# ThinkPad® G50

A4 オールインワン・デスクノート

enovo.

市場の声を反映した3スピンドルA4デスクノート 簡単バックアップRescue and Recoveryなど ビジネスに安心を与えるThinkVantage機能を搭載

- ・インテル\* Celeron\* M プロセッサー、またはデュアルコアCPUのインテル\* Core<sup>™</sup> Duo プロセッサー採用。
- ・全モデルWindows<sup>®</sup> XP Professional 正規版(SP2)初期導入
- ・PCMCIAカードスロットを2基(Typelli×1、またはII/i×2、CardBus対応)、 USB2.0ポートを4基搭載
- ・全機種ギガビット・イーサネット搭載
- ・大容量100GBのSATA HDD搭載モデルをご用意

【TopSellerモデル】

- (Windows\* XP Professional 正規版)
- · 063955J/ 53J/ A14/ A15/ E4J/ D3J



- ※ 製品写真は出荷製品と一部異なる場合があります。
- ※ 各搭載モデルについては製品仕様でご確認ください。

#### Lenovoがビジネス コンピューティングにおすすめする Windows Vista™ Business



#### デュアルコアCPU搭載モデルをご用意

ThinkPad G50には、インテル\* Celeron\* Mプロセッ サー、またはデュアルコアCPUのインテル\*Core Duoプロセッサーを搭載。

デスクトップPC並みの処理能力とノートブックPCなら ではの省スペース性、収納性を実現。

特にマルチタスクに最適化されたインテル\*Core® Duoプロセッサー採用モデルは、表計算をしながらメー ル確認、ウイルス感染チェックなど複数のアプリケー ションを同時に実行しても安定した処理速度を実現。 業務全体を効率化することができます。



### PCを便利に、簡単にする ThinkVantageソフトウェア

ThinkPadには、ビジネスを安心してすすめるための 便利ツールThinkVantageソフトウェアがインストー ルされています。

間違ってファイルを消してしまったときや、PCが起動 しなくなったときにも、ボタン一つで復旧の画面を呼 び出せるデータ・バックアップ・プログラム「Rescue and Recovery I

インターネットを経由してシステムの更新情報を 確認したり、スケジュール機能で自動更新もできる 「System Update など、さまざまな機能でお客様 のPC活用を快適にします。



# 優れた拡張性の3スピンドル構成A4ノート

ThinkPad G50は、デスクトップからの置き換えに最適 なノートPCとしてパフォーマンス以外にも優れた拡張 性を確保。

USB2.0ポートを4つ備えたほか、マウスやキーボードを 活用するためのPS/2ポート、パラレル、ギガビット・イー サネットなど充実のインタフェースを装備しています。

また標準でFDDを装備しているため、FDD必須環境 のプログラムや長く保存していたデータなど、多くの大 切な資産を有効に活用する事もできます。



### 収納性、省電力性、セキュリティー性を確保

ノートブックPCならではの省スペース性、収納性を確 保。引き出しにしまうだけで盗難対策にも効果を発揮 します。

また、パワーオン・パスワードやHDDパスワード機能 も搭載しているため、大切なデータの漏えいを防ぐこ ともできます。

さらには急な停電にも2時間以上対応できるバッテ リーの搭載や、消費電力を抑えるピークシフトに対応 した設計により、通常時から非常時まで安定した作 業環境を実現します。



# 大きく見やすい15.0V型大画面液晶

長時間のデスクワークで最も酷使されるのが"眼" ThinkPad G50ではデスクワークに配慮し、15.0型 XGA/SXGA+液晶搭載モデルを用意しています。 大きな画面、見やすい表示で、ビジネス・パーソンに 貢献します。



# コンフォートスラント・キーボード採用

定評ある「7列フルサイズ・キーボード」に緩やかな傾 斜をつけた「コンフォートスラント・キーボード」を採用。 手の置きやすいパームレストと人間工学に基づいた キー・タッチで、優れた入力環境を実現させています。

