

FMV

angle
Select

FMV

angle
Select

置き場所 自由自在のデスクトップPC

ちょうどいい高性能ノートPC




FH95/H2 27.0型
ワイド



AH57/H2 15.6型
ワイド

Fujitsu Client Computing Limited disclaims that the products under this catalog or peripheral devices of the products conform standards or requirements of countries or regions outside Japan nor are compatible with any products or devices other than expressly so stated by Fujitsu Client Computing Limited in writing.


お求めは下記のお店へ

FMV シリーズのお問い合わせは  富士通パソコン製品情報ページ <https://www.fmworld.net/fmv/>

本カタログ掲載パソコンのご購入に関する相談は、こちらまで。 **【購入相談窓口】 通話料無料 0120-959-242** (受付時間:9:00~19:00)

ご注意: 電話番号はお間違えないよう、お確かめの上おかけください。
*富士通製品以外のソフトウェア・周辺機器などに関するご質問は、各提供メーカーへお問い合わせください。
販売元: 株式会社エディオン 製造元: 富士通クライアントコンピューティング株式会社 本社 〒212-0058 神奈川県川崎市幸区豊島田1-1-2

★このカタログに記載の内容は2023年5月現在のものです。これらについては予告なしに変更することがあります。

 **Windows 11** Make the everyday easier with Windows 11

 **Windows 11**

Make the everyday easier with Windows 11

 **Microsoft Office**

Office 2021 搭載 PC

日本メーカー「富士通」の安心・信頼 使う人に寄り添うFMV 品質

富士通パソコンFMVをはじめとしたコンピューティング技術を通じた「快適で優しく美しい暮らし」の実現に向けて、多様化するニーズにいち早く対応していくとともに、「世界一、お客様に優しいコンピューティング会社」として成長、発展し続けてまいります。



企画

お客様からいただいたご意見を集約し、製品企画工程にフィードバック。使いやすさの向上、信頼性の確立など、よりよい製品作りのために活用しています。



独自設計・開発

お客様の声を元に独自設計しているため、安心感やきめ細かな配慮が違います。例えば、ヘッドホンを使いながらマウス操作する時でも、邪魔にならないようジャックの位置を配慮するなど、使う人のことを考えて設計・開発しています。



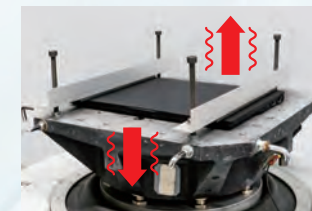
製造

お客様が安心・安全・快適にパソコンをご利用いただけるよう、様々な品質検査を実施しています。また、日本企業ならではの、日本の生活環境・住環境を考えた細かい試験項目で品質を確保しています。

当社ならではの、厳しい堅牢性試験&耐久性試験をクリア



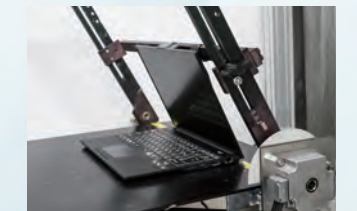
落下試験



振動試験&衝撃試験



キーボードたわみ試験



開閉試験

*機種により実施する試験内容が異なります。*これらの試験は破損や故障がないことを保証するものではありません。

FMVはスマホ連携が充実・快適、機能をさらに強化

スマホ写真&動画バックアップ

スマホ (iPhone、Android) の写真&動画をパソコンに簡単バックアップ。QRコードでペアリングするだけで、パソコン本体やパソコンに繋げた外付けHDDにバックアップ。また最大5台のスマホまで個別管理も可能なので家族で利用可能。もちろんパソコンからスマホへの復元も対応!



*PCとスマホを同じWi-Fiネットワークに繋げる必要があります。

スマホカメラ転送

パソコン内蔵のカメラの代わりに、スマホのカメラを利用。お子さんの寝顔をそーっと見せたり、パソコンのWebカメラではなかなか映すのが難しかった場面もバッチリ共有できます。



スマホ音楽再生

パソコンをBluetooth®スピーカーの代わりにして、スマホに入っている音楽をもっと楽しめます。

*PCとスマホを同じWi-Fiネットワークに繋げる必要があります。

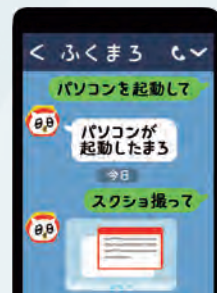


LINEでパソコンをお手軽操作

LINEでふくまろを友だちに追加すると、スマホの操作だけで

- スマホの音楽をパソコンで再生
- パソコンのスクリーンショットを撮影してLINEに送信
- スマホで見ているサイトのURLを送信してパソコンで表示
- パソコンのカメラで写真を撮影してLINEに送信

...などの操作が簡単にできます。



買った後も安心が長続き!

