

米国軍用
MIL規格準拠
★
MIL-STD 810H
★



ASUS ExpertCenter D7 Mini Tower D700MER

パワフルな性能と豊富なインターフェース
ビジネスに最適なデスクトップPC



※ディスプレイは別売りです。

どんな仕事にも
優れた性能を発揮



インテル® Core™ i7
プロセッサ



GEFORCE
RTX

NVIDIA® GeForce
RTX™ 4060



ケンジントン
ロック



TPMセキュリティ
チップ

多彩な周辺機器に接続可能

充実したインターフェース



HDMI



Display
Port



D-Sub

9/15/25ピン



USB3.2

(Type-C/Gen2)



USB3.2/2.0

(Type-A/Gen2/Gen1)



SD

カードリーダー



スマート

カードリーダー

高い信頼性&耐久性

世界シェアNo.1
マザーボード
固体コンデンサを採用



※各国のマザーボード出荷数量、及びBCNランキングに
基づく自社調べ。

パワフルな性能と豊富なインターフェース ビジネスに最適なデスクトップ

ExpertCenter D7 Mini Tower(D700MER)は、高い性能と優れたセキュリティを備えた、オフィスにすっきりと馴染むコンパクトでスリムなデスクトップパソコンです。米国軍用規格のMIL-STD-810Hに準拠した堅牢性を誇り、さまざまなシーンを想定して過酷なテストをクリアしているため、設置場所を選ばず、安心して使用することが可能です。

信頼できる堅牢性

内部基盤のマザーボードは、世界・国内シェアともに世界No.1ブランド*であるASUSのマザーボードを使用。さらに、内部で使用しているコンデンサには、熱に強く



[高耐久の固体コンデンサ採用]

高耐久な固体コンデンサを使用しています。その耐用年数は、CPUに常に100%の負荷がかかった状態で従来のコンデンサの最長2倍、高い耐久性を実現しています。*各国のマザーボード出荷数量、及びBCNランキングに基づく自社調べ。

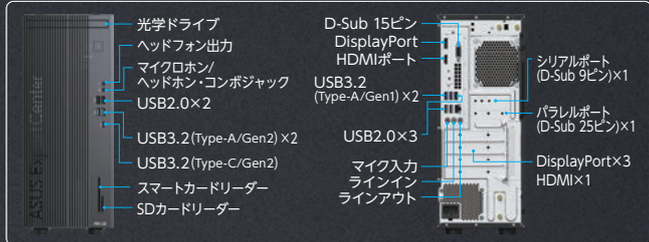
熱を抑えることで生産性を向上

いつでも安定した性能を発揮できるように、革新的な冷却方式であるマルチチャンネル冷却システムを搭載しています。また、MyASUSアプリでCPUファンとシステムファンの動作を最適化することができるため、ファンの回転数を自動で制御し、ときにはファンを止めるなど高度な冷却制御を行うことで、動作音を抑えつつ常に安定した性能を発揮させます。



充実したインターフェース

USB3.2 (Type-C/Gen2) ポート1つを含む10個のUSBポートを搭載し、複数の機器を同時に接続できます。また、DisplayPort、HDMI、D-Sub 15ピンを搭載しているので、新旧様々な規格のディスプレイに出力が可能です。さらに、古い機器でも接続が可能なD-Sub 9ピン・D-Sub 25ピン、データ転送に便利なスマートカードやSDカードのカードリーダーも搭載され、ビジネスに必要な拡張性を十分に備えています。



*画像はイメージで、日本発売製品とは異なる場合があります。

工具が不要の優れたメンテナンス性

新設計の筐体は、工具を使うことなく簡単に開け閉めできるようになっており、マザーボードへのアクセス性も高めています。また、HDDの増設や取り外し、光学ドライブも簡単に取り外すことができるので、部品の交換や修理や将来のアップグレードなどを容易に行うことができます。



[HDDツールレストレー] [SSDツールレスピン] [サムスクリーホルダー] [光学ドライブラック]



