

Lenovo がお勧めする Windows.

ThinkPad X1 Carbon 製品仕様書



ホーム > 製品カタログ >

製品シリーズ		注釈	ThinkPad X1 Carbon		
			ファースト・セレクト		
製品番号			20HR0000JP	20HR0006JP	20HR0005JP
保守用製品番号			20HR0000JP	20HR0006JP	20HR0005JP
ダイレクト価格 (税別)		※1	¥271,000	¥251,000	¥239,000
初期導入済OS			Windows 10 Pro 64bit (日本語版)		
稼働確認OS			Windows 10 Home (64bit)、Windows 10 Pro (64bit)		
プロセッサー	名称		インテル® Core™ i7-7600U プロセッサー	インテル® Core™ i5-7300U プロセッサー	インテル® Core™ i5-7200U プロセッサー
	プロセッサー動作周波数		2.80GHz	2.60GHz	2.50GHz
	コア数		2		
	キャッシュ		4MB (メインプロセッサーに内蔵)	3MB (メインプロセッサーに内蔵)	
統合メモリーコントローラー			1866MHz		
チップセット			CPUに統合		
vPro対応			対応	非対応	
セキュリティー・チップ(TPM)			あり(TCG V2.0準拠)		
その他のセキュリティー機能			パワーオンパスワード、ハードディスクパスワード、セキュリティーキーホール、スーパーバイザーパスワード		
指紋センサー		※3	あり		
メインメモリー	容量 (標準)	※4	8GB		
	容量 (最大)	※4	8GB		
	仕様		LPDDR3		
	メモリースロット数		0(オンボード)		
補助記憶装置 (内蔵)	HDD	※5	なし		
	RAID構成		なし		
	SSHD (Hybrid HDD)	※5	なし		
	SSD	※5	256GB (PCIe NVMe OPAL2.0対応)		
	光学ドライブ	※6	なし		
	ウルトラベイ他		なし		
表示機能	ディスプレイサイズ (ドット・発色)	※8	LEDバックライト付 14.0型 FHD IPS液晶 (1920x1080ドット、1,677万色以上、16:9)、光沢なし		
	ビデオ・チップ		CPU内蔵(インテル® HD グラフィックス 620)		
	ビデオRAM容量	※7	最大 1.7GB(メインメモリーと共有)		
	外部ディスプレイ出力	アナログ接続時(ドット・発色) ※9		なし	

		デジタル接続時(ドット・発色)	※9	最大 4096x2160ドット、1677万色(HDMI接続時)/最大 4096x2304ドット、1677万色(USB Type-C接続時)	
インターフェース	USBポート	Type-C	USB3.1	※10	2 (DC-in、Thunderbolt3、Video-out機能付き)
		フルサイズUSB	USB3.0	※10	2 (内、Powered USBx1)
			USB2.0	※10	0
	ディスプレイ関連ポート	VGA	※10	0	
		HDMI	※10	1	
		DisplayPort	※10	0	
		Mini DisplayPort	※10	0	
		Mini HDMI	※10	0	
		Micro HDMI	※10	0	
	オーディオ関連ポート	マイク	※10	1	
		ヘッドフォン・コンボ・ジャック	※10	1	
	イーサネット・コネクタ (RJ-45)		※10	0 (イーサネット拡張コネクタx1 搭載。同梱のネットワークアダプターにてRJ45 に対応可)	
	その他	OneLink	※10	0	
OneLink+		※10	0		
ドッキングコネクタ		※10	0		
イーサネット拡張コネクタ		※10	1		
通信機能	イーサネット			10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T	
	ワイヤレス		※11	インテル® Dual Band Wireless-AC 8265 ac/a/b/g/n	
	WWAN			なし	
	Bluetooth			Bluetooth v4.1	
	WiGig			非対応	
	NFC			なし	
オーディオ	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 (Dolby Audio機能付き)	
	スピーカー			ステレオスピーカー	
	マイク			デジタルマイク	
内蔵カメラ			あり (前面:HD 720p カメラ)		
スロット	Expressカードスロット		※12	なし	
	メモリーカードスロット		※12	microSDメディアカードリーダー	
	SIMカードスロット		※12	なし	
	その他のカードスロット		※12	なし	
入力装置	キーボード		※13	フルサイズ・キーボード (6列)、89キー (Fnキー、PgUpキー、PgDnキー、Windowsキー)、JIS配列、ThinkPadクリックパッド、バックライト・キーボード	

	ペン		なし			
	本体カラー		ブラック			
	カラーセンサー		なし			
	センサー類		なし			
	ボタン類		なし			
寸法・質量	本体寸法 (W×D×H)mm		約 323.5x217.1x15.95mm			
	本体質量(バッテリー・パックを含む)	※14	約 1.13kg			
	梱包箱寸法(W×D×H)cm		約 47x8x30cm			
	梱包時重量	※14	約 2.3kg			
電源	バッテリー	メインバッテリー	※16	3セル リチウムイオンバッテリー (固定式)		
		セカンドバッテリー	※16	なし		
		使用時間 (JEITA2.0)	※16	約 14.1 時間	約 14.7 時間	約 15.3 時間
		充電時間(パワーオフ時)	※16	約 2.4時間 (パワーオフ)		
	ACアダプター	定格電圧	※15	AC 100-240V(50/60Hz)		
		質量		本体:約 180g コード:約 60g		
最大消費電力(W)			45			
標準時消費電力(W)(アイドル時消費電力)			5.37	5.39	5.39	
低電力モード消費電力(W)(省エネ法)			0.65	0.64	0.87	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度省エネ基準達成率)		※17	N 区分 0.022(AAA)	N 区分 0.021(AAA)	M 区分 0.020(AAA)	
Microsoft Office		※18	なし			
主な付属品	バッテリー・パック		なし			
	電源関係		ACアダプター、電源コード			
	マニュアル保証書関係		マニュアル類			
	リカバリーメディア関連情報		なし			
	Office類		なし			
	ペン		なし			
	その他		なし			
保証	保証期間	※19	3年間			
	国内での修理		引き取り修理			
	海外での修理	※20	修理依頼国での修理方法 (IWSハードウェア国際保証サービス) に準ずる			
主なソフトウェア	PDFファイルビューアー	○	※21、 ※22			
	インターネットブラウザ	●	※21、 ※26	Microsoft Edge		
		●	※21、 ※26	Windows Internet Explorer 11		
	マルチメディア		※21、 ※22			