エディオンオリジナルポイント | 保証期間

通常は

メーカー保証^{※1} 1年間

エディオンモデルなら

メーカー保証^{※1} 3年間

or メーカー保証^{※1} 4年間

*対象機種は「ラインナップ」(P.09)をご確認ください。

- 修理規程に沿った正常な使用状態で発生したハード故障を期間内、無償で修理。
- 引取修理サービス (日本国内 (離島含む) の引取/返却) が無償。
- 引取に伺う宅配業者が梱包作業を代行。

さらに

エディオン/100満ポルトカード会員様なら

2年または、1年延長^{※2}の長期保証 5年間

エディオンカード・あんしん保証カード・IDカードの保証・ポイントに関するお問い合わせ

エディオンカードセンター **0120-87-6565**

万が一の際、免責なく、ご購入単価まで何度でも、5年間 同じ保証金額なので安心です。

*エディオンカードへの入会が必要です。
100満ポルトカードについての各種お問い合わせは、最寄りの100満ポルトのお店にお問い合わせ下さい。

受付時間: 10:00~18:00 (年末年始休)

さらに

富士通ワイド保証サービス3年、4年、5年

安心・快適に!

通常では保証外のごんご故障も修理金額の限度額無く、何度でも無償で修理対応
*起動不可時はOS再インストールに対応



- PC本体付属品も保証 (キーボード・マウス・ACアダプタなど)
- 最短1日修理の優先対応

エディオンオリジナルモデルとのセット購入でさらにおトクに

3年保証
特別価格
13,200円

4年保証
特別価格
19,800円

5年保証
特別価格
26,400円

メーカー保証とワイド保証の組み合わせ

■メーカー3年保証付きモデル購入時

メーカー保証	ワイド保証3年	ワイド保証4年	ワイド保証5年
1年目	保証	保証	保証
2年目	保証	保証	保証
3年目	保証	保証	保証
4年目	保証	保証	保証
5年目	保証	保証	保証

■メーカー4年保証付きモデル購入時

メーカー保証	ワイド保証3年	ワイド保証4年	ワイド保証5年
1年目	保証	保証	保証
2年目	保証	保証	保証
3年目	保証	保証	保証
4年目	保証	保証	保証
5年目	保証	保証	保証外

*1:ご使用上の誤り(水損・落下・破損等)や、災害等による故障は保証の対象外となります。

*2:延長保証は、エディオン/100満ポルトのサービスです。また、エディオン/100満ポルトカードへの入会が必要です。

*本カタログでは、富士通クライアントコンピューティング株式会社の製品・サービスについて、「富士通パソコン」「富士通の」などと表記しています。

AH77/H2



オリジナルポイント
メーカー3年間保証 ※1 2年間5年間保証 ※2

HDMI 活用用途が広がる HDMI入力端子

AH77/H2はHDMI入力・出力兼用端子を搭載しています。テレビゲームをつないだり、テレワーク用のノートPCをつないでセカンドディスプレイとして使ったり、シーンに合わせて様々な用途にお使いください。



FMVA77H2BE
フライトブラック

フルフラットファインパネル

2.5Dラウンドエッジ加工した強化ガラスで画面全体を覆い、スタイリッシュなデザインだけでなく、視認性がアップし映像を思う存分楽しめます。



プライバシーカメラシャッター搭載



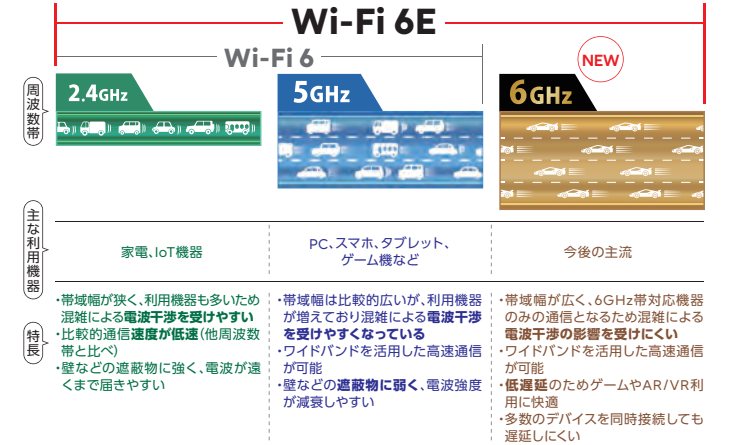
Dolby Atmos® (ドルビーアトモス) 対応 没入感あふれる立体音場空間を創出

映画館でも採用されている立体音響技術「Dolby Atmos® (ドルビーアトモス)」は、3次元空間の中に音を定位、移動させることで、リスナーを包み込むような没入感あふれる立体音場空間を創出。ステレオスピーカーでこれを最大限に再現できるようバーチャライザーを使用しチューニングを施しました。*3



高速Wi-Fi 6E

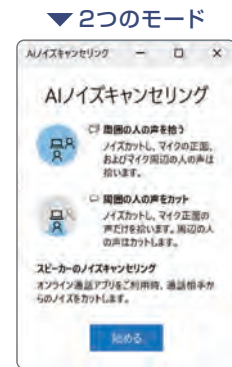
新しく追加された6GHzの周波数帯域を使用することで、混雑の少ない快適な通信が可能。



*画像はイメージです。

AIノイズキャンセリング

AIエンジンを使用してご自身と相手側の双方の周囲ノイズをカットする事でクリアな声でオンライン通話をより快適にご利用可能です。外付けのヘッドセットにも対応。



*一部のオンライン通話アプリでは、本機能がご利用できない場合があります。またヘッドセットなど接続機器によっては、本機能がご利用できない場合があります。
*「周囲の人の声をカット」は、パソコン本体のマイク利用時のみ効果があります。

すっぴんでも、もう大丈夫!