# Lenovoがビジネス コンピューティングにおすすめする Windows Vista™ Business

| 製品シリーズ                                    |                          |   |                         | Think                     | Pad G50                 |                              |                           |  |
|---|--------------------------|---|-------------------------|---------------------------|-------------------------|------------------------------|---------------------------|--|
|   | 1年保証モデル                  | 063955J   | 063953J                 | 0639A14                   | 0639A15                 | 0639E4J                      | 0639D3J                   |  |
| 製品番号                                      | 1年保証オフィス搭載モデル            |   |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| 初期導入済OS ※1                                |                          | Windows® XP Professional 正規版(SP2)   |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| 稼動確認OS ※2                                 |                          |   | Microsoft® Windows® 200 |                           | Home Edition 正規版、Window | s® XP Professional 正規版       |                           |  |
| プロセッサー                                    |                          | インテル" Celeron"  | M プロセッサー 410            |                           | M プロセッサー 430            | インテル® Core™ Duo プロセッサー T2400 |                           |  |
| プロセッサー動作周波数                               |                          |   | 1.46GHz 1.73GHz         |                           |                         | 1.83GHz                      |                           |  |
| 一次キャッシュ                                   |                          | 32KBインストラグション・キャッシュ + 32KBデータ・キャッシュ(メイン・プロセッサーに内蔵)  |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| 二次キャッシュ                                   |                          | 1MDでドバッフト、トニンフファー・ギャッシュ (メイン・プロセッサードの語) 2MBアドバンスト・トランスファー・キャッシュ                                       |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| フロントサイドバス                                 |                          |   | 5331                    | (メイン・プロセッサーに内蔵)<br>667MHz |                         |                              |                           |  |
| チップ・セット                                   |                          | モバイル インテル* 945GM Express チップセット   |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| セキュリティー・チップ(TPM)                          |                          | たいかりラブル Securi Explose フランピティ   |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| その他のセキュリティ機能                              |                          | セキュリティ・キーホール、パワーオン・パスワード、ハードディスク・パスワード、スーパーパイザー・パスワード   |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| 指紋センサー                                    |                          | \$L   |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| ThinkVantage ハードディスク・アクティブプロテクション・システム    |                          | あし<br>なし  |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| Triirik Varilage / (   ) -   // / /       | 標準容量                     | 256MB   |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| 主記憶(RAM)容量 ※3                             |                          | 2500NB 512MB (PC2-5300 DDR2 SDRAM) 512MB (PC2-5300 DDR2 SDRAM)  |                         |                           |                         |                              |                           |  |
|   | 最大容量                     | 2GB   |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| 主記憶(RAM)スロット数                             |                          | 2 (空1)  |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| ビデオ・チップ                                   |                          | チップセット内蔵(インテル・グラフィックス・メディア・アクセラレータ 950)   |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| ビデオ・RAM容量 ※4                              |                          | 最大128MB(メイン・メモリーと共有)  |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| ディスプレイ ※5                                 | サイズ(ドット・発色)              | 15.0V型TFT液晶(1,024x768ドット、1,677万色) 15.0V型TFT液晶(1,400x1,05<br>ドット、1,677万色)                              |                         |                           |                         |                              |                           |  |
|   | 外部接続時(ドット・発色) ※6         | 2,048×1,536ドット、1,677万色  |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| FDD **7                                   |                          | 3.5型 (1.44MB/720KB)   |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| HDD **8                                   |                          | 60GB(5,400rpm / シリアルATA / 9.5mm) 60GB(5,400rpm / シリアルATA / 12.7mm) 100GB(5,400rpm / シリアルATA / 9.5mm)  |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| 拡張ベイ                                      |                          |   | なし                      |                           |                         |                              |                           |  |
| 固定式ベイデバイス ※9                              |                          | CD-ROMドライブ  | CD-RW&DVD               | コンボ ドライブ                  | DVD-ROMドライブ             | CD-RW&DVDコンボ・ドライブ            | DVDスーパーマルチ・ドライブ<br>(2層対応) |  |
