

妥協なきThinkPadのフラッグシップ・モデル

ThinkPad[®] T60ペーパークラフト

ThinkPadのフラッグシップ・モデルがペーパークラフトになりました。キーボードやディスプレイなど、パーツごとに分解されたファイルをダウンロードして、実物大のThinkPad T60を作ることができます。単に外観を楽しめるだけではなく、新世代ThinkPadの特徴で堅牢性に大きく寄与する内部骨格「ThinkPad RollCage」や脱着可能なバッテリーの再現、メモリーやハードディスク、光学ドライブはもちろん、マザーボードやヒートシンクまでパーツ化することで、内部からもThinkPadを楽しめるよう工夫しました。ご家庭やオフィスのディスプレイ用として、また学習用教材としてもお楽しみください。

※ペーパークラフト用にデフォルメを施しています。内部構造などは一部製品とは異なります。

ThinkPadのフラッグシップ・モデルがこのTシリーズです。ノートパソコンの信条である“モビリティー”を追求しつつ、プロユースにも耐えうるハイ・スペックな仕様が特長。インテル Core Soloプロセッサーに加え、インテル Core Duo プロセッサーもラインナップ。モニターは携帯性に優れた14.1Vと、大画面広視野角・高解像度の15.0Vの2つのタイプを用意、目的に応じたサイズのモニターを選択することができます。また、複数のアンテナで同時に異なるデータをやりとりする技術MIMOを採用したモデルなら、IEEE 802.11gワイヤレス環境において、従来よりも高速かつ広範囲で安定した通信を実現します。さらにマグネシウム合金の内部骨格構造により、内部を保護する“ThinkPad Roll Cage”をはじめ、大切なデータを様々なダメージからガードする“HDDショック・マウンテンドライブ”や“ハードディスク・アクティブロダクション・システム”を搭載。“指紋センサー”によるセキュリティー保護、困ったときに頼りになる“ThinkVantageボタン”など、ソフトウェアのフォローも万全です。

プロセッサー：インテル® Core™ Solo プロセッサー/インテル® Core™2 Duo プロセッサー、初期導入OS：Windows® XP Professional 正規版、ディスプレイ・サイズ：14.1V型TFT液晶/15.0V型TFT液晶、本体寸法（W×D×H）：311×255×26.6～31.4/329×268×31.0～36.0、質量：2.3kg～2.7kg、メモリー：512MB、HDD：60GB～120GB、オプティカル・ドライブ：CD-RW&DVDコンボ/DVDスーパーマルチ（DL）、ワイヤレス：IEEE 802.11a/b/g内蔵または別売り、その他の機能：MIMO対応ワイヤレスLAN搭載モデルあり/指紋センサー搭載モデルあり/セキュリティー・チップ

※製品の仕様は2007年3月時点のものです。事前の予告無く改良される場合があります。

製品に関する詳細は弊社ホームページをご参照ください。

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



ペーパークラフトデザイン 光武 利将

ThinkPad® ThinkPad T60ペーパークラフト【セットのご紹介】

lenovo

Lenovo、レノボ、レノボロゴ、ThinkPadは、Lenovo Corporationの商標。IBM、IBMロゴは、IBM Corporationの商標。

ThinkPad T60 ペーパークラフトは以下の 5 セットで構成されています。

【セット 2】～【セット 5】までのパーツをていねいに組み立て、【セット 1】の全体の組み立て解説をよくみて ThinkPad T60 ペーパークラフトを完成させます。