高性能AIメイクアップアプリ「Umore」搭載。ナチュラルやしっとりメイク加工はもちろん、青ひげの美肌補正や、目を大きくしたり、小顔にだって思いのまま。



CPUは、コア数スレッド数に注目! 第12世代インテル® CPU搭載

NEW Intel® thread Director タスクに応じて最適な役割分担を指示するから効率アップ!

Power UP! **P-core パフォーマンスコア** 高負荷がかかる処理には!

E-core 高効率コア 作業負荷が低い処理に!

高性能と省電力の両立を実現!

たとえるなら、シェフの指示でコックとアシスタントが効率よく料理を提供

高画質動画を見ながら、同時にネット閲覧など

P-coreに重たい作業を、E-coreに軽い作業を割り振って快適に!

動画編集など重たい作業をするとき

P-coreとE-coreで最適な作業を!

前モデル (Core™ i7-1195G7) と比較して、**約148%高速化!***5

*画像はイメージです。

大容量16GBメモリ搭載

8GBメモリの場合、複数の作業を同時に行くと、パフォーマンスが落ちてしまうことがあります。そんな時も16GBメモリなら安定した作業環境を確保でき、作業が快適です。

安定したパフォーマンスを確保するには**16GB**がおすすめ

ミドルユーザー
8GBメモリの場合、使用量80%で動作が不安定になる可能性も。

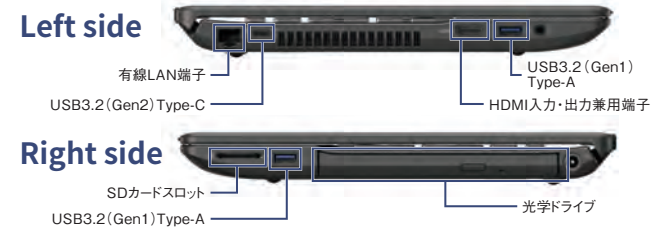
ヘビーユーザー
16GBメモリなら、動画を書き出し中にゲームをしても余裕!

まだまだ余裕!!

*富士通調べ。

充実のインターフェース

メインパソコンにふさわしい充実したインターフェースをご用意しています。



フライトブラック

品名	基本OS	ディスプレイ	CPU	GPU	メモリ	ストレージ	ドライブ	無線通信機能	ソフト/機能
AH77/H2	Windows 11 Home	15.6型ワイド フルHD フルフラットファインパネル [広視野角]	インテル® Core™ i7-1260P プロセッサー 12コア/16スレッド	Intel® Iris® Xe Graphics (CPUに内蔵)	16GB (8GB×2) /最大64GB*4	約512GB SSD (PCIe Gen4)	BDXL™ 対応 Blu-ray Disc ドライブ	Wi-Fi 6E、Bluetooth® v5.1準拠	Office Home & Business 2021 ATOK JISキーボード

*1:ご使用上の誤り(水損・落下・破損等)や、災害等による故障は保証の対象外となります。*2:2年間延長保証は、エディオン/100ポルトのサービスです。また、エディオン/100ポルトカードへの入会が必要です。*3:音響効果は、パソコンを設置する部屋の環境(周囲の材質、形状など)により異なります。*4:お客様によるメモリの交換・増設はできません。富士通のメモリ増設サービス(有料)をご利用いただく必要があります。*5:富士通検証機でCINEBENCH R23を使用して測定。全ての機器において同様の結果を保証するものではありません。



詳しくはこちら



AH57/H2



オリジナルポイント

メーカー
3年間保証 2年間
5年間保証

intel CORE i7
16GB メモリ
オリジナルカラー

大容量約**512GB** SSD搭載。高画質な写真や動画もたくさん保存できます！

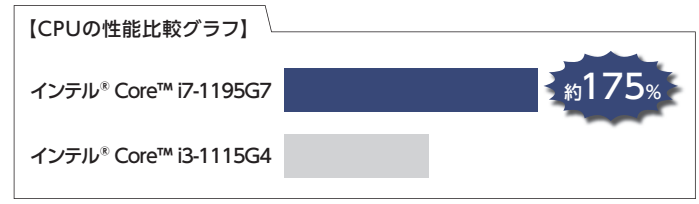


FMVA57H2BE
プライトブラック



FMVA57H2WE
プレミアムホワイト

CPU 高性能インテル® Core™ i7 プロセッサ搭載 AH57/H2



*富士通検証機でCINEBENCH R23を使用して測定。全ての機器において同様の結果を保証するものではありません。

最新Iris X^eグラフィックス搭載 AH57/H2

新しいIris X^eグラフィックスは、これまでの外部GPUがないと不可能だった3Dゲームの快適なプレイを実現。3Dゲームの他にも、動画編集、写真編集、4K動画視聴など、あらゆるクリエイティブコンテンツが更に快適になりました。



Dolby Atmos® (ドルビーアトモス) 対応 没入感あふれる立体音場空間を創出 AH57/H2 AH43/H2

映画館でも採用されている立体音響技術「Dolby Atmos® (ドルビーアトモス)」は、3次元空間の中に音を定位、移動させることで、リスナーを包み込むような没入感あふれる立体音場空間を創出。ステレオスピーカーでこれを最大限に再現できるようバーチャライザーを使用しチューニングを施しました。*3



大容量16GBメモリ搭載 AH57/H2

8GBメモリの場合、複数の作業を同時に行くと、パフォーマンスが落ちてしまうことがあります。そんな時も16GBメモリなら安定した作業環境を確保でき、作業が快適です。

安定したパフォーマンスを確保するには**16GB**がおすすめ

ミドルユーザー	ヘビーユーザー
8GBメモリの場合、使用量80%で動作が不安定になる可能性も。	16GBメモリなら、動画を書き出し中にゲームをしても余裕!

