

14型

米国軍用  
MIL規格準拠  
★  
MIL-STD 810H



NFC  
対応

超軽量  
約990g  
[軽さ]

ビジネス現場に最適!

# ASUS ExpertBook B9 OLED (B9403CVAR)

エイスース エキスパートブック ビーナイン オーレッド

究極の携帯性と堅牢性で日々の業務を一步先に

※日本発売製品は日本語キーボード搭載です。

挟額ベゼルで  
見やすいディスプレイ



16:10 3k



選べるパフォーマンス

CPU



[インテル® Core™ 7 プロセッサ 150U]  
[インテル® Core™ 5 プロセッサ 120U]

メモリ

32GB / 16GB

[LPDDR5-5200]

SSD

1TB / 512GB

[PCI Express 4.0 x4接続 NVMe/M.2]

豊富な  
セキュリティ機能



顔認証



指紋認証



ケンジントン  
ロック



TPM  
セキュリティ  
チップ



有線LAN  
(RJ45)対応  
※変換アダプター必要



Webカメラ  
プライバシー  
シール



## 目に優しく高精細の16:10有機ELディスプレイ搭載

16:10アスペクト比のクラス最高の色域を表現できる14型有機ELディスプレイ。忠実な色表現が可能だけでなく、3K高解像度による広い作業スペースで、複数作業の同時進行なども快適に行えます。また、一般的な液晶ディスプレイと比べてブルーライトも最大約70%低減されるため、目に優しく、長時間でも快適にお使いいただけます。



## 世界最軽量クラスの14型有機ELディスプレイ搭載ノートPC

高品質なマグネシウムリチウム合金を使用することで、約990gの究極の携帯性と米国軍用規格準拠の堅牢性を実現しました。また、AI搭載カメラやノイズキャンセリング機能で日常業務も快適に。外出が多い方から経営層まで、完璧なパートナーとしてサポートします。



CPU      メモリ      SSD

【インテル® Core™ 7 プロセッサ 150U】  
【インテル® Core™ 5 プロセッサ 120U】

【LPDDR5-5200】

【PCI Express 4.0 x4 接続 NVMe/M.2】

16GB / 32GB    1TB / 512GB

指紋認証

AIノイズ  
キャンセリング

顔認証

ノイズの  
発生しにくいカメラ

Webカメラ  
プライバシーシールド

## NFCリーダーと数字入力ができるNumberPad搭載

タッチパッドには、NumberPadとNFCリーダーを搭載。タッチパッドの右上にあるテンキーアイコンをタッチするとタッチパッド上にテンキーが浮かび上がり、タッチ操作で効率良く数字入力を行います。さらに、NFCリーダーに認証カードをかざすだけで素早く簡単に安全なログインを行います。



## 持続可能性に配慮した技術

循環型未来を実現し、廃棄物を最小限に抑えることでネットゼロを成し遂げます。国際的に認められた複数の環境認証を取得しているほか、特許取得済みのチクソモールディング製造技術を使用することで、製造時の使用材料を最大29%※削減し、製造にかかる時間を最大75%※短縮しています。  
※数値はモデルによって異なる場合があります。



お問合せ

**ASUSコールセンター：0800-123-2787** [通話料無料]

※携帯電話・PHSなどをご使用のお客様は **0570-783-886** (通話料はお客様負担) 受付時間/9:00~19:00 (年中無休)

