

大学生協オリジナルモバイルノートPC LIFEBOOK FMVUUF022U





画面比率 16:10







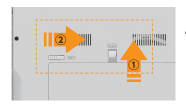
筐体色:シルバーホワイト





スライド式で簡単脱着! バッテリー交換式設計





ドライバーなどの工具を 使わず簡単に脱着

※バッテリーオプション購入に ついては、大学生協店舗に お問合せください



コンパクトなボディに 豊富なインターフェース

Type-C,Type-Aは2つ ずつ、HDMIにmicroSD カードスロットなど充実 のインターフェースを 搭載





安心の日本製

使う人に寄り添う品質を目指して、 企画・設計・開発から製造まで日本 国内で実施しています



Windows 11 Home 64ビット版

Core™ Ultra 7 255H

メモリ 16**GB**

SSD (LPDDR5X) | 512GB |

ディスプレイ 14.0型ワイド (1920×1200)

本体質量 約939g

バッテリ駆動時間(JEITA3.0) 約13.0時間(動画再生時) 約32.0時間(アイドル時)



インテル® Core™ Ultra 7 プロセッサー AI専用エンジン「NPU」を搭載し、 低消費電力化とパフォーマンスの最大化を実現

















大学生協オリジナルPCなら安心

4年5ヶ月のメーカー保証+4年の動産保険加入つき

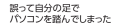
※通常1年間の保証を4年5ヶ月に延長、

但し最大2032年3月末日まで。

飲み物をパソコンの上に こぼしてしまった

※店舗により異なる場合がございます。

パソコンを閉じる際に 鉛筆を挟んでしまった





故障トラブル時に迅速対応 修理受付中の代替機あり

※貸出台数に限りがあります。



1年間の電話サポート サービス

夜間も利用できる電話サポートで パソコン操作の 相談ができる



■ハードウェア仕様一覧表

| シリーズ名 | | | UHシリーズ |
|----------------------------------------------------------|----------------|-------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 品名 | | | UH09/K3 |
| 型名 | | | FMVUUF022U |
| 基本OS | | | Windows 11 Home 64ピット版 |
| CPU | | | インテル® Core™ Ultra 7 プロセッサー 255H |
| CPU | | 動作周波数(※1) | Pコア:最大5.10GHz,Eコア:最大4.40GHz |
| | | コア/スレッド数 | 16コア(Pコア:6,Eコア:8,LPEコア:2)/16スレッド |
| | | キャッシュメモリ | 24MB |
| グラフィックス・アクセラレーター | | - | Intel® Arc™ Graphics (CPUに内酸) |
| ビデオメモリ | | | メインメモリと共用 |
| メインメモリ(標準/最大) | | | 標準16GB/最大16GB[オンポード/増設・交換不可] (デュアルチャネル対応 LPDDR5X-8400) |
| メモリスロッ | | | - |
| | 内蔵ディスプレイ | | LEDパックライト付タッチパネル式 高輝度・高色純度・広視野角TFTカラーLCD(ノングレア液晶) |
| 表示機能 | | パネルサイズ | 14.0型ワイド |
| 34319660 | | 解像度/表示色(※2) | 1920×1200ドット 1677万色 |
| | HDMI出力 | | 最大7680×4320ドット/1677万色 |
| ストレージ | | | 約512GB SSD(PCIe Gen4) |
| | 空き容量(※3) | ドライブ割り当て容量 | %)508GB |
| | | ドライブ空き容量 | 約456GB |
| | c/DVD/CDドライ | ブ | - |
| オーディオ機 | | | チップセット内蔵+High Definition Audio コーデック |
| スピーカー/ | マイク | | ステレオスピーカー内蔵、デジタル(ステレオ)マイク内蔵(※14) |
| Webカメラ | | | Webカメラ内蔵(プライパシーカメラシャッター付)(有効画素数約500万画素) |
| 2 1 24 | キーボード | | 日本語キーボード(かな表記あり)(キーピッチ約19mm/キーストローク約1.5mm/84キー、JIS配列準拠) |
| 入力装置 | ワンタッチボタン | | |
| | ポインティングデバイス | | 標準内蔵(フラットボイント(高精度タッチパッドジェスチャー機能対応)) |
| | LAN 無線LAN | | 1000BASE-TX/100BASE-TX/10BASE-T单拠. Wake on LAN機能対応 |
| 通信機能 | | | Wi-Fi 7(5,76Gbps) 对京. IEEE802.11be/av/ac/a/b/g/ri華縣.MU-MIMO对京(辛15) Bluetooths v5-Be |
| Bluetooth® (※4) センサー | | 4) | BILLECOONES' 2.4 주쪽 Windows HelloNISDXラ |