*富士通調べ。

快適な打ち心地 AH57/H2 AH43/H2

～キーボードマスターのこだわり～
打ち間違え防止に「約18.4mmキーピッチ」、打ち心地の良い「約2.5mmキーストローク」、指の力に合わせてキーの重さを調整した「3段階押下圧」により、快適な文字入力を実現。テンキーやカーソルキーの配置にもこだわりました。

キーピッチ 約18.4mm
キーストローク 約2.5mm
押下圧 3段階

文字キーとテンキーの間隔を調整
カーソルキーの配置を調整

AIノイズキャンセリング AH57/H2 AH43/H2

AIエンジンを使用してご自身と相手側の双方の周囲ノイズをカットする事でクリアな声でオンライン通話をより快適にご利用可能です。外付けのヘッドセットにも対応。

2つのモード

*一部のオンライン通話アプリでは、本機能がご利用できない場合があります。またヘッドセットなど接続機器によっては、本機能がご利用できない場合があります。
*「周囲の人の声をカット」は、パソコン本体のマイク利用時のみ効果があります。

充実のインターフェース AH57/H2 AH43/H2

メインパソコンにふさわしい充実したインターフェースをご用意しています。

Left side

- 有線LAN端子
- HDMI出力端子
- USB3.2 (Gen2) Type-C
- USB3.2 (Gen1) Type-A

Right side

- USB2.0 Type-A
- SDカードスロット
- 光学ドライブ

品名	基本OS	ディスプレイ	CPU	GPU	メモリ	ストレージ	ドライブ	無線通信機能	ソフト/機能
AH57/H2	Windows 11 Home	15.6型ワイド フルHD スーパーファイン液晶 広視野角	オリジナルポイント インテル® Core™ i7-1195G7 プロセッサ 4コア/8スレッド	Intel® Iris® X ^e Graphics (CPUに内蔵)	オリジナルポイント 16GB (8GB×2) / 最大32GB	オリジナルポイント 約512GB SSD (PCIe)	スーパーマルチドライブ	Wi-Fi 6E, Bluetooth® v5.1 準拠	Office Home & Business 2021
AH43/H2	Windows 11 Home	15.6型ワイド フルHD スーパーファイン液晶 広視野角	インテル® Core™ i3-1115G4 プロセッサ 2コア/4スレッド	Intel® UHD Graphics (CPUに内蔵)	8GB (4GB×2) / 最大32GB	約256GB SSD (PCIe)	スーパーマルチドライブ	Wi-Fi 6E, Bluetooth® v5.1 準拠	Office Home & Business 2021

*1:ご使用上の誤り(水損・落下・破損等)や、災害等による故障は保証の対象外となります。*2:2年間延長保証は、エディオン/100満ホルのサービスです。また、エディオン/100満ホルカードへの入会が必要です。*3:音響効果は、パソコンを設置する部屋の環境(周囲の材質、形状など)により異なります。



詳しくはこちら

高速Wi-Fi 6E AH57/H2 AH43/H2

新しく追加された6GHzの周波数帯域を使用することで、混雑の少ない快適な通信が可能。

Wi-Fi 6E (NEW) 6GHz

周波数帯	主な利用機器	特徴
2.4GHz	家電、IoT機器	帯域幅が狭く、利用機器も多いため混雑による電波干渉を受けやすい。比較的低速な通信帯と比べ、壁などの遮断物に強く、電波が遠くまで届きやすい。
5GHz	PC、スマホ、タブレット、ゲーム機など	帯域幅は比較的に広いが、利用機器が増えたり混雑による電波干渉を受けやすくなる。ワイドバンドを活用した高速通信が可能。壁などの遮断物に弱く、電波強度が衰減しやすい。
6GHz	今後の主流	帯域幅が広く、6GHz帯対応機器のみの通信となるため混雑による電波干渉の影響を受けにくい。ワイドバンドを活用した高速通信が可能。低遅延のためゲームやAR/VR利用に快適。多数のデバイスを同時接続しても遅延しにくい。

*画像はイメージです。

すっぴんでも、もう大丈夫! AH57/H2

高性能AIメイクアップアプリ「Umore」搭載。ナチュラルやしっとりメイク加工はもちろん、青ひげの美肌補正や、目を大きくしたり、小顔にだって思いのまま。

女性はもちろん、男性も

before after before after

AIメイクアップ
明るさ 美肌 小顔 目の大きさ リップ アイブロウ カラコン チーク 背景ぼかし

AH43/H2

オリジナルポイント

メーカー
3年間保証 2年間
5年間保証

intel CORE i3

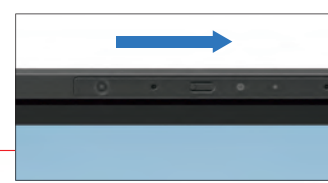
FMVA43H2WE
プレミアムホワイト

Wi-Fi 6E

FH95/H2



プライバシー
カメラシャッター搭載



オリジナルポイント
メーカー
3年間保証 ※1
2年保証 ※2
5年間保証 ※1 ※2



FMVF95H2BE
ブラック

CPUは、コア数スレッド数に注目! 第12世代インテル®CPU搭載

NEW Intel® thread Director タスクに応じて最適な役割分担を指示するから効率アップ!

