



傑作は、ここから



フォトグラファー



イラストレーター



デジタルアーティスト



グラフィックデザイナー



クリエイター向け高性能PC

HP Z エントリーシリーズ

intel
CORE™

第11世代インテル® Core™
i9プロセッサ

i9

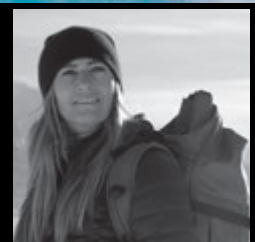


第11世代インテル® Core™
i9プロセッサ

イマジネーションを 解き放て



HP Zシリーズ アンバサダーについての詳細はこちら
hp.com/go/creativepros



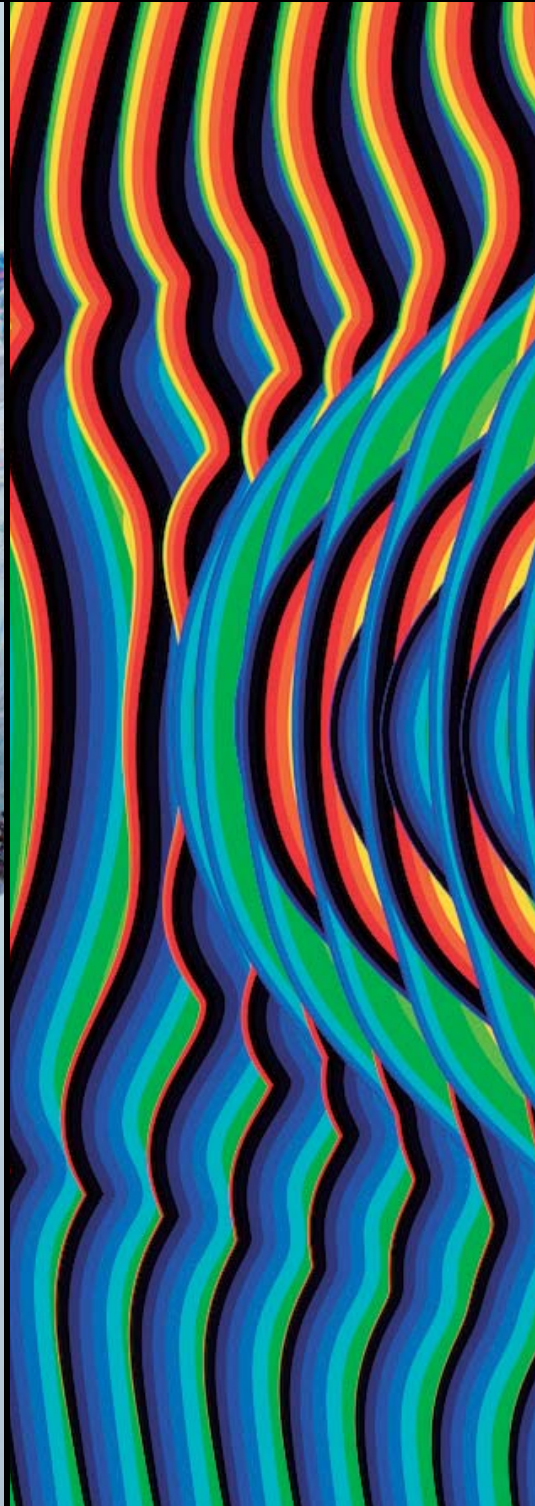
フォトグラファー
Jody Macdonald

intel.

