

HP Z2 Mini G9 Workstation

※ [] は、CTO (注文仕様生産) により選択可能な項目です

OS※1	Windows 11 Pro OSなしモデル (FreeDOSプリインストール、HP Linuxインストーラキットは付属しません) から選択						
プロセッサ	CPU	CPUクロック※2	キャッシュサイズ	メモリクロック	コア数	インテルハイバースレディング・テクノロジー	インテルvProテクノロジー
	インテル® Core™ i5-13500 プロセッサ	2.5 - 4.8※3	24 MB	4800MHz	14	対応	対応
	インテル® Core™ i5-13600 プロセッサ	2.7 - 5.0※3	24 MB	4800MHz	14	対応	対応
	インテル® Core™ i7-13700 プロセッサ	2.1 - 5.2※3	30 MB	5600MHz	16	対応	対応
	インテル® Core™ i7-13700 Kプロセッサ	3.4 - 5.4※3	30 MB	5600MHz	16	対応	対応
	インテル® Core™ i9-13900 プロセッサ	2.0 - 5.6※3	36 MB	5600MHz	24	対応	対応
	インテル® Core™ i9-13900 Kプロセッサ	3.0 - 5.8※3	36 MB	5600MHz	24	対応	対応
チップセット	インテル® W680 チップセット						
メモリ	16GB (16GB × 1) / 32GB (16GB × 2)						
メモリスロット	2 SODIMMスロット / DDR5 ECC 5600MHz						
ストレージ	512GB HP Z Turbo G2 ドライブ (M.2接続 TLC, SSD) ※4 1TB HP Z Turbo G2 ドライブ (M.2接続 TLC, SSD) ※4 2TB HP Z Turbo G2 ドライブ (M.2接続 TLC, SSD) ※4						
オプティカルドライブ	なし						
拡張ベイ	内部 : 80mm M.2スロット (PCIe Gen4 x4) × 2スロット (空1もしくは空0 : M.2ストレージで利用)						
拡張スロット	PCI Express 4.0 x8 (x16メカニカル) × 1スロット (空1もしくは空0 : グラフィックスカードで1つ利用)						
内蔵M.2スロット	2						
グラフィックスコントローラ	インテル® UHDグラフィックス 770 (CPUに内蔵) ※5 Entry 3D : NVIDIA T400 4GB ※6 Mid-range : NVIDIA T1000 8GB ※6 / NVIDIA RTX A2000 12GB ※6						
サウンド	Realtek ALC3252 Audio Codec (オンボード) 及び内蔵モノラルスピーカー						
ネットワークコントローラ	Intel® I219LM ギガビットイーサネット・インターフェイス (オンボード、Alert On LAN対応) × リア1ポート						
無線LAN	なし						
USBインターフェース	USB Type-C 20Gbps転送 × 2 (本体右側 × 2(チャージングポート)) USB Type-A 10Gbps転送 × 4 (本体右側 × 1(チャージングポート)、リア × 3)						
その他インターフェース	Display Port 1.4 ※5 (リアx2:インテルUHDグラフィックス用) RJ-45 × 1 ユニバーサルオーディオジャック(本体右側x1)						
セキュリティ機能	Kensington Cable Lock用スロット パワーオンパスワード セットアップパスワード						

付属品	USB日本語または英語キーボード※7 USBオプティカルスクロールマウスまたはUSBレーザースクロールマウス※7 電源コード アース付3-2極変換アダプター 他
サイズ (W × D × H)	製品本体 211 × 218 × 69 mm
重量	標準構成時 約2.18kg
消費電力	280W ACアダプター (89%電源変換効率) 200 × 100 × 25.4mm (突起部・コード含まず)
EPEAT® 認証	EPEAT® Gold認定※8
省エネ法に基づくエネルギー消費効率(2022年度省エネ基準達成率)★1	15区分82.2kWh/年(AAA)
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)

製品の価格、仕様等は、予告なく変更される場合がありますので、あらかじめご了承ください。

※1 Windows 11 Pro プリインストールモデルには、リカバリメディアは添付されません。

ワークステーション製品のOS再インストールにはHP Cloud Recoveryを使用し、システムをリカバリしていただくようお願いいたします。HP Cloud Recoveryダウンロードツールサイトはこちらです。 <http://www.hp.com/jp/cloudrecovery>

※2 Performanceコアでの周波数

※3 ターボ・ブースト利用時の最大周波数 (1コアのみアクティブ)

※4 ドライブロックセキュリティには対応しておりません。

※5 カスタマイズ可能なCPUでインテル® UHDグラフィックス 770が利用可能です。出力は背面のDisplayPort端子とフレックスIOポートを利用します。

※6 変換アダプタ、変換ケーブルはカスタマイズオプションで選択可能です。

※7 構成によっては付属しない場合もございます。

※8 EPEAT® は、環境に与える影響を評価するために設けられた制度です。EPEAT® については<https://jp.ext.hp.com/business-solution/sustainable-impact/#repeat>をご参照ください。

★1 エネルギー消費効率とは、JIS C62623 (2014) に規定する方法により測定した年間消費電力量です。省エネルギー基準達成率は以下の表示語で表します。A : 100%以上110%未満、AA : 110%以上140%未満、AAA : 140%以上。但し、達成率が100%未満の場合は達成率をそのまま%で表示しています。

引用された製品は、それぞれの会社の商標もしくは登録商標です。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2024年1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 2024 HP Development Company, L.P.

株式会社 日本HP

2. 〒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