| インターフェース(ポート) ※                           | 10                       | パラレル・ポート、モニター、マイクロフォン・ジャック、ヘッドフォン・ジャック、USB2.0(4)、RJ-11(モデム)*、RJ-45(LAN)、PS/2(※ 0639-55Jにはモデム機能はありません) |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| 赤外線通信                                     |                          | なし  |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| 内蔵モデム(データ速度/FAX                           | (速度) ※11                 | なし V90 (56kbps/14.4kbps) 、スピーカーフォン/留守番電話機能なし  |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| ワイヤレス ※12                                 |                          | なし ThinkPad IEEE 802.11a/b/g ワイヤレスLAN (Wi-Fi準拠) (J52W52W53)   |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| J1 (10∧ × 12                              |                          | Bluetooth なし  |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| イーサネット                                    |                          | 10BASE-T/100BASE-T  |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| オーディオ機能                                   |                          | モノラル・スピーカー、インテル・ハイ・デフィニション・オーディオ 準拠   |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| PCカード・スロット ※13                            |                          | Typelli×1, またはI/i×2、CardBus対応   |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| Expressカード・スロット                           |                          | なし  |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| その他のカード・スロット                              |                          |   |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| キーボード ※14                                 |                          | 89キー + Fnキー + ブラウザー・キー、拡張版トラックポイント、JISひらがな配列、ThinkVantageボタン、ボリュームボタン                                 |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| 本体寸法(mm)                                  | 幅、奥行き、高さ                 | 329×283×37~51   |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| 質量(バッテリー・パック、ベイ                           |                          | 約3.3kg  |                         |                           |                         |                              |                           |  |
|   | 定格電圧                     | AC100-240V (50/60Hz)  |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| ACアダプター ※16                               | 質量                       | *** 2009. 3—15. 70g   |                         |                           |                         |                              |                           |  |
|   | 種類                       | Li-lon (dtl)  |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| バッテリー・パック ※17                             | 使用時間                     | 2.0時間   |                         |                           |                         | 2.6時間                        | 2.5時間                     |  |
|   | (Battery Mark方式)<br>使用時間 |   |                         |                           |                         | 0.5                          | D+88                      |  |
|   | (JEITA測定法1.0)            | 2.0時間   |                         |                           |                         | 2.5                          | 時間                        |  |
| - 1 200 mm 1 444                          | 充電時間                     | 3.5時間 (パワーオフ/サスペンド) /3.5~6.0時間 (使用時)  |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| 最大消費電力(W)                                 |                          | 65  |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| 標準時消費電力(W)(アイドル時消費電力)                     |                          | 22  |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| 低電力モード消費電力(W)(国際エネルギースタープログラム)            |                          | 0.7   |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| 低電力モード消費電力(W)(省エネ法)                       |                          |   |                         | (                         | 0.7                     |                              |                           |  |
| 省エネ法に基づくエネルギー消費効率<br>(2007年度省エネ基準達成率) ※18 |                          | 区分 0.0023 (A)   I 区分 0.0021 (A)   I 区分 0.0010 (AA)  |                         |                           |                         |                              | 010 (AA)                  |  |
| (200/年及省工不基準達成率) ※18<br>主な付属品             |                          | バッテリー・バック、ACアダプター、電源コード、マニュアル、トラックポイント用予備キャップ(2種類 各1個)  |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| 下心に知問                                     | 保証期間 ※19                 | パッナリー・パック、ALJアップター、电対コート、マニュアル、ドラックパイント用が無キャップ(2億項 音 TiB) 1年  |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| 保証  | 保証期間 ※19                 | 1年  |                         |                           |                         |                              |                           |  |
|   |                          | 하는 경기 기계  |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| T=1 +1+=(000747                           | 海外での修理                   | 日本  |                         |                           |                         |                              |                           |  |
| モデム対応国/地域(2007年5                          | シアは水はエノ                  |   |                         | E                         | 14                      |                              |                           |  |