CORE™

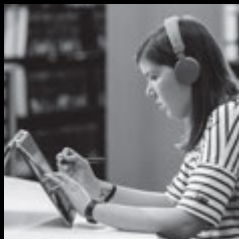
i9

第11世代インテル® Core™
i9プロセッサ



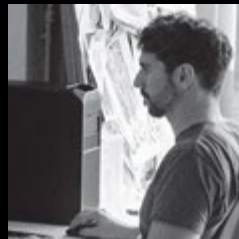
イラストレーター

Orlando Arocena



デジタルアーティスト

Nidia Dias



グラフィックデザイナー

Alex Trochut

intel.
CORE™
i9

第11世代インテル® Core™
i9プロセッサ

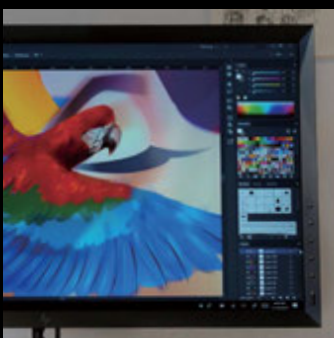
可能性は無限大



表現をあきらめない こうしたいに素速く応えてくれる

「感覚的、瞬間的な閃きを大切にしたい」

このような高負荷な要求に、高速処理性能を追求しています。





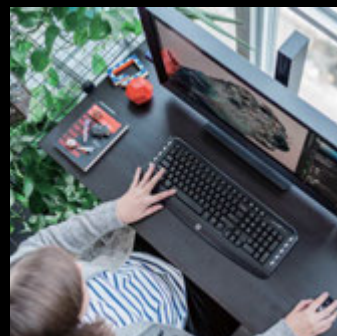
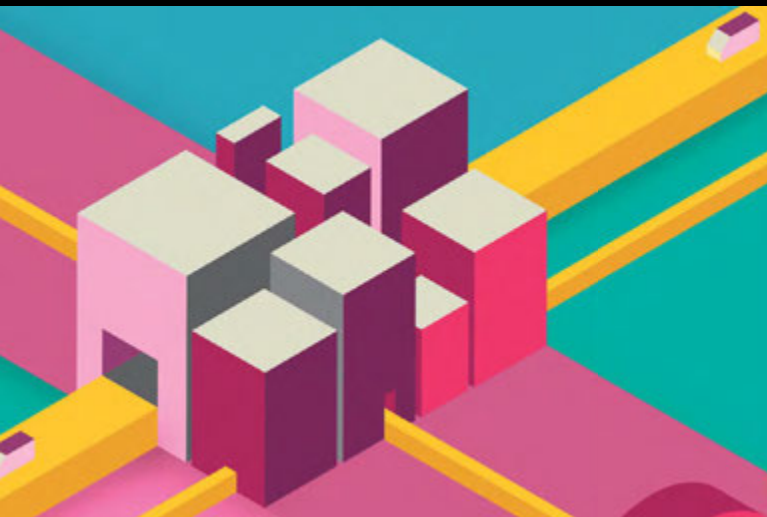
色彩、質感もおもいのまま

リアリティを追求するクリエイターのリクエストに応えるための高性能グラフィックカードを搭載。



信頼できるから クリエイティブワークに 夢中になれる

創作には高負荷な作業が続きます。
安定稼働を実現する冷却性と
サイバー攻撃からデータを守る最新のセキュリティ機能により
クリエイティブワークに専念できます。



intel.

CORE™

i9

第11世代インテル® Core™
i9プロセッサ

信頼できる相棒

場所に制限されない、あふれ出る創造力。
モバイルでも快適なクリエイティブワークを。

オフィスでしか高負荷な作業ができない、という時代は終わりました。

HP ZBook Studioは、圧倒的なパフォーマンスを
気軽に持ち運べるコンパクトなボディに凝縮。

閃いたアイデアをいつでも、どこでもすぐ形にできます。

パワフルなCPUとGPU、その性能を存分に引き出す冷却機能、
そして広い色域と表現力を備えたディスプレイなど、
クリエイターの本気に応えるモバイルワークステーションです。

- 第11世代インテル® Core™ i9 プロセッサ搭載可能
- NVIDIA® RTX™ A5000、
NVIDIA® GeForce RTX™ 3080搭載可能
- CPU、GPUの性能を引き出す高性能冷却システム
- 探し物トラッカーTile、HP QuickDropなど
最新技術に対応
- 主要なISVアプリケーションを認定済み
- Bang & Olufsenのスピーカーを採用



HP ZBook Studio 15.6 inch G8
Mobile Workstation

外出先でも普段と同じ環境で、 クリエイティブワークが可能

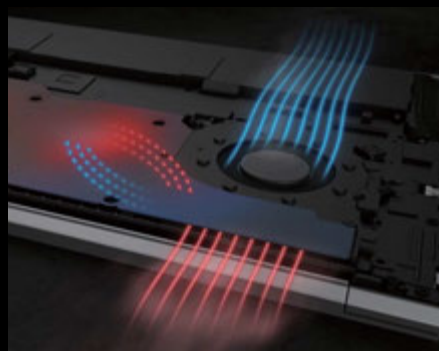
グラフィックデザイン 写真加工 映像編集 デジタルアート VR

用途に合わせたグラフィックスを選択可能

3D CADやCG制作、映像編集などに適したNVIDIA RTX AシリーズとNVIDIA Tシリーズ。レイトレーシングやリアルタイムレンダリングといった映像表現でゲーム開発に最適なNVIDIA GeForce RTXシリーズ。豊富なグラフィックスのラインアップから、業務内容に合わせて搭載できます。

