

製品シリーズ		注釈	Lenovo 500e Yoga Chromebook Gen 4		
製品番号			82W4000CJP	82W40003JP	82W40004JP
保守用製品番号			82W4000CJP	82W40003JP	82W40004JP
ダイレクト価格 (税込)		※1	¥127,600	¥95,700	¥91,300
ダイレクト価格 (税別)		※1	¥116,000	¥87,000	¥83,000
JAN コード			4571592646632	4571592511893	4571592511909
初期導入済 OS			Chrome OS		
稼働確認 OS			Chrome OS		
プロセッサ	名称		インテル® プロセッサ N200	インテル® プロセッサ N100	
	プロセッサ動作周波数		1.20GHz	800MHz	
	コア数		4		
	キャッシュ		6MB (メインプロセッサに内蔵)		
統合メモリコントローラー			4800MHz		
チップセット			CPU に統合		
vPro 対応			非対応		
その他のセキュリティ機能			ユーザー パスワード、ケーブルロックスロット (2.5x6mm)		
指紋センサー		※2	なし		
メインメモリ	容量 (標準)	※3	8GB (オンボード)	4GB (オンボード)	
	容量 (最大)	※3	8GB	4GB	
	仕様		LPDDR5		
	メモリスロット数		0(空 0)		
補助記憶装置 (内蔵)	HDD	※4	なし		
	RAID 構成		なし		
	SSHD (Hybrid HDD)	※4	なし		
	SSD	※4	なし		
	eMMC	※4	128GB	64GB	
	光学ドライブ		なし		
	ウルトラバイ他		なし		
表示機能	ディスプレイサイズ (ドット・発色)	※5	LED バックライト付 12.2 型 WUXGA IPS 液晶 (1920x1200 ドット、約 1,677 万色、16:10)、マルチタッチ対応(10 点)、ゴリラガラス		
	ビデオチップ		CPU 内蔵(インテル® UHD グラフィックス)		
	ビデオ RAM 容量		メインメモリと共有		

	外部ディスプレイ出力	アナログ接続時(ドット・発色)	※6	なし	
		デジタル接続時(ドット・発色)	※6	最大 4096x2160 ドット、1677 万色(USB Type-C 接続時)、60Hz/最大 3840x2160 ドット、1677 万色(HDMI 接続時)、30Hz	
インターフェース	USB ポート	Type-C	※7	USB 3.2 Gen1 (Video-out 対応) x 1	
		Type-A	※7	USB 3.2 Gen1 x 2	
	ディスプレイ関連ポート	VGA	※7	0	
		HDMI	※7	1	
	オーディオ関連ポート	マイクロホン /ヘッドホン・コンボ・ジャック	※7	1	
	イーサネット・コネクタ (RJ-45)		※7	0	
	その他	OneLink	※7	0	
		OneLink+	※7	0	
		ドッキングコネクタ	※7	0	
		イーサネット拡張コネクタ	※7	なし	
通信機能	イーサネット		なし		
	ワイヤレス	※8	インテル® Wi-Fi 6E AX211 a/b/g/n/ac/ax		
	WWAN		LTE-Advanced 対応	なし	
	Bluetooth		Bluetooth v5.1		
	WiGig		非対応		
	NFC		なし		
オーディオ	スピーカー		ステレオスピーカー		
	マイクロホン		デジタルマイクロホン		
内蔵カメラ			あり (前面:HD 720p カメラ、プライバシーシャッター付き/背面:500 万画素)		
スロット	Express カードスロット	※9	なし		
	メモ리카ードスロット	※9	なし		
	SIM カードスロット	※9	nanoSIM	なし	
	その他のカードスロット	※9	なし		
キーボード			フルサイズ・キーボード (6 列)、78 キー、JIS 配列、タッチパッド		

入力装置	ペン		本体収納型 Lenovo USI ペン	なし
本体カラー			グレー	
カラーセンサー			なし	
センサー類			ジャイロセンサー、光センサー、加速度センサー、近接センサー	
ボタン類			パワーボタン、ボリュームボタン	
寸法・質量	本体寸法 (W×D×H)mm		約 287x208x18.9mm	
	本体質量(バッテリー・パックを含む)	※ 10	約 1.35kg	
	梱包箱寸法(W×D×H)cm		約 41.2x6.8x26.3cm	
	梱包時重量	※ 10	約 2.09kg	
電源	バッテリー	メインバッテリー	※ 11	固定式 3 セル リチウムイオンポリマーバッテリー 47Whr
		セカンドバッテリー	※ 11	なし
		使用時間	※ 11	約 12.0 時間
		充電時間 (パワーオフ時)	※ 11	約 2.1 時間 (パワーオフ)
	AC アダプター	定格電圧	※ 12	AC 100-240V(50/60Hz)
		質量		本体:約 193g コード:約 160g
最大消費電力(W)			45	
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)	※ 13		12 区分 9.9kWh/年(AA)	
Microsoft Office			なし	
主な付属品	バッテリー・パック		なし	
	電源関係		電源コード、Lenovo USB Type-C 45W AC アダプター	
	マニュアル保証書関係		マニュアル類	
	リカバリメディア関連情報		なし	
	Office 類		なし	
	ペン		本体収納型 Lenovo USI ペン	なし
	その他		なし	