### ベイデバイスの仕様一覧

| ベイデバイス※9                    | 書き込み/読み込み速度           |  |  |
|-----------------------------|-----------------------|--|--|
| CD-ROMドライブ                  | CD-ROM読み込み:最大24倍速     |  |  |
|                             | CD-R書き込み: 最大24倍速      |  |  |
|                             | CD-RW書き込み:最大24倍速      |  |  |
| CD-RW&DVDコンボ·ドライブ           | DVD-ROM読み込み:最大8倍速     |  |  |
| CD-NWADVD J J M 1 - J - 1 J | CD-ROM読み込み:最大24倍速     |  |  |
|                             | (バッファアンダーランエラー防止機能あり) |  |  |
| DVD-ROM ドライブ                | DVD-ROM 読み込み: 最大8倍速、  |  |  |
| DVD-ROW IS 24 2             | CD-ROM読み込み:最大24倍速     |  |  |
|                             | DVD-RAM 書換え:最大5倍速     |  |  |
|                             | DVD+RW書換え:最大8倍速       |  |  |
|                             | DVD-RW書換え:最大6倍速       |  |  |
|                             | DVD+R書き込み:最大8倍速       |  |  |
|                             | DVD-R書き込み:最大8倍速       |  |  |
| DVDスーパーマルチ・ドライブ             | DVD+R 2層書き込み:最大4倍速    |  |  |
| (2層対応)                      | DVD-R 2層書き込み:最大4倍速    |  |  |
| (2/6/1/0)                   | DVD-ROM読み込み:最大8倍速     |  |  |
|                             | CD-ROM読み込み:最大24倍速     |  |  |
|                             | CD-R書き込み: 最大24倍速      |  |  |
|                             | CD-RW書換え:最大16倍速       |  |  |
|                             | (バッファアンダーランエラー防止機能あり) |  |  |

