

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

ThinkCentre A70z All-In-One

高い機能性をスタイリッシュなボディに凝縮。
省スペース設計で快適なオフィス環境を実現。

ビジネス・オールインワンPC
A70z All-In-One 19型ワイド



インテル® Core™2 Duo プロセッサ E7500搭載

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。

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。

インテル® Core™2 Duo
プロセッサ搭載の
最新PCで
ビジネスをスマートに



インテル、
はいってる?

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 A70z All-In-One

シンプルでスタイリッシュ。使いやすく、環境にも配慮。
オフィスに最適な新しいオールインワンPC。

ThinkCentreシリーズ初の液晶一体型モデルが登場。
まるで薄型モニターのような、スリムなビジネス向けオールインワンPCです。
シンプルでスタイリッシュなデザイン、省スペース設計、ケーブル・マネジメント・ソリューションにより、
最適なオフィス環境を実現します。
高い品質、使いやすさ、そして省エネ性能を兼ね備え、さらなる生産性向上に貢献。
スマートで、コストパフォーマンスに優れた一台です。

Design

スペース効率に優れたスリムなデザイン

ThinkCentre A70zの筐体サイズは、19型ワイド液晶ディスプレイと同程度。厚さはわずか62mm(スタンド込みで85mm)と大変スリムです。一般的なタワー型デスクトップPC+ディスプレイの設置スペースと比較して、約70%の省スペース化を実現。限られたオフィス・スペースを有効に活用することが可能です。
また、スタンドはお好みに合わせた角度調整が可能です。



多彩なマウントオプション*

オフィス・スペースの有効活用を考慮し、VESA規格に準拠した2つのマウントオプション*を用意。モニタースタンド、デスク・アームを用途に合わせてご利用いただけます。他社製のオプションを使用するとオフィスだけでなく、イベントやショーなどで壁にかけて展示することも可能です。また持ち運び用のハンドルも標準装備。重量わずか7kgなので、オフィスのレイアウト変更などの際にも、容易に移動することができます。

*有償オプションとなります。



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、埃の滞留やつまづ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 A70z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。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。スマートでスッキリとしたオフィス環境を実現します。

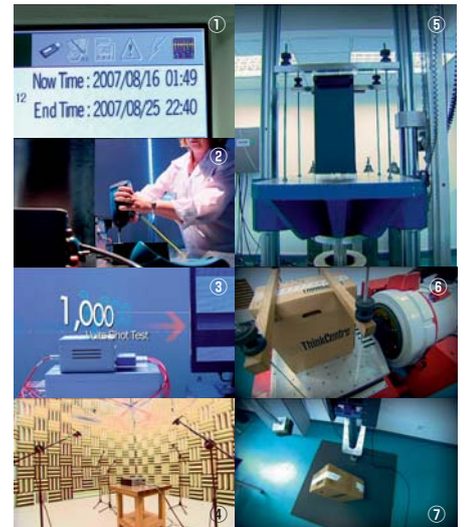


Quality

繰り返される信頼の品質テスト

PC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。

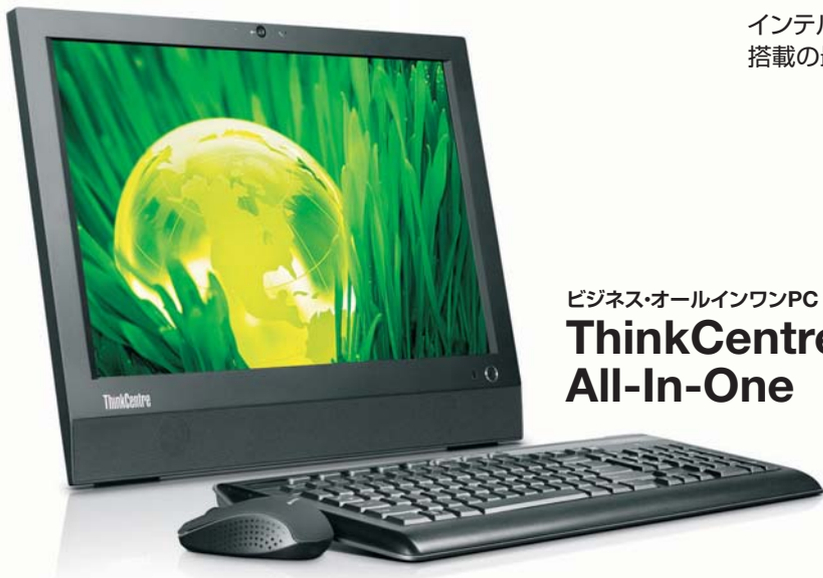


- ①24時間の高度な初期パフォーマンス・テスト
- ②8,000ボルトの静電破壊電圧(ESD)印加テスト
- ③1,000ボルトの印加テスト
- ④360°化学物質放出および音響テスト
- ⑤50 G/9 ms印加テスト
- ⑥1.4 G振動テスト
- ⑦10方向落下テスト

Usability

素早く簡単なセットアップ

ThinkCentre A70zは、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。箱はひとつだけで、梱包もシンプル。ワイヤレスモデルなら、一本のケーブルを接続するだけでセットアップが完了します。



インテル® Core™2 Duo プロセッサ
搭載の最新PCでビジネスをスマートに



ビジネス・オールインワンPC ThinkCentre A70z All-In-One

ビジネスに適した16:10ディスプレイ

ThinkCentre A70zでは、ビジネスユースでの利用を考慮し、アスペクト比16:10のディスプレイを採用。従来からの比率を踏襲することで、レガシーアプリケーションも問題なく利用できます。

