

プレミアム・コンパクト・デスクトップ

ThinkCentre M910x Tiny

Lenovo™

最新機能と使いやすさを兼ね備えた
1Lサイズのコンパクトデスクトップ。

手のひらサイズのコンパクトボディに、Windows 10 Pro、最新のCPU、グラフィックスを採用したThinkCentre Tinyシリーズ。パフォーマンスを追求し、快適な作業環境を実現します。さらにThinkCentre M910x Tinyは、より高性能な65W CPUや最大6画面出力をサポートした独立グラフィックカードの搭載も可能です。モニターの背面やデスク下への設置、各種機器への組み込みなど、さまざまなシーンで活躍する一台です。



モニター背面やアームにも搭載可能

コンパクトな筐体は、オプションのVESAマウント・ブラケットを使ってモニター背面や各種アームに簡単に設置することが可能です。また、各種機器への組み込みや机下への取り付けなど、さまざまな場所に設置することができます。

ビジネスに合わせてOSの選択が可能

最新のOS、Windows 10 Proに加え、使い慣れたWindows 7(ダウングレードモデル)もご用意。オフィス環境に合わせて、2つのOSから選択することが可能です。

最新の高性能プロセッサを採用

第7世代インテル® Core™プロセッサ・ファミリー搭載。65W CPUも選択でき、圧倒的なパフォーマンスを実現しました。さらにインテル® vPro テクノロジーにより、簡単にエンタープライズ・レベルのPC管理が可能です。

多画面構成に対応

35W CPUと同時に、AMD Radeon™ RX 460独立グラフィックカードを搭載*。グラフィックパフォーマンスも大幅向上させて、最大モニター6枚までの同時表示が可能です。また、最大4画面での「モザイクモード」もサポートしています。

*35W CPU+AMD Radeon™ RX 460の代わりに65W CPUを搭載することも可能です。

キーボード・パワーオン機能を搭載

Tinyシリーズでは、USBキーボード経由による起動を可能にしました。筐体背面にあるキーボードアイコンが印字されているUSBポートにキーボードをつなぎ、「Alt+P」を押すだけで電源が入ります。ThinkCentre Tinyをモニター背面や机下など、電源ボタンが押しにくい場所に設置した際などに便利です。

個別ニーズに応えるツールレス筐体

側面にメンテナンスカバーを設置。専用工具を使わなくても、簡単に筐体内部へのアクセスが可能です。スピーディーにHDDとメモリーの交換・増設をすることができます。

信頼性と高品質を確保する厳しい品質テスト

ビジネスPCに求められる高い信頼性と耐久性のために、ThinkCentreは、設計開発段階から、実際の使用状況を想定した厳しい品質テストを繰り返しています。実際の使用状況に即したテストを実施し、Tinyシリーズは全てアメリカ国防総省の制定したMIL規格テストに対応。ライフサイクルを通じて過酷な作業環境でもお使いいただける高い品質をお届けします。

ThinkCentre M910x TinyのMIL規格対応

ThinkCentre M910x Tinyでは、下記のMIL規格に対応しています。

- 落下衝撃
- 低温
- 振動
- 高温
- 砂塵
- 高度
- 熱衝撃
- 湿度
- 耐菌
- 太陽放射

*テストの内容は設計・開発上の耐久基準として定めているもので、同条件下での個々の製品の耐久性を保証するものではありません。



ビジネスに適した Windows 10 Pro。

Lenovoがお勧めする Windows 10 Pro.

