

Windows®. 壁のない世界へ。Lenovoがお勧めするWindows® 7.

ThinkCentre

M58p/M58 Eco Ultra Small

M58p Small

A58 Small

A58 Tower

すべてのビジネスのために。
ThinkCentreは品質と使いやすさに
妥協のない追求を続けています。



エントリー・モデル A58 Small

-  Rescue and Recovery
-  国際保証 (IWS)対応
-  ツールレス筐体
-  拡張/換置可能
-  System Update



エコロジー・コンパクト M58p/M58 Eco Ultra Small

-  タッチセンサー※
-  Rescue and Recovery
-  国際保証 (IWS)対応
-  ツールレス筐体
-  拡張/換置可能
-  System Update

※モデルにより搭載されています。



スタンダード・モデル M58p Small

-  Rescue and Recovery
-  国際保証 (IWS)対応
-  ツールレス筐体
-  拡張/換置可能
-  System Update



スタンダード・タワー A58 Tower

-  Rescue and Recovery
-  国際保証 (IWS)対応
-  ツールレス筐体
-  System Update

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 2007を推奨します。



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)

個人のお客様 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

0120-033-127 **0120-033-229** **0120-033-761**

ビジネスパートナー様向け **0120-099-025** 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)

製品についての詳細情報および価格情報は・・・

個人のお客様、個人事業主・SOHO・中小規模企業(従業員数500名まで)のお客様
www.lenovo.com/jp/no1/

中規模企業・大規模企業(従業員数500名以上)のお客様
www.lenovo.com/jp/no2/

ThinkCentre M58p/M58 Eco Ultra Small M58p Small A58 Small/A58 Tower

先進の電力管理、優れたコストパフォーマンス、
使いやすさを追求した4種の筐体から選べるデスクトップ・シリーズ。

人間工学に基づいたデザインによって最適なユーザー・エクスペリエンスを実現。
ThinkVantage テクノロジーによるセキュリティ、管理性の向上と運用コストの低減、
そして厳しい品質テストで実証された品質は、企業ユーザーに大きな価値を提供します。



エコロジー・コンパクト
**ThinkCentre M58p/M58
Eco Ultra Small**

ThinkCentre M58p/M58 Eco Ultra Small

優れた管理性、セキュリティ、
環境性を備えた
エコロジー・コンパクト

高い管理性を必要とするお客様向けの高機能
デスクトップPC。日々の業務に必要な機能に加え、
高度な管理機能を煩雑な操作なしで利用でき
ます。ThinkVantage テクノロジーとインテ
ル® vPro® テクノロジーを組み合わせることで、
効率的な業務遂行を約束、時間と経費の節減に
つなげます。

ThinkCentre M58p Small

最先端テクノロジーに対応
使い勝手に優れたPC

ThinkCentre M58p Smallは、使いやすい
Smallモデルに最先端の性能を凝縮。
ThinkCentreブランドの信頼性をさらに進化
させ、効率的なシステム管理と高度なセキュリ
ティ機能を実現しました。

ThinkCentre A58 Tower/A58 Small

高いコストパフォーマンスを誇る
スタンダード・モデル

高い価格性能比を誇るスタンダード・デスク
トップPC。システム・パフォーマンスが大幅に
向上し、電源管理機能が強化され、低消費電力
を実現しました。洗練されたデザインは、使い
やすいSmallと拡張性の高いTowerの2種を
ご用意しています。

Quality

ツール・レス筐体デザイン

ThinkCentre デスクトップは、
専用の工具を必要とせずに、
筐体内部へのアクセスが可能
です。修理やパーツのアップグ
レードの際も、筐体のカバーを
素早く取り外すことで、スロット、内部ベイなどの作業にす
くに取り掛かることができます。



使いやすさを追求したデザイン

ThinkCentreの筐体は、最新の
デザインを取り入れた、使いや
すさへの工夫が施されていま
す。Towerモデルでは、電源ボ
タンを上部に配置。デスク下に
置いた場合でもシステム
ON/OFF時に前かがみになる
ことなく操作できるようにしています。I/Oポート部分が傾
斜して上からも見やすく、便利なトップ・ハンドルにより持
ち運びも容易です。



消費電力を遠隔地から管理

ThinkVantage Power Manager
は、先進の電源管理を実現。それぞ
れのPCのシステム終了時刻の設定
や、すべてのPCの消費電力管理を
リモートから行うことが可能になり
ます。



