

製品シリーズ		注 釈	ThinkCentre M60q Chromebox Gen 3		
製品フラグ			ファースト・セレクト		
製品番号(保守用製品番号)			12C8000HJP	12C8000JJP	12C8000KJP
ダイレクト価格(税込)			¥93,280	¥129,580	¥162,580
ダイレクト価格(税別)			¥84,800	¥117,800	¥147,800
JAN コード			4571592639146	4571592639153	4571592639139
筐体			Tiny		
OS	初期導入済 OS		Chrome OS (Chrome Enterprise Upgrade)		
プロセッ サー	名称		インテル® Celeron® 7305 プ ロセッサ	インテル® Core™i3- 1215U プロセッサ	インテル® Core™ i5-1235U プロセッサ -
	動作周波数		1.10GHz	1.20GHz	1.30GHz
	コア数		5	6	10
	キャッシュ		8MB	10MB	12MB
統合メモリコントローラー			3200MHz		
チップセット			CPU に統合		
インテル AMT 対応(バージョン)			非対応		
その他のセキュリティ機能			Titan C セキュリティチップ、セキュリティ キーホール		
指紋センサー付マウス			なし		
メインメモ リ	容量 (搭載)	※ 1	4GB (4GBx1)	8GB (8GBx1)	16GB (16GBx1)
	容量 (最大)	※ 2	32GB		
	仕様		PC4-25600 DDR4 SDRAM SODIMM		
	メモリスロット数	※ 2	2 (空 1)		
補助記 憶装置 (内蔵)	HDD	※ 3	なし		
	SSD	※ 3	なし	256GB (PCIe NVMe/M.2)	
	eMMC		64GB(オンボード)	なし	
	オプティカル・ドライブ		なし		
ビデオ・チップ(オンボード)			CPU 内蔵(インテル® UHD グラフィックス)		CPU 内蔵(インテル® Iris® Xe グラフィックス)
ビデオ RAM 容量(オンボード)		※ 4	最大約 256MB(メインメモリと共有)		
ビデオ・チップ(独立グラフィックカード)			なし		
ビデオ RAM 容量(独立グラフィックカード)		※ 4	なし		

外部接続時の解像度および最大発色数		アナログ出力	※ 5	なし	
		デジタル出力	※ 5	USB Type-C/DisplayPort: 5120x2160 ドット (1677 万色) *詳細解像度は別枠に記載/HDMI: 4096x2160 ドット (1677 万色) *詳細解像度は別枠に記載	
インターフェイス (ポート)	前面 USB ポート	Type-A	※ 6	USB 3.2 Gen2 x 2	
		Type-C	※ 6	USB 3.2 Gen2 (USB3.2 データ転送/外部電源供給/DisplayPort 相当出力機能 対応) x 1	
	背面 USB ポート	Type-A	※ 6	USB 3.2 Gen1 x 4	
		Type-C	※ 6	0	
	シリアルポート		※ 6	0	
	イーサネット・コネクタ(RJ-45)		※ 6	1	
	ディスプレイ関連ポート(外部出力)	VGA	※ 6	0	
		DisplayPort	※ 6	1 (背面)	
		HDMI	※ 6	1 (背面)	
		USB Type-C	※ 6	1 (前面)	
	オーディオ関連ポート	前面	マイク入力	※ 6	0
			ヘッドホン出力	※ 6	0
			コンボジャック	※ 6	1
		背面	ライン入力	※ 6	0
ライン出力			※ 6	0	
マイク入力			※ 6	0	
その他	前面	※ 6	0		
	背面	※ 6	0		

通信関係	ネットワークコントローラー		10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T (Wake on LAN 対応) オンボード	
	WLAN		インテル® Wi-Fi 6E AX211 a/b/g/n/ac/ax	
	WWAN		なし	
	Bluetooth		Bluetooth v5.2	
オーディオ・映像関連	内蔵カメラ		なし	
	オーディオ機能		インテル® ハイデフィニション オーディオ	
	スピーカー		なし	
	マイクロホン		なし	
拡張スロット	PCI Express x8		なし	
	M.2 スロット	※ 7	M.2 2230 x1 (空0)、M.2 2280 x0 (空0)	M.2 2230 x1 (空0)、M.2 2280 x1 (空0)
拡張ベイ	5.25 型		0 (空0)	
	2.5 型		0 (空0)	
キーボード			Lenovo Chrome USB キーボード(99キー)	
マウス			光学ホイール マウス (USB)	
寸法・重量	本体寸法(幅×奥行×高さ)		約 36.5x182.9x179mm	
	本体質量		約 1.07kg (最大構成時)	
	梱包箱寸法(幅×奥行×高さ)		約 48.5x14x27cm	
	梱包箱重量		約 2.95kg	
電源ユニット	仕様		AC アダプター AC 100-240V(50/60Hz) (65W/効率 89%)	AC アダプター AC 100-240V(50/60Hz) (90W/効率 89%)
	AC アダプター寸法(幅×奥行×高さ)		約 46x108x29mm	約 53x129x30mm
	AC アダプター質量(本体)		約 239g	約 343g
	AC アダプター質量(コード)		約 110g	
使用環境			温度：5～35℃、湿度：20～80% (但し結露なき事)	
保存環境			温度：-40～60℃、湿度：10～90% (但し結露なき事)	
最大消費電力(W)			65	90
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)		※ 8	15区分 19.2kWh/年(AAA)	
Microsoft Office			なし	
主な付属品	キーボード		Lenovo Chrome USB キーボード	
	マウス		光学ホイール マウス(USB)	
	スタンド関係		フロア スタンド	
	電源関係	※ 9	AC アダプター(65W) および電源コード(接	AC アダプター(90W)および電源コード(接地(アース)端子付き電源プラグ対応)