主なスペック ※組み合わせによりスペックが選択できないものがあります。詳しくはカタログやWebサイトをご確認ください。

ThinkCentre M910x Tiny	
OS	Windows 10 Pro 64bit (日本語版)
CPU	第7世代インテル® Core™ i5 vPro プロセッサ
チップセット	インテル® Q270 チップセット
SSD	256GB (PCIe NVMe/M.2)
RAM	最大32GB
本体寸法	34.5 (W) × 182 (D) × 179 (H) mm
質量	約1.3kg (最大構成時)
保証	3年 / 翌営業日オンサイト修理

ThinkCentre M910x Tinyの可能性を広げる、豊富なオプション製品

塵やホコリからTinyを保護

ThinkCentre Tiny
ダストシールド 2
(4XH0N04885)



Tiny本体をモニター背面に取り付け可能

ThinkCentre Tiny
クランプ ブラケット
マウントキット 2
(4XF0N82412)



光学ドライブもI/O 拡張ボックスもオプションで選択可能

ThinkCentre Tiny
DVDスーパーマルチドライブキット 2
(4XA0N06917)



ThinkCentre Tiny
DVD-ROMドライブキット 2
(4XA0N06918)



ThinkCentre Tiny I/O 拡張ボックス 2
(4XH0N06923)

TinyをVESAに対応する各種製品に取り付けるブラケット

ThinkCentre Tiny
VESAマウントブラケット 2
(4XF0N03161)

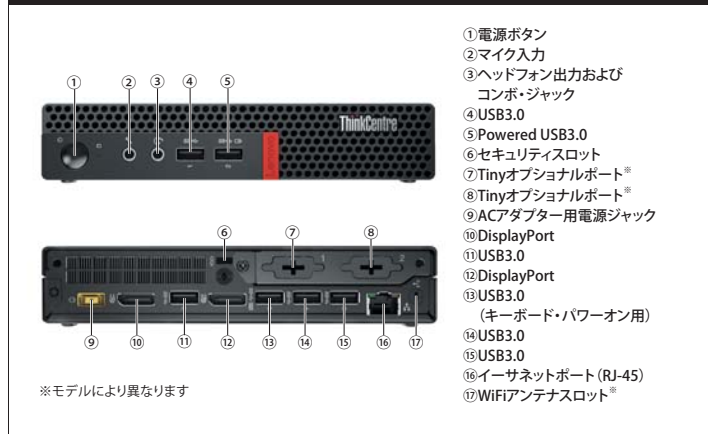


同梱の65W&90W ACアダプターを装着可能に

ThinkCentre Tiny
ACアダプター パワーケージ
(4XH0N23158)



インターフェース



- ①電源ボタン
- ②マイク入力
- ③ヘッドフォン出力およびコンボ・ジャック
- ④USB3.0
- ⑤Powered USB3.0
- ⑥セキュリティロック
- ⑦Tinyオプションポート*
- ⑧Tinyオプションポート*
- ⑨ACアダプター電源ジャック
- ⑩DisplayPort
- ⑪USB3.0
- ⑫DisplayPort
- ⑬USB3.0
- ⑭USB3.0 (キーボード・パワーオン用)
- ⑮USB3.0
- ⑯USB3.0
- ⑰イーサネットポート (RJ-45)
- ⑱WiFiアンテナスロット*

※モデルにより異なります

Lenovo, レノボ, レノボロゴ, ThinkCentre, ThinkPad, ThinkStation, ThinkServer, New World New Thinking, ThinkVantage, ThinkVision, ThinkPlus, TrackPoint, Rescue and Recovery, UltraNavは、Lenovo Corporationの商標。 Microsoft, Windows, Windowsロゴ, Windows Vista start button, Windows Aero, Windows BitLocker, Windows HotStart, Windows Live, Windows Media, Windows ReadyBoost, Windows ReadyDrive, Windows Server, Windows SideShow, Windows SuperFetch, Windows Vista, DirectX, Internet Explorer, Xbox 360, Excel, InfoPath, OneNote, Outlook, PowerPoint, Visio, Officeロゴ, IntelliMouse は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または特許です。 Intel, インテル, Intel ロゴ, Intel Inside, Intel Inside ロゴ, Intel Atom, Intel Atom Inside, Intel Core, Core Inside, Intel vPro, vPro Inside, Celeron, Celeron Inside, Itanium, Itanium Inside, Pentium, Pentium Inside, Xeon, Xeon Inside, Ultrabook 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。他の会社名、製品名、サービス名等は、それぞれ各社の商標または登録商標。