HDDやメモリーに簡単アクセス

オールインワンPCながら、アップグレードも容易。マウントを取り外した後、たった2本のねじを緩めるだけで筐体を開けることができます。スピーディーに、そして簡単にHDDとメモリーの交換・増設をすることが可能です。



Ecology

優れた省電力設計

ThinkCentre A70zは、従来型のデスクトップPC+19型ワイド液晶ディスプレイと比較して、大幅な省電力を実現。運用コストの低減に貢献します。また、電力設定のリモート・デプロイメントを行うソフトウェア「ThinkVantage Power Manager」を無償で提供。スライドバーを動かすだけの簡単操作で、消費電力レベルの調整が可能です。

環境へ配慮した梱包

通常、PCの梱包材として使われるプラスチック素材を使用せず、再利用できるエコバッグで筐体を保護。また梱包箱も最小限とし、環境への配慮を徹底しています。



Security

BIOSレベルで提供される起動パスワード

BIOSによって提供される「パワーオンパスワード」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、第三者によるコンピュータの無断使用を防止します。

HDDの情報を確実に消去

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。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。



USBポートへのアクセス制御

データ流出を防ぐため、BIOSでのUSBポート有効・無効の管理を行うことができます。ビジネスを行う上での貴重なデータの保護に役立つ機能です。

ケンジントン・ロック※で盗難防止

盗難防止のためのセキュリティ・スロットを設けています。ケンジントン・ロック※を設置することで、PCを物理的に守ることが可能です。 ※有償オプションとなります。



最新のセキュリティ機能

バックグラウンド・プログラム・マネージャーは、アンチウイルスソフトなど、PCに大きな負担をかけるプログラムを空き時間に動作させ、PCとユーザーにかかるストレスを軽減します。

Wireless

ケーブルレスなネットワーク接続

PCをフルに活用するためには、多彩なネットワーク環境へのスムーズな接続が重要です。そこでThinkCentre A70zのワイヤレス搭載モデルはケーブルの接続でなく、ワイヤレスでの接続でスペースの有効活用とケーブルマネージメントを実現します。

また、130万画素の内蔵カメラ※を利用して、チャットを行うことも可能です。

※搭載モデルの確認はスペック表をご確認ください。



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します。



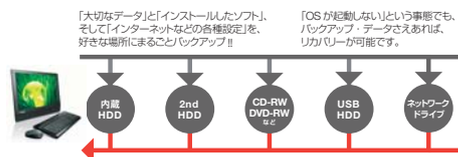
Data Protection

トラブルからの迅速な復帰

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。



ThinkCentre

ThinkCentre A70z All-In-Oneの可能性を広げる、豊富なオプション製品



ThinkCentre A70z
パフォーマンススタンド
(57Y4277)

縦方向の上下と角度の調整ができるので、最適な位置に固定可能です。



Lenovo TFT ThinkVision
Radial アーム
(19K4464)

アームを利用すれば、デスクやテーブル、また壁掛け用としても利用可能です。



スリムワイヤレスキーボード&
マウスキット - 日本語
(57Y4721)

※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)

※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。



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



Lenovo
ワイヤレスレーザーマウス - ブラック
(45K1696)

Lenovo ワイヤレスレーザーマウス - レッド
(51J0198)



Lenovo Kensington
マイクロシーパー
セキュリティケーブル
(73P2582)



Lenovo USB/DVI変換
モニターアダプター
(45K5296)



Lenovo USB (暗号化)
ウルトラセキュアメモリーキー
2GB (45J5916)
4GB (45J5917)
8GB (45J5918)



Lenovo USB 160GB (暗号化)
ポータブルセキュアハードディスク
(43R2018)
Lenovo USB 320GB (暗号化)
ポータブルセキュアハードディスク
(43R2019)

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。

■ 翌営業日対応オンサイト修理サービス※1

<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。

※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。

○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、ご希望により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。

■ パーツ送付サービス(CRU)※2 <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。 ※2 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。

ハードディスク上のデータ消去にご注意

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・磁氣的に破壊して、データを読み取らなくなることを推奨します。

PC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「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/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。

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。



PCグリーンラベル
PC3R「PCグリーンラベル制度」の審査基準
(2009年度版)を満たしています。
詳細は、Webサイトをご覧ください。
<http://www.pc3r.jp>



有害物質規制
[RoHS指令]



省エネ法に基づく
エネルギー消費効率
(省エネ法の対応)



インテル® Core™2 Duo プロセッサ搭載の最新デスクトップPCは、さらなる性能の向上と省電力化、そしてより快適なマルチタスク環境を実現。企業の生産性を高めます。



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、Intel Mouse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 logo、Intel Inside、Intel Inside logo、Centrino、Centrino Inside、Centrino logo、Intel Viviv、Intel vPro、Intel vPro logo、Celeron、Celeron Inside、Intel Core、Core Inside、Itanium、Itanium Inside、Pentium、Pentium Inside、Viv Inside、vPro Inside、Xeon、Xeon Inside は、アメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationの商標です。 他、各社名、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、●画面は組み込み合成で実際の表示とは異なります。●このカタログに掲載されている標準価格および料金は、2009年12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、2009年12月現在のものです。●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、その価格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 〒106-0032 東京都港区六本木 3-2-31