

Lenovoがお勧めするWindows 8.

lenovo® **FOR**
THOSE
WHO DO.

2013年春モデル

LENOVO

H520s

57313369・57313465

先進の機能を
スリムなボディーに凝縮した
わずかなスペースにも無理なく
置ける一台。

21.5型ワイド
セットモデル

57313465

※Windowsストアで購入できるアプリは、
国や地域によって異なります。

※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。

〈USB 日本語キーボード〉

〈USB 光学ホイール・マウス〉

NEW

これまでになかった快適なPCライフが始まる。
新感覚インターフェース採用のWindows 8搭載

スタート画面に並ぶ「タイル」をクリックするだけでアプリが起動。
あらかじめ用意されたアプリの他にも、Windowsストアから、好きな
アプリをダウンロードして使うことができます(無料/有料)。

※Windowsストアで購入できるアプリは、国や地域によって異なります。



Windows 8

省電力設計のデュアルコアプロセッサ

抜群のコストパフォーマンスを誇るインテル® Pentium® プロセッサ
G2020搭載。デュアルコアにより性能を追求しつつも、優れた省エネ設計
で電力消費を抑えます。



大切なデータもボタンを押すだけで復旧

ボタンを押すだけで、システムの復元と大切なデータの復旧
が行えるLenovo Rescue Systemを搭載。事前にセットアップ
をしておけば、万が一、データやシステムが破損した場合でも、
すぐに以前の状態に戻すことができます。

※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。



設置場所を選ばないスリムなボディー

筐体の幅はわずか105mm。従来のデスクトップPCと比べ、半分程度のスリムなボディー
を実現しました。限られたスペースにも容易に設置できます。

PCをもっと簡単にするソフトウェア

ユーザーのPCライフをサポートするソフトウェア、
Lenovo Assistantを搭載。ファイル整理やパスワード管理、
電力消費量の設定など、ひとつのウィンドウから簡単
に行うことができます。



大画面TVに接続して家族で楽しみたい

HDMIポートにより、PC用モニターだけではなく、液晶テ
レビに出力することも可能。リビングなどで大画面テレビ
に接続すれば、家族や仲間とPCを楽しむことができます。



コンパクトなボディーに高い拡張性

2つのメモリソケット、6つのUSBポート、そして7 in1カー
ドリーダーを装備。コンパクトな筐体ながら、高い拡張性
を誇ります。



当カタログの最新情報

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

ご購入後のレノボ製品に関するお問い合わせ

0120-000-817

営業時間: 9:00~18:00
(毎月第3日曜日および12/30~1/3を除く)

レノボ

検索

美しく、速く、なめらかに

Windows 8

Lenovoがお勧めするWindows 8.

品名		Lenovo H520s	
製品番号	57313369		57313465
JANコード	4560421130237		4560421130220
初期導入済OS	Windows 8 64bit版		
本体カラー	ブラック		
Microsoft® Office	なし		
プロセッサ	インテル® Pentium® プロセッサ G2020		
プロセッサ動作周波数	2.90GHz		
三次共有キャッシュ	3MB (メインプロセッサに内蔵)		
統合メモリーコントローラー	DDR3 (動作クロック 1066MHz)		
チップセット	インテル® H61 Express チップセット		
セキュリティ機能	セキュリティ・キーホール、パッドロック・ループ、パワーオン・パスワード、スーパーバイザー・パスワード		
主記憶 (RAM)	標準容量/最大容量	4GB (4GBx1) (PC3-10600 DDR3 SDRAM) /8GB	
	スロット数 (空スロット数)	2 (空1)	
ハードディスク・ドライブ	500GB (7200rpm) (シリアルATA/3.5インチ)		
光学ドライブ	DVDスーパーマルチドライブ (Tray-in式)		
ビデオチップ	CPU内蔵 (インテル® HDグラフィックス)		
ビデオRAM容量	最大1.7GB (メインメモリーと共有)		
解像度および最大発色数	最大2,048 × 1,536、1,677万色		
ディスプレイ	ディスプレイサイズ (ドット・発色)	なし	21.5型ワイドLED IPS液晶 (1,920 × 1,080ドット、1,677万色) バンドル
	セットディスプレイ名称/製品番号	なし	Lenovo L12221S
インターフェース (ポート)	USB2.0 × 6 (前面 × 2、背面 × 4)、モニタ (VGA)、HDMIポート × 1、RJ-45 (LAN)、ヘッドフォン出力/マイク入力 × 各1 (前面)、マイク入力/ライン入力/ライン出力 × 各1 (背面)		
ワイヤレス	なし		
内蔵カメラ	なし		
スピーカー	あり		
オプション用スロット	PCI Express × 16	1 (空1)	
	PCI Express × 1	1 (空1)	
その他のカード・スロット	7 in 1 メディア・カード・リーダー (CFI/CFII, MD, SD, SDHC, MS, MS Pro, MMC)		
拡張ストレージベイ	3.5型HDD × 1 (空0)、5.25型 × 1 (空0)		
イーサネット	10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T		
キーボード	USB 日本語キーボード		
マウス	光学ホイール・マウス (USB)		
本体寸法 (幅 × 奥行 × 高さ)	105 × 385 × 305mm		
本体質量	約7.9kg		
定格電圧	AC100V (50/60Hz)		
使用環境	温度 10-35°C、湿度 20-80%		
最大消費電力/標準時/低電力	97.75W/37.24W/1.45W		
省エネ法に基づくエネルギー消費効率 (2011年度省エネ基準達成率)	W区 0.35 (A)		
主な付属品	キーボード、マウス、スピーカー、電源コード、および 接地 (アース) 端子付き電源プラグ、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)		キーボード、マウス、モニター、スピーカー、電源コード、および 接地 (アース) 端子付き電源プラグ、マニュアル類、購入証明書 (梱包箱の外側に貼られています)
保証期間/国内での修理	1年/引き取り修理		
主なソフトウェア	Microsoft® Internet Explorer (インターネットブラウザ)、Power2Go (マルチメディア)、KingSoft Office* (30日無料体験版) (Office use)、マカフィーインターネットセキュリティ (体験版) (ウイルス対策)、i-フィルター (体験版) (フィルタリング)、Lenovo Rescue System (バックアップ&リストア)		

