クリエーティブワークを進化させる1台

クリエーター向け高性能PC HP Z エントリーシリーズ



フォトグラファー

イラストレータ-



グラフィック デザイナー

第10世代インテル® Core™ i9プロセッサー

HPの高性能マシンが、創造力を刺激する —— 世界で活躍するクリエーターによるこだわりの







フォトグラファー Jody Macdonald

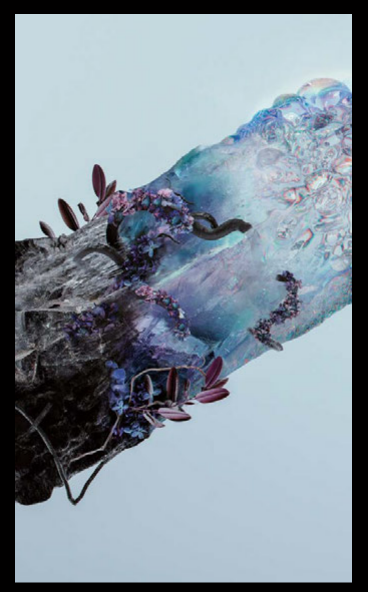


イラストレーター **Orlando Arocena**



第10世代インテル® Core™ i9プロセッサー

クリエーティブ









グラフィックデザイナー **Alex Trochut**





クリエーターの イマジネーションに応える



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。











第10世代インテル® Core™ i9プロセッサー

色彩、質感もおもいのまま

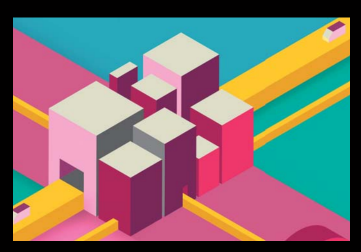
リアリティを追求するクリエーターの リクエストに応えるための 高性能グラフィックカードを搭載。





信頼できるから クリエーティブワークに 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 クリエーティブワークに専念できます。









ハイエンドなビジュアル表現を実現する、本格的なクリエーターのためのノートPC

HP ZBook Create G7 Laptop PC



NVIDIA® GeForce RTX™ を搭載した、 クリエーターの本気に応える15型ラップトップPC

堅牢性とデザイン性を兼ね備えたアルミニウムユニボディに、

インテル® Core™ i9 プロセッサー、NVIDIA® GeForce RTX™グラフィックス、

さらに4K UHD OLEDタッチディスプレイ搭載モデルもご用意、

クリエーターの本気に応えるパフォーマンスを凝縮した高性能ノートPCです。

CPU、GPUの性能を引き出す効率的な冷却機能、

すぐに作業が再開できるモダンスタンバイなど、

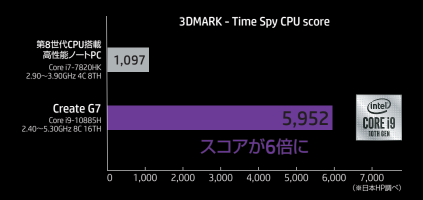
快適なクリエーティブ環境を提供します。

- ●第10世代インテル® Core™ i9 プロセッサー搭載可能
- ●NVIDIA® GeForce RTX™ 2080 Super搭載可能
- ●4K UHD OLED タッチ対応15.6型ディスプレイモデル選択可能
- ●CPU、GPUの性能を引き出す高性能冷却システム
- ●静音ラバードームとアンチラトル(打鍵音抑制)ブラケット採用
- ●Bang & Olufsenのスピーカーを採用



クリエーティブワークを快適にする 第10世代インテル® Core™ プロセッサー搭載

HP ZBook Create G7 Laptop PCは、最新の8コア16スレッドCPU、インテル® Turbo boostテクノロジーにより最大5.3GHzの動作周波数を実現した第10世代インテル® Core™ i9-10885Hプロセッサー搭載モデルを用意しています。第8世代のCPUと比べ、パフォーマンスが大幅に向上。コア数・スレッド数が2倍、クロック数が1.4GHzアップし、ベンチマークスコアが6倍となっています。高い演算処理能力により、4Kや8Kコンテンツのレンダリングもスムーズおこなえ、マルチスレッド対応アプリケーションの高負荷な作業も快適にこなせます。





第10世代インテル® Core™ i9プロセッサ

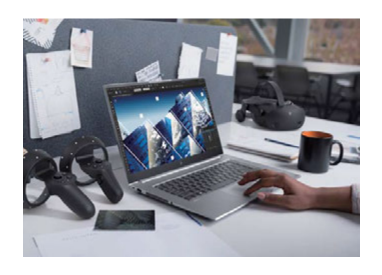
外出先でも普段と同じ環境で、 クリエーティブワークが可能

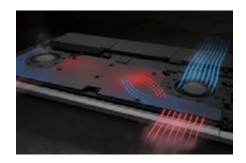
場所を選ばず、高負荷作業も快適

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

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。NVIDIA® GeForce RTX™ グラ フィックス搭載モデルなら、レイトレーシングやリアルタイムレンダリングなど、ワン ランク上の映像表現が可能です。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、クリエー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ウーファーの 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。