ASUS ExpertCenter D7 Mini Tower D700MER 製品仕様

製品名	ExpertCenter D7 Mini Tower (D700MER)	
型番	D700MER-I7R4060	
本体カラー	ブラック	
OS ※1	Windows 11 Pro 64ビット	
CPU	CPU名	インテル® Core™ i7-14700 プロセッサ
	動作周波数	P-core 最大5.3GHz (8コア) / E-core 最大4.2GHz (12コア) ※ターボブースト利用時の最大周波数 5.4GHz
	キャッシュメモリ	インテル® スマート・キャッシュ 33MB
チップセット	チップセット	インテル® B760
	標準/最大 ※2	32GB/128GB
メインメモリ	仕様	DDR5-4400
	スロット	DIMMSロット×4 (空き×2)
表示機能	グラフィックス機能	NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 (最大115W)
	ビデオメモリ ※3	GGDR6 8GB
	ディスプレイ出力 ※4	最大7,680×4,320ドット
記憶装置	SSD ※5	512GB (PCI Express 4.0 x4接続 NVMe/M.2)
	HDD	-
光学ドライブ	ドライブの種類	DVDスーパーマルチドライブ (2層ディスク対応)
	読み出し速度	CD-R最大24倍速、CD-ROM最大24倍速、CD-RW最大24倍速、DVD-ROM最大8倍速 (1層・2層)、DVD±R最大8倍速 (1層・2層)、DVD±RW最大8倍速
	書き込み速度	CD-R最大24倍速、CD-RW最大24倍速、DVD±R最大8倍速 (2層・最大6倍速)、DVD-RW最大6倍速、DVD+RW最大8倍速
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
	スピーカー	-
通信機能	LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T (RJ45)
	無線LAN ※6	IEEE802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6)
入力機能	Bluetooth® 機能	Bluetooth® 5.2
	キーボード	109キー日本語USBキーボード (JIS配列)
インターフェース	ポインティングデバイス	USBマウス
	ディスプレイ出力 (ビデオカード)	DisplayPort×3、HDMI×1
インターフェース	ディスプレイ出力 (オンボード)	DisplayPort×1、HDMI×1、D-Sub 15ピン×1
	USBポート	前面: USB3.2 (Type-C/Gen2) ×1 ※7、USB3.2 (Type-A/Gen2) ×2、USB2.0×3 背面: USB3.2 (Type-A/Gen1) ×2、USB2.0×3
インターフェース	シリアルポート	背面: シリアルポート (D-Sub 9ピン) ×1
	パラレルポート	背面: パラレルポート (D-Sub 25ピン) ×1
インターフェース	PS/2ポート	-
	SDカードリーダー	SDXCメモリーカード、SDHCメモリーカード、SDメモリーカード
インターフェース	スマートカードリーダー	搭載 (通信方式: ISO/IEC7816)
	オーディオ	前面: ヘッドホン出力×1、マイク/ヘッドホン/コンボジャック×1 背面: ラインイン×1、ラインアウト×1、マイク入力×1
インターフェース	拡張スロット ※8	PCI Express® 4.0 x16 スロット×1 (空きスロット×0) PCI Express® 3.0 x1 スロット×2 (空きスロット×2) Wi-Fi用 M.2 コネクタ×1 (空きコネクタ×0) SSD用 M.2 コネクタ×2 (空きコネクタ×1)
	ドライブベイ ※8	3.5"ドライブベイ×2 (空きベイ×2)
セキュリティ	搭載	
電源	500W (80PLUS® PLATINUM)	
消費電力	最大約318.7W	
エネルギー消費効率 ※9	16区分 100.4kWh/年 (AAA) ●	
サイズ	幅155.5mm×奥行296.4mm×高さ356.8mm	
質量	約6.0kg	
保証期間	購入日より12ヶ月間の日本国内保証+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) ※10	
ビジネス統合アプリ	-	
グリーン購入法	○	
主な付属品	USBキーボード、USBマウス、製品保証書	

※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. 他メーカー製メモリを増設した際の動作を保証するものではありません。増設の際は、各メモリーメーカーにご確認の上、お客様自身の責任において実施いただけますようお願いいたします。メモリ増設に伴う破損に対してもASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) がご利用いただけます。詳しくはASUSのあんしん保証サイト (<https://asus-event.com/anshin/>) をご確認ください。※3. 専用ビデオメモリです。※4. 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、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。※6. 電波法により5.2/5.3GHz帯は屋内使用に限ります (5.2GHz帯高出力アダプタ通信システムの基地局又は陸上移動中継局と通信の場合を除く)。※7. データ転送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。映像出力と本機への給電はサポートしていません。※8. 他メーカー製を増設した際の動作を保証するものではありません。増設の際は、各メーカーにご確認の上、お客様自身の責任において実施いただけますようお願いいたします。また、製品の構成上、空きスロット/ベイなどがある場合でも利用不可場合があります。交換しなくては保証対象外となります。増設に伴う破損に対してもASUSのあんしん保証 (日本国内保証・要登録) がご利用いただけます。詳しくはASUSのあんしん保証サイト (<https://asus-event.com/anshin/>) をご確認ください。※9. 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量です。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。※10. 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で製品登録を実施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/>) 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。● 製品画面はハズコム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、2024年7月現在のものです。

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などをご利用のお客様は **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。

通常パッケージ

ASUSのあんしん保証

あんしん保証 (無料)

オプションパッケージ

ASUSのあんしん保証

Premium 3年

あんしん保証 (有償)

ASUSのあんしん保証

Premium 4年

<法人向け> あんしん保証プレミアム (有償)

ASUSのあんしん保証

Premium 5年

<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。

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