* 詳細な製品仕様 (注釈など) および最新の価格等は、<http://www.lenovo.com/jp/pc/bs>から上記製品URLを必ずご確認ください。 ※表示の数値は規格の理論上の最大値であり、実際のデータ転送速度を示すものではありません。 ※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。 ※もし、インストールされていない場合は、<http://www.kingsoft.jp/index.html>より、ダウンロードしてください。 KingSoft Officeは30日間の無料体験版です。無料期間満了後もご使用を希望される場合は、有料にてお申し込みいただけます。

楽しみ方を広げるインターフェース

- 7 in 1 メディア・カード・リーダー
- USB2.0ポート
- ヘッドフォン・ジャック
- マイク・ジャック
- USB2.0ポート
- USB2.0ポート × 2
- HDMIポート
- VGAポート
- USB2.0ポート × 2
- イーサネットコネクタ (RJ-45)
- オーディオ用ポート
- 電源コネクタ

当カタログの最新情報はこちら <http://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や、次号発行日の予告など、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。 ※価格は各製品URLをご確認ください。

Lenovo、Lenovoロゴ、New World、NEW Thinking、IdeaPad、IdeaCentre、ThinkPad、ThinkCentre、ThinkStation、ThinkServer、ThinkVantage、ThinkVision、ThinkPlus、TrackPoint、Rescue and Recovery、UltraNav、Lenovo Corporationの商標、IBM、IBMロゴ、ibm.com、Lotus、Lotus Notes、Lotus Domino、ScrollPointは、IBM 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、Active Directory、DirectX、Internet Explorer、Xbox 360、Excel、InfoPath、OneNote、Outlook、PowerPoint、Visio、Officeロゴ、IntelliMouse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ロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、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。他の会社名、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です。 ●このカタログで使用されている製品の写真は、出荷時の本体の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。 ●カタログ掲載製品でキーボードが英語版の写真については、本製品では日本語版のキーボードとなります。 ●表示画面および印刷物等の出力物のうち、特に断り書きのない出力物はすべて空室のものですが、●画面は組み立て完成で実際の表示とは異なります。 ●印刷の都合によりカタログの製品写真と実物では色合いが異なる場合があります。 ●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。 ●誤操作や故障などにより、本製品の記憶内容が失われたり、使用できない場合がございますが、これによる損害などの責任を当社は一切負いかねますのでご了承ください。 ●当カタログ記載の製品にプリインストール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、市販されているものと異なる場合があります。 ●このカタログの情報は2013年4月現在のものです。

lenovo 〒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
Lenovo レノボ・ジャパン株式会社 <http://www.lenovo.com/jp>

NEC レノボ・ジャパングループ

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

0120-033-127

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)

NEC レノボ・ジャパングループの安心サポート

レノボ・ジャパンのコンシューマ製品電話サポートは、NECパーソナルコンピュータに委託しています。

レノボ・スマートセンター: お問い合わせ窓口 ※携帯電話からもご利用いただけます。

フリーコール (通話無料) **0120-000-817** 営業時間: 9:00~18:00 (毎月第3日曜および12/30~1/3を除く)

製品ご購入後のセットアップや各種設定、トラブル時の対応など、専門のスタッフが丁寧にご対応します。お気軽にお問い合わせください。

詳しくは www.lenovo.com/jp/contact/ismart

安全に関するご注意

ご使用の際は、マニュアルの「重要な安全上のご注意」をよくお読みください。正しくお使いください。水、湿気、ほこり、油煙、揮発性ガスなどの多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。表示された正しい電源・電圧をお使いください。

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サービスを送付いたします。詳細はwww.lenovo.com/jp/environmentをご参照ください。