応答性能に優れた 静音キーボード

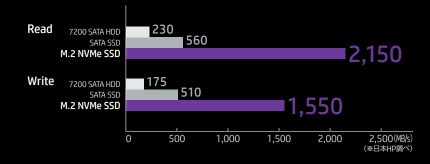
キーピッチ18.7×18.7mm、キーストローク1.5-1.7mmのタイピングしやすいキーボード。静音ラバー ドームとアンチラトル(打鍵音抑制)ブラケット採用し、 静かな場所でもタイピング音が気になりません。

なめらかで美しい 描写を実現する 高性能グラフィックス搭載

NVIDIA® GeForce RTX™ 2080 Super搭載モデルも ご用意。レイトレーシング機能により、リアルで美しい 描画を実現します。ストレスなく3Dアプリケーション が使用でき、3D CGや映像制作、3Dゲーム開発などに も最適。クリエーターの創造力を損なうことなく、快適 に作業がおこなえます。またVR Readyに対応し、没入 感のあるVR体験が可能です。

データの読み出し、保存が快適に

ストレージには高速M.2 SSDと大容量HDDを搭載。OSやアプリケーションの高速起動かつ、大容量データの 読み出しもスピーディにおこなえます。処理能力が大幅に向上することで、クリエーティブ作業において効率 的かつ快適な環境を実現します。



Zブランドシリーズとして、デザインを一新。高い性能を備え、クリエーターに最適な一台

HP Z1 Entry Tower G6



第10世代インテル® Core™ i9プロセッサー

CGや映像制作、ゲーム開発に適したクリエーター向けデスクトップPC

導入しやすい価格帯のスタンダードモデルから、インテル® Core™ i9 プロセッサーや NVIDIA® GeForce RTX™ 2080 Superを搭載したパフォーマンスモデルまでご用意しています。 CGやCAD設計からゲーム開発、エントリーVRコンテンツ作成まで対応できる性能で、 クリエーターの業務効率向上をサポートします。

高度のセキュリティ機能も備え、クリエーティブワークに適したデスクトップPCです。

- ●第10世代インテル® Core™ i9 プロセッサー搭載可能
- ●NVIDIA® GeForce RTX™ 2080 Super搭載可能
- ●前世代モデルからZブランドとしてのデザインへ変更
- ●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





コンパクトながら、多様なクリエーティブワークをサポート

クリエーターのニーズに対応

グラフィックデザイン 写真加工 デジタルアート VR

最新のインテル® Core™ i9/i7 プロセッサー、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、クリエーターそれぞ 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。クリエー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。



優れた没入感でVRの可能性を広げる、ヘッドマウントディスプレイ

HP Reverb G2 VR ヘッドセット



第10世代インテル® Core™igプロセッサー

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へッドセット

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









優れたグラフィックス性能と処理性能を備え、持ち運びにも便利な薄型軽量デザイン

HP ZBook Firefly 14 G7 Mobile Workstation



第10世代インテル® Core¹

よりコンパクトに、もっとパワフルに。 モバイルユーザーに最適な一台

- ●第10世代インテル® Core™ i7 プロセッサー搭載可能
- ●VRAMを強化したNVIDIA® Quadro® P520搭載
- ●アルミニウムCNC加工、MIL-STD-810G対応
- ●開閉式スライドカバー付きWebカメラ
- ●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 15 G7 Mobile Workstation

薄型軽量で、テレワークにも適した 15.6型モバイルワークステーション

- ●第10世代インテル® Core™ i7 プロセッサー搭載可能
- ●VRAMを強化したNVIDIA® Quadro® P520搭載
- ●アルミニウムCNC加工、MIL-STD-810G対応
- ●開閉式スライドカバー付きWebカメラ
- ●数字入力に便利なテンキーを備えた15.6型ディスプレイ
- ●主要なISVアプリケーションを認定済み



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/



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 翌日訪問修理対応、故障部品の無償交換)を実施。万一のトラブルに備え、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。

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。



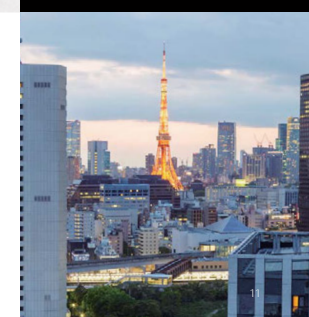
第10世代インテル® Core" i9プロセッサー

- 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

保証サービス

(休日修理付 翌日訪問修理対応、故障部品の無償交換)



