

ビジネスデスクトップPC



テレワークの需要増でデジタルへの投資が続く中、用途に適したPCの製品選定が注目されています。本来デスクトップPCが適しているはずの環境でノートPCを使っていませんか？デスクトップPCは圧倒的な快適さとパワーをお約束します！

テレワーク
実施状況

- ・都市部を中心にテレワークはますます拡大。
- ・大規模事業になるほど高いテレワーク実施率、中小規模事業も増加。
- ・働き方や企業戦略の転換点として、デジタルへの投資は長期的に。

用途に適した
製品選定が重要！

デスクトップPCの優位性

生産性

CPU性能が高い・安定稼働・筐体設計に余裕があり拡張性がある

管理性

RJ45 LANポート標準実装。SCCM等でリモートメンテナンスが可能

セキュリティ

使用場所の限定で盗難・紛失のリスクを減少

サクサク動いて
やっぱり快適

メンテ
しやすい

超小型だと...



レイアウト
変更も楽々



ノートPC & デスクトップPCの比較 (Core™ i5)

*ベンチマークは外部比較サイトのスコアを引用 赤字 <https://www.cpu-monkey.com/ja/> 緑字 <https://technical.city/ja/about>

CPU仕様・ ベンチマーク比較	ノートPC		デスクトップPC			
	Core i5-8265U	Core i5-10210U	Core i5-9500T	Core i5-9500	Core i5-10500	
コア/スレッド数	4/8	4/8	6/6	6/6	6/12	
基本/最大周波数	1.6GHz/3.9GHz	1.6GHz/4.2GHz	2.2GHz/3.7GHz	3GHz/4.4GHz	3.1GHz/4.5GHz	
L3キャッシュ	6MB	6MB	9MB	9MB	12MB	
ベンチマーク	Chinebench 15 multi-core	549 (基準)	567 (+3.%)	811 (+48%)	1,016 (+85%)	1,491 (+172%)
	Passmark	6,279 (基準)	6,449 (+3%)	8,249 (+31%)	9,230 (+47%)	13,409 (+114%)

おすすめのデスクトップPC

超小型PC
DM (Desktop Mini)



ビジネス向けスペックと機能を備えた省スペースPC

デスクトップPCを持ち帰るリモートワーク
新しい働き方への対応と生産性の両立を！
ノートPCと変わらない重さで鞆にもすっぽり。



実質本体の設置面積ゼロに
貴重なデスクスペースを維持。
自宅やオフィスを生産性の高い
ワークスペースに！



会議室専用端末 HP Elite Slice G2



直感的な操作とクリアなオーディオで先進的な会議を実現

高品質
オーディオ

HPノイズキャンセリングでクリアなオーディオ

ワンタッチ
ミーティング

スケジュールをワンタッチで会議スタート

簡単な
コンテンツ共有

会議室の参加者はHP Video Ingestにつなぐだけ

デスクトップPC 競合差別化ポイント



デスクトップPCを比較検討する際、どこに着目していますか？ベンダーやモデルによる違いはどこにあるのでしょうか？他社製品と比較したHPの差別化ポイントをご紹介します！

《モデルごとの違い》～省スペースデスクトップPCの場合～

上位モデルになるにつれプロセッサ、メモリ、搭載ソフト、スロット数、ポート等が変わります。

<p>HP ProDesk 400 G7 SFF</p>	<p>PERFORMANCE</p> <ul style="list-style-type: none"> Intel® Core™ i7 64GBメモリ <p>SECURITY & MANAGEABILITY</p> <ul style="list-style-type: none"> HP Sure Start HP Sure Recover HP Sure Run <p>EXPANDIBILITY & CONFIGURATION</p> <ul style="list-style-type: none"> メモリスロット 4DIMM USB type-Cポート 	<p>HP ProDesk 600 G6 SFF</p>	<p>PERFORMANCE</p> <ul style="list-style-type: none"> Intel® Core™ i9 128GBメモリ Intel® Optane™ H10 <p>SECURITY & MANAGEABILITY</p> <ul style="list-style-type: none"> Intel vPro®スタンダード <p>EXPANDIBILITY & CONFIGURATION</p> <ul style="list-style-type: none"> 2x M.2スロット (ストレージ用) 4x PCIeスロット HDD+HDD, SSD+SSD構成 HDD/SSD RAIDサポート 3年保証 	<p>HP EliteDesk 800 G6 SFF</p>
SSD + HDD デュアルストレージ				
HP Sure Sense / HP Sure Click / HP BIOSphere / HP Manageability Integration Kit /				
Q470チップセット				
Intel vPro® オプション				

ベンダーやモデルによる違いはココ！

- ✓ ストレージ
- ✓ WLAN
- ✓ グラフィックカード
- ✓ 拡張性

プロセッサ、メモリ、ポート、サポート期間はベンダー・モデルによる違いがありません

《 HP の優位性 》 競合差別化ポイント

- フルカスタマイズモデルで短納期
- Intel® Optane™ H10提供
- スタンダードモデルでIntel vPro® 提供
- Intel® Core™ i9提供
- 最新のIntel® 第10世代CPU対応製品を提供
- Intel® Optane™ 提供
- VR対応構成提供/Wi-Fi6対応
- ストレージ構成の柔軟性

全体を通して Intel® Optane™ など 付加価値の高いオプションの提供でHPが優勢！



- リモートからの電源ON/OFF、リモート操作が便利なIntel vPro® プラットフォーム
- 超高速・大容量のIntel® Optane™ メモリー H10 & ソリッドステート・ストレージ

HPこだわりのポイント

ポイント1

Resilience 復元性

レジリエンスを実現する独自チップ
HP Endpoint Security Controller



HP SURE START
世界初の自己回復BIOS



HP SURE RUN
ウィルス対策やOSのセキュリティ機能をオフにさせない



HP Sure Recover
正常な状態に自動リカバリー

ポイント2

Made in Tokyo 信頼性

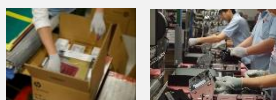
こだわりのジャパン・クオリティ

高品質製品の提供

- 日本独自のモノづくりへのこだわり
- 輸送による初期不良の大幅削減

フルカスタマイズで短納期

- お客様の要件にぴったりの1台を最短5営業日で納品！



ポイント3

Sustainability 地球環境保護

事業の中核として根付くSDGs

創業当初(1957年)から環境保護や社会貢献を企業目標として実施



世界で最も持続可能な100社に5年連続で選定

PC製品で業界最多のEPEAT® ゴールド・シルバー登録機種/国数



2020 おすすめのHP デスクトップパソコンはこちら
<https://jp.ext.hp.com/desktops/business/>