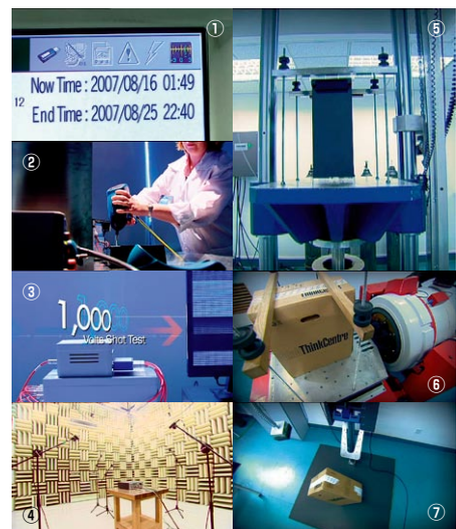
システムを最新に保つ

System Updateとは、ソフトウェア・パッケージ(アプ
リケーション、デバイスドライバー、BIOS、フラッシュおよ
びその他の更新)をダウンロード・インストールすること
によって、システム上のソフトウェアを最新のものに保つ
ために役立つソフトウェア・プログラムです。Lenovoの
ホームページから無償でダウンロードできます。

繰り返される信頼の品質テスト

ビジネスの現場で、今や欠かすことのできなくなった
PCIには、「丈夫で、いつまでも安心して使い続けられ
る」ことが求められています。ThinkCentreでは、実際の
使用に際して簡単に壊れたり、不具合を起こしたりしな
いことを確かめる品質テストを開発段階から実施して
います。

※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。



- 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



スタンダード・モデル
M58p Small



エントリー・モデル
ThinkCentre
A58 Small



スタンダード・タワー
ThinkCentre
A58 Tower

横置きも縦置きも可能なボディデザイン

ThinkCentre M58p/M58 Eco Ultra Smallのボディは設置度の高いデザインです。液晶モニターの下に置けばさらにデスク上のスペースを有効活用できます。



超小型ボディでもPCIバスの標準装備

拡張バスがないことが多い超小型ボディですが、レノボはPCIバス(ロープロファイル)を装備、USBポートでは代用できない拡張性を提供します。またUSBポートは前後合わせて8ポート。さらにキーボード/マウス用にPS/2ポートも備えています。

超小型ボディでもDisplayPort装備でマルチモニター*

業務効率化には欠かせなくなったマルチモニター。レノボなら超小型ボディの機種でも従来のアナログVGAポートに加えて新しいデジタル出力のDisplayPortを装備、別々のモニターを接続して2画面を使った効率的な業務が可能です。



*ThinkCentre M58p/M58 Eco Ultra Small/M58p Smallのみ

Security

指紋センサーで 認証の煩わしさを解消

指紋センサー搭載キーボードなら、いままで、ログインに必要なパスワード入力代わりに、センサー部分にスッと指を滑らせるだけで即座にログインできます。また、複数のユーザーの指紋を登録しておくことで、PCを共有して、指紋ごとに別ユーザーID/パスワードでログインが可能です。



*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。

BIOSレベルで提供される 2種の起動パスワード

ThinkCentreには、Windowsなどオペレーティングシステムレベルで提供されるパスワードの他に、BIOSによって提供される「パワーオンパスワード」と「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はパスワード無しでの起動を防止し、ハードディスクパスワードは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止します。

HDDの情報を確実に消去

ハードディスクは、単にディスクをフォーマットすることやリカバリーを出荷状態にもとただけでは、特定のソフトウェアを使ってデータを読み出される危険性があります。そのため、専用のソフトウェアで完全に消去する必要があります。HDDのデータ消去専用ソフトウェア「Secure Data Disposal」は、PCのハードディスク上に記録されている情報を確実に消去するLenovo PC用のプログラムです。Lenovoのホームページからいつでも無償でそのプログラム作成ツールをダウンロードして利用できるので、簡単に、しかも情報の漏洩を防ぐとともに、専門の業者へ依頼する分のコストを削減することも可能です。



Data Migration

簡単、迅速な移行を実現

System Migration

Assistant (SMA)は、PCからPCへ、メールやネットワークなどのさまざまな設定、データをスムーズに移行させるためのツールです。古いPCから新しいPCへの移行を容易にするのはもちろん、システム管理者が大量のPCを入れ替える際に効力を発揮するコマンドラインによる移行もサポート。そして移行項目・プロセスのカスタマイズもできるため、柔軟な移行設定が可能です。



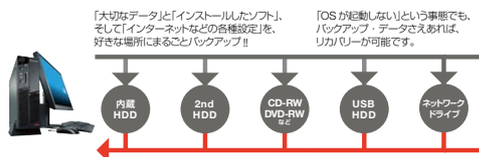
Data Protection

トラブルからの迅速な復帰

ThinkCentreにはハードディスクのバックアップと復元を行う「Rescue and Recovery」を搭載。カスタマイズした設定、インストールしたソフト、蓄積したデータをバックアップし、万一の時のリカバリーに活用。バックアップ作成時の状態へ復元します。

*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。



PCの起動やシャットダウンの時間を短縮したWindows® 7 インストールモデルを体感ください!!