製品スペック

			ZBook Create G7	ZBook Firefly 15 G7	ZBook Firefly 14 G7	
OS		Windows 10 Pro (64bit)	0	0	0	
プロセッサー		インテル® Core™ i9 プロセッサー	0			
		インテル® Core™ i7 プロセッサー	0	0	0	
メモリ*1		64GB		0		
		32GB	0	0	0	
		16GB	0	0	0	
グ	NVIDI	A® GeForce RTX™ 2080 Super	0			
グラフィックス	NVIDI	A® GeForce RTX™ 2070 Super	0			
ック	NVIDI	A® GeForce RTX™ 2070	0			
ス	NVIDI	A® Quadro® P520		0	0	
구.	2TB S	SD	0	0	0	
ストレー	1TB S	SD	0	0	0	
	512G	3 SSD	0	0	0	
表	USB T	ype-C™(Thunderbolt™ 3)	2	2	2	
主なインターフェイス	HDMI			1	1	
1	MiniDi	isplayPort	1			
爻	USB3.	1	1	2	2	
`& <i>l</i> =	=488.4H;	Wi-Fi	Wi-Fi 6	Wi-Fi 6	Wi-Fi 6	
通信機能		LTE		0		
ディスプレイ		イサイズ	15.6インチ	15.6インチ	14インチ	
427 JA	vete	4K UHD(3840×2160)	0	0	0	
解像度		FHD(1920×1080)	0	0	0	
外形寸法(W×D×H)			354×234.6×17.9mm	359.5×233.6×19.2mm	323×214.6×17.9mm	
質量			約1.9kg	約1.76kg	約1.4kg	
消費電力(最大)			約200W	約65W	約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)			
思	グラフ	ィックデザイン	Best	Best	Good	
퓇[2D CA	D		Best	Good	
P	3D CA	D / BIM ^{#3}		Best		
用途別おすすめ機種※	CIM**3			Good		
機種	3D デ	ジタルコンテンツ制作	Best	Good		
※2	VR		Best			
	AI・デ-	ータサイエンス		Good	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 オブションメモリを利用した場合も含みます。 ※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 ヘッドセット
保度	2160×2160(90Hz、片眼)
野角	114°
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
ナイズ(W×D×H)	84×186×75mm
量	約0.5kg(ケーブルの重量含ます)
準保証	1年保証

				Z1 Entry Tower G6	
OS		Windows 10 Pro (64bit)		0	
プロセッサー		インテル® Core™ i9 プロセッサー		0	
		インテル® Core™ i7 プロセッサー		0	
CPU	搭載可	能数	1CPU搭載		
最大	コア/フ	スレッド数	最大10コア/20スレッド		
冷却	方式		空冷	0	
УŦ	リ最大	容量	32GB(16GB×2)		
УŦ	リスロ	小数	4		
主なグラ フィックス ^{*1}		NVIDIA® GeForce RTX™ 2080 Super		1基搭載可能	
		NVIDIA® GeForce RTX™ 2060 Super		1基搭載可能	
7.	レージ HP Z Turboドライ		イブ(M.2 SSD)	0	
\r\ -	ע—ע	SATA HDD		0	
最大	搭載可	能数(SATA HDD)		最大3基	
オブ	ティカル	レドライブ		DVDライター	
RAI	D			1	
			×16	1スロット	
PCI-	-Expre	ss 3.0	×4	1スロット	
			×1	2スロット	
外形	対法(\	V×D×H)	168×308×370mm		
質量	i			約9.86kg	
消費	電力(記	最大)		550W	
標準	保証		3年保証(3年間休日修理 付翌日オンサイト対応、3 年間パーツ保証)		
甩	グラフィックデザイン			BEST	
用途別おすすめ	2D CAD				
おす	3D CAD / BIM ^{#3}				
すか	CIM**3				
機	3D デジタルコンテンツ制作			BEST	
種※2	VR		BEST		
	AI・データサイエンス				
※型品の仕様などは、予告なく変更される場合があります。あらかじめで了承く					

No. **上記は、構成により異なります。 **1 最大搭載可能数。別途オブ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)/D路。

安全に関するご注意 で使用の際は、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

| です。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) | ※フリーダイヤルがご利用いただけない場合 03-5749-8291(直通)

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

Ultrabook、Celeron、Celeron Inside、Core Inside、Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Atom、Intel Atom Inside、Intel Core、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel vPro、Intel Evo、Itanium、Itanium Inside、Pentium、Pentium Inside、VPro Inside、Xeon、Xeon Phi、Xeon Inside、Intel Agilex、Arria、Cyclone、Movidius、eASIC、Iris、MAX、Intel RealSense、Stratix、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2021年1月現在のものです。
本力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 2021 HP Development Company, L.P.

株式会社 日本HP

〒136-8711 東京都江東区大島2-2-1