#### Lenovoがビジネス コンピューティングにおすすめする Windows Vista™ Business

- ※1 Windows" XP Professional 正規版Windows Vista™ 正規版 初期導入モデルでのアクティベーション(ライセンス認証)は、初期起動時およびシステムのリカバリー時ともに必要ありません。システムのリカバリーには、ハードディスクからの リカバリーが可能なDisk to Diskを採用しています。ご購入のモデルにはリカバリーCDは付属していません。また、障害のためにハードディスクドライブを交換する場合や、ハードディスクの区画(バーティション)が破損または消去された 場合は、「BIOS・ドライバーサービスセンター」http://www.lenovo.com/jp/pc/biosdrv/ までお問い合わせください。
- ※2 Windows® XP Home Edition 正規版では、Microsoft® Windows® 2000 Serverなどのドメインにログオンする事はできません。
- ※3 メモリーを最大まで拡張される場合には、標準装着のメモリー・モジュールを取り外し、1GBメモリー・モジュールを2枚装着する必要があります。
- ※4 ビデオRAMとして使用されるメイン・メモリーの容量は、BIOS等で設定変更することはできません。アプリケーションに応じてシステムから最適なメモリー容量が動的に割り当てられます。
- ※5 液晶ディスプレイは高精度な技術を駆使して200万個以上の画素からつくられていますが、一部に常時点灯あるいは点灯しない画素が存在することがあります。これは故障ではありませんので、あらかじめ御了承ください(詳細はWebサイ ト「液晶ディスプレイ詳細」http://www.lenovo.com/jp/pc/notett/ を参照ください。)また、高解像度になるほど画面に表示される情報量は多くなりますが、文字・画像などはより小さく表示されます。最大解像度よりも低い解像度に設定する 際には、全画面拡大機能により疑似的に画素を拡大して表示するため文字・画像などがぼやけて表示される場合があります。全画面拡大機能を切るとこれは解消されますが、アスペクト比(画面縦横比)を保つために画面の左右の一部(ま たは上下左右の一部)が黒く表示され、文字・画像などが小さく表示される場合があります。これらは液晶ディスプレイの仕様であり、故障ではありません。
- ※6 接続するディスプレイによっては表示できない場合があります。DVIはサポートしていません。
- \*\*7 1.2MBフォーマットのディスケットには対応しておりません。Windows" XP Professional 正規版およびWindows" XP Home Edition 正規版では、720KBはフォーマットできません。
- ※8 ハードディスクは、NTFSでCドライブ1つのパーティションに区切られています。ディスク容量は1GB=1000の3乗Byte換算値であり、1GB=1024の3乗Byte換算の場合は表記上同様値でも実際の容量は小さくなります。またOS上での最大 ハードディスク容量の数値は、上記表中数値のものよりも小さく表示されます。搭載されるHDDのサイズは2.5インチです。
- ※9 内蔵ドライブは固定式です。DVDドライブ搭載機のDVD-Viden再生は、ソフトウェアによる再生になりますので、再生するタイトルやCPUの負荷によって、音がとぎれたり、コマ落ちする場合があります。なお出荷時のDVDドライブリージョン コードは「未設定、残り回数5回」の設定で、リージョンコード設定後4回まで変更が可能です。残り変更回数が0になりますと、その時点でリージョンコードは固定され、以後変更はできなくなります。また、音楽CDを再生される際にはディスク レーベル面にICDロゴIマークの入ったものなどJIS 規格に合致したディスクをご使用下さい。CD規格外ディスクを使用された場合には再生の保証は致しかねます。また再生できた場合であっても音質の保証は致しかねます。また、読み込 み/書き込み速度は、最大値であり、実際の速度は環境やご使用メディア、データ等によって変化します。すべてのメディアの書き込みを保証するものではありません。
- ※10接続できる全ての機器の動作を保証するものではありません。またRJ-11コネクタはモデム機能なしのモデルにも搭載されておりますが、機能はしておりません。
- ※11 ITU-T V90およびK56 Flexの受信データの速度は最大56kbpsで、送信については33.6kbpsになります。表記されている通信速度は理論上の最大値で、実際の通信速度ではありません。また、アプリケーションの設定や回線の状況によって も、減速することがあります。一般アナログ回線以外(PBX等のデジタル電話システム)では使用できません。
- ※12 ワイヤレスLANで、インターネットや既存のLANシステムに接続するには、オプションのアクセスポイントが別途必要です。接続にはそれぞれの規格に対応したWi-Fi認定の機器をご利用下さい。IEEE802.11aを含むカードは電波法の規制に より、屋外および日本国外では使用できません。また、新省令対応(J52/W52/W53)です。なお、表記されている転送速度は理論上の最大値であり、実際の転送速度ではありません。
- ※13 すべてのPCカードの動作を保証するものではありません。
- ※14 外付けマウスを使用する場合、トラックポイントとの同時使用は出来ない場合があります。
- ※15 質量は小数点以下二桁目を四捨五入したものです。
- ※16 AC100V電源でご使用下さい(ACコードは100V用が付属します)。
- ※17バッテリー・パックを交換する時は電源を切るか、休止状態にして交換してください。使用時間/充電時間はご利用状況によって異なります。パッテリー使用時間のBattery Markでは、Ziff Davis Business Winstone 2002 Battery Mark™ Version 1.0を使用して測定しております。JEITA測定法1.0では、JEITAバッテリー動作時間測定法(Ver1.0)に準拠して測定しました。JEITAバッテリー動作時間測定法につきましては、JEITAのホームページをご参照下さい。
  - (社)電子情報技術産業協会ホームページ http://www.jeita.or.jp
- ※18 エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法(目標年度2007年度)により測定された消費電力を、省エネ法で定める複合理論性能で除したものです。省エネ基準達成率の表示語がAは、達成率100%以上200%未満、AAは達成率 200%以上500%未満、AAAは達成率500%以上である事を示します。また達成率が100%未満の場合は、達成率を%で表示しています。
- ※19本製品に保証書は付属しません。保証サービスを受ける際に製品に付属の購入証明書、または製品購入時の領収書や納品書などが必要になる場合がありますので、必ず保管しておいてください。また、バッテリーバック自体の保証期間 は、本体の保証期間にかかわらず1年です。

【ワイヤレスLAN 製品ご使用時におけるセキュリティーに関するご注意】 ワイヤレスLANでは、搬送を利用して情報過程を行う性質上、セキリティーの設定を行うない場合には、悪意ある第三者に電波を修要され、「IDや「Cスワード、クレシットカード番号」などの個人情報が選まれるなどの危険があります。ワイヤレスLAN内値ThinkPad、またはワイヤレスLANカードやワイヤレスLANカードやウイヤレスLANアウセスポイン などで設定できるセキュリティー機能を分割用されることを発展します。其代に対い地やこを無になっていまい。

