

Windows 11 への
無料アップグレード



アップグレードのタイミングはデバイスによって異なります。機能とアプリの可用性は、地域によって異なる場合があります。機能によっては特定のハードウェアが必要です(<https://www.microsoft.com/ja-jp/windows/windows-11-specifications>をご覧ください)。

Office 搭載PCで、
やりたいことができる。



Office 搭載PCなら、WordやExcelなど、ドキュメント作成に必要なOfficeアプリケーションがプレインストールされているので、その日からすぐにOfficeを使うことができます。

Webページの閲覧や文書作成などにオススメ シルバーカラーの15.6型エントリーノートパソコン



Wi-Fi 6対応
高速無線LAN

エディオンだけの購入特典
.....
USBマウス付属!



| 型番 | OS | オフィスソフト | CPU | メモリ | ストレージ | 表示パネル | 無線 |
|-------------|-----------------------|--|-----------------------------|-------------|----------------------|------------------|---|
| LBC410W10HB | Windows 10 Home 64ビット | Microsoft Office Home&Business 2019 (個人向け) | インテル® Celeron® プロセッサー N4100 | 8GB (8GB×1) | 512GB M.2 SSD (SATA) | 15.6型 フルHD ノングレア | IEEE 802.11ax/ac/a/b/g/n準拠 (最大2.4Gbps対応 ※連続160MHz帯域 Wi-Fi 6対応機器が必要) Bluetooth 5 |

※ Windows 11 Home エディションにはセットアップ時にインターネット接続とMicrosoftアカウントが必要です。 ※ Officeのご利用には、Microsoftアカウントが必要となります。 ※ 実際の通信速度は、接続する機器・環境によって変動します。心臓ペースメーカーなどの医療機器からは22cm以上離してご使用ください。また、電子レンジ付近の磁場、静電気、電波障害が発生するところでは使用しないでください。本製品内蔵の無線LANがIEEE 802.11ax/ac/a/n規格の場合、5GHz帯 (W52/W53/W56) に対応しています。 ※ 画像はイメージです。

製品仕様

| | | | |
|--|---|--|--|
| モデル名 | LBC410W10HB | | |
| JANコード | 4948570848263 | | |
| OS ^{#1} | Windows 10 Home 64ビット ^{#2} | | |
| オフィスソフトウェア | Microsoft® Office Home and Business 2019 (個人向け) | | |
| CPU ^{#3} | プロセッサ | インテル® Celeron® プロセッサ N4100 | |
| | コア数 | 4 | |
| | スレッド数 | 4 | |
| | 標準動作周波数 | 1.10GHz | |
| | 最大動作周波数 | 2.40GHz | |
| | キャッシュメモリ | 4MBキャッシュ | |
| グラフィックス ^{#3} | グラフィック・アクセラレーター | インテル® UHD グラフィックス 600 | |
| | GPU切替え機能 | - | |
| | ビデオメモリ | メインメモリからシェア (最大 約4GB) ^{#4} | |
| メモリ | 標準容量 | 8GB (オンボード8GB) | |
| | スロット数/最大容量/メモリ形状 | 0 (空き×0) / 最大8GB (8GB×1) | |
| | メモリ動作 | DDR4-2400 | |
| ストレージ ^{#5} ^{#6} | eMMC | - | |
| | M.2 SSD | 512GB (SATA) | |
| | SSD | - | |
| | HDD | - | |
| 光学ドライブ ^{#7} | ドライブ仕様 | - | |
| | 書き込み対応 | - | |
| チップセット | - | | |
| カードリーダー ^{#8} ^{#9} ^{#10} | 左側面 microSDメモリーカードリーダー | | |
| サウンド | ハイフェイション・オーディオ | | |
| 表示パネル | パネル ^{#11} | 15.6型 液晶パネル (インク) | |
| | 解像度 | 1,920×1,080 (フルHD) | |
| | 機能 | - | |
| インターフェース・端子 ^{#12} | ディスプレイ ^{#13} | 1 (右側面 HDMI×1) ^{#14} (HDMI)最大 3,840×2,160(30Hz) / 1,677万色 2 (左側面 Type-A×2) 2 (右側面 Type-C×1 / Type-A×1) | |
| | USB2.0 | - | |
| | USB3.0 (5Gbps) | - | |
| | USB3.1 (10Gbps) | - | |
| | USB3.2 (20Gbps) | - | |
| | Thunderbolt™ 3 | - | |
| | Thunderbolt™ 4 | - | |
| | ネットワーク(LAN) ^{#15} | - | |
| | 無線 ^{#16} ^{#15} ^{#17} | IEEE 802.11ax/ac/a/b/g/n準拠 (最大2.4Gbps対応 ※連続160MHz帯域 Wi-Fi 6対応機器が必要) + Bluetooth 5 内蔵 | |
| | LTE | - | |
| | サウンド | 左側面 (ヘッドホン出力・ヘッドセット4種(CTIA準拠)×1) | |
| 拡張ストレージ・ベイ | 2.5インチ | - | |
| | スリム光学ドライブ | - | |
| WEBカメラ | 前面:100万画素 | | |
| スピーカー | ステレオ スピーカー(内蔵) | | |
| マイク | デジタルマイク(内蔵) | | |
| センサー | - | | |
| 入力デバイス | ポインティングデバイス | 高精度タッチパッド | |
| | キーボード | 日本語キーボード (104キー / キーピッチ約19mm / キーストローク約1.8mm) | |
| 電源 | バッテリーまたは45W (19V, AC) 100W (50/60Hz) | | |
| バッテリー | 種類 | リチウムポリマー | |
| | 容量 | 36Wh | |
| | 動作時間 ^{#18} | 約 8.5時間 | |
| 消費電力 標準時 / 最大時 / スリープ時 ^{#19} | 約 5.13W / 約 45W / 約 0.27W | | |
| エネルギー消費効率(目標年度2022年度) | 11区分 / 15.2 / (AAA) | | |
| 区分 / 年間消費電力量(kWh/年) / 省エネ基準達成率 ^{#20} | 11区分 / 15.2 / (AAA) | | |
| 盗難防止用ロック | 1 (左側面 セキュリティスロット[3mm × 7mm]×1) | | |
| 本体寸法 幅×奥行き×高さ(mm) | [本体]360.4×239.3×19.7 ^{#21} | | |
| 梱包寸法 幅×奥行き×高さ(mm) | 480×88×319 | | |
| 本体重量(kg)(標準バッテリー使用時) ^{#22} | 約1.59kg | | |
| システム・セキュリティ機能 | Windows Hello | - | |
| | セキュリティチップ | インテル® PTT (CPUに統合/ TPM2.0準拠) | |
| | BIOS/パスワード ^{#23} | 対応 | |
| | HDD/パスワード | 対応 | |
| 標準付属ソフトウェア | 光学ドライブ用 | - | |
| | セキュリティ | マカフィー リブセーフ (60日体験版) | |
| | その他 | - | |
| 付属品 | ディスプレイ | - | |
| | 拡張ハードウェア | - | |
| | その他 | マニュアル類、保証書、電源コード、ACアダプタ、USB有線マウス | |
| 防塵防滴性能 | - | | |
| 耐落下性能 | - | | |
| 使用環境 | 温度 10~35℃、湿度 8~80% | | |
| 保証期間 | 1年間無償保証・24時間×365日電話サポート | | |

