

エイセス ゼンブック 14/15

ASUS ZenBook 14/15

もう一つのスクリーンが、革新へ導く。

世界最小クラスのボディに、新しくなったScreenPad™を搭載



ASUS ZenBook 14

ASUS ZenBook 15

ASUSについて

ASUSは、パソコン、タブレット、スマートフォン、スマートウォッチなどデジタルデバイスをはじめ、マザーボードやビデオカードなどパソコン向け高性能パーツを開発・販売する総合エレクトロニクスメーカーです。その優れた技術とデザインが認められ、2017年には世界で4,511の賞を受賞しました。また日本においては2018年までに13年連続でマザーボードのシェア1位*を達成しています。 *株式会社BCNが全国のPOSデータを元に発表している「BCN AWARD」において。

www.asus.com/jp/

NB-9-20190820



エイセス ゼンブック プロ デュオ

ASUS ZenBook Pro Duo

この創造が、未来になる。

世界初デュアル4Kディスプレイ搭載15.6インチノートPC

ASUS ZenBook Pro Duo

この創造が、未来になる。

世界初デュアル4Kディスプレイ搭載15.6インチノートPC



創造性と生産性が融合する、
新しい世界

デュアル4Kディスプレイを搭載した
ASUS ZenBook Pro Duo。

メインディスプレイとシームレスに連携する
革新的なScreenPad™ Plusにより、

究極の生産性を実現し、あなたの創造力を最大限に引き出します。

ノートPCの枠を超えた、新しい世界へようこそ。

ScreenPad™ Plus

革新的なもう一つのディスプレイ

ScreenPad™ Plusは、限りない可能性を秘めたもう一つのディスプレイです。セカンドディスプレイとしてはもちろん、専用の内蔵アプリが日々のワークフローの効率化を助けます。たとえば、よく使うソフトや機能を登録しておくことで、それらをワンタッチで実行できます。メインディスプレイからソフトの操作パレットやウィンドウを移動して、広大な作業領域を確保することも可能です。

究極の生産性

ワンタッチで切り替えできる
さまざまなスクリーンモード



※ 製品の仕様は実際と異なる場合があります。

ScreenPad™ Plusについて
詳しくはこちら



創造性の幅を広げるタッチ操作

タッチにもスタイラス入力にも対応。付属のASUS Penで、スケッチや文字入力を直感的に行えます。さらに、専用パームレストにより、快適な操作が可能です。

付属アクセサリ
ASUS Pen

付属アクセサリ
専用パームレスト



Productivity

テンキー入力に新しい革命

タッチパッドがテンキーになる革新的なタッチパッド「NumberPad 2.0」を搭載。タッチパッド内のアイコンをタッチするだけで、テンキーに早変わり。入力の自動判別機能を搭載しているので、タッチパッドとしてそのまま操作することもできます。



Performance

最高のパフォーマンス

8コア16スレッドCPUの第9世代 インテル® Core™ i9-9980HK プロセッサ*
を搭載し、あらゆる処理を驚きの速さでこなします。さらに、ストレージには大容量メモリと高速SSDを1TB*搭載。速さと容量のどちらも最高レベルです。

* UX581GV-9980のみ。UX581GV-9750はインテル® Core™ i7-9750H プロセッサ、512GB PCIe SSDを搭載。



インテル® Core™
i9-9980HK
プロセッサ

32GB
[メモリ]

1TB
[PCIe SSD]

究極のグラフィックス

NVIDIA TuringアーキテクチャのNVIDIA® GeForce RTX™ 2060を採用。クリエイティブアプリにおけるパフォーマンスを向上します。



[NVIDIA® GeForce RTX™ 2060]

Display

クリエイターに最適なディスプレイ

フルHDのノートPCと比べ、約4倍の作業領域を可能にする4K OLED ディスプレイを搭載。さらに、DisplayHDRに準拠しており、従来のSDRと比べて、明るさの表示幅が広がります。明るい部分と暗い部分のどちらの階調もより細かくすることができるので、より自然でリアルな映像描写が可能です。