NEW Power Up!

P-core パフォーマンスコア 高負荷がかかる処理には!

E-core 高効率コア 作業負荷が低い処理に!

「パフォーマンスコア」と「高効率コア」が、使用状況に応じ分担して動作することで、高性能と省電力の両立を実現!

たとえば、シェフの指示でコックとアシスタントが効率よく料理を提供

高画質動画を見ながら、同時にネット閲覧など

動画再生 P-core

ネット閲覧 E-core

P-coreに重たい作業を E-coreに軽い作業を割り振って快適に!

動画編集など重たい作業をするとき

動画編集 P-core + E-core

前モデル (Core™ i7-1165G7) と比較して、**約150%高速化!**※7

*画像はイメージです。

INTERFACE 収納式フロントアクセス

本体下部に収納式のインターフェースを搭載。ヘッドホン・USB端子の使いやすさとスタイリッシュな見た目を両立しました。Webミーティングや、データの取り込みの際に手元でセッティングできて快適です。



大画面をさらに広く、もっとキレイに

従来機種種のFull HDに比べて解像度が約1.8倍のWQHD高輝度低反射液晶搭載。明るい部屋でも見やすい画面で、エンターテインメントも様々な作業も快適です。



高音質でコンテンツを楽しむ

本体下のBoxスピーカーと背面上部のツイーターをPioneerと共同開発。2+2chサラウンドで高音域から低音域までを豊かに再現します。「Dolby Atmos® (ドルビーアトモス)」※3の立体音響技術と合わせ、まるで映像から直接音が聞こえるような、臨場感ある映像と音の一体感を実現しました。



充実の
テレビ
機能

1 楽しく「観る」

- 録画番組はスキップ再生・ダイジェスト再生・声の高さはそのままに変速再生も。

2 かしこく「録る」

- ダブルチューナー※4で2番組同時録画。
- キーワードやジャンルから自動で録画。
- 外付HDD (別売) で思う存分録画※5。

3 見やすく「残す」

- 録画番組の本編を自動で抽出※6。
- 簡易編集で、見やすく保存。

HDMI IN ゲーム機などをつないで広がる使い方

HDMI入力端子を搭載しているので、ゲーム機やカメラなどを接続して27型大画面で楽しむことが可能です。他のパソコンのセカンドディスプレイとしても使えます。



リビングにもすっきり置ける省スペース

27型大画面液晶を搭載しながらも、幅61.6cm / 奥行18.9cmの圧倒的省スペースを実現しました。キーボードもマウスも本体下に収納できるので、設置場所の幅が広がります。



操作音を気にせず作業できる

キートップ構造を一から見直し、キーボードの打鍵感と静音性を向上。マウスのクリック音も大幅に静音化したので、設置場所や時間を気にせず快適にパソコンを使えます。



大容量16GBメモリ搭載

8GBメモリの場合、複数の作業を同時に行くと、パフォーマンスが落ちてしまうことがあります。そんな時も16GBメモリなら安定した作業環境を確保でき、作業が快適です。

安定したパフォーマンスを確保するには**16GB**がおすすめ

ミドルユーザー

8GBメモリの場合、使用量80%で動作が不安定になる可能性も。

ヘビーユーザー

16GBメモリなら、動画を書き出し中にゲームをしても余裕!

まだまだ余裕!!

WEB 外部接続

ゲーム 高画質

*富士通調べ。

品名	基本OS	ディスプレイ	CPU	GPU	メモリ	ストレージ	ドライブ	無線通信機能	ソフト/機能
FH95/H2	Windows 11 Home	27型ワイド WQHD スーパーファイン低反射液晶 高解像度 高輝度 高色純度 広視野角	インテル® Core™ i7-1260P プロセッサ 12コア/16スレッド	Intel® Iris® X® Graphics (CPUに内蔵)	16GB (8GB×2) /最大64GB	約512GB SSD (Gen4) +約1TB HDD	BDXL™ 対応 Blu-ray Disc ドライブ	Wi-Fi 6E, Bluetooth® v5.1準拠	Office Home & Business 2021 ATOK LINE Microsoft Edge

※1:ご使用上の誤り(水損・落下・破損等)や、災害等による故障は保証の対象外となります。※2:2年間延長保証は、エディオン/100満ボルトのサービスです。また、エディオン/100満ボルトカードへの入会が必要です。※3:音響効果は、パソコンを設置する部屋の環境(周囲の材質、形状など)により異なります。※4:2つの録画が重なった場合、1つは指定した画質にかかわらず最高画質(DR)で録画されます。※5:複数台による同時接続や、取り外しや繋ぎ変えが可能です。※6:番組によっては正しく抽出できない場合があります。※7:富士通検証機でCINEBENCH R23を使用して測定。全ての機器において同様の結果を保証するものではありません。*画面はハモコ合成です。*画像やイラストは、効果をわかりやすくしたイメージです。*画面はイメージであり、変更の可能性があります。Microsoft Storeアプリには別売のものも含まれます。ご利用になれるアプリは国により異なります。