保証	保証期間	※ 14	1 年間
	国内での修理		送付修理 メーカーへの送付・梱包料はお客様負担
	海外での修理	※ 15	非対応
発表日			2023 年 4 月 18 日
出荷開始予定日		※ 16	2023 年 4 月 18 日
保守活動終了予定日			2029 年 7 月 31 日
PC 仕切コード			PC- 4 T

※1 ダイレクト価格は、レノボ・ジャパンの直販による提供価格であり、ビジネス・パートナーなどの再販者の販売を拘束するモノではありません。弊社 Web サイトでは供給状況などの事情により、一部の製品を掲載しており、「ダイレクト価格」製品すべてが弊社 web サイトで購入できることを意味するものではありません。上記は発表時の価格です。価格は予告なしに変更する場合がございます。最新の価格につきましては、以下のホームページで当製品の情報掲載ページをご覧ください。

<http://www3.lenovo.com/jp/ja/notebooks/thinkpad/c/thinkpad>

※2 指紋認証技術は 100%完全な本人認証・照合を保証するものではありません。本指紋センサーを使用されたこと、または使用できなかったことによって生じるいかなる損害に関しても、当社では一切責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

※3 メモリは 1 枚オンボードで装着しており、交換・増設することはできません。本体、あるいは OS がサポートする最大容量を超えての使用はできません。

※4 ディスク容量は 1GB=1000 の 3 乗 Byte 換算値であり、1GB=1024 の 3 乗 Byte 換算の場合は表記上同様値でも実際の容量は小さくなります。また OS 上での最大ハードディスク容量の数値は、上記表中数値のものよりも小さく表示されます。

※5 液晶ディスプレイは高精度な技術を駆使して 200 万個以上の画素からつくられています。一部に常時点灯あるいは点灯しない画素が存在することがあります。これは故障ではありませんので、あらかじめ御了承ください。（詳細は右記 Web サイト「液晶ディスプレイ交換のピクセル基準」(こちら) を参照ください) また、より低い解像度の (例 VGA 640×480 ドットなど) を表示するアプリケーションで使用する場合、画面イメージが小さく表示されることがあります。また最大発色数は 26 万色表示ディスプレイをデザイン機能で実現しました。モニター表記の V 型 (13.3V 型等) は、有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です。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、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。全画面拡大機能を切るとこれは解消されますが、アスペクト比(画面縦横比)を保つために画面の左右の一部 (または上下左右の一部) が黒く表示され、文字・画像などが小さく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 接続するモニターによっては表示できない場合があります。DVI はサポートしていません。

※7 接続できる全ての機器の動作を保証するものではありません。USB Type-C ビデオ出力用変換アダプターは同梱されていません。

※8 ワイヤレス LAN で、インターネットや既存の LAN システムに接続するには、オプションのアクセスポイントが別途必要です。接続にはそれぞれの規格に対応した Wi-Fi 認定の機器をご利用下さい。いずれのモデルも使用可能なオプションは、オプション一覧でご確認下さい。IEEE802.11a を含むカードは電波法の規制により、屋外および日本国外では使用できません。また 802.11n の 40MHz 帯域の利用が可能です。なお表記されている転送速度は理論上の最大値であり、実際の転送速度ではありません。

※9 すべての機器の動作を保証するものではありません。

※10 重量は平均値です。

※11 バッテリーは内蔵型となります。お客様ご自身で、バッテリーを交換することはできません。使用時間/充電時間はご利用状況によって異なります。

使用時間は Google Chrome OS Power_LoadTest を使用して測定されています。Google Chrome OS Power_LoadTest の詳細はこちらをご参照ください。

<http://www.chromium.org/chromium-os/testing/power-testing>

※12 日本国内では AC100V 電源でご使用下さい（ACコードは 100V 用が付属します）。

※13 "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"

※14 本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要になる場合がありますので、必ず保管しておいてください。また、バッテリーパック自体の保証期間は、本体の保証期間にかかわらず 1 年です。

※15 「IWS ハードウェア国際保証サービス」のサービス提供国は、本製品が販売されている国に限定されます。詳しくは右記 Web サイト www.lenovo.com/jp/iws/ をご覧ください。

※16 出荷開始予定日は、弊社からの出荷を開始する日付です。実際にお客様の元に商品をお届けする日付と同一になりませんので、あらかじめご了承ください。

Intel、インテル、Intel □□、Ultrabook、Celeron、Celeron Inside、Core Inside、Intel Atom、Intel Atom Inside、Intel Core、Intel Inside、Intel Inside □□、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。