●このカタログで使用されている製品の写真は、出荷時のものと一部異なる場合があります。また、仕様は事前の予告なしに変更する場合があります。●表示画面および印刷帳票の出力例のうち、特に断り書きのない出力例のデータ部分はすべて架空のもので、画面ははめ込み合成で実際の表示とは異なります。●このカタログの情報は2017年10月現在のものです。●製品、サービス等詳細については、弊社もしくはビジネス・パートナーの営業担当にご相談ください。●このカタログに掲載されている標準価格および料金は、2017年10月現在のもので事前の予告なしに変更する場合があります。最新の価格に関しては、弊社ホームページをご参照ください。●「ダイレクト価格」は、直販による提供価格であり、ビジネス・パートナーなど再販者の販売価格を拘束するものではありません。弊社ホームページでは供給状況などの事情により一部の製品を掲載しており、「ダイレクト価格」製品すべてが弊社ホームページで購入できることを意味するものではありません。●当カタログ記載の製品にプリインストールあるいは添付されているソフトウェア製品につきましては、その梱包方法および内容物に関し、市販されているものと異なる場合があります。

ThinkCentreの安心の保証

このカタログに掲載されているThinkCentreをご利用の皆さまに対して、万一の故障やトラブルにも対応する安心の保証を標準でご提供します。

※詳細は製品と同梱されている「保証期間・保証窓口のご案内」をご参照下さい。

■ 翌営業日対応オンサイト修理サービス*1

お客様の機器設置場所までオンサイト (出張) 修理に伺います。

※1 モニター・セット・モデルの場合は、付属するモニターの保証に準じます。詳しくはモニターページをご覧ください。

■ パーツ送付サービス (CRU) *2

迅速な障害復旧のための交換可能部品 (HDD、キーボード、マウスなど) の送付。*2 日本国内限定

■ 国際保証 (IWS) 対応*3

日本で購入した製品を海外に持ち出した時にもその国の修理窓口で修理を依頼いただけます。逆に海外で購入したIWS対象製品が日本に持ち込まれた場合、レノボ・スマートセンター (Lenovo Smart Center) で修理受け付けいたします。 <http://www.lenovo.com/jp/iws>

※3 持ち込む国のLenovoの保証条件が適用されますので、日本と同一とは限りません。

⚠ 安全に関するご注意

ご使用の際は、マニュアルの「重要な安全上のご注意」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、腐食性ガスなどの多い場所に設置しないでください。火災、故障、感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。



個人のお客様は、パソコンご購入後、商品が届きましたら「PCR」サイクルマークをお申し込みください。PC本体またはディスプレイをご購入された個人のお客様には、お申し込みにより無償にてマークを送付します。詳細は http://www.lenovo.com/services_warranty/jp/ja/recycle/personal/index.html をご参照ください。



製品についてのご相談、ご購入

販売店よりご購入を検討されている方

☎ **0120-68-6200**

受付時間: 月曜日～金曜日 9:00～17:30
(土、日、祝日、5月1日、12月30日～1月3日を除く)

✉ hojin_jp@lenovo.com

ビジネス・パートナー様向け総合窓口

☎ **0120-498-170**

受付時間: 9:00～12:00 / 13:00～18:00
(土、日、祝日、5月1日、12月30日～1月3日を除く)

✉ L_pitch@lenovo.com

Webにてご購入を検討されている方

🌐 <http://www.lenovo.com/jp/>

販売店からご購入を検討されている方 (Business With Lenovo)

🌐 <http://www.lenovojp.com/business/>



レノボ・ジャパン株式会社

〒101-0021 東京都千代田区外神田四丁目14番1号 秋葉原UDX

<http://www.lenovo.com/jp>