場所を選ばず、高負荷作業も快適

高性能CPU、大容量メモリを備え、写真や映像の編集、デジタルアート制作、CADなど、高負荷作業も余裕でこなすことができます。また4K液晶モデルが選択でき、ハイエンドのカラーグレーディング処理を実現。画像編集やイラスト、グラフィックデザインにおいて繊細な色の再現が可能です。さらに優れた堅牢性を備え、どこへでも気軽に持ち運べるため、プレゼンテーションや共同制作をおこなう際も、普段と同じ環境で作業をおこなうことができ、クリエイティブワークを強力にサポートします。



高性能 冷却システム

液体の蒸発・気化を利用して、GPUとCPUからの熱伝達を促進しチャンバー全体に分散。液晶ポリマーデュアルブレードファンと3方向排熱により、最適な冷却を実現します。



Z Audio Performance

Bang & Olufsenによってカスタムチューニングされたスピーカーを採用。2ツイーター & 2ウーファーステレオスピーカー構成により、大音量かつ豊かな低音で、サウンドを楽しむことができます。



応答性に優れた 静音キーボード

キーピッチ18.7×18.7mm、キーストローク1.5-1.7mmのタイピングしやすいキーボード。静音ラバードームとアンチラトル(打鍵音抑制)ブラケットを採用し、静かな場所でもタイピング音が気になりません。

創作をスムーズに

思いついたアイデアを、思いのままに。
グッとほかどる、クリエイティブワーク。

もう、バランスの悪いマシンに振り回される心配はありません。
HP Z1 G8 Tower Desktop PCは、
コンパクトなサイズ感ながら、最新の高性能CPU、GPUを搭載。
プロユース向けの主要なソフトウェア認証により、安心して作業がおこなえます。
CGや映像制作からゲーム開発、エンタリーVRコンテンツ作成まで対応。
さらに高度なセキュリティ機能も備え、
クリエイティブに最適なコンポーネントを備えた一台です。

- 第11世代インテル® Core™ i9 プロセッサ搭載可能
- NVIDIA® GeForce RTX™ 3070搭載
- ホームユースにも適したコンパクトサイズ、静音設計
- 優れた拡張性と豊富なI/Oポート
- MIL-STD-810G対応、EPEAT® GOLD取得
- 高い変換効率を実現する電源ユニットを搭載

HP Z1 G8 Tower Desktop PC



コンパクトながら、多様な クリエイティブワークをサポート

グラフィックデザイン 写真加工 デジタルアート VR

クリエイターのニーズに対応

最新のインテル® Core™ i9/i7 プロセッサ、NVIDIA® GeForce RTX™ グラフィックスを搭載し、写真や映像の編集、2D CAD、グラフィックデザイン、イラスト制作などの作業を快適にこなすことが可能。十分な拡張性を備え、ストレージを拡張して作品のアーカイブを作る、モニターを増設して作業領域を広げる等、クリエイターそれぞれのニーズに柔軟に対応することができます。レイトレーシングやリアルタイムレンダリングによるワンランク上の映像表現、ハイエンドのカラーグレーディング処理にも対応。クリエイティブの質向上に貢献します。コンパクトな省スペース設計で、場所をとらずに設置できる一台です。



半端ない没入感

Valveと共同開発をしたレンズを搭載。 ゲーミングに最適なVRヘッドセット。

Valveが設計した業界トップクラスのレンズとスピーカーを搭載し、高い没入感を実現したヘッドマウントディスプレイです。
片眼2160×2160の高解像度に、瞳孔間距離を手動で調整可能。
フェイスプレートはクッション性能が向上した合成皮革を採用し、長時間の装着でもストレスを軽減、
デザイン、設計、トレーニング、ゲーミングなど、各種用途で快適に利用できます。

- Valveと共同開発をした没入感の高いレンズ
- SteamVRプラットフォームにネイティブで対応
- 高解像度2160×2160(片眼)による快適なVR体験
- 1本にまとめられた軽量6mロングケーブル
- 6DoF対応。4つのカメラで正確なトラッキング
- コントローラーは業界標準に準拠したボタン配置

HP Reverb G2 VR Headset



intel.