#### 【バッテリー・パックの処理について】

本機関には、リチウムイオン・/ ジテリー・パンクに-bon)、またはニッケル水素(NBM-I) イン・リー・アリー・パックが取り付けられています。企業のお客様が交換された古い パッテリーは、適切な処理を行うため、営業員、サービス員、特約店、販売店にお問い合わせ、もしくはWebをご参照ください。 http://www.lenovc 核寒度などから一般廃棄物として自治体に廃棄を依頼するときは、地方自治体の条例・規則に従って廃棄してください。

# Lenovoがビジネス コンピューティングにおすすめする Windows Vista™ Business

#### 【ThinkPad G50インストール済みソフトウェア一覧】

| Windows XP 搭載モデル                           |  |     |
|--|--|-----|
| カテゴリー                                      | ソフトウェア   |     |
| オペレーティング・システム                              | Windows® XP Professional 正規版(Service Pack 2)   | •   |
| インターネット&eメール ※2                            |  |     |
| インターネット・ブラウザー                              | Microsoft® Internet Explorer 6.0(Service Pack 2)   |     |
| eX-II/                                     | Microsoft "Outlook" Express 6.0  |     |
| Microsoft* Office Personal Edition 2003 ※2 | Milliona California de Califor |     |
| ワープロ                                       | Microsoft" Word 2003   | *1  |
| 表計算  | Microsoft* Excel 2003  | *1  |
| スケジュール管理                                   | Microsoft Outlook 2003   | *1  |
| マルチメディア機能拡張                                | Microsoft" Home Style+   | *1  |
| 実用   | Wildiosoft Floric Gtyle+   | W.1 |
| Microsoft® Windows® XP Professional 操作ガイド  | できるThinkPad  | •   |
| オンラインヘルプ & 総合ツールランチャー                      | ThinkVantageプロダクティビティー・センター  |     |
| バックアップ&リストア                                | ThinkVantage Rescue and Recovery   |     |
| PDFファイルビューアー                               | Adobe Reader 70日本語版 ※2   | 0   |
| 解像度変更ユーティリティー                              | 全画面拡大機能(スクリーン・マグニファイヤー)  | •   |
| プレゼンテーションの設定                               | プレゼンテーション・ディレクター   |     |
| 電源管理ユーティリティー                               | 省電力マネージャー  |     |
| 接続管理ユーティリティー                               | ThinkVantage Access Connections  |     |
| デバイス・イジェクトユーティリティー                         | EasyEjectユーティリティー  | •   |
| ソフトウェアインストーラー                              | ThinkPadソフトウェア導入支援   | •   |
| ハードウェア設定ユーティリティー                           | ThinkPad 機能設定  | •   |
| キーボードの設定                                   | キーボード カスタマイズ・ユーティリティー  | •   |
| サポート情報                                     | Message Center   | •   |
| パフォーマンス管理                                  | ThinkVantageパックグラウンド・プログラム・マネージャー  | •   |
| ディスク管理                                     | Diskeeper Lite   | •   |
| システムアップデートツール                              | System Update  | •   |
| システム移行ツール                                  | システム·マイグレーション·アシスタント(SMA)  | •   |
| 情報検索                                       | Google Toolbar/Desktop Search ※2   | •   |
| 画像加工/検索ツール                                 | Picasa2 **2  | •   |
| マルチメディア                                    |  |     |
| DVD再生ソフト                                   | InterVideo WinDVD  | *5  |
| CD/DVDライティングソフト                            | Multimedia Center for Think Offerings  | *5  |
| ビデオ編集ソフト                                   | InterVideo WinDVD Creator  | *6  |
| セキュリティー                                    |  |     |
| ウィルス対策                                     | Symantec Client Security **3   | 0   |
| システム診断                                     | PC-Doctor for Windows  | •   |
| パーソナル・ファイアウォール                             | Windows ファイアウォール ※4  | •   |