**オンライン修理受付サービス**

※お申し込みには、製品の購入証明のコピー、製品のシリアル番号が必要になります。  
▶詳しくはこちら <https://rma.asus.com/jp>

**法人さま専用ご相談窓口**

Webサイトのフォームからいつでも受付いたします。

## ASUS ExpertBookシリーズ (Eiスース エキスパートブック シリーズ) (B9403CVAR) 製品仕様

シリーズ名		ASUS ExpertBookシリーズ(エイスース エキスパートブック シリーズ)	
製品名		ExpertBook B9 OLED(B9403CVAR)	
型式	B9403CVAR-KM0933X	B9403CVAR-KM0932X	
本体カラー	スターブラック		
OS ※1	Windows 11 Pro 64ビット		
CPU	CPU名	インテル® Core™ 7 プロセッサ 150U	インテル® Core™ 5 プロセッサ 120U
	動作周波数	P-core最大5.4GHz(2コア)/E-core最大4.0GHz(8コア)	P-core最大5.0GHz(2コア)/E-core最大3.8GHz(8コア)
	キャッシュメモリ	インテル® スマート・キャッシュ 12MB	
	標準/最大 ※2	32GB/32GB	16GB/16GB
メインメモリ	仕様	LPDDR5-5200	
	スロット	オンボードメモリのみ	
	ディスプレイ	14.0型OLED(有機EL) ※3	
	表面仕様	グレア	
	解像度	2,880×1,800ドット(90Hz)	
表示機能	視野角	水平178° / 垂直178°	
	タッチパネル	非搭載	
	グラフィックス機能	インテル® グラフィックス(CPU内蔵)	
	ビデオメモリ ※4	メインメモリと共有	
	外部ディスプレイ出力 ※5	最大7,680 × 4,320ドット	
記憶装置	SSD ※6	1TB(PCI Express 4.0×4 接続 NVMe/M.2)	512GB(PCI Express 4.0×4 接続 NVMe/M.2)
	ドライブの種類	-	
光学ドライブ	読み出し速度	-	
	書き込み速度	-	
	サウンド規格	ハイ・デフィニション・オーディオ準拠	
サウンド機能	スピーカー	ステレオスピーカー内蔵(1W×2)	
	マイク	アレイマイク内蔵	
	Webカメラ	207万画素赤外線(IR)カメラ内蔵 ※7(プライバシーシャッター付)	
Windows Hello	指紋認証対応、顔認証対応		
通信機能	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T(RJ45) ※8	
	無線LAN ※9	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E)	
	Bluetooth®機能	Bluetooth® 5.3	
	NFC	非接触型(通信方式:ISO/IEC14443 TypeA/B)	
入力機能	キーボード	85キー-日本語キーボード(イルミネートキーボード)(JIS配列)	
	ポインティングデバイス	マルチタッチ・タッチパッド(NumberPad)	
インターフェース	ディスプレイ出力	HDMI×1, Type-C×2	
	USBポート	Thunderbolt 4 (Type-C/Power Delivery対応) ※10×2, USB3.2 (Type-A/Gen2)×1	
セキュリティスロット	カードリーダー	-	
	オーディオ	マイクロホン/ヘッドホン・コンボジャック×1	
電源	Type-C/65W ACアダプター(20V/3.25A)またはリチウムポリマーバッテリー(3セル/63Wh)		
バッテリー駆動時間 (JEITA測定法3.0) ※11	約7.0時間(動画再生時)/約12.2時間(アイドル時)	約7.1時間(動画再生時)/約12.2時間(アイドル時)	
	約14.9時間	約15.1時間	
バッテリー駆動時間 (JEITA測定法2.0) ※12	約2.3時間		約1.5時間
消費電力	最大約65W		
エネルギー消費効率 ※13	12 区分 23.7kWh/年 (AA)	12 区分 22.9kWh/年 (A)	
	幅311mm×奥行き215mm×高さ15.7~16.9mm		
質量	約0.99kg		
保証期間	本体:購入日より12ヶ月間の国際保証+購入日より12ヶ月間のASUSのあんしん保証(日本国内保証・要登録) ※14 バッテリーおよびACアダプター:購入日より12ヶ月間の日本国内保証		
ビジネス統合アプリ	-		
Xbox Game Pass	-		
グリーン購入法	-		
主な付属品	ACアダプター、製品マニュアル、製品保証書、microHDMIイーサネットアダプター		

