

Lenovoがお勧めするWindows 8.

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。

ThinkCentre M93z All-In-One	
OS	Windows 8 Pro (64bit) / Windows® 7 Professional with Service Pack 1 (SP1) 64bit (Windows 8 Pro (64bit) ダウングレード権行使)
CPU	インテル® Core™ i5-4570S vPro™ プロセッサー / インテル® Core™ i7-4770S vPro™ プロセッサー
チップセット	インテル® Q87 Express チップセット
HDD	500GB HDD / SSHD (8GB SSD+500GB HDD)
RAM	最大16GB
ドライブ	Slim DVD スーパーマルチ・ドライブ
モニター	23型ワイド フル HD (1920×1080) TFT (16:9) マルチタッチ (光沢無し) : モニター一体型
内蔵カメラ	あり (200万画素)
ワイヤレス	インテル® Centrino® Wireless-N 6235 (802.11b/g/n)
本体寸法	フレームタイプ: 568 (W) × 94 (D) × 447.3 (H) mm / モニター・スタンド・タイプ: 568 (W) × 247 (D) × 439 (H) mm
質量	フレームタイプ: 約11.3kg (最大構成時) / モニター・スタンド・タイプ: 約12.76kg
保証	3年 / オンサイト (翌営業日対応による機器設置先での修理)

Lenovoがお勧めするWindows 8.



THINKCENTRE M93z ALL-IN-ONE

プレミアム・オールインワン

23型ワイド

インテル® Core™ プロセッサー・ファミリー搭載。
スリムな一体型ボディーに、先進の機能と高い管理性能を凝縮。
マルチタッチ対応モデルも選べるオールインワンPC。



インテル® Core™ i7 vPro™ プロセッサー搭載
THINKCENTRE M93z ALL-IN-ONE

ThinkCentre 安心の保証内容

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万全に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。

ThinkCentreなら、充実のサービスがついています。詳細はwww.lenovo.com/services/jpをご参照ください。

■ 国際保証 (IWS) 対応*1

IWS (International Warranty Service: 国際保証サービス) は、保証期間内であれば Lenovo 製品を購入された国だけでなく、他の国でも無償で保証サービスが受けられるものです。ただしハードウェアのみが対象です。*1 持ち込み国の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。

■ パーツ送付サービス (CRU) *3 <http://www.lenovo.com/jp/pc/cru/>

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。*3 日本国内限定

ThinkPlus Services <http://www.lenovo.com/jp/pc/thinkplus/>

ThinkPlusはThinkCentre/ThinkStationをご購入のお客様に、保証/保守サービスのサービス・レベルとサービス期間をアップグレードするものです。

○ご購入時に適用されている上記保証内容は有効期間 1 年間 (本体保証期間中) となっておりますが、ご希望にて有償で延長することもできます。詳しいサービス内容については、上記サイトで確認するか、PCサービスお申し込み窓口 (0120-559-592) へお問い合わせください。

■ 翌営業日対応オンサイト修理サービス*2

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

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。

*2 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。

ハードディスク上のデータ消去に関するご注意

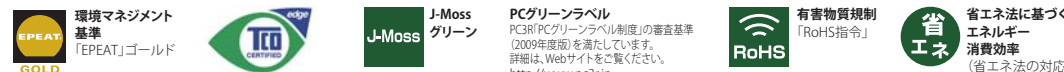
お客様 (パソコン・ユーザー様) が、廃棄・譲渡を行う際に、ハードディスク上の重要なデータが流出するというトラブルを回避するためには、ハードディスクに記録された全データを、ユーザー様の責任において消去することが非常に重要となります。一般的なデータ消去作業 (ゴミ箱を空にする) コマンドの利用、ディスクのフォーマット、リカバリCDでの初期化等) では、悪意のある人により、重要なデータを読み取られ、予期しない用途に利用される恐れがあります。Lenovoでは専用のソフトウェアあるいはサービス (共に有償) をご利用いただくか、ハードディスクそのものを物理的・磁気的に破壊して、データを読めなくすることを推奨します。



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、お申し込みにより無償にてマークを送付します。
詳細はwww.lenovo.com/jp/environment/pcにアクセスしてPCリサイクルサービス (家庭系) よりPCリサイクルマークのお申し込みよりご覧ください。