※1 本製品のシステムストレージには、Windowsを再インストールするために必要なリカバリーデータが保存されています。詳細は付属のマニュアルや弊社アフターサポートページをご覧ください。※2 OS再インストール用のメディアは付属しておりません。※3 出荷時の状態から動作設定を変更させた場合、動作保証の対象外となります。※4 搭載するメインメモリ容量によって利用可能なメモリアドレスの最大値は異なります。※5 標準装備のストレージ容量はGB=1000Byteの換算単位であり、1GB=1024Byteの3乗換算の場合とは表記上容量の場合でも実際の値は小さくなります。※6 OS7-コアは512GB (SATA) M.2 SSDにインストールされます。※7 光学ドライブ内蔵できません。別途外付け光学ドライブをお求めください。※8 全てのメディア、データの読み書きを完了するものではありません。※9 SDカードには対応しておりません。※10 著作権保護機能 (著作権管理機能・著作権管理) には対応していません。※11 液晶パネルは、持ち運びや衝撃による損傷 (破損・割れ) や汚れ (指紋・皮脂) による表示不良の可能性があります。液晶パネルの破損や故障はありませんので、予めご了承ください。※12 ケーブル等は別途お求め下さい。USB、ネットワーク機器等、接続する周辺機器によっては使えない場合があります。※13 接続するディスプレイの調整機能によって使用できない場合があります。※14 最大2画面を同時出力可能。※15 実際の通信速度は、接続する機器・環境によって変動します。※16 心臓ペースメーカーなどの医療機器からは22cm以上離して使用してください。また、電子レンジ等の電磁波、静電気、電磁誘起が発生するところでは使用しないでください。※17 本製品内蔵の無線LANがIEEE 802.11ax/ac/a/b/g/n規格の規格に準拠しています。IEEE 802.11ax/ac/a/b/g/n規格 (Wi-Fi 6E) に対応していません。※18 JEITA認定法2.0によるバッテリー平均動作時間です。動作時間は、8GB メモリ / 256GB SSD (SATA) 標準バッテリー駆動時の計測値です。※19 標準時の動作は、周辺機器を使用しないOS起動させた際のアイドル状態の測定値となります。※20 エネルギー消費効率とは、IEC 62301:2014に規定する方法により測定した年間消費電力量です。省エネマークは最低達成率の表示で (フルパワー) 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、100%未満の場合、達成率 (例 97%) を示します。※21 [本体]は突起物(取っ手/突起/ゴム足)を含まない寸法です。※22 標準構成での本体重量です。付属品およびケーブル類の重量は含まれません。また実際に搭載される部品により重量は増減します。※23 PC起動時や、BIOS設定画面を開く動作を行うのに、パスワード入力が必要となるよう設定できます。※ 仕様が予告なく変更となる場合があります。※ 使用・添付されている部品・ソフトウェア等は、一般に市販されているパッケージ品とは仕様が異なる場合があります。※ 動作確認は弊社の出荷状態のハードウェア、ソフトウェア環境での確認結果であり、お客様のご利用環境での動作との同一性を保証するものではありません。※ ドライブのトラブルの際は、アフターサポートページにてユーザー登録を行っていただき、お客様専用ページからディスプレイメニューや電源ドライブメニューをご利用いただく場合があります。