詳しくはこちら



ラインナップ

		FMV AHシリーズ		FMV FHシリーズ	
		■ FMV77H2BE	■ FMVA57H2BE ■ FMVA57H2WE	■ FMVA43H2WE	■ FMVF95H2BE
基本OS	Windows 11 Home 64ビット版				Windows 11 Home 64ビット版
Office	Office Home & Business 2021				Office Home & Business 2021
ディスプレイ	15.6型ワイド		15.6型ワイド		27型ワイド
	フルHD 1920×1080ドット		フルHD 1920×1080ドット		WQHD 2560×1440ドット
基本性能	CPU	インテル® Core™ i7-1260P プロセッサ (Pコア:最大4.70GHz, Eコア:最大3.40GHz)	オリジナルポイント インテル® Core™ i7-1195G7 プロセッサ (最大5.00GHz)	インテル® Core™ i3-1115G4 プロセッサ (最大4.10GHz)	インテル® Core™ i7-1260P プロセッサ (Pコア:最大4.70GHz, Eコア:最大3.40GHz)
	コア数/スレッド数	12コア (Pコア:4, Eコア:8) /16スレッド	4コア/8スレッド	2コア/4スレッド	12コア (Pコア:4, Eコア:8) /16スレッド
	GPU	Intel® Iris® Xe Graphics (CPUに内蔵)	Intel® Iris® Xe Graphics (CPUに内蔵)	Intel® UHD Graphics (CPUに内蔵)	Intel® Iris® Xe Graphics (CPUに内蔵)
	メモリ (標準/最大)	16GB (8GB×2, デュアルチャネル対応) (メモリ増設サービス利用時 最大64GB)*6	オリジナルポイント 16GB (8GB×2, デュアルチャネル対応) /最大32GB	8GB (4GB×2, デュアルチャネル対応) /最大32GB	16GB (8GB×2, デュアルチャネル対応) /最大64GB
	ストレージ	約512GB SSD (PCIe Gen4)	オリジナルポイント 約512GB SSD (PCIe)	約256GB SSD (PCIe)	約512GB SSD (PCIe Gen4) + 約1TB HDD (Serial ATA, 7,200回転/分)
ドライブ	BDXL™対応 Blu-ray Discドライブ (スーパーマルチドライブ機能対応)	スーパーマルチドライブ (DVD±R DL (2層)書き込み対応)		BDXL™対応 Blu-ray Discドライブ (スーパーマルチドライブ機能対応)	
マイク	デジタル2マイク内蔵				デジタル2マイク内蔵
Webカメラ	HD Webカメラ内蔵 (プライバシーカメラシャッター付) (有効画素数 約92万画素)	HD Webカメラ内蔵 (有効画素数 約92万画素)		HD Webカメラ内蔵 (プライバシーカメラシャッター付) (有効画素数 約92万画素)	
セキュリティ	Windows Hello対応 (顔認証)	—		Windows Hello対応 (顔認証)	
キーボード	テンキー付、プリズムクリア、日本語キーボード		テンキー付、プリズムクリア、ワイヤレス・静音キーボード		キーピッチ 約18.4mm キーストローク 約2.5mm 押下圧 3段階
	無線通信機能		Wi-Fi 6E, Bluetooth® v5.1準拠		Wi-Fi 6E, Bluetooth® v5.1準拠
インターフェース	HDMI入力/出力端子×1	HDMI出力端子×1		HDMI入力端子×1, HDMI出力端子×1	
	USB Type-C	USB3.2 (Gen2) ×1		USB3.2 (Gen2) ×1	
サウンド	USB Type-A	USB3.2 (Gen1) ×2		USB3.2 (Gen1) ×1 (収納式フロントアクセス内)	
	サウンド	Dolby Atmos		Dolby Atmos	
バッテリー駆動時間 (JEITA 2.0)*1	約8.4時間	約7.4時間	約7.6時間	—	
外形寸法 (幅×奥行×高さ) (突起部含まず)	360×235.5×25mm	361×244×27mm		616×189×437 mm (本体最小傾斜時)、616×189×438 mm (本体最大傾斜時)	
本体質量 (バッテリー含む)*2	約1.9kg	約2.0kg		約8.0kg	
消費電力 (標準時*3/最大時/スリープ時)	約11W/約102W/約1.5W	約8.2W/約102W/約1.3W	約8.5W/約102W/約1.1W	約35W/約122W/約3.8W	
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2022年度基準)*4	12区分 25.2kWh/年 (AA)	12区分 19.2kWh/年 (AA)	11区分 20.6kWh/年 (AA)	14区分 70.6kWh/年 (AAA)	
主な添付品	マニュアル類, ACアダプタ, Bluetooth® BlueLEDマウス、保証書、単4乾電池2本	マニュアル類, ACアダプタ、保証書		マニュアル類, ACアダプタ、miniB-CASカード、リモコン、ワイヤレス・静音マウス、保証書、単4乾電池6本	
保証期間	オリジナルポイント メーカー 3年間保証 + 2年間*5 5年間保証				
ワイド保証*7	【3年ワイド保証】		【4年ワイド保証】	【5年ワイド保証】	
その他おすすめポイント	いつもアシスト ふくまる	スマホ写真&動画バックアップ	AIノイズキャンセリング	マカフィー リブセーフ 3年版	
	スマホカメラ転送	テレビ番組リンク	ATOK	Layout Magic	