【セット 1】 ThinkPad T60 解説、全体の組み立て解説（このファイルです）

【セット 2】 バッテリー、キーボード、外装底蓋

【セット 2】 バッテリー、キーボード、外装底蓋



【セット 3】 ThinkPad RollCage、パームレストの組み立て解説とパーツ

【セット 4】 マザーボード、HDD、ウルトラベイデバイス（光学ドライブ）、ヒートシンク

【セット 5】 ディスプレイ

【セット 3】 ThinkPad RollCage、パームレスト



ご使用になるプリンタの印刷可能範囲によって印刷方法が異なります。以下設定を参考に印刷してください。

拡大縮小なしで印刷した場合は、実物大の ThinkPad T60 ペーパークラフトが完成します。

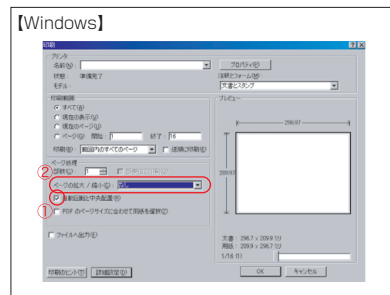
用紙に合わせて印刷した場合は、実物の約 90% の大きさの ThinkPad T60 ペーパークラフトが完成します。

印刷（プリント）ウィンドウで以下設定をします。

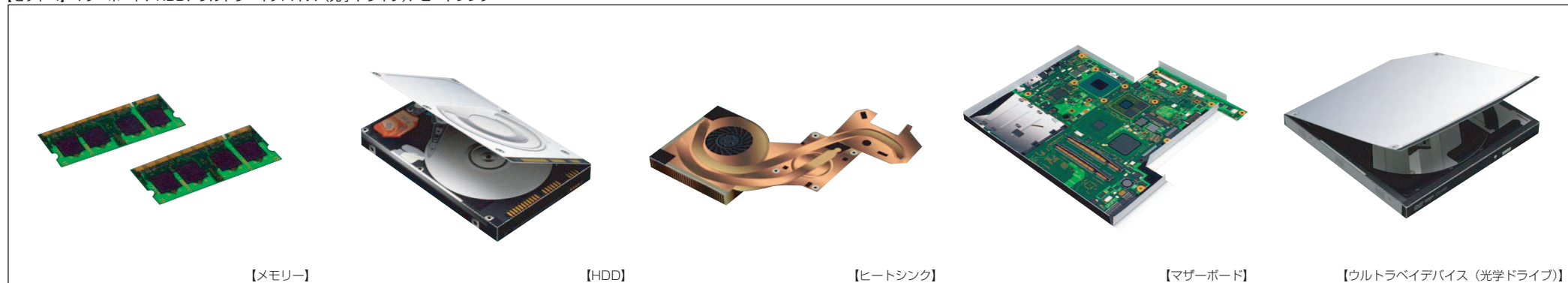
①「自動回転と中央配置」にチェックを入れます。

②A4 用紙へ 200mm × 287mm 以上の範囲で印刷出来るプリンタをご使用の場合は、
ページの拡大 / 縮小「なし」を選択します。

そうでない場合は、ページの拡大 / 縮小「用紙に合わせる」を選択します。



【セット 4】 マザーボード、HDD、ウルトラベイデバイス（光学ドライブ）、ヒートシンク