4K Ultra HD

[3,840×2,160ドット 有機ELディスプレイ]

100%

[DCI-P3]



ASUS ZenBook 14/15

もう一つのスクリーンが、革新へ導く。

世界最小クラスのボディに、新しくなったScreenPad™を搭載

	UX534FT-A9012TS	UX434FL-8565	UX434FL-A6002T	UX434FL-A6002TS
CPU	インテル® Core™ i7-8565U プロセッサ		インテル® Core™ i5-8265U プロセッサ	
GPU	NVIDIA® GeForce® GTX1650		NVIDIA® GeForce® MX250	
質量	約1.7kg	約1.3kg		
バッテリー	約9.4時間	約7.8時間	約8.2時間	
PCIe SSD	512GB	1TB	512GB	
Office	Microsoft Office Home and Business 2019	WPS Office	Microsoft Office Home and Business 2019	

MIL規格準拠
抜群の堅牢性

MILITARY GRADE
MIL-STD 810G
Multiple Tests Passed

Microsoft Office搭載
文書作成も
快適

Microsoft Office
Home & Business 2019

* UX534FT, UX434FL-A6002TSのみ。

Performance

妥協のないパフォーマンス

薄型・軽量でも性能に妥協はありません。第8世代インテル® Core™ プロセッサと、大容量メモリと大容量SSDとの組み合わせで、あらゆる作業を素早く効率的にこなせます。さらに、NVIDIA® 製の高性能グラフィックスを搭載しているので、写真の加工や動画編集なども快適です。

UX434FL

Intel CORE i7 8th Gen | Intel CORE i5 8th Gen | NVIDIA GEFORCE | 1TB [PCIe SSD]

[NVIDIA® GeForce® MX250]

* UX434FL-8565のみ。UX434FL-A6002TS、UX434FL-A6002Tは512GB SSD搭載。

UX534FT

Intel CORE i7 8th Gen | NVIDIA GEFORCE GTX | 512GB [PCIe SSD]

[NVIDIA® GeForce® GTX1650]

Design

究極を追求した至高のデザイン

使いやすさを徹底的に追求することで、必然的に生まれた美しいデザイン。スリムでエレガントなフォルムは、手に馴染みやすく持ち運びも容易です。ディスプレイを開くと、キーボード面に傾斜が生まれ、快適でスムーズなタイピングが可能になります。

人間工学に基づいた快適な角度 | 冷却機能最適化 | オーディオ性能向上

約145° | 約3°

従来のモデル
ASUS ZenBook 14

従来のモデルより
13%
コンパクト



Mobility

今までにないモビリティ

液晶を囲むベゼル部分を極限まで細くすることで、同クラスのノートPCでは世界最小クラスのコンパクトボディを実現。本体サイズは従来モデルと比較して約13%も小さくなり、デリーのバッグにもすっぽり収まります。

質量
約 **1.3kg**
* UX534FTは約1.7kg。

ScreenPad™ 2.0

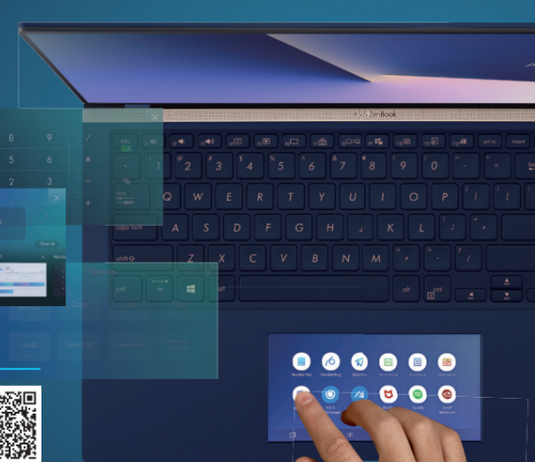
モバイルノートPCに新たな可能性を

ScreenPad™ 2.0は、ノートPCの生産性を新しく定義する、革新的なソリューションです。前モデルに比べて大きくなった5.65インチのタッチスクリーンは、セカンドディスプレイとしてももちろん、アプリや機能と連動して使うこともできるので、マルチタスクを快適に行えます。

