

パワフルなプロセッサと  
強力なグラフィックスを備えた  
メインストリームモデル

## ThinkStation P520



Lenovo™

### プロフェッショナルユーザーのニーズに応える ワークステーションです。

最大18コア／36スレッド対応のインテル® Xeon® プロセッサ W ファミリー搭載。  
さらにハイエンドグラフィックスNVIDIA® Quadro® P6000やQuadro® GP100も選択でき、  
解析やレンダリング、映像編集などの業務に優れたパフォーマンスを発揮します。

#### 1 インテル®の 最新プロセッサを採用

コンパクトな筐体ながら最新インテル® Xeon® プロセッサ W ファミリーの最大18コア／36スレッドCPUを搭載可能。高い並列処理性能で、レンダリングや映像編集、製造や金融分野をはじめとする複雑な解析／シミュレーションも余裕でこなします。



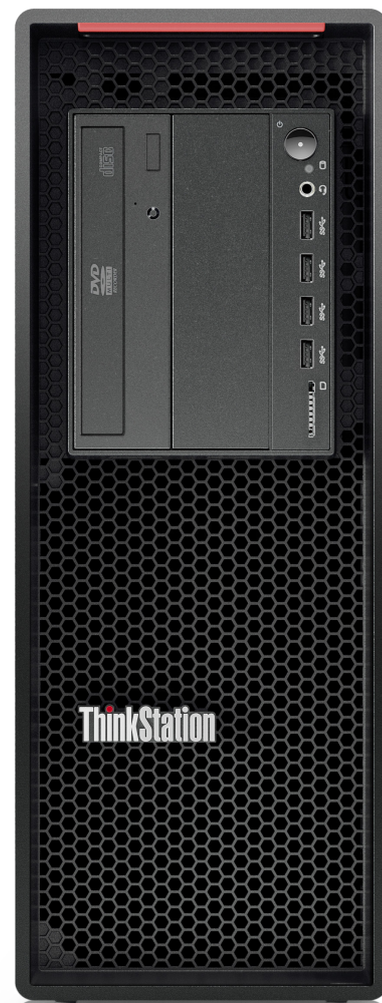
#### 2 NVIDIA® Quadro® GP100、 最大256GBメモリ搭載可能

演算性能に優れたQuadro® GP100カードをサポート。メモリスロットを8基備え、DDR4 2666MHz RDIMMメモリーを最大256GBまで搭載可能です。大容量データもストレスなく扱え、本格的な解析／シミュレーションもカバーします。



#### 3 レノボ独自開発の システム診断機能

万が一、OSが起動しない状態でもスマートフォンでシステム診断が可能な独自機能Lenovo PC Diagnosticsを搭載しています。



NVIDIA®

## 【ThinkStation P520:主な仕様】※組み合わせによりスペックが選択できない場合があります。詳しくはカタログやWebサイトをご確認ください。

CPU	インテル® Xeon® プロセッサー W ファミリー
OS	Windows 10 Pro for Workstations 64bit (日本語版) / Windows 7 Professional 64bit SP1 (日本語版) (Windows 10 Pro Workstations for 64bit ダウングレード権行使)
チップセット	インテル® C422 チップセット
メモリー	最大256GB (8スロット) PC4-21300 ECC対応 DDR4 SDRAM RDIMM
ストレージ単体容量	最大1TB M.2 PCIe NVMe SSD / 最大2TB SATA SSD / 最大6TB 3.5" SATA HDD / 最大600GB 2.5" SAS HDD
RAID構成	オンボードRAIDコントローラー (RAID 0,1,5,10)、Intel VROCオプション (ブート可能NVMe RAID)
グラフィックス	NVIDIA® Quadro® P6000 / P5000 / P4000 / P2000 / P1000 / P620 / P600 / P400 NVIDIA® Quadro® GP100 / NVIDIA® NVS™ 810 / 510 / 315 / 310
オプティカル	DVDスーパーマルチドライブ / Blu-rayバーナー / DVD-ROM
機能、デザイン	モジュラーデザイン、FLEXベイ / FLEXモジュール、FLEXトレイ、 9 in 1メディアカードリーダー、Lenovo PC Diagnostics
外形寸法 / 質量 / 容積	幅165 × 奥行460 × 高さ440mm、約22kg (最大構成)
電源容量	690W / 900W 92%効率 80 PLUS Platinum電源ユニット (ツールレス交換可能)
保証	3年 / 翌営業日オンサイト修理

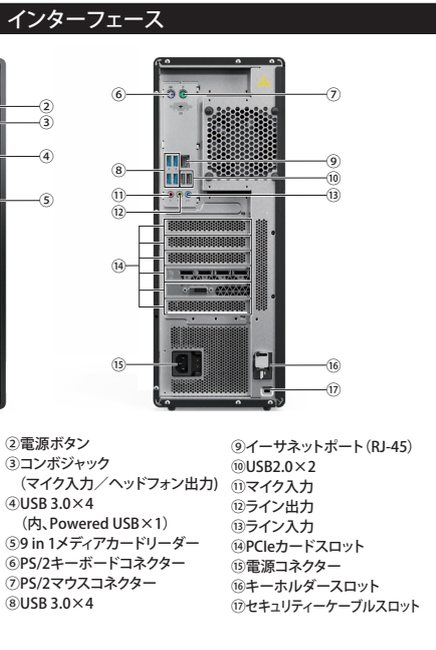
3D CAD/  
CAE

CIM/BIM

3D デジタル  
コンテンツ  
制作

VR

ゲーム開発



## ThinkStationの安心の保証

このカタログに掲載されているThinkStation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。

※詳細は製品に同梱されている「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「PCリサイクルマーク」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/ai/recycle/personal/index.htmlをご参照ください。

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、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2018年2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員にご相談ください。●このカタログに掲載されている標準価格および料金は、2018年2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、その届出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。



## 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.lenovo.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