			地(アース)端子付き 電源プラグ対応)	
	リカバリメディア			なし
	Office 類			なし
	マニュアル保証書関係			マニュアル類、購入証明書(梱包箱の外側に貼られています)
	その他			無線 LAN 用アンテナ x1
システム 本体	保証期間	※ 10		1 年間
	国内での修理			引き取り修理
発表日				2023 年 2 月 28 日
出荷開始予定日				2023 年 2 月 28 日
保守活動終了予定日				2029 年 7 月 31 日
仕切りコード				PC-3T

※1 メイン・メモリの一部はビデオ・メモリとして使用されます。

※2 メモリを最大まで拡張するには、標準構成のメモリを外してオプションメモリを装着していただく必要がある場合があります。なお、純正品以外のメモリの作動保証は致しません。

※3 出荷時状態でのハードディスクは NTFS 区画に設定されています。尚、当資料記載のディスク容量は 1GB=1000Byte の 3 乗換算であり、1GB=1024Byte の 3 乗換算の場合とは表記上同容量の場合でも実際の値は小さくなります。また、初期出荷段階より Product Recovery プログラム専用のディスクエリアが設定されているため、初期出荷状態では C ドライブ総容量はドライブ自身の総容量より少ないものに見えます。この Product Recovery プログラムを利用して、本体のみでシステム環境のリカバリ作業が可能です。

※4 ビデオ RAM として使用されるメイン・メモリの容量は、BIOS 等で設定変更することはできません。アプリケーションに応じてシステムから最適なメモリ容量が自動的に割り当てられます。

※5 解像度及び発色数は接続する表示装置の表示能力及びサポートするオペレーティング・システムの性能により異なります。また、接続する表示装置はプラグ&プレイに対応したものをご使用ください。液晶ディスプレイは高解像度になるほど画面に表示される情報量は多くなりますが、文字・画像などはより小さく表示されます。また、液晶ディスプレイの最大解像度よりも低い解像度に設定する際には、全画面拡大機能により擬似的に画素を拡大して表示するため文字・画像などがぼやけて表示される場合があります。これらは液晶ディスプレイの仕様であり、故障ではありません。

※6 接続できる全ての周辺機器の作動を保証するものではありません。

※7 M.2(2230、2280 など)スロットは、ワイヤレスカード及び SSD などに対応します。すべての M.2 拡張デバイスについて動作保証するものではありません。

※8 エネルギー消費効率とは、省エネ法告示（平成 31 年 3 月 29 日 経済産業省告示第 6 9 号）の定める最大構成にて、JIS C62623:2014 で定める測定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、2022 年度を目標とした基準で示しています。表示語 A は達成率 100%以上 110%未満、AA は達成率 110%以上 140%未満、AAA は達成率 140%以上である事を示します。また達成率が 100%未満の場合は、達成率をそのまま%で表示しています。

※9 電源コードは電圧 100V 対応となります。ハイボルトページのコンセントにご接続いただく際にご利用いただけません。

※10 本製品には保証書は添付されておりません。製品に添付されている購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書等は保証サービスを受けられる際に必要となる場合がありますので、必ず保管してください。

Intel、インテル、Intel ロゴ、Ultrabook、Celeron、Celeron Inside、Core Inside、Intel Atom、Intel Atom Inside、Intel Core、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Intel vPro、Itanium、Itanium Inside、Pentium、Pentium Inside、

vPro Inside、Xeon、Xeon Phi、Xeon Inside、Intel Optane は、アメリカ合衆国および / またはその他の国における Intel Corporation またはその子会社の商標です。

Microsoft、Windows またはその他のマイクロソフト製品の名称および製品名は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における商標または登録商標です。

その他の会社名、製品名、サービス名等は、それぞれ各社の商標または登録商標です。