で実行します。そのため、マルウェア、ウイルスなどが組み込まれたサイトを閲覧した場合でも、ブラウザの他のタブ、アプリ、OSに影響を及ぼしません。当該タブを閉じると、マルウェア、ウイルスは自動的に除去されます。



HP Sure Run

OSプロセス、常駐アプリ監視

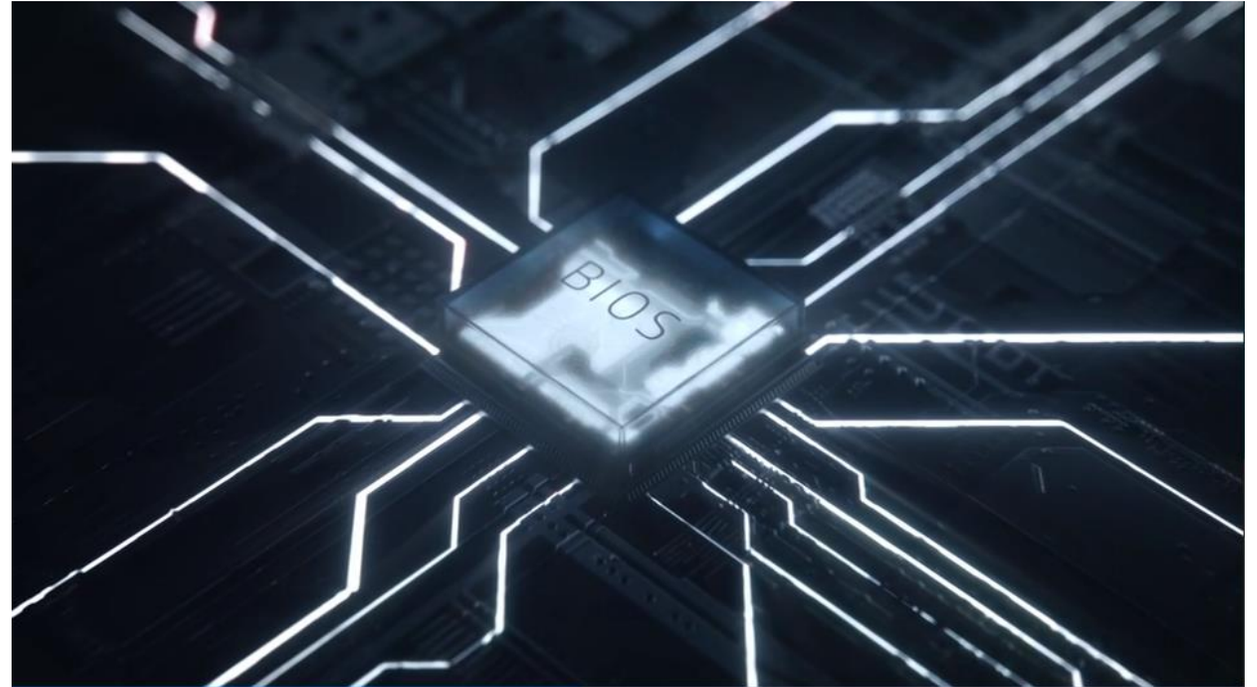
ハードウェアに基づく自己回復機能をOSに拡張します。ウイルス対策などの主要なプロセスやアプリケーションを監視し、あらゆる変更をユーザーとIT部門に通知します。万が一それらが停止した場合にはプロセスやアプリケーションを自動的に再起動し、安全な状態に復旧します。



HP Sure Start Gen4

BIOS、MBRの保護と破損からの自動復旧

これまでのHP Sure Startで提供してきたBIOSの自己回復とランタイム侵入検知に加えて、「HPエンドポイントセキュリティコントローラー」内の情報を暗号化し、さらに管理対象をインテル® ME firmwareに拡張しています。



HP Sure Recover

OSイメージ復元、OSイメージ定期リフレッシュ

インターネット接続していれば、ネットワーク経由で安全かつ自動的にソフトウェアイメージを復旧します。万が一ハードドライブ全体が消去された場合にも、IT部門のサポートなしで、HP提供の標準イメージもしくは企業でカスタマイズしたイメージに復旧することが可能です。