| センサー | Tet () =1 (=1) | | WINDOWS FREIOSD/JXフ microSD/SHU-カJN-75/K(※16) |
| | ダイレクト・メモリースロット | | microsuxモリーカートリー Thunderbolt™ USB4(Gen3) Type-C×2(※17)電源オフUSB充電機能付法側面(USB Power Deliveryが18), DisplayPort Alt Mode対応), USB 3.2(Gen1) Type-A×2(法側面×1(電源オフUSB充電機能付法側面(USB Power Deliveryが18), DisplayPort Alt Mode対応), USB 3.2(Gen1) Type-A×2(法側面×1(電源オフUSB充電機能付法側面×1) |
| インター | USB(※5) | | Hitinderbutt - 050+(Gelts) Type-C-Z(XT7) 电源4 2036元电報語引に問題 (O58 Prower Deliveryys)(XT7) CipipalyPott Alt Wiodesyst), C35 5.2(Gelti) Type-A-Z(正面面 Tipe-A-Z(正面面 Tipe-A-Z(正面 Tipe-A-Z(E) Tipe-A-Z(E) Tipe-A-Z(E) Tipe-A-Z(E) Tipe-A-Z(E) Tipe-A-Z(E) T |
| フェース | LAN オーディオ | | でレコシア マイク・ラインイン・ヘッドホン・ラインアウト・ヘッドセット 華用端子(め3.5mmステレオ・ミニジャック)(※19) |
| | 映像入出力 | | マイフ・フィ フィ ファンド・ファンド・ファンド・ファンド・ファンド・ファンド・ファンド・ファンド・ |
| 電源 | 吠修八正刀 | | TLIVIED/JMF.1(W.ZD) |
| | | | ACアメアあたは、シアンムイォ ス・バッヴェリ サデウムイオン 63Wh |
| バッテリパック バッテリ駆動時間 JEITA 3.0(※6) | | | サデンスイス 25 vvii 動画再生時約13.0時間 アイドル時約32.0時間 |
| //ツァリ駆動時間 JEHA 3.U(※6) //ッテリ充電時間(※7) | | | 利田刊主いますことが明ま 1 |
| ハッテリ尤竜時間(※/) 消費電力(※8)(最大消費電力(※9)) | | | #22-107ml 約3.7W(本体のよ物(55W,ACアダプタ込み率)74W) |
| 消費電力(※8)(販大消費電力(※9)) 省エネ法に基づくエネルギー消費効率(2022年度基準)(※10) | | | ************************************** |
| 日エイ広に至 フヘエイルキー消費効率(2022年度至率)(※10) 外形寸法(幅×奥行×高さ)(突起部含まず) | | | 12EZ) 1-19-76.3mm |
| 本体質量(パッテリパック含む)(※11) | | | 30.0AZ97 15.3HIIIT=17.7HIII |
| 本体質量(ハッテリハック含む(※TT) 状態表示 | | | #Yecklus IFD |
| 温湿度条件 | | | 温度5~35℃ / 湿度20~80%RH(動作時)、温度-10~60℃ / 湿度20~80%RH(非動作時) (ただし、動作時、非動作時ともに結膜しないこと) |
| 加州版大 サポートOS(※12)(※13) | | | 周度プージュピア 過度な0~500 KN (同時の ABS/10~500 KN (内側 F ABS/10~500 KN (F ABS/10 KN (F ABS/1 |
| 主な添付品 | | | WINDOWS IT INDITE OFF. STATE OFF |
| 工作部門即 | | | 、ニュノルが、ロン・ノノノ (※Z.1)、 体証音 |

マニュアル類、ACアダブタ(後21)、保証書

「接着ともるCPUの仕様であり、シングルコア動作時の開間的な最大削減数となります。連続してこの動作服装数で動作するものではありません。名と、既定以下の解金度設定の場合、表示環境部の層面中央に小さくなったり、にじような表示であ場合があります。アイザリング機能により実現(CDのみ) ※3:「GUID バーティションテーカル(GPT)ドイフトドライク、PMTを18 を発用しています。Windows REは解説が自GB使用でおり、残りの容量をCドライブに割り当てています。なお、開発段階の測定値であり、実際の場合の空き音能とは若干燥がある自含かあります。ネキ 全での側回位の中のではカルフトウェアスを必要が高速ではまった。そのではありません。※6: 本ではありません。※6: 本ではありません。※6: 本にはありません。※6: 本にはありません。※6: 本にはありません。※6: 本にはありません。※6: 本にはありません。※6 ・ 本にはかります。アイザリング機能により実現のようで、実際のパラブーを経験するものではありません。※6 ・ 無とは関係を関係に表します。本にはありません。※6 ・ 無とは関係を関係に表します。本にはありません。※6 ・ 無とは関係を関係に対していると変しません。※6 ・ 無とは関係を関係に対していると変しません。※6 ・ 無とは関係を関係に対していると変しません。※6 ・ 無とは関係を関係に対していると変しません。※6 ・ またが、大きないのでは、

