### エントリー向けミニタワーワークステーション

## ThinkStation P358 Tower

AMD Ryzen™ Pro 5000シリーズ 高性能GPU 搭載可能 ミニタワー 17Lサイズ

### 優れた管理性と コストパフォーマンスを発揮。

# 1

### ハイパフォーマンスCPUを搭載

世界で唯一、完全なメモリー暗号化セキュリティーを標準装備したAMD Ryzen™ Proプロセッサーを搭載可能。最大12コア、最大動作周波数4.7GHzの高度な処理能力で、あらゆるデータ処理やコンテンツ制作を容易にします。また、エラー訂正機能付きのECCメモリーもサポートするため、製造/建築設計や映像制作にも安心です。



#### レンダリングや映像に強いGPU

NVIDIA® T400/T1000、NVIDIA® RTX™ A2000、NVIDIA® GeForce RTX™ 3060/3070 Ti/3080対応。最大750Wの電源容量で、パワフルかつ安定性の高いGPUサポートを実現します。





### 3

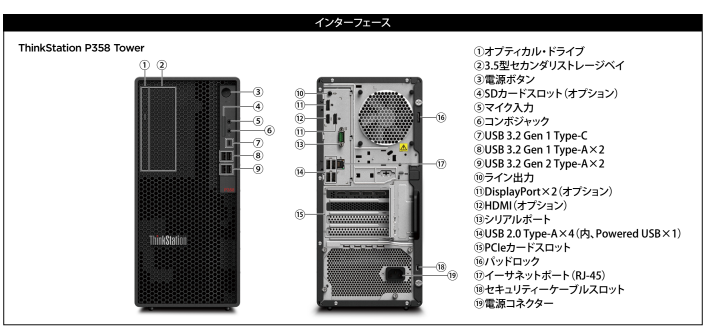
### オンボードM.2 SSDで 高速I/Oを実現

高速なI/Oを特徴とするM.2 PCIe NVMe規格のオンボードM.2 SSDスロットをサポート。アプリケーションの起動や大規模な作業データの外部とのやり取りもスムーズです。また、追加で3.5" HDDを2基搭載でき、十分なストレージ拡張性を備えています。





	ThinkStation P358 Tower	3D CAD
OS	Windows 11 Pro 64bit(日本語版)/Windows 11 Home 64bit(日本語版)/ Windows 10 Pro 64bit(日本語版)(Windows 11Pro 64bit ダウングレード権行使)	3D CAD
プロセッサー	AMD Ryzen™ Pro 4000/5000 シリーズ デスクトップ・プロセッサー	BIM/CIM
チップセット	AMD Pro 565チップセット	
メモリ	最大128GB ECC/Non-ECC uDIMM(4スロット)	
ストレージ単体容量	3.5" SATA HDD 4TB ∕ M.2 PCIe NVMe SSD 2TB	D市/各集1//-
RAID構成	_	
グラフィックス	最大NVIDIA® RTX A2000/NVIDIA® GeForce RTX™ 3080/内蔵グラフィックス	
光学ドライブ	Ultra Slim DVDスーパーマルチ/DVD-ROM	CAE
セキュリティ	TPM 2.0	CAE
外形寸法/質量	幅170×奥行315.4×高さ376mm、約9.8kg(最大構成)	
電源容量	300W/500W/700W	VR
保証		***



#### ThinkStationの安心サポート

レノボのワークステーション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。

■ 翌営業日対応オンサイト修理サービス\*1 レノボのワークステーションなら3年間翌営業日対応のオンサイト修理を標準で提供。 ※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。

#### ■ プレミアサポート

専用電話番号と上級アドバイザーによる対応を一台からでも契約可能です(オプション)。

#### ■ 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。オンサイト環境 の提供がすぐに難しい場合にも便利です。※2日本国内限定

#### ■ 国際保証(IWS)対応\*\*

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に修理を依頼いただけます。 逆に海外で購入したWS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

#### https://support.lenovo.com/jp/ja/solutions/ht505335

※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。

NVIDIA、NVIDIA のロゴ、米国および/または他国のNVIDIA Corporation の商標および/または登録商標です。Intel、インテル、Intel ロゴ、Ultrabook, Celeron、 Celeron Inside, Core Inside, Intel Atom, Intel Atom Inside, Intel Core, Intel Inside, Intel Inside ロゴ、Intel vPro、Itanium, Itanium Inside, Pentium, Pentium Inside, VPro Inside, Keon, Xeon Phi. Veon Inside, Intel Opena は、アメリカを展目まよび、メまたはその他の国における Intel Corporation またはその子会社の商標です。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。

様です。60分割と、製めも、ケービスを与は、それぞれ名社の商権派には登積制度。
◆このカカログで使用されている別品の写真は、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テータ部分はすべて架空のものです。
◆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2022年8月現在のものです。
◆型品、サービス等詳細についた。

孝社もしくはビジネス・パートナーの営業担当局にご相談ができい。◆このカタロブに掲載されている標準価格および日外指金は 2022年8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、葬社ホームページ をご参照ください。◆「ダーレクト価格」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。葬社ホームページでは検診状況などの事情により一部の製品を掲載しており、「ダーレクト価格」製造すべてが弊社ホームページで「機入できることを意味するものではありません。
◆当かタログラ監御製品にブリインストールもあいは添付されているソフトウェア製品につきましては、その報知でませましておいまった。 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は異なる場合があります。

#### ⚠ 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、故順、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、パソコンに購入後、商品が届きましたら「PCリサイクルマーク」をお申し込みください、PC本件またはティス プレイをご購入された個人の容器様には、お申し込みにより無額にてマークを送付します。詳細はhttp://www.lenovo.com/ services\_waranyijp/ja/recyte/personal/index.htmlをご参照ください。



レノボ・ジャパン合同会社

〒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

#### 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)

Marin\_jp@lenovo.com

Webにてご購入を検討されている方

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

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

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/

