



Dell™ Inspiron™ 560s : 仕様

本書には、コンピュータのセットアップ、コンピュータのドライバのアップデート、およびコンピュータのアップグレードの際に必要な情報が記載されています。

 **メモ**：提供される内容は地域により異なる場合があります。コンピュータの構成の詳細については、**スタート**  → **ヘルプとサポート** をクリックし、お使いのコンピュータに関する情報を表示するためのオプションを選択してください。

プロセッサ情報

タイプ

- Intel® Celeron®
- Intel Pentium® デュアルコア
- Intel Core™2 Duo
- Intel Core 2 Quad

メモリ

コネクタ

内部アクセス可能な DDR3 DIMM ソケット x 4

メモリモジュールの容量

1 GB および 2 GB

メモリのタイプ

1066 MHz DDR3 DIMM、
非 ECC メモリのみ

メモリ構成

1 GB、2 GB、3 GB、4 GB、5 GB、6 GB、7 GB、8 GB

メモ：4 GB を超えるメモリ構成の場合は、64 ビットオペレーティングシステムが必要です。

コンピュータ情報

システムチップセット

Intel G43

RAID サポート

RAID 0 (ストリップング)
RAID 1 (ミラーリング)

ドライブ

| | |
|----------|---|
| 外部アクセス可能 | <ul style="list-style-type: none">• SATA DVD-ROM、SATA DVD+/-RW スーパーマルチドライブ、または Blu-ray Disc™ コンボドライブ用 5.25 インチベイ x 1• オプションのメディアカードリーダー用 3.5 インチ FlexBay x 1 |
| 内部アクセス可能 | 3.5 インチ SATA ハードドライブ x 2 |

ビデオ

| | |
|-----|-----------------------------|
| 内蔵 | Intel GMA X4500 |
| 外付け | PCI Express x16 カード (オプション) |

オーディオ

| | |
|-----|----------------------------|
| タイプ | 7.1 チャンネルハイデフィニッションオーディオ内蔵 |
|-----|----------------------------|

システム基板コネクタ

| | |
|-----------------|-------------------------------------|
| メモリ | 240 ピンコネクタ x 4 |
| PCI | 124 ピンコネクタ x 1 |
| PCI Express x1 | 36 ピンコネクタ x 2 |
| PCI Express x16 | 164 ピンコネクタ x 1 |
| 電源 (システム基板) | 24 ピン EPS 12V コネクタ (ATX 互換) |
| プロセッサファン | 4 ピンコネクタ x 1 |
| シャーシファン | 3 ピンコネクタ x 1 |
| 前面 USB コネクタ | 9 ピンコネクタ x 3 |
| 前面オーディオコネクタ | 2 チャンネルステレオサウンドおよびマイク用 9 ピンコネクタ x 1 |
| SATA | 7 ピンコネクタ x 4 |

外付けコネクタ

| | |
|------------|--|
| ネットワークアダプタ | RJ45 コネクタ x 1 |
| USB | 前面パネル x 2、背面パネル x 4 USB 2.0 準拠コネクタ x 8 |
| オーディオ | 前面パネル — ヘッドフォン x 1、マイクコネクタ x 1 背面パネル — 7.1 チャンネルサポート用コネクタ x 6 |
| ビデオ | 15 ピン VGA コネクタ x 1、 19 ピン HDMI コネクタ x 1 |

通信

| | |
|---------------|---|
| ワイヤレス (オプション) | PCI Express WiFi カード、 802.11a/b/g/n 対応 |
| モデム (オプション) | PCI モデム |

拡張スロット

PCI

| | |
|---------------|--------|
| コネクタ | 1 |
| コネクタサイズ | 124 ピン |
| コネクタデータ幅 (最大) | 32 ビット |
| バス速度 | 33 MHz |

PCI Express x1

| | |
|---------------|-------------------|
| コネクタ | 2 つ |
| コネクタサイズ | 36 ピン |
| コネクタデータ幅 (最大) | 1 PCI Express レーン |
| バス速度 | 500 MB/s (双方向) |

拡張スロット (続き)

PCI Express x16

| | |
|---------------|--------------------|
| コネクタ | 1 |
| コネクタサイズ | 164 ピン |
| コネクタデータ幅 (最大) | 16 PCI Express レーン |
| バス速度 | 16 GB/s (双方向) |

電源

DC 電源ユニット

| | |
|---|-------------|
| ワット数 | 250 W |
| 最大熱消費 | 1312 BTU/時 |
| メモ: 熱消費は電源ユニットのワット数定格によって算出されています。 | |
| 入力電圧 | 115/230 VAC |
| 入力周波数 | 50/60 Hz |
| 定格出力電流 | 6/3 A |

バッテリー

| | |
|--------|--------------------------|
| コイン型電池 | 3 V CR2032 コイン型リチウムバッテリー |
|--------|--------------------------|

サイズと重量

| | |
|---------|----------|
| 縦幅 | 377.9 mm |
| 横幅 | 106 mm |
| 長さ | 426.1 mm |
| 重量 (最小) | 7.3 kg |

コンピュータ環境

温度範囲:

| | |
|------|---------------------|
| 動作時 | 10 ~ 35 °C |
| 保管時 | -40 °C ~ 65 °C |
| 相対湿度 | 20 ~ 80 % (結露しないこと) |

コンピュータ環境（続き）

最大振動（ユーザー環境をシミュレートするランダム振動スペクトラムを使用時）：

動作時 0.25 GRMS

保管時 2.2 GRMS

最大衝撃（HDD のヘッド停止位置で 2 ミリ秒のハーフサインパルスで測定）：

動作時 40 G（2 ms、51 cm/s の速度変化）

保管時 50 G（26 ms、813 cm/s の速度変化）

高度（最大）：

動作時 -15.2 m ～ 3,048 m

保管時 -15.2 m ～ 10,668 m

空気中浮遊汚染物質レベル

G2 またはそれ未満
（ISA-S71.04-1985 の定義による）

この文書の情報は、事前の通知なく変更されることがあります。

© 2009 すべての著作権は Dell Inc. にあります。

Dell Inc. の書面による許可のない複製は、いかなる形態においても厳重に禁じられています。

本書で使用されている商標：Dell、DELL ロゴ、および Inspiron は Dell Inc. の商標です。Intel、Celeron、および Pentium は、Intel Corporation の米国およびその他の国における登録商標です。Core は、Intel Corporation の米国およびその他の国における商標です。Microsoft、Windows、および Windows スタートボタンのロゴは、米国およびその他の国における Microsoft Corporation の商標または登録商標です。Blu-ray Disc は、Blu-ray Disc Association の商標です。

この文書では、上記記載以外の商標および会社名が使用されている場合があります。これらの商標や会社名は、一切 Dell Inc. に所属するものではありません。