CORE™

i9

第11世代インテル® Core™
i9プロセッサ

軽くてパワフル

持ち運びやすさも、パワーも妥協しない。
ワークステーションの常識を変える一台。

- 第11世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載可能
- 4GB VRAMを内蔵したNVIDIA® T500搭載
- アルミニウムCNC加工、MIL-STD-810G対応
- 探し物トラッカーTile、HP QuickDropなど最新技術に対応
- 軽量コンパクト、モバイル性に優れた14型ディスプレイ
- 主要なISVアプリケーションを認定済み

HP ZBook Firefly 14 inch G8
Mobile Workstation



使い方、自由自在

社内モバイルにも、テレワークにも。
大画面で軽量、サクサク快適な使用感。

- 第11世代インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載可能
- 4GB VRAMを内蔵したNVIDIA® T500搭載
- アルミニウムCNC加工、MIL-STD-810G対応
- 4K UHD液晶モデル、4G LTE対応モデルをラインアップ
- 数字入力に便利なテンキーを搭載
- 主要なISVアプリケーションを認定済み

HP ZBook Firefly 15.6 inch G8
Mobile Workstation



高度化する サイバー攻撃から データを守る

ディープラーニングAIを活用し、リアルタイムでマルウェアを検知してブロックする最新のセキュリティ機能「HP Sure Sense」をサポート。ランサムウェアや未知のマルウェアから貴重なデータ資産を保護します。その他、BIOSレイヤーを保護する「HP Sure Start Gen4」、OSレイヤーを保護する「HP Sure Run」、アプリケーションレイヤーを保護する「HP Sure Click」などを標準搭載。フリーランスの方や、サテライトオフィス、スモールオフィスユーザーの方にも、追加費用なしで強固で多層的なセキュリティを実現します。



エンドポイントセキュリティについての詳細はこちら
<https://jp.ext.hp.com/business-solution/security/>

- HP Sure Sense
- HP Sure Start Gen4
- HP Sure Run
- HP Sure Recover
- HP Sure Click
- HP Secure Erase
- HP Client Security Suite Gen4
- HP BIOSphere Gen4
- HP WorkWise

3年間の長期保証

標準保証として、3年保証サービス(休日修理付き 翌日訪問修理対応、故障部品の無償交換)を実施。万が一のトラブルに備え、日本全国のサービス拠点からサービスマンが土日・祝日であっても最短で翌日に訪問、修理をおこないます。オプションにより、保証期間の延長も可能。長期使用の際も安心してご利用いただけます。

3年 保証サービス

休日修理付き 翌日訪問修理対応、
故障部品の無償交換

HPサポート品質 「東京サポート」

サポート窓口を東京に設置し、万が一のトラブル時にもスムーズな対応を可能にしています。経験値の高いエンジニアによる適切なサポートをスピーディかつスムーズにご提供できる体制を整えています。



製品スペック

		ZBook Studio 15.6 inch G8	ZBook Firefly 14 inch G8	ZBook Firefly 15.6 inch G8
OS	Windows 11 Pro	○	○	○
プロセッサ	インテル® Core™ i9 プロセッサ	○	○	○
	インテル® Core™ i7 プロセッサ	○	○	○
メモリ ^{※1}	16GB	○	○	○
	32GB	○	○	○
	64GB			○
グラフィックス	NVIDIA® T500		○	○
	NVIDIA® GeForce RTX™ 3060	○		
	NVIDIA® GeForce RTX™ 3070	○		
	NVIDIA® GeForce RTX™ 3080	○		
	NVIDIA® T1200	○		
	NVIDIA® RTX™ A2000	○		
	NVIDIA® RTX™ A3000	○		
	NVIDIA® RTX™ A4000	○		
	NVIDIA® RTX™ A5000	○		
ストレージ	512GB	○	○	○
	M.2 1TB	○	○	○
	2TB	○	○	○
主要インターフェイス	Thunderbolt 4(USB-Cコネクタ仕様)	2	2	2
	HDMI	1	1	1
	Mini-DisplayPort	1		
	USB3.1	1	2	2
通信機能	Wi-Fi	○	○	○
	LTE		○	○
ディスプレイサイズ		15.6インチ	14インチ	15.6インチ
タッチ対応		○		○
解像度	FHD(1920×1080)	○	○	○
	4K UHD(3840×2160)	○		○
外形寸法(W×D×H)		354×234.6×17.9mm	323×214.6×17.9mm	359.5×233.6×19.2mm
質量		約1.9kg	約1.4kg	約1.76kg
消費電力(最大)		150W/200W	65W	65W
標準保証		3年保証(3年間休日修理付)き翌日オンサイト対応、3年間パーツ保証)		
用途別おすすめ機種 ^{※2}	グラフィックデザイン	Best	Good	Good
	2D CAD	Best	Good	Good
	3D CAD / BIM ^{※3}	Best		
	CIM ^{※3}	Good		
	3D デジタルコンテンツ制作	Good		
VR	Good			