ワンタッチで切り替えできるさまざまなスクリーンモード

Mode Switch | App Navigator | Quick Key | Handwriting | Slide Xpert | Number Key

ScreenPad™ 2.0
について
詳しくはこちら





ASUS ZenBook Pro Duo



ASUS ZenBook 14/15

シリーズ名	ASUS ZenBook Pro シリーズ		ASUS ZenBook シリーズ		
製品名	ASUS ZenBook Pro Duo UX581GV		ASUS ZenBook 15 UX534FT	ASUS ZenBook 14 UX434FL	
型番	UX581GV-9980	UX581GV-9750	UX534FT-A9012T5	UX434FL-8565	UX434FL-A6002T
本体カラー	セレスティアルブルー				
OS ※1	Windows 10 Pro 64ビット		Windows 10 Home 64ビット		
CPU	CPU名	インテル® Core™ i9-9980HK プロセッサ	インテル® Core™ i7-9750H プロセッサ	インテル® Core™ i7-8565U プロセッサ	インテル® Core™ i5-8265U プロセッサ
	動作周波数	2.4GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0利用時は最大5.0GHz)	2.6GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0利用時は最大4.5GHz)	1.8GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0利用時は最大4.6GHz)	1.6GHz (インテル® ターボ・ブースト・テクノロジー2.0利用時は最大3.9GHz)
	キャッシュメモリ	インテル® スマート・キャッシュ 16MB	インテル® スマート・キャッシュ 12MB	インテル® スマート・キャッシュ 8MB	インテル® スマート・キャッシュ 6MB
チップセット	モバイル インテル® HM370				
メインメモリ	標準 ※2	32GB		16GB	
	仕様	DDR4-2666		LPDDR3-2133	
表示機能	メインディスプレイ	15.6型 OLED (有機EL)	15.6型ワイドTFTカラー液晶	14型ワイドTFTカラー液晶	
	メインディスプレイ表面仕様	グレア		グレア	
	メインディスプレイ解像度	3,840×2,160ドット (UHD)		1,920×1,080ドット (フルHD)	
	メインディスプレイタッチパネル	搭載		非搭載	
	セカンドディスプレイ	14型ワイドTFTカラー液晶		-	
	セカンドディスプレイ表面仕様	ノングレア		-	
グラフィックス機能	セカンドディスプレイ解像度	3,840×1,100ドット (UHD)		-	
	セカンドディスプレイタッチパネル	搭載		-	
	グラフィックス機能	NVIDIA® GeForce RTX™ 2060 (NVIDIA® Optimus™ Technology対応)		NVIDIA® GeForce® GTX 1650 (NVIDIA® Optimus™ Technology対応)	NVIDIA® GeForce® MX250 (NVIDIA® Optimus™ Technology対応)
	ビデオメモリ ※3	6GB		4GB	
記憶装置	外部ディスプレイ出力 ※4	最大3,840×2,160ドット		最大3,840×2,160ドット	
	SSD ※5	1TB (PCI Express 3.0 x4接続)	512GB (PCI Express 3.0 x2接続)	512GB (PCI Express 3.0 x2接続)	1TB (PCI Express 3.0 x4接続)
光学ドライブ	ドライブの種類	-		-	
	読み出し速度	-		-	