● ブリロードされています。○ ハードディスクに初期導入されていますが、ご使用前にセットアップが必要です。

- ※1 Microsoft® Office Personal Edition 2003モデルにのみ初期導入されています。
- 他社製ソフトウェアです。それぞれ各社の使用条件が適用されます。レノボジャパンは他社製ソフトウェアの内容、品質につき責任を負いかねます。
- Symantec Client Securityには、90日間の無料ウィルス定義購騰サービスが付いています。 Windows\* XP Professional SP2 正規版に搭載されているファイヤーウォール機能です。
- \*\*5 CD-RW&DVDコンボドライブまたはDVDスーパーマルチドライブ搭載モデルのみ初期導入済み。\*\*6 DVDスーパーマルチドライブ搭載モデルのみ初期導入済み。

#### 【初期導入済みソフトウェアの注意点】

- 初期導入済みあるいは添付されているソフトウェア製品は、初期導入OSであるWindows" XP Professional 正規版に対応したものです。また、その梱包および内容物に関し、市販されているものと異なる場合があります。
- 初期導入済みソフトウェアの再導入にはリカバリー作業が必要になりますので、アンインストールは十分検討の上行ってください。

ハードディスク上のデータ演奏に関するご注意
お客様(ソコン・コーサー場が、原要・強素等を行う際に、ハードディスク上の重要なデータが逸出するというトラブルを問題するためには、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
ルリガリローのでの別用に対する。と思う他のある人により、重要なデータを読み取られ、予測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Secure Data Disposal (ダウンロード無償)あるいはサービス(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、盗気的に破壊して、データを読めなくすることを推奨します。バソコン疾患・経療時におけるバードディスク上のデータ消去についてはWebをご確認ください。 http://www.lenovo.com/lp/pc/dataerase/

#### バッテリーの寿命について

ノートレくコンが制作するための電源は AC アダプターとパッテリーから供給されます。パッテリーは "消耗品"であり、その寿命は使用環側に応じて時間経過とともに徐々に短くなります。時間が経っにつれて、満布電容置パッテリーが受けつける根大充電容置は、定格容置(新しいパッテリーの根大充電容置)にかも少なくなってきます。満た電容量と実施容量は両方ともウット時間(Wh)の単位が使われ、パッテリー情報画面でも表示されます。平均的な使用状況において、ThinkPad 用のパッテリーは、一年後には約70% の充電容置比率になります。パッテリーの寿命について詳しくはWebをご確認ください。 http://www.lenovo.com/jp/pc/batifie/

お問い合わせは、ビジネス・パートナー、製品販売店、弊社担当営業員へ。 ご購入およびご相談は、レノボ・ショッピングへ。

法人のお客様 0120-80-0197 受付時間:月曜日~金曜日 9:00~18:00(土・日・祝、12月30日~1月3日を除く) 個人のお客様 0120-80-4545

受付時間:月曜日~金曜日9:00~18:00(土・日・祝、12月30日~1月3日を除く)





Lenovo、レノボ、レノボロゴ、ThinkCentre、ThinkPad、ThinkVantage、ThinkVision、ThinkPlus、TrackPoint、Rescue and Recovery、UltraNavtま、Lenovo Corporationの商標・IBM、IBMにコカ、ibm.com、Lotus、Lotus Notes、Lotus Domino、ScroliPointは、IBM Corporationの商標・Microsoft、Windows Windows Windows Vista start button、Windows Aero、Windows BitLocker、Windows HotStart、Windows Live、Windows Media、Windows ReadyBoost、Windows ReadyDrive、Windows Surer、Windows Subschow、Windows SuperFetch、Windows Styles Dieter公、Liniternet Explorer、Xbox 360. Excel. Inforation Office 13. Information Office 13. Information Office 13. Information の水温およびその他の間に対ける登録商標表には意味をす。
Note 14. マラリ、Information Information Office 13. Information Information Office 13. Information Office 13. Information Inf

'07-05月版



レノボ·ジャパン株式会社 〒106-0032 東京都港区六本木 3-2-31

●このカジログで使用とれている製造の与具は、出何時の中のピーか異体の場合かのります。また、は様は争削の学者ない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す。 ●画面ははか込み合成で実際の表示とは異なります。 ●このカグログの情報は2007年5月25日現在の中のです。 ●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。 ●当カタログ記載の製品にフ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

●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