■主要アプリ一覧

| | 利用目的 | ソフトウェア名称 | 対応 |
|---------|----------------------------------|-----------------------------|----|
| 基本OS | | Windows 11 Home 64ビット版★(※1) | • |
| インターネット | ホームページを見る | Microsoft Edge★ | • |
| | アドバイス・おすすめの情報を受け取る | FMVアドバイザー★ | • |
| | 使い始めるために必要な設定をまとめて実施する | はじめに行う設定★ | • |
| 安心かんたん | ソフトウェアを最新の状態にする | アップデートナビ★ | • |
| | ジャンルや目的からソフトウェアを選んで起動する | @メニュー★ | • |
| | 優れた推測変換により、文字入力を楽にする | ATOK for Windows★ | |
| | スマホからパソコンを操作する | FMVコントローラー★(※2)(※3) | • |
| | スマホ画面をパソコン画面に表示してパソコンで操作する | スマホConnect★(※2) | • |
| スマホ連携 | スマホの高画質カメラをパソコンのWEBカメラ代わりに使う | スマホカメラ転送★(※2)(※4) | • |
| | スマホとパソコン間で写真や動画をやりとりする | sMedio スマホデータ転送★(※2) | • |
| | スマホ内の写真と動画をパソコンへバックアップする | スマホ写真&動画バックアップ★(※2)(※5) | • |
| 写真·動画 | 動画を思い通りに編集する | CyberLink PowerDirector 19 | • |
| AV機能 | 臨場感ある迫力のサウンドを体感する | Dolby Atmos★ | • |
| | 手持ちのデバイスを外部ディスプレイとして使う | Screen Share★(※6) | • |
| | 資料作成時に便利なツールを1クリックで表示する | Float Access★(※7) | • |
| | お気に入りのレイアウトすばやく再現する | Layout Magic★(※8) | • |
| 趣味·実用 | パソコンを180℃開いた際、対面の人が見やすいよう画面を反転する | 画面反転ユーティリティ(※9) | • |
| | オンライン授業の画面を簡単に保存する | Quick Capture★(※10) | • |
| | オンライン通話で周りの音を遮断して自分の声だけを伝えられる | AIノイズキャンセリング★(※11) | • |
| | WEBカメラで映した素材を簡単にAIメイクアップ | Umore★(※12) | • |

- ●:ブレインストールされています(一部 アップデートが必要なソフトウェアもあり

- Xニュー」かっかかいーニール プします。 *富士通クライアントコンピューティング機 では★印のソフトウェアのみサポートを 行っております。

- 旧本組版です。また、基本OSのみの再インストールはできません。 とお使いのスマートフォンや環境によっては利用できない機能や利用方法の制砂が生じることがあります。 電流変換物や子表が必要が高いたのでは、利用の変数の砂糖を受けて常作変態や機体不能がます。 は小や内等機能なみがフーが実施では、利用によびはいことがあります。 は、1分に対象性なるかりつ一分実施では、利用によびはいことがあります。 大き使いのスマートンネンやメントルトによっては利用できない。 大き使いのスマートンネンやメントルトによっては利用できない。 大きな使いのスマートンネンやメントルトによっては利用できない。 の外間にしています。 幼生、地震機能を使い、たるだは多つアイルをが検索制に表示されない。ことがあります。 一部のアブリ、を使いの環境によっては実際関係と呼ば、再規が行われない場合があります。

■使わないともったいない! おすすめアプリ



Screen Share New!

iPadなどの手持ちのデ バイスが、手軽にサブ ディスプレイになります



FMVコントローラー

パソコン操作をスマホか らリモートコントロール! プレゼン時にリモコンと しても使えます



Float Access New!

資料作成に便利な4つの 機能が1クリックで呼び 出せます



画面反転ユーティリティ

パソコンを180°開いた 際、対面相手が見やすく なるよう画面を反転

⚠ 安全に関するご注意

ご使用の際は、マニュアルの「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。水、湿気、ほこり、油煙、腐食性ガス(たとえば温泉からでる硫黄ガス)などの多い場所に設置しないでください。火災、故障、痰電などの原因となることがあります。表示された正しい電源・電圧でお使いください。

お求めは大学生協店舗へ

株式会社 富士通パーソナルズ 本社 〒211-8588 神奈川県川崎市中原区上小田中4-1-1