~Windows® 7 Lenovo Enhanced Experience対象モデルは
Windows 7の環境での使いやすさをご提供します~

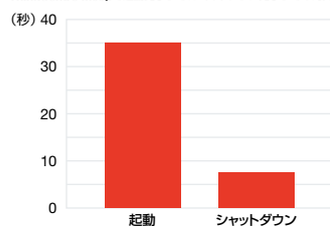
Lenovo Enhanced Experience対象モデルはWindows 7環境でのパフォーマンス・チューニングを行っています。開発およびテスト段階からファームウェアやソフトウェアなどのパフォーマンス・チューニングをおこなうことにより、PCの起動やシャットダウン時間が短時間でできるようになりました。たとえばThinkCentre M90pの場合、起動時間が35秒以下、シャットダウンもわずか7.5秒*で行われます。また、搭載されているWindows 7環境でのThinkVantageテクノロジーのパフォーマンスが最適化されており、高い生産性とセキュリティを提供します。

▶ www.lenovo.com/jp/win7ee

* Win 7 Pro + Lenovo Enhanced Experience 認定製品の場合、当社調べ。

起動時間は35秒以下、シャットダウンは7.5秒*

ThinkCentre M90pで起動完了まで、シャットダウン完了までの時間



ThinkCentre A58/M58 の可能性を広げる、豊富なオプション製品



ThinkPlus プリアードプロ
USB指紋認証キーボード - 日本語
(73P4748)



ThinkPlus USBトラベル
キーボード ウルトラナビ付
(31P9514)



Lenovo NEW パーティカルPC
& モニタースタンド
(41R4474)
*M58/M58p Eco Ultra Smallに対応します。



Lenovo USB
アナログヘッドセット
(40Y8518)



Lenovo USB Web カメラ
(40Y8519)

ThinkVisionモニター



エントリー・モデル
Lenovo ThinkVision
L1711p モニター
5047HB2

- 17インチ (1280×1024) TFTモニター
- アナログRGB、デジタルRGB



パフォーマンス・モデル
Lenovo ThinkVision
L1900p モニター
4431HE1

- 19インチ (1280×1024) TFTモニター
- アナログRGB、デジタルRGB



パフォーマンス・モデル
Lenovo ThinkVision
L2251x Wide モニター
2578HB6

- 22インチ (1680×1050) TFTモニター
- アナログRGB、デジタルRGB
- 300万画素カメラ&マイク標準搭載



パフォーマンス・モデル
Lenovo ThinkVision
L2440p Wide モニター
4420HB2

- 24インチ (1920×1200) TFTモニター
- アナログRGB、デジタルRGB

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。

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。

■ 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。

■ 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。

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・譲渡等を行う際に、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、データを読みにくくすることを推奨します。

PCRリサイクル

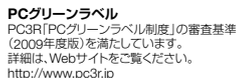
個人のお客様は、パソコンご購入後、商品が届きましたら「PCRリサイクルマーク」をお申し込みください。

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にアクセスしてPCRリサイクルサービス(家庭系)より「PCRリサイクルマークのお申し込み」よりご覧ください。

Lenovo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。



ビジネス環境に最適なWindows Vista Business

いつでも仕事に集中できる安心がほしい。

"Windows Vista®なら、パソコンの紛失や情報漏えいなど、万が一のトラブルにも重要なデータを確実に保護。"

思いついたら、すぐ始めたい。

"Windows Vista®なら、必要な情報を簡単クイック検索。ビジネスの無駄は1秒でも減らしたい。"

いつも最新の信頼性で、ビジネスを進めたい。

"Windows Vista®なら、セキュリティや互換性など日々新しくなる技術を、自動で更新。安全な最新の環境でビジネスを。"

ビジネスチャンスは、とこまわすやってくる。

"Windows Vista®なら、卓越したモバイル性能とコラボレーション機能が、ビジネスの頼れる推進力になる。"



Lenovo、Lenovo、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 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、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、Intel、Intel Core、Intel Inside、Intel Inside Core、Centrino、Centrino Inside、Centrino Core、Intel Viv、Intel Viv Core、Intel vPro、Intel vPro Core、Celeron、Celeron Inside、Intel Core、Core Inside、Itanium、Itanium Inside、Pentium、Pentium Inside、Viv Inside、vPro Inside、Xeon、Xeon Inside は、Intelの米国およびその他の国におけるIntel Corporationの商標です。他の会社名、製品名等は、それら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となります。●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2010年3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、2010年3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。●「ダイレイト価格」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、「ダイレイト価格」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、市販されているものと異なる場合があります。



Lenovo Japan株式会社 〒106-0032 東京都港区六本木 3-2-31

10-03 Printed in Japan