レノボが推進する環境基準

詳しくは <http://www.lenovo.com/jp/> より、リソースカテゴリの「環境・リサイクル」をご覧ください。



*1 HT タクローラーを利用するには、HT タクローラーに対応したプロセッサーを搭載したコンピュータシステム、および同技術に対応したチップセットとBIOS、OS が必要となります。性能は、使用するハードウェアやソフトウェアによって異なります。インテル® Core™ i5-750 デスクトップ・プロセッサーはHT タクローラーをサポートしていません。HT タクローラーに対応したプロセッサーの情報など、詳細については、<http://www.intel.com/technology/platform-technology/hyper-threading/> (英語) を参照してください。
*2 インテル® ターボブーストテクノロジーに対応したシステムが必要です。インテル® ターボブーストテクノロジー 2.0は、次世代インテル® ターボブーストテクノロジーであり、一部のインテル® プロセッサーでのみ利用できます。各 PC メーカーにお問い合わせください。実際の性能はハードウェア、ソフトウェア、システム構成によって異なります。詳細については、<http://www.intel.co.jp/technology/turboboost/> を参照してください。

Lenovo、レノボ、Lenovo、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 Billboard、Windows HotStart、Windows Live、Windows Media、Windows ReadyBoot、Windows ReadyDrive、Windows Server、Windows SideShow、Windows SuperFetch、Windows Vista、DirectX、Internet Explorer、Xbox 360、Excel、InfoPath、OneNote、Outlook、PowerPoint、Visio、Officeロゴ、IntelMouse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商標です。Intel、インテル、Intelロゴ、Intel Inside、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。他の商標、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標票の出力例のうち、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、●画面に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2013年7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、2013年7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覧ください。●「ダイレクト価格」は、直販による提供価格であり、ビジネス・パートナーなど販路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は異なる場合があります。



レノボ・ジャパン株式会社 〒106-6118 東京都港区六本木6-10-1 六本木ヒルズ森タワー18階

インテル® Core™ i7 vPro™ プロセッサー搭載



製品についてのご相談、ご購入 受付時間 / 9:00-18:00 (土、日、祝日、5/1、12/30-1/3を除く)

個人・個人事業主・SOHO・中小規模企業 (従業員数500名まで) のお客様 中規模企業・大規模企業 (従業員数500名以上) のお客様

☎ 0120-804-545

☎ 0120-804-982

ビジネス・パートナー様向け 0120-977-576

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

※写真は英語版キーボードです。日本語版は形状が異なります。

当カタログの最新情報は下記をご覧ください

www.lenovo.com/jp/pc/bs

当カタログ発行後に修正や変更があった場合など情報をタイムリーに提供するホームページです。定期的にWebをチェックして、PCの最新の情報を手に入れてください。

LenovoはMicrosoft® Office Personal 2013を推奨します。





THINKCENTRE M93z ALL-IN-ONE

プレミアム・オールインワン

10点マルチタッチ対応23インチディスプレイ搭載。 ビジネスの効率化に貢献するハイエンド一体型PC。

スタイリッシュなボディーに、第4世代インテル® Core™ プロセッサ・ファミリーを搭載。
パフォーマンスはもちろん、管理性、セキュリティー機能を追求したオールインワン・デスクトップPCです。
スペースの限られたオフィスにも設置でき、空間の有効活用が可能。
マルチタッチ機能やスクリーンの選択ができるなど、それぞれのオフィスニーズに対応できます。
業務の効率化、オフィススペースの改善などに貢献する一台です。



フレームタイプ
※写真は英語版キーボードです。
日本語版は形状が異なります。

モニター・スタンドタイプ
※写真は英語版キーボードです。
日本語版は形状が異なります。

先進のテクノロジーで業務の効率化に貢献。
業務に合わせて、ディスプレイの選択も可能。

PERFORMANCE

最新アーキテクチャー「Haswell」*採用

最新のマイクロアーキテクチャー「Haswell」を採用した第4世代のインテル® Core™ i7 プロセッサ搭載。第3世代からさらに省電力性を向上させ、最大10%以上パフォーマンスが向上しています。またグラフィック性能を大幅に強化。グラフィックカードを追加することなく、高度な描画性能を実現しています。