	書き込み速度	-		-	
サウンド機能	サウンド規格	ハイデフィニション・オーディオ準拠		ハイデフィニション・オーディオ準拠	
	スピーカー	ステレオスピーカー内蔵 (1W×2)		ステレオスピーカー内蔵 (1W×2)	
	マイク	アレイマイク内蔵		アレイマイク内蔵	
Webカメラ	92万画素赤外線 (IR) カメラ内蔵 ※6		92万画素赤外線 (IR) カメラ内蔵 ※6		
通信機能	LAN	-		1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T (RJ45) ※7	-
	無線LAN	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax ※8		IEEE802.11a/b/g/n/ac	
入力機能	Bluetooth® 機能	Bluetooth® 5.0			
	キーボード	90キー日本語キーボード (イルミネートキーボード)		103キー日本語キーボード (イルミネートキーボード)	86キー日本語キーボード (イルミネートキーボード)
インターフェース	ポインティングデバイス	マルチタッチ・タッチパッド (NumberPad 2.0)			
	外部ディスプレイ出力	HDMI×1			
	USBポート	Thunderbolt 3 (Type-C) ※9 ×1、USB3.1 (Type-A/Gen2) ×2		USB3.1 (Type-C/Gen2) ※10 ×1、USB3.1 (Type-A/Gen2) ×1、USB2.0×1	
電源	カードリーダー	-		SDXCメモリーカード、SDHCメモリーカード、microSDメモリーカード	
	オーディオ	マイクホン/ヘッドホン・コンボジャック×1		マイクホン/ヘッドホン・コンボジャック×1	
バッテリー駆動時間 ※11	ACアダプターまたはリチウムポリマーバッテリー (8セル)	ACアダプターまたはリチウムポリマーバッテリー (8セル)		ACアダプターまたはリチウムポリマーバッテリー (3セル)	
	バッテリー充電時間	約5.3時間	約5.5時間	約9.4時間	約7.8時間
消費電力	最大約230W	最大約120W		最大約65W	
	エネルギー消費効率 (2011年度基準)	- ※12		M区分 0.004 (AAA)	M区分 0.002 (AAA)
サイズ (突起部除く)	幅359.5mm×奥行き246mm×高さ24mm		幅354mm×奥行き220mm×高さ18.9mm		幅319mm×奥行き199mm×高さ16.9mm
質量	約2.5kg		約1.7kg		約1.3kg
保証期間	本体：購入日より36ヶ月間の日本国内保証 ACアダプター：購入日より12ヶ月間の日本国内保証	本体：購入日より12ヶ月間の日本国内保証 12ヶ月間のインターナショナル保証 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	本体：購入日より12ヶ月間の日本国内保証 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	Microsoft Office Home and Business 2019	
ビジネス統合アプリ	-		Microsoft Office Home and Business 2019	WPS Office ※13	Microsoft Office Home and Business 2019
主な付属品	ACアダプター、製品マニュアル、製品保証書、ASUS Pen、パームレスト		ACアダプター、製品マニュアル、製品保証書、専用スリーブ、USB-イーサネットアダプター	ACアダプター、製品マニュアル、製品保証書、専用スリーブ	ACアダプター、製品マニュアル、製品保証書、専用スリーブ
JANコード	0192876402238	0192876402252	0192876432433	0192876449233	0192876449240