※1. プリインストールされているOS以外はサポート対象外となります。 ※2. 増設や交換はサポートしていません。予めご了承ください。 ※3. 有機ELディスプレイは保護機能(ASUS OLED Careなど)が搭載されており、そちらを有効にすることで、有機ELディスプレイの焼き付きリスクを大きく軽減することができます。有機ELディスプレイは、長時間、同じ画像を表示すると画像(焼き付き)が見える場合があります。これは有機ELディスプレイの特性によるもので故障ではありません。なお、保証期間中に修理センターで焼き付きが確認できた場合、ディスプレイの出力矯正などにより、改善対応を行っていただきます。 ※4. ビデオメモリのサイズはメインメモリの容量に依存します。サイズはパソコンの動作状況により割り当てられます。 ※5. 外部ディスプレイの仕様によっては表示できない場合があります。 ※6. リカバリーイメージなどに使用されるシステム領域が存在するので、表示の容量すべてがユーザー使用可能領域とはなりません。 ※7. 赤外線(IR)カメラにより、Windows Helloをサポートしています。また、使用状況や設定などにより異なります。 ※8. 有線LANでの接続の場合は、付属のmicroHDMIイーサネットアダプター(LANアダプター)をmicroHDMIポートへ接続してご利用ください。 ※9. 電波法により5.3/6GHz帯は屋内使用に限ります(5.2GHz帯高出力データ通信システムの基地局又は陸上移動通信局と通信する場合など法令により許可された場合を除く)。 ※10. データ転送と映像出力、本機への給電をサポートしています。すべてのデバイスの動作を保証するものではありません。 ※11. バッテリー駆動時間は、JEITA(バッテリー動作時間測定法(Ver3.0))に基づいたものです。また、使用状況や設定などにより変動します。 ※12. バッテリー駆動時間は、JEITA(バッテリー動作時間測定法(Ver2.0))に基づいたものです。また、使用状況や設定などにより変動します。 ※13. エネルギー消費効率とは、JIS C62623(2014)に規定する方法により測定した年間消費電力です。達成率の表示は2022年度目標に対し、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、達成率をそのまま表示しています。 ※14. 破損原因を問わない無料の日本国内保証で、ご利用には製品購入後30日以内にMyASUSで製品登録を実行いただく必要があります。詳しくはASUSのあんしん保証サイト(<https://asus-event.com/anshin/jp>)をご確認ください。

● ASUS以外またはASUS非公認の第三者が製品に修理・変更・改ざんを加えた場合は保証対象外となります。 ● 製品の外観や仕様は製品の改善のために予告なく変更することがあります。 ● 記載されている会社名および製品名は、各社の登録商標または商標です。 ● 本カタログの画像はイメージです。実際の製品と異なる場合があります。 ● 製品画面はメカニカル構成となり変更される場合があります。 ● ご利用になるアプリとその機能は国や地域によって異なる場合があります。 ● 一部のコンテンツは別売になります。 ● このカタログの内容は、2024年7月現在のものです。

インターフェース

**ASUS ExpertBook B9 OLED (B9403CVA)**

電源ボタン+指紋認証センサー

ケンジントンロック

HDMI

マイクロホン/ヘッドホン・コンボジャック

USB3.2 (Type-A/Gen2)

Thunderbolt 4 (Type-C/Power Delivery対応)

RJ45変換対応

microHDMI

**通常パッケージ**

ASUSの  
あんしん保証  
1年  
あんしん保証(無料)

ASUSの  
あんしん保証  
Premium 3年  
あんしん保証(有償)

**オプションパッケージ**

ASUSの  
あんしん保証  
Premium 4年  
あんしん保証(有償)

ASUSの  
あんしん保証  
Premium 5年  
あんしん保証(有償)

<法人向け> あんしん保証プレミアム(有償)

故障原因問わず、絶対サポート!

通常のメーカー保証では対象とならない水没や落下による破損・落雷・火災、さらにコンピュータウイルスによる感染など、どんな故障原因でも保証を受けられるサービスです。また、有償の3年保証、法人向け4年・5年保証のオプションサービスも用意しています。

水没

落下

落雷

ウイルス

詳しくはこちら <https://asus-event.com/anshin/>