※製品の仕様などは、予告なく変更される場合があります。あらかじめご了承ください。 ※上記は、構成により異なります。 ※1 オプションメモリを利用した場合も含まれます。 ※2 ご利用状況により、必要構成は変わります。上記は目安としてご利用ください。 ※3 BIM(Building Information Modeling)/CIM(Construction Information Modeling)の略。

		Z1 G8 Tower
OS	Windows 11 Pro	○
プロセッサ	インテル® Core™ i9 プロセッサ	○
	インテル® Core™ i7 プロセッサ	○
CPU搭載可能数		1CPU搭載
最大コア/スレッド数(※1CPUあたり)		最大8コア/16スレッド
冷却方式	空冷	○
メモリ最大容量		64GB(32GB×2)
メモリスロット数		4
主なグラフィックス ^{※1}	NVIDIA® GeForce RTX™ 3070	1基搭載可能
ストレージ	HP Z Turbo ドライブ(M.2 SSD)	○
	SATA HDD	○
最大搭載可能数(SATA HDD)		最大2基
光学ドライブ		DVDライター
PCI-Express	×16	1
	×4	1
	×1	2
外形寸法(W×D×H)		168×308×370mm
質量		約5.95kg
消費電力(最大)		550W
標準保証		3年保証(3年間休日修理付)き翌日オンサイト対応、3年間パーツ保証)
用途別おすすめ機種 ^{※2}	グラフィックデザイン	BEST
	2D CAD	BEST
	3D CAD / BIM ^{※3}	BEST
	CIM ^{※3}	
	3D デジタルコンテンツ制作	
VR		
機械学習		

※製品の仕様などは、予告なく変更される場合があります。あらかじめご了承ください。 ※上記は、構成により異なります。 ※1 最大搭載可能数、別途オプショングラフィックスの追加が必要となる場合がございます。 ※2 ご利用状況により、必要構成は変わります。上記は目安としてご利用ください。 ※3 BIM(Building Information Modeling)/CIM(Construction Information Modeling)の略。

	HP Reverb G2 VR Headset
解像度	2160×2160(90Hz、片眼)
視野角	114°
付属品	6mヘッドセット接続用ケーブル、電源アダプタ、モーションコントローラ×2、DisplayPort - Mini-DisplayPortアダプタ×1、USB TypeA - TypeC変換アダプタ×1、ドキュメント
サイズ(W×D×H)	84×186×75mm
重量	約0.5kg(ケーブルの重量含まず)
標準保証	1年保証

安全に関するご注意 ご使用の際は、商品に添付の取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。水、湿気、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。

お問い合わせはカスタマー・インフォメーションセンターへ

0120-436-555 受付時間: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)

HPのワークステーション製品に関する情報は <https://www.hp.com/jp/workstation>



スマートフォン用サイト

Ultrabook, Celeron, Celeron Inside, Core Inside, Intel, インテル, Intel logo, Intel Atom, Intel Atom Inside, Intel Core, Intel Inside, Intel Inside logo, Intel vPro, Intel Evo, Pentium, Pentium Inside, vPro Inside, Xeon, Xeon Inside, Intel Agilix, Arria, Cyclone, Movidius, eASIC, Ethernet, Iris, MAX, Select Solutions, Si Photonics, Stratix, Tofino, Intel Optane は、Intel Corporation またはその子会社の商標です。

Microsoft®, Windows®は米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。

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2022年2月現在のものです。

本カタログ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 2022 HP Development Company, L.P.

株式会社 日本HP

〒108-0075 東京都港区港南1丁目2番70号 品川シーズンテラス21階

JWA09369-03