*1 JEITA測定法Ver.2.0による測定値。バッテリー駆動時間は、動作環境・液晶の輝度・システム設定などにより変動します。*2 平均値のため、各製品で質量が異なる場合があります。*3 周辺機器の接続なしで、OSを起動させた状態の測定値です。*4 エネルギー消費効率とは、JIS C 62623(2014)に規定する方法により測定した年間消費電力量を示します。ただし、達成率が100%を超えるものは、次のようにアルファベットによる表示語で表記しています。A:100%以上110%未満、AA:110%以上140%未満、AAA:140%以上 *5 2年間延長保証は、エディオンのサービスです。また、エディオンカードへの入会が必要です。*6 お客様によるメモリの交換・増設はできません。富士通のメモリ増設サービス (有料) をご利用いただく必要があります。*7 POSAカード・サービスにつきましては別途エディオン各店にてご購入頂けます。購入の際は店頭スタッフまでお申し付け下さい。

ソフトウェア

利用目的	ソフトウェア名称	対象機種			
		AH77/H2	AH57/H2	AH43/H2	FH95/H2
基本OS	Windows 11 Home 64ビット版★(※1)	●	●	●	●
Office	Office Home & Business 2021 (個人向け) (※2) (※3) (※4)	●	●	●	●
	文書をつくる	Word	●	●	●
	表やグラフをつくる	Excel	●	●	●
	メール・予定・住所録などを管理する	Outlook	●	●	●
	プレゼンテーション用資料をつくる	PowerPoint	●	●	●
	自由なレイアウトでメモをつくる	OneNote	●	●	●
インターネット	無料のテンプレートを利用できる	楽しもうOffice	●	●	●
	ホームページを見る	Microsoft Edge★	●	●	●
安心・かんたん	ホームページの表示や検索をする	Google Chrome	●	●	●
	アドバイス・おすすめの情報を受け取る	富士通アドバイザー★	●	●	●
	古いパソコンから新しいパソコンへ設定やデータを移行する	パソコン乗換ガイド★(※5)	●	●	●
	使い始めるために必要な設定をまとめて実施する	はじめて行う設定★	●	●	●
	大切なデータを、クラウドに全自動で保管する	FMVデータクラウド(※17)	●	●	●
	ソフトウェアを最新の状態にする	アップデートナビ★	●	●	●
	廃棄時にストレージのデータを消去する	ハードディスクデータ消去★ ERASE DISK★	—	▲	▲
	ウイルス対策や、外部からの不正なアクセスを防止する	マカフィー® リブセーフ™ 3年版 (※6)	●	●	●
	インターネット詐欺から利用者を守る	詐欺ウォール/Internet SagWall 3ヶ月体験版	●	●	●
	有害サイトの閲覧を制限する	1-フィルタ® for マルチデバイス (※7)	■	■	■
スマホ連携	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★	■	■	■
	スマホの高画質カメラがパソコンのWEBカメラ代わりに使える	スマホカメラ転送★(※8) (※9)	●	●	●
	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★(※8)	●	●	●
	スマホの音楽を簡単操作でパソコンで再生できる	スマホ音楽再生★(※8)	●	●	●
写真・動画	スマホの写真や動画をバックアップする	スマホ写真&動画バックアップ★(※8) (※10)	●	●	●
AV機能	写真をプロ並みの高性能ツールで編集する	Corel® PaintShop® Pro 2023 SE	●	●	—
	動画を思い通りに編集する	CyberLink PowerDirector 19	●	●	—
	臨場感ある迫力のサウンドを体感する	Dolby Atmos★	●	●	●
	テレビ (デジタル放送) を楽しむ	DigitalTVbox★(※9)	—	—	—
趣味・実用	Blu-ray DiscやDVD、CDにデータを保存する	CyberLink Power2Go (※11)	●	●	●
	Blu-ray DiscやDVDを再生して楽しむ	CyberLink PowerDVD(※12) (※13)	●	●	●
	レコーダーに無線で接続して番組をパソコンで視聴する	テレビ番組リンク★(※14)	●	●	●
	いつものアプリ配置を簡単に再現する	Layout Magic★	●	●	●
	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★(※15)	●	●	●
WEBカメラで映した素顔を簡単にメイクアップ	Umore★(※16)	●	●	—	
音楽や写真を一元管理する	FMVフォト&ミュージック★	●	●	●	
はがきを作成する	筆ぐるめ 30	●	●	●	
「ソフ得」ソフト使い放題*で、100種類以上のソフトを楽しむ	「ソフ得」ソフト使い放題 by OPTiM (※17)	■	■	■	
ふくまる	ふくまると一緒にゲームを楽しむ	ふくまるゲームランド★	●	●	●
	音声やチャットでパソコンを操作できる	いつもアシスト ふくまる★	●	●	●
My Cloud(※18)	FMVに関連するおすすめのアプリやサービスを見る	FMVポータル★	●	●	●
	最新のニュースや天気など、便利な情報を見る	My Cloud トピックス★	●	●	●

●: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ます)。▲:BIOSメニューからの起動となります。■:SSDにあらかじめ導入されており、[@メニュー]やデスクトップアイコンなどからの初回起動時にセットアップします。*記載しているアプリは予告なしに変更することがあります。最新情報は、<https://www.fmworld.net/fmv/>でご確認ください。