真心をこめたサポートを - Heart to Heart -

登録はマウスコンピューターのWebサイトから! <https://www2.mouse-jp.co.jp/ssl/users/register.asp>

お電話予約システム サポート履歴 修理ステータス PC本体構成を表示

サポートセンターのご案内

一般電話をご利用のお客のお問い合わせは

24時間365日受付 TEL. 0570-783-794

IP電話・光電話をご利用のお客のお問い合わせは

24時間365日受付 TEL. 03-6833-1286

24時間365日

24時間365日

24時間365日

24時間365日

24時間365日

24時間365日

24時間365日

24時間365日

24時間365日

24時間365日

24時間365日

24時間365日

24時間365日

24時間365日

24時間365日

24時間365日

期待を超える3つのポイント

- 搭載のハードウェア仕様は、OS、アプリケーションソフトによっては、サポートしない場合があります。
- 液晶ディスプレイを接続された場合、その特性上、一部の画素が点灯しなかったり、明るさにバラバラになることがあります。故障ではありませんのであらかじめご了承ください。
- 本製品 (ソフトウェア含む) は日本国内仕様であり、当社では海外での保守サービス及び技術サポートは行っていません。
- 各種インターフェースに関しては、そのインターフェースに対応した全ての周辺機器の動作を保証するものではありません。周辺機器をお求めになる際には、対応OS、使用条件などや動作可能必須周辺機器メーカーに確認するようお願いいたします。
- 誤操作や故障などにより、本パソコンに重大な故障、トラブル、故障、データの損失等の損害が生じる場合がございますが、これにより損害等の責任は当社では一切負いかねますのでご了承ください。
- 記載されている内容、外観 (モニタ含む) 及び仕様は予告なく変更される場合があります。
- 保証書は大切に保管下さい。
- 説明書をよくお読みの上、正しくご使用下さい。
- 写真は全て本カタログのために撮影したもので、印刷のため商品の色と多少異なる場合があります。
- 画面は、すべてハモコミ合成です。
- プレインストールおよび、付属のソフトウェアは、市販のパッケージ商品とは付属品、マニュアルなどにおいて一部異なる場合があります。
- 購入された当社製品は、一般OA機器として使用されることを目的に開発・製造されたものではありません。
- 自動車・列車・船舶・自転車などの運行・直接関係する装置・防犯防犯装置・各種安全装置など機器・精度などにおいて高い信頼性・安全性が必要とされる用途に使用される場合は、これらのシステム全体の信頼性および安全維持のためにフェールセーフ設計や冗長設計の措置を講じるなど、システム全体の安全設計にて配慮した上で当社製品をご使用ください。
- 当社は、航空宇宙機器、船舶用機器、電子制御機器、生命維持に関わる医療機器、24時間稼働システムなど、極めて高い信頼性・安全性が必要とされる用途への使用を想定しておりません。これらの用途にはご使用に耐えられません。
- Thunderbolt、Thunderbolt ロゴは、Intel Corporation またはその子会社の商標です。

Made in Japan | **Just for You** | **Full Support**

お取り扱い販売店:

mouse お客様サポート

LINEアプリから
友だち追加!!

24時間365日

製品選びからご購入後のサポートまで、オペレーターがLINEトークでお答えします!

製造元:

株式会社マウスコンピューター

東京本社: 〒100-0004
東京都千代田区大手町2-3-2
大手町プレイス イーストタワー6階

お問い合わせ TEL. 03-6739-3809

インターネットサポート

■ お客様専用ホームページ ■ サポートQ&A

■ 修理ステータス ■ ダウンロードサービス

https://www2.mouse-jp.co.jp/ssl/user_support2/sc_index.asp

カタログ記載内容: 2022年6月現在