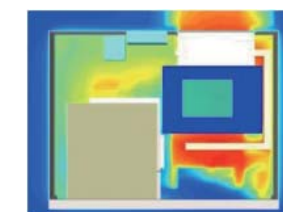
*開発コード名

ビジネスを快適にするWindows 8搭載

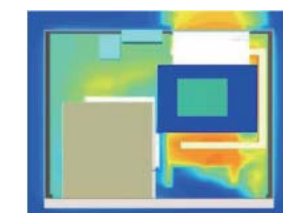
最新のOS、Windows 8を搭載。Windows® 7と比較し、OSやアプリケーションの起動時間の高速化、バッテリー駆動時間の向上を実現しています。またアプリケーション、Web、ローカルドキュメントにまたがった横断的な検索、ISOファイルのマウントサポートなど、使い勝手に優れた機能が充実。従来までのOSと比べて、業務の効率化や生産性の向上に貢献します。

「ICE3.0」により最適化された冷却システム

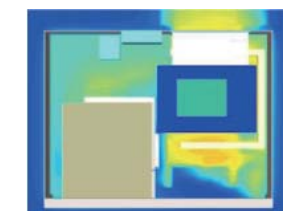
最新デスクトップ用プロセッサの性能を発揮させるために、冷却性能と静音性を確保するレノボ独自のテクノロジー「ICE（インテリジェント冷却エンジン）3.0」を採用。使用環境や必要性に応じて静音性優先するBAモード、より冷却性能を高めるBTモード、性能優先して冷却性能を最大化するFull Speedモードを選択できます。使用状況や機器の異常によってCPUの温度が上昇した場合に警告を発生し、システムトラブルを防止することが可能です。またLenovo Cloud Manager 2.0と連携させることで、リモート環境での設定・管理に対応します。



Better Acoustic (BA)
ベター・アコースティック
静音性優先するモード



Better Thermal (BT)
ベター・サーマル
より冷却性能を高めるモード



Full Speed
フルスピード
性能優先して冷却性能を最大化するモード

*写真はSFFモデルのイメージです。

10点マルチタッチ対応ディスプレイも選択可能

ThinkCentre M93zに搭載された23型IPSディスプレイは、10点マルチタッチに対応。ベゼルのないインフィニティ・スクリーンを採用（非光沢）*し、よりスタイリッシュなデザインです。画面をタッチしながら直感的に操作できるので、打ち合わせなどにも有効。タッチ操作に適したWindows 8を、さらに快適に扱うことができます。またアンチグレア（非光沢）・ノンタッチモデルもご用意。使用シーンに合わせて、自由に選べます。

*インフィニティ・スクリーンはマルチタッチモデルのみ対応。



2.5インチSSHDドライブの設置も可能（オプション）

2.5インチHDDベイを備え、3.5インチHDDとの共存が可能。SSDとHDDを一体化したSSHDを設置することもでき、大容量かつ高速な作業環境を実現します。また2nd HDDを設置することで、RAIDを構築することも可能です。（カスタマイズにて対応）

*2.5インチHDDを設置した場合、光学ドライブは設置できません。

高速充電が可能な Always on USB Port

PCを起動してなくてもUSB端子から、各種デバイスの充電が行えるAlways on USB Portを搭載しています。急速充電モード対応デバイスの場合、通常のUSBポートと比べ20%高速に充電。さらにシステムがスリープ状態の場合は33%高速充電を実現します。



Lenovo Cloud Manager 2.0

レノボ独自のWebベースの運用管理ソリューションLenovo Cloud Manager 2.0をフリーツールで提供。ブラウザによるリモートコントロールツールで、シンプルなコンソールで容易に展開が可能です。イントラネットの内外を問わず、遠隔地からでもWebベースでクライアントPCをKVM操作による運用管理が可能です。

*ツールのダウンロードによりご利用可能です。



スリムなボディーで、オフィススペースを有効活用。
オールインワンPCならではの便利な機能の数々。

ALL-IN-ONE

スペース効率に優れたスリムなデザイン

ThinkCentre M93zは、一般的なデスクトップPCとディスプレイの組み合わせと比較して、大幅な省スペース化を実現。タワー型デスクトップPCと比較して約65%、スモール筐体のPCと比較しても41%のデスク上スペースの節約を実現しました。スペースの限られたデスク空間を有効に活用することが可能です。