*1:日本語版です。また、基本OSのみの再インストールはできません。*2:利用開始時または再インストール時には、インターネット接続とMicrosoftアカウントでのサインイン(登録)が必要です。*3:商用利用権が付属しています。商用利用権の詳細は、<https://www.microsoft.com/ja-jp/useterms/>を確認してください。*4:本ソフトウェアは、米国Microsoft Corporationより2026年10月13日にサポートを終了する旨が通知されています。*5:すべてのデータの移行を保証するものではありません。また、著作権保護された映像(デジタル放送の録画番組など)や音楽などは、データ移行しても利用できない場合があります。*6:無償サポートと無償使用期間は、本ソフトウェア使用開始から3年間です。*7:無償サポートと無償使用期間は、本ソフトウェア使用開始から30日間です。*8:お使いのスマートフォンによっては利用できない場合があります。*9:VPN等特殊なネットワーク環境ではご利用にならないことがあります。*10:本アプリの対象データの喪失・破壊が発生しないことを保証するものではありません。*11:パッケージ形式での記録機能は備えておりません。Blu-ray Discへの書き込みはBlu-ray Discドライブ搭載機種のみ可能です。*12:Blu-ray Discドライブ搭載機種のみBlu-ray Discのご利用が可能です。*13:Blu-ray Discドライブ搭載機種以外は、DTSで記録されたDVD-VIDEOの音声再生できません。*14:DTP-CP対応のレコーダーが必要です。*15:一部はオーディオインターフェイスが必要となります。*16:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。Windowsオペレーティングシステムは、Windows 10.0.19045.0以降のバージョンが必要です。*17:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*18:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*19:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*20:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*21:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*22:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*23:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*24:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*25:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*26:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*27:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*28:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*29:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*30:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*31:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*32:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*33:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*34:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*35:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*36:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*37:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*38:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*39:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*40:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*41:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*42:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*43:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*44:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*45:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*46:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*47:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*48:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*49:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*50:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*51:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*52:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*53:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*54:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*55:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*56:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*57:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*58:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*59:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*60:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*61:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*62:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*63:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*64:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*65:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*66:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*67:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*68:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*69:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*70:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*71:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*72:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*73:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*74:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*75:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*76:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*77:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*78:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*79:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*80:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*81:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*82:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*83:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*84:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*85:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*86:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*87:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*88:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*89:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*90:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*91:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*92:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*93:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*94:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*95:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*96:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*97:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*98:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*99:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*100:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*101:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*102:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*103:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*104:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*105:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*106:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*107:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*108:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*109:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*110:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*111:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*112:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*113:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*114:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*115:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*116:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*117:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*118:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*119:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*120:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*121:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*122:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*123:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*124:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*125:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*126:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*127:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*128:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*129:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*130:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*131:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*132:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*133:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*134:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*135:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*136:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*137:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*138:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*139:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*140:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*141:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*142:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*143:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*144:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*145:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*146:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*147:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*148:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*149:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*150:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*151:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*152:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*153:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*154:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*155:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*156:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*157:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*158:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*159:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*160:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*161:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*162:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*163:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*164:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*165:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*166:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*167:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*168:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*169:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*170:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*171:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*172:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*173:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*174:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*175:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*176:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*177:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*178:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*179:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*180:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*181:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*182:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*183:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*184:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*185:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*186:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*187:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*188:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*189:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*190:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*191:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*192:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*193:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*194:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*195:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*196:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*197:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*198:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*199:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*200:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*201:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*202:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*203:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*204:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*205:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*206:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*207:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*208:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*209:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*210:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*211:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*212:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*213:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*214:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*215:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*216:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*217:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*218:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*219:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*220:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*221:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*222:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*223:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*224:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*225:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*226:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*227:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*228:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*229:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*230:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*231:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*232:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*233:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*234:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*235:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*236:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*237:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*238:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*239:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*240:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*241:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*242:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*243:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*244:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*245:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*246:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*247:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*248:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*249:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*250:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*251:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*252:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*253:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*254:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*255:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*256:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*257:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*258:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*259:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*260:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*261:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*262:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*263:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*264:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*265:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*266:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*267:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*268:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*269:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*270:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*271:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*272:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*273:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*274:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*275:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*276:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*277:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*278:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*279:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*280:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*281:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*282:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*283:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*284:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*285:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*286:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*287:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*288:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*289:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*290:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*291:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*292:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*293:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*294:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*295:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*296:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*297:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*298:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*299:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*300:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*301:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*302:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*303:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*304:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*305:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*306:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*307:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*308:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*309:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*310:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*311:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*312:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*313:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*314:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*315:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*316:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*317:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*318:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*319:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*320:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*321:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*322:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*323:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*324:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*325:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*326:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*327:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*328:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*329:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*330:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*331:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*332:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*333:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*334:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*335:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*336:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*337:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*338:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*339:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*340:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*341:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*342:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*343:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*344:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*345:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*346:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*347:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*348:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*349:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*350:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*351:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*352:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*353:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*354:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*355:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*356:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*357:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*358:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*359:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*360:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*361:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*362:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*363:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*364:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*365:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*366:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*367:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*368:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*369:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*370:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*371:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*372:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*373:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*374:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*375:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*376:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*377:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*378:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*379:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*380:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*381:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*382:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*383:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*384:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*385:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*386:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*387:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*388:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*389:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*390:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*391:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*392:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*393:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*394:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*395:一部機能は、追加のハードウェアが必要となる場合があります。*