※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. 専用ビデオメモリです。 ※4. 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。 ※5. 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、上記の容量すべてがユーザー使用可能領域とはなりません。 ※6. 赤外線 (IR) カメラにより、Windows Helloをサポートしています。実際の推奨動作距離は、ご利用するアプリなどにより異なります。 ※7. 有線LANでの接続の場合は、付属のUSBイーサネットアダプター (LANアダプター) をUSBポートへ接続してご利用ください。 ※8. 5GHz帯をサポートしています。電波法により、W52/W53は屋内使用に限りです。 ※9. データ転送と映像出力をサポートしています。データの転送や映像の出力をされる場合は、対応するデバイスを用意してください。本機への給電はサポートしていません。 ※10. データ転送をサポートしています。映像出力と本機への給電はサポートしていません。 ※11. バッテリー駆動時間は、JEITAバッテリー動作時間測定法 (Ver.2.0) 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. 本製品は、CPUの複合理論性能が一秒につき20万回演算以上のため対象外となります。 ※13. 同梱の手順に従い、IOPS Office ライセンスカードに記載のシリアル番号を入力してください。

ASUS ZenBook Pro Duo付属アクセサリ

UX581GV専用パームレスト

より快適な操作を可能にする専用パームレスト

ASUS Pen

1,024段階の筆圧検知
対応スタイラスペン

ASUS ZenBook 14 / 15付属アクセサリ

UX534FT / UX434FL
専用スリーブ

外部の衝撃から守る純正スリーブ

インターフェース

ASUS ZenBook Pro Duo



ASUS ZenBook 15



ASUS ZenBook 14



Office搭載製品で、毎日をもっと快適に

スゴイぞ、モダンPC 最新Office搭載

UX534FT-A9012T5、UX434FL-A6002T5には、Microsoft Office Home and Business 2019がプリインストールされています。複数人でひとつのドキュメントをリアルタイムに同時編集できるWordや、編集可能な3D画像を挿入できるPowerPointなど、さらに使いやすくなった機能が満載。新しいOffice搭載のパソコンで、あなたの毎日をもっと快適に。



ワード、エクセル、
パワーポイント、アウトルック

Microsoft Office Home and Business 2019 主な特徴



ずっと使える

利用期限のない永続ライセンスなので、サポート終了までずっとお使いいただけます。



お問い合わせ・サポート

お電話

ASUSコールセンター

製品の操作方法やトラブル解決、購入のご相談など、ASUSの専任オペレーターが直接対応いたします。購入の有無に関わらず、どなたでも通話料無料*1です。

通話料無料 **0800-123-2787** [受付時間] 9:00 ~ 19:00 (年中無休)
● 携帯電話・PHSなどをご使用のお客様は **0570-783-886**

ご来店

カスタマーサービスセンター [ASUS Store Akasaka]

修理の相談や充電サービスなど、さまざまなサービスを店頭で受けることができます。人気製品や最新製品をいち早く体験したり購入したりすることも可能な、ASUSのアンテナショップです。



メール

ASUSメールサポート*2

帰宅時間が遅く、コールセンターの受付時間に間に合わない…。そんな時は、メールサポートをご利用ください。[受付時間] 24時間

<https://www.asus.com/support/Product/ContactUs/Services/questionform/?lang=ja-jp>



チャット

My ASUS

サポートアプリ [My ASUS] から、オンラインチャットによるサポートをご利用いただけます。ASUSの専任オペレーターが、チャットでリアルタイムに対応いたします。お気軽にご利用ください。[受付時間] 平日 9:00 ~ 18:00 (土日、祝祭日は休業)

引き取りサービス*4

ASUSピックアップサービス*3

万が一製品が故障しても、ご連絡いただいた翌日に、専門業者がご自宅まで引き取りに伺います。サービス完了後もご自宅まで無料で配送いたします。*4*5

ご連絡いただいた翌日に
専門業者がお引取り*5

保証期間内なら
送料無料で
サービス完了後は
ご自宅まで配送*5

*1 携帯電話からの通話料はお客様負担となります。 *2 英語対応の場合がございますので、予めご了承ください。 *3 ノートPC、タブレット、液晶ディスプレイ、プロジェクター、デスクトップPCのみ対応。 *4 保証内容については製品に同梱されている保証書の内容をご確認ください。 *5 引き取り、お届に関しては日本国内とさせていただきます。また地域によっては引き取り、お届けに時間をいただく場合がございます。

● 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。 ● 製品の外观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。 ● 製品画面はハモミ合成となり変更される場合があります。 ● ご利用になれ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りになります。 ● このカタログの内容は、2019年4月現在のものです。 ● 登録商標および商標について: Microsoft、Windows、Windows Live、Windows Media、Excel、Outlook、Power Point、One Note、Officeロゴ、Windowsロゴ、DirectXは、米国Microsoft Corporationおよび、その関連会社の登録商標です。 Intel、Intel Core、Intel Inside、Intel Inside logo、Intel Core、Core Insideは、アメリカ合衆国および/またはその他の国における Intel Corporation の商標です。 NVIDIA、NVIDIAロゴ、GeForce、Optimus、CUDAは米国およびその他の国におけるNVIDIA Corporationの登録商標または商標です。