多彩な機能を備えたディスプレイ

2つの液晶画面を1つの画面として利用できる、デュアルディスプレイをサポート。画面領域が広がり、作業効率の向上につながります。またDisplay Portからの外部入力を使ったスタンドアロンモニター機能により、ThinkCentre M93zをモニターとしても利用可能です。



選べるスタンドと自在な設置方法

角度調整可能なフレームスタンドと、角度に加えて高さ調節もできるモニタースタンドや、VESA規格のさまざまなモニター用アームへのマウントにも対応しています。多彩なマウントオプションでデスクスペースに合わせた自在な設置が可能です。



モニタースタンドモデル:
角度調節が可能

フレームスタンドモデル:
角度/高さ調節が可能

一体型ならではの簡単設置

設置作業が簡単なこともAll-In-One PCの特長です。箱もひとつだけで、開梱から起動までがとてもスムーズでスピーディーです。設置時に便利なキャリングハンドルも装備し、社内での持ち運びも容易です。



優れたケーブル・マネジメント

PC周りの煩雑なケーブルは、オフィスの美観を損なうだけでなく、埃の滞留やつまずいて転倒する原因にもなります。こうした不快なオフィス環境は、生産性の低下にもつながりかねません。ThinkCentre M93zは、優れたケーブル・マネジメントにより、PCの配線を削減しました。無線LAN環境において、オプションのワイヤレスキーボード&マウスを使用すれば、ケーブルはわずか一本。スマートですっきりとしたオフィス環境を実現します。



ツールレスで脱着可能な背面カバーとスタンド

メンテナンスに配慮した簡単アクセス設計を採用。背面にあるふたつのスライドバーにより、背面パネルが簡単に取り外し可能で、HDDやメモリーといった機能部品の交換が容易な筐体デザインを採用しています。また、M93zはスタンドもツールレスで脱着可能です。



ワイヤレス環境にも柔軟対応

オフィスのワイヤレス環境にも対応可能。オフィス内のケーブルレス化に必要な無線LANを始め、タブレットやモバイルPC、スマートフォンなどのデータ転送に便利なBluetoothもオプションで搭載可能です。

VOIP

充実した高品位VoIP機能を搭載

ThinkCentre M93zには、時間と通信コストを低減する、高品質のVoIP機能「Think VoIP」を利用可能。Microsoft® Lync™とSkype™に対応しており、あらゆるオフィス用VoIPシステムと簡単に統合できます。



より自然で豊かな音声を再現するプレミアム・スピーカー

モニター上部には、自然な音声を再生するドルビー アドバンスドオーディオv2対応の3W+3Wスピーカーを採用。鮮明で聞き取りやすい音声を再現します。

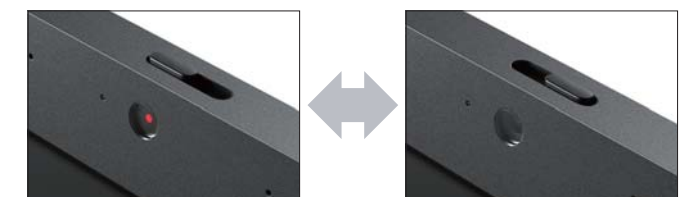


ノイズキャンセリング機能付き高音質マイク

PCの操作音や周囲のノイズキャンセル機能を採用し、鮮明な音声を確実にピックアップする高性能マイクを搭載。モニター上部に搭載するカメラと連動してマイクの集音位置を調整する機能にも対応しています。

鮮明な映像を撮影するフルHDカメラ

VoIPに最適化されたフルHDカメラを搭載。スライドレバー式のカバーを装備しているので、カメラを使わず音声のみでの会話も行うことができます。



Web会議を円滑に行うための高度なユーティリティ

ThinkVantageソフトウェア「Communication Utility 3.0」は、搭載カメラが人の顔を認知し自動的に集音の方向を調整し快適な音声環境を実現。また、ThinkVantage「View Management Utility 3.0」は、画面を複数に分割し、利用者固有の画面配置を設定することができます。これらの機能により、Web会議での生産性を向上させ、遠隔地とのWeb会議を円滑かつ快適に行うことが可能です。