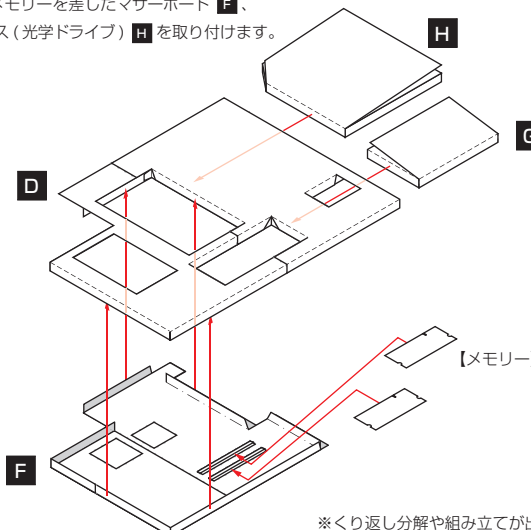


ThinkPad T60ペーパークラフト【全体の組み立て方】

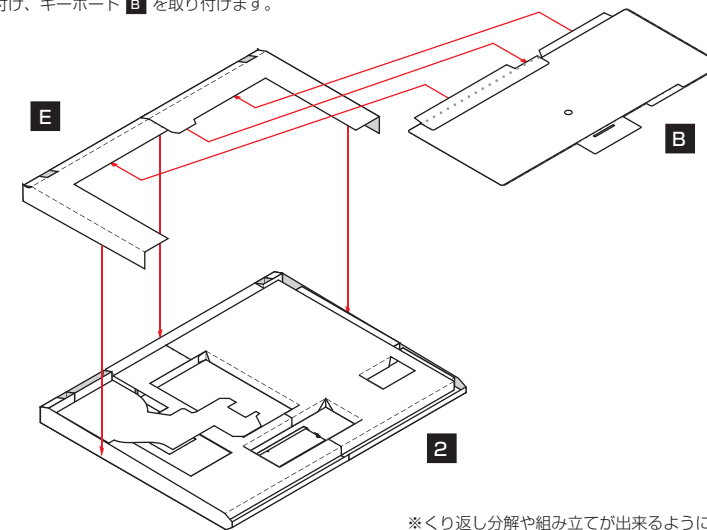
lenovo

Lenovo、レノボ、レノボロゴ、ThinkPadは、Lenovo Corporationの商標。IBM、IBMロゴは、IBM Corporationの商標。

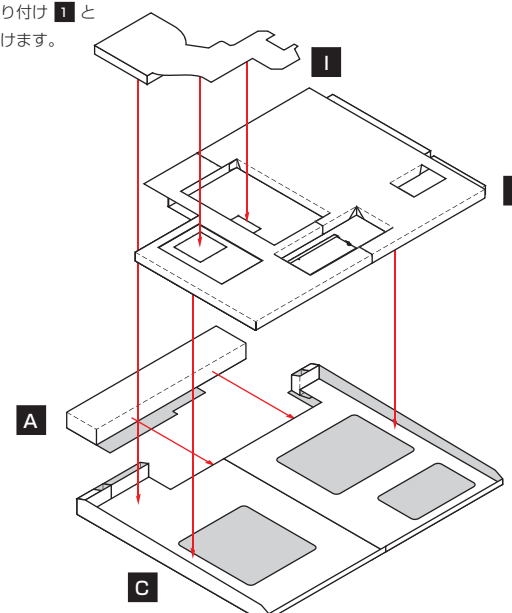
- 1 ThinkPad RollCage **D** に、メモリーを差したマザーボード **F**、HDD **G**、ウルトラベイデバイス（光学ドライブ）**H**を取り付けます。



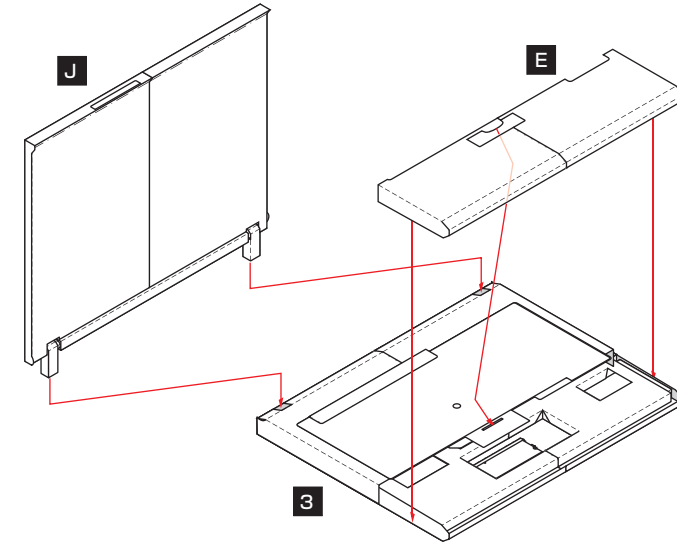
- 3 2 に **E** を取り付け、キーボード **B** を取り付けます。



- 2 **C** にバッテリー **A** を取り付け 1 とヒートシンク **I** を取り付けます。



- 4 3 にディスプレイ **J** を取り付け、パームレスト **E** のツメをキーボードの穴にかけて取り付けます。



【ご注意】小学生以下のお子様は必ず大人の方と一緒に作業して下さい。紙の力ドヤフチで怪我をしないようご注意ください。また、はさみやカッターナイフ、接着剤など道具の扱いには十分ご注意ください。

ペーパークラフトデザイン・光武 利将