		※21、 ※22	
システム診断	●	※21	Lenovo Companion
インターネット・セキュリティ	○	※21、 ※22、 ※23	Windows Defender
フィルタリング	○	※21、 ※22、 ※23	
電源管理ユーティリティ	●	※21	Lenovo Settings
接続管理ユーティリティ	○	※21	Lenovo Settings
指紋認証セキュリティソフト	●	※21	指紋認証ユーティリティ（指紋センサー搭載モデルのみ）
ハードディスク保護	●	※21	
オンラインヘルプ & 総合ツールランチャー	●	※21	Lenovo Companion
システムアップデートツール	●	※21	Lenovo Companion
サポート情報	●	※21	
その他	●	※21	
発表日			2017年2月8日
出荷開始予定日		※25	2017年2月8日
保守活動終了予定日			2023年7月31日

- ※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ものではありません。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://shopap.lenovo.com/jp/products/laptops/thinkpad/>
- ※2 Windows 10にはWindows XPへのダウングレード権はありません。Windows 7 初期導入モデルでのアクティベーション(ライセンス認証)は、初期起動時およびシステムのリカバリー時ともに必要ありません。
- ※3 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したこと、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。
- ※4 メモリーは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。
- ※5 ハードドライブは、NTFSで複数のパーティションに区切られています。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

- ※6 光学ドライブを使用するためには、オプションのUSB光学ドライブを使用する必要があります。搭載するメインメモリーの容量によって、利用可能なビデオRAMの最大値が異なります。また、PCの動作状況や、ハードウェアおよびアプリケーション構成、BIOSおよびディスプレイドライバの更新
- ※7 により、ビデオRAMの最大値が変わる場合がありますのでご留意下さい。利用可能なビデオRAMの最大値とは、OS上で一時的に使用する共有メモリーやシステムメモリーを含んだ最大容量を意味します。
- 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が、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ィザリング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
- ※8 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。
- ※9 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。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。イーサネット拡張コネクタはLenovo独自のポートとなります。LANケーブルを接続するには同梱のネットワークアダプターをご利用ください。
- ※10 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。PC本体への充電は、Lenovo純正品のUSB Type-C ACアダプタのみ対応します。
- 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
- ※11 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。すべての機器の動作を保証するものではありません。SIMカードスロットなしと表記されていてもス
- ※12 ロットがある場合がありますが、WWAN非対応モデルの場合はこのスロットにSIMカードを挿入しての通信はできません。
- ※13 外付けマウスを使用する場合、トラックポイントとの同時使用は出来ない場合があります。
- ※14 重量は平均値です。
- ※15 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)。
- ※16 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。バッテリー使用時間はJEITAバッテリー動作時間測定法(Ver2.0)に準拠して測定しました。JEITAバッテリー動作時間測定法につきましては、JEITAのホームページをご参照下さい。(社)電子情報技術産業協会ホームページ <http://www.jeita.or.jp>
- ※17 エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法(目標年度2011年度)により測定された消費電力を、省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。省エネ基準達成率の表示語がAは、達成率100%以上200%未満、AAは達成率200%以上500%未満、AAAは達成率500%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%で表示しています。
- ※18 Microsoft Officeは対象モデルにのみ初期導入されています。付属のプロダクトキーでの認証が必要です。リカバリーメディアからのリカバリーを行った場合、Microsoft Officeはリカバリーされません。

- ※19 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。
- ※20 「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。
- ：初期導入されています。 ○：ハード・ディスクに初期導入されていますので、ご使用前にセットアップが必要です。
- ※21 初期導入済み、あるいは添付されているソフトウェア製品は、初期導入OSに対応したものです。またその梱包および内容物は市販されているものと異なる場合があります。初期導入済みソフトウェアのバージョンは生産時期により変更されることがあります。初期導入済みソフトウェアの再導入にはリカバリー作業が必要になりますので、アンインストールは十分検討の上行ってください。
- ※22 他社製ソフトウェアです。それぞれ各社の使用条件が適用されます。レノボ・ジャパンは他社製ソフトウェアの内容、品質につき責任を負いかねます。
- ※23 最新のウィルスやスパイウェアからの攻撃に対応するため、定義ファイルの定期的な更新が必要です。
- ※24 リカバリーメディアは同梱されていません。ダウングレード権を行使したOSをご購入で、後日必要とされる場合は、同梱の「リカバリーメディアに関するご案内」に記載の手順に従ってお申し込みください。
- ※25 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。
- ※26 Microsoft Windowsに標準で組み込まれています。他社製ソフトウェアです。

このカタログの情報は2017年2月8日現在のものです。