処理能力、セキュリティー、管理性、環境。 ビジネスPCに求められるすべてを追求。

USABILITY

1600MHz DDR3メモリー対応

高速アクセスを可能にする1600MHz DDR3 SODIMMに対応。8GB×2枚、最大16GB*までメモリー搭載が可能です。帯域幅を拡大しアクセスを高速化。グラフィックや大容量データを使用する演算処理などで処理能力を大幅に向上しています。

*M92zの場合、M72zは4GB×2枚、最大8GBとなります。

外部デバイスに高速接続するUSB 3.0

最大5Gbpsの高速転送を可能にするUSB 3.0に対応。USB 2.0と比較し、約10倍の高速転送を実現します。さらに、USB給電容量を最大50%向上し、スマートフォンやノートPC、タブレットなど、外部機器も効果的に充電できます。従来のUSB 2.0との互換性も確保しているため、既存の周辺機器との接続も可能です。



最新のチップセットで高速データ転送を実現

最大6GBの転送速度を持つSATA3.0対応HDDを採用。高速アクセスにより書き込み・読み出しのスピードが向上しました。

運用管理コストとサポート業務を削減可能

ThinkCentre M93zには、インテル® vPro™ テクノロジーを採用。最新の運用管理機能AMT9.0に対応し、ハードウェアベースのセキュリティー機能によって、PCの安全性を強化します。リモート管理機能を搭載し、遠隔地からクライアントPCのモニタリングやパッチの適用、ブルースクリーンからの起動、電源管理など運用管理業務とデスクサイドサポートの手間を低減。TCOの削減と運用管理効率の大幅な向上に貢献します。

セキュリティーチップ (TPM) 搭載

TCG 1.2に準拠したセキュリティーチップ (TPM) を搭載。マザーボード上に取り付けられたチップに暗号鍵を保持することで、高度なセキュリティーを実現します。

トラブル時の迅速な復旧を実現する「Rescue and Recovery」

重大トラブル時に迅速な復旧を可能にする「Rescue and Recovery」を搭載。各種の設定やHDD上のアプリケーション、重要データをバックアップ。万一の場合、データやアプリケーションのスムーズな復元をサポートします。



*ThinkVantage® Rescue and Recoveryは、事前にセットアップすることにより、リカバリーメニューから選択するだけであらかじめバックアップされているデータを復活させることができます。ただし、トラブルの状況によっては、データが復元できない場合もございます。
*PC内の領域に拡張領域が存在する場合、インストールを行うことができません。複数パーティションを作成する場合には、すべて基本区画で作成する必要があります。

システムを常に最新の状態に更新可能

アプリケーション、BIOSやデバイスドライバなどの更新を知らせるツール「SystemUpdate」を初期導入。アップデートの通知に加え、インストールする機能を搭載。常にシステムを最新状態に維持する効果的なツールです。



SECURITY

BIOSレベルで提供される2種の起動パスワード

パスワード無しでの起動を防止する「パワーオン・パスワード」とハードディスク自体にパスワードを設定し、第三者が他のコンピュータにハードディスク・ドライブを取り付けて情報にアクセスするのを防ぐ「ハードディスク・パスワード*」が利用できます。

*パワーオン・パスワード、ハードディスク・パスワードには最大21個の指紋が登録できます。また、WindowsはユーザーIDごとに10個ずつ登録可能です。

ケンジントン・ロックで物理的な盗難防止

盗難防止のためのセキュリティー・スロットを装備。オプションでご用意しているケンジントン・ロックを設置することで、PCを物理的に守ります。さらに筐体を開けることができなくなるため、HDD等の内部パーツの物理的な盗難防止にも有効です。



ECOLOGY

高い節電効果を実現した高効率電源

効率92%という高効率の電源装置を採用しました。従来機種の85%効率電源と比較して、最大8.8%の省電力化を実現。電力コストを削減するとともに、環境負荷を低減します。

業界トップクラスのグリーン認定

レノボでは、ThinkCentreシリーズにおいて、EnergyStarに適合した設計を施し、EPEAT Gold、ULE Gold、Eup 2013に認定。さらにM93zにおいては、TCO Certified Edge、TUV Green Mark認定も取得するなど、業界の最先端を行く環境対策を実行しています。

