

年度末のご提案に最適！ HP ProBook 430 G8



柔軟で多様な働き方に対応する、
耐久性とセキュリティに優れたスタンダードモバイルノート



HP ProBook 430 G8のおすすめポイント



驚異的な パフォーマンス

インテル第11世代プロセッサ搭載、大幅な性能向上と電力効率の向上を実現しています。また次世代のWi-Fi規格、Wi-Fi 6に対応。データ速度はWi-Fi 5と比較し理論値で約3倍に。ハイパフォーマンスと省電力性能、ストレスのないコミュニケーションはこれからのビジネスシーンには必須です。

快適な ハイブリッドワーク 環境を提供

視野角88°のワイドアングルWebカメラが広範囲の撮影を可能にし、物理的なプライバシーシャッターが予期せぬビデオオンを防ぎます。さらにノイズキャンセル機能が周囲の生活音を低減し、クリアな音声を届けます。オンラインでのコミュニケーションの品質が格段にアップしより快適なハイブリッドワーク環境をご提供します。

BIOSレベルでPCを守る セキュリティ

世界で最も厳しいといわれる米国商務省傘下のNIST（米国標準技術研究所）のガイドライン「NIST SP800-193」の要件をクリアする機能を搭載しています※。信頼できるコードのみが実行されるようにし、BIOSファームウェアをマルウェアや破損から保護、改ざんや破損を検出した場合は、正常な状態に自動で自己回復します。

※ HP Sure Start を搭載しているPCが対象となります。

HP ProBook 430 G8 スペック

OS※1	Windows 10 Pro (Windows 11 Proからのダウングレード) (日本語) Windows 11 Home (日本語) / Windows 11 Pro (日本語)	
プロセッサ	インテル® Core™ i3-1115G4 プロセッサ (2コア、6MBキャッシュ、最大4.10 GHz)	インテル® Core™ i5-1135G7 プロセッサ (4コア、8MBキャッシュ、最大4.20 GHz)
メモリ	8GB (8GB × 1) / 16GB (16GB × 1) SO-DIMM DDR4-3200、最大32GB※2	
ディスプレイ※3	13.3インチワイド(16 : 9)HD液晶ディスプレイ (非光沢、1366 × 768ドット、250 cd/m ²)、LEDバックライト	13.3インチワイド(16 : 9)HD液晶ディスプレイ(非光沢、1366 × 768ドット、 250 cd/m ²)、LEDバックライト/ 13.3インチワイド(16 : 9)フルHD液晶ディスプレイ(非光沢、1920 × 1080ドット、 250 cd/m ² 、IPS方式)、LEDバックライト
SSD※4	128 GB M.2 SSD(PCIe NVMe) / 256 GB M.2 SSD(PCIe NVMe) / 512 GB M.2 SSD(PCIe NVMe) / Intel Optane Memory H10 with Solid State Storage (32GB + 512GB) / 1TB M.2 SSD(PCIe NVMe)	
無線LAN/ Bluetooth	インテル® Dual Band Wireless-AC 9560 802.11 a/b/g/n/ac (アンテナ数 : 送信2、受信2、Wi-Fi準拠) + Bluetooth 5※5 / インテル® Wi-Fi 6 AX201 a/b/g/n/ac/ax (アンテナ数 : 送信2、受信2) (Wi-Fi準拠) + Bluetooth 5※5	
バッテリー※6	リチウムイオンポリマーバッテリー(3セル、45Whr、高耐久性(充電回数1000回、ロングライフ))	
重量※7	約1.37kg	
保証※8	標準保証 : 1年 (1年間引き取り修理サービス※9、1年間パーツ保証/電話サポート)、グローバルワランティ※10	

製品の仕様は予告なく変更する場合があります。

Windows のサポートはマイクロソフト社指定のソリューションプロバイダーにて有償で受けることが可能です。

※1 Windows クリーン インストール対応(出荷後、リペアセンターでOSイメージのリカバリが発生した場合、クリーンインストールにはならず通常の出荷イメージとなります。ご了承をお願い致します。)。本システムはWindows 10又は11 ソフトウェアのライセンスを付属しています。

※2 メモリのアップグレードに関しては、サポートサイトをご確認ください。 <https://support.hp.com/jp-ja/document/c04094156>構成によってMT/s (データ転送速度)の速いメモリが搭載されることがございますが、3200MT/sまでのサポートになります。

※3 液晶ディスプレイは、液晶の特性上、画面の一部に点灯しない画素(ドット)や、常時点灯する画素、明るさのむらなどがあらわれる場合があります。これらは故障ではありませんので、予めご了承ください。

※4 プライマリパーティション (Cドライブ) は全領域がNTFSフォーマットとなります。起動時にバックアップイメージ保存用パーティションとして30GB前後割り当てられます。標準ツールでは、それ以外のパーティション構成を任意に変更することはできません。パーティション構成を変更するには、オペレーティングシステムCDまたは市販のパーティション管理ソフトウェアが必要です。パーティション構成が変更された環境での動作は保証されません。

※5 対応プロファイル : SPP、SDAP、DUN、GOEP、OPP、HCRP、PAN、HID、HFP、A2DP、AVRCP

※6 バッテリーパックは指定の方法以外で充電しないでください。バッテリーパックは火の中に入れてください。バッテリーパックに衝撃を与えないでください。バッテリーパックを分解、改造しないでください。端子ショート、水漏れ、高温環境での放置等は故障の原因となりますので避けてください。バッテリーパックは消耗品です。

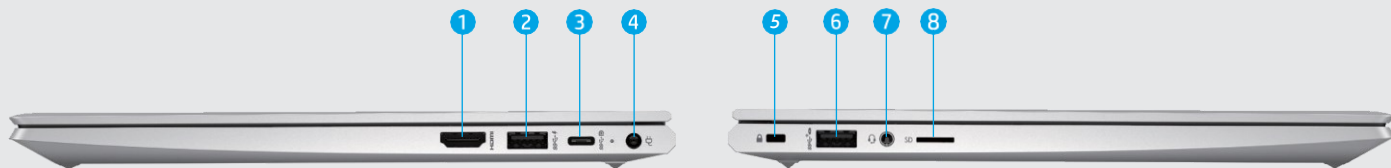
※7 最軽量時の質量です。構成により異なります。

※8 標準保証期間終了後は有償のサービス提供となります。

※9 お客様のご希望の場所に引取に伺い、修理後返送するサービスです。保証内容は製品に付属する保証規定に準じます。

※10 国、地域により提供されるサービスおよびサポートの内容が異なります。

インターフェイス ※画像は米国仕様です。実際の製品とは異なる場合があります。



1. HDMI

2. USB A 3.1 Gen1

3. USB-C® 3.1 Gen2 Power Delivery + Display Port™

4. 電源コネクタ

5. ナノセキュリティ ロック ケーブル用スロット

6. USB A 3.1 Gen1

7. コンボステレオヘッドフォン/マイクジャック

8. Micro SDカードスロット※

※購入時期・モデルにより、Micro SDカードスロットが搭載されていない製品があります。購入前に必ずご確認ください。

※画像はイメージです。実際の製品と細部が異なる場合があります。

製品ページはこちら



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 グラフィックス、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 Agilix、インテル Agilix、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。引用された製品は、それぞれの会社の商標または登録商標です。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1月現在のものです。本チラシ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 2023HP Development Company, LP.

株式会社 日本 HP