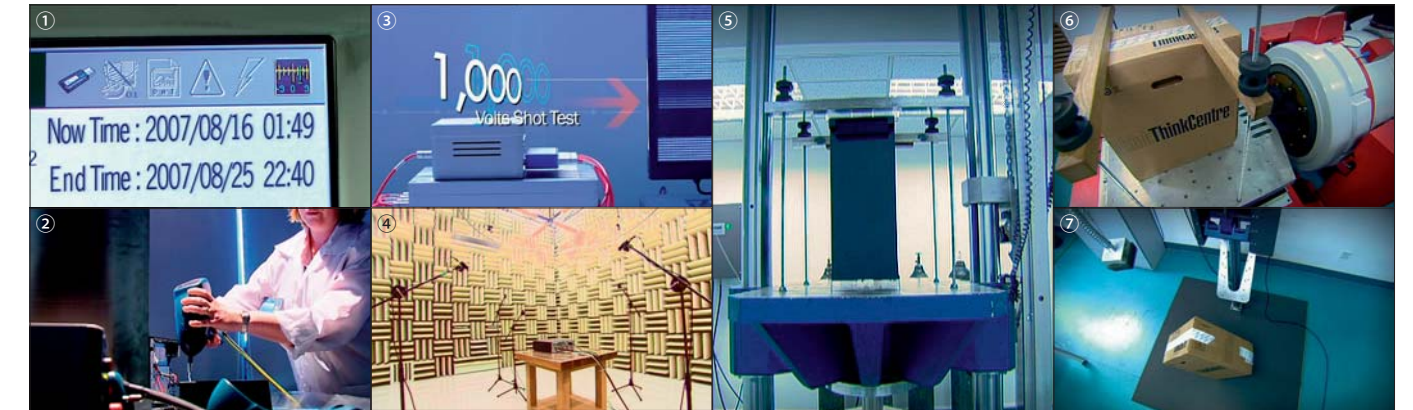
環境へ配慮した梱包と再生材料の使用

筐体の約65%に再生プラスチックを使用。梱包には、再利用が可能なエコバックを採用し、環境への配慮を施しています。

QUALITY

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シリーズでは、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、ライフサイクルを通じて安心してお使いいただける高い品質をお届けします。



①240時間の高度な初期パフォーマンス・テスト
②8,000ボルトの静電破壊電圧 (ESD) 印加テスト
③1,000ボルトの印加テスト
④360°化学物質放出および音響テスト
⑤50 G/9 ms印加テスト
⑥1.4 G振動テスト
⑦10方向落下テスト

*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。

ThinkCentre M93z All-In-Oneの可能性を広げる、豊富なオプション製品

デスクトップ・モニターを目の高さ付近に調整することが可能です。
*マルチタッチ対応製品はサポートしておりません。



ThinkCentre エクステンダーアーム (S7Y4352)

ハイパフォーマンスとシンプルさを追求したウルトラスリム設計のワイヤレス・キーボードとマウスのキットです。



Lenovo ウルトラスリム プラス ワイヤレスキーボード&マウス - 日本語 (0A34053)

ThinkPadと同様な使用感の外付けキーボード。マウスレスで操作が可能です。
*写真は英語キーボードです。出荷製品は日本語キーボードとなります。



ThinkPad USBトラックポイント キーボード - 日本語 (55Y9024)

パスワードを指紋認証で置き換えることにより簡単便利にPCへアクセスできるUSB接続のキーボードです。



ThinkPlus プリファード・プロ USB指紋認証キーボード - 日本語 (73P4748)

従来の光学マウスを超える快適な操作感のレーザー・マウスです。



Lenovo USBレーザー・マウス (41U3074)

小型PCならではの持ち出しに代表されるセキュリティーリスクを軽減します。



Lenovo Kensington マイクロセバー・セキュリティー・ケーブル (73P2582)

USB端子へ接続し、外部モニターへ出力できます。



Lenovo USB/DVI変換 モニターアダプター (45K5296)

VGAアナログモニターをディスプレイポートソースデバイスに接続させることができます。



ディスプレイポート VGA変換アダプター (57Y4393)

周囲の騒音を取り除き、オフィスや車、電車や飛行機での使用に適しています。



ThinkPad ノイズ・キャンセリング・イヤホン (0B47313)