


# Dell Vostro V131

## セットアップと機能情報

### 警告について

 **警告:** 物的損害、けが、または死亡の原因となる可能性があることを示しています。

### 正面図と背面図

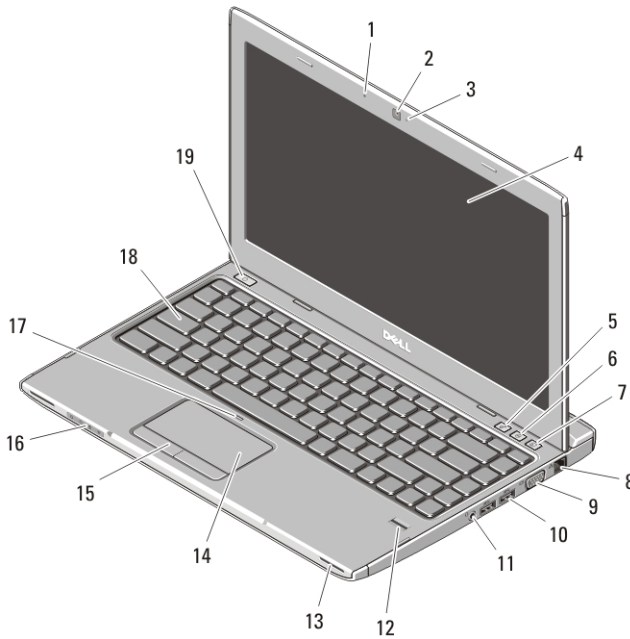


図 1. 正面図

- |                      |                     |
|----------------------|---------------------|
| 1. マイク               | 6. デルサポートセンター       |
| 2. カメラ               | 7. デルインスタント起動マネージャー |
| 3. カメラステータスライト       | 8. ネットワークコネクタ       |
| 4. ディスプレイ            | 9. VGA コネクタ         |
| 5. Windows モビリティセンター |                     |



046MDJA00

規制モデル: P18S  
規制タイプ: P18S001  
2011-05

- |                       |                   |
|-----------------------|-------------------|
| 10. USB 3.0 コネクタ (2)  | 15. タッチパッドボタン (2) |
| 11. ヘッドフォンとマイクコンボコネクタ | 16. デバイスステータスライト  |
| 12. 指紋リーダー            | 17. タッチパッドオフ LED  |
| 13. スピーカー (2)         | 18. キーボード         |
| 14. タッチパッド            | 19. 電源ボタン         |

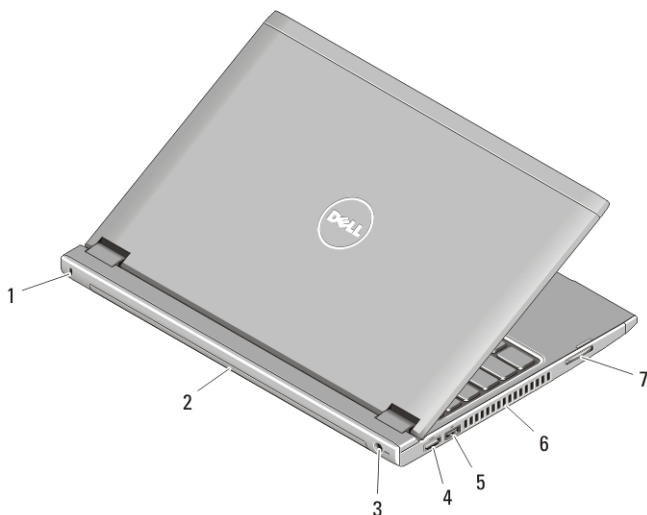


図 2. 背面図

- |                   |                                   |
|-------------------|-----------------------------------|
| 1. セキュリティケーブルスロット | 5. USB PowerShare 付属 USB 2.0 コネクタ |
| 2. バッテリー          | 6. 冷却用通気孔                         |
| 3. 電源コネクタ         | 7. メモリカードリーダー                     |
| 4. HDMI コネクタ      |                                   |


**⚠ 警告:** 通気孔を塞いだり、物を押し込んだり、埃や異物が入ったりすることがないようにしてください。コンピュータの稼働中は、ブリーフケースの中など空気の流れの悪い環境に Dell コンピュータを置かないでください。空気の流れを妨げると、火災の原因になったり、コンピュータに損傷を与えたりする恐れがあります。コンピュータは熱を持った場合にファンを動作させます。ファンからノイズが聞こえる場合がありますが、これは一般的な現象で、ファンやコンピュータに問題が発生したわけではありません。


## USB PowerShare


USB PowerShare を使用すれば、コンピューターの電源がオン/オフ、またはスリープモードの場合でも、USB デバイスを充電することができます。


- 一部の USB デバイスは、コンピューターの電源がオフ、またはスリープモードの場合は充電されません。この場合、コンピューターの電源をオンにして、デバイスを充電してください。
- USB デバイスの充電中にコンピューターの電源をオフにすると、デバイスの充電が停止します。充電を続けるには、USB デバイスを一度取り外して、取り付け直してください。
- バッテリーの駆動時間残量が 10% になると、USB PowerShare 機能は自動的にシャットオフされます。

### クイックセットアップ

 **警告:** 本項の手順を開始する前に、コンピュータに付属しているガイドの安全にお使いいただくための注意事項をお読みください。ベストプラクティスの詳細については、[www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance) を参照してください。

 **警告:** AC アダプタは世界各国のコンセントに適合します。ただし、電源コネクタと電源タップは国によって異なります。互換性のないケーブルを使用したり、ケーブルを不適切に電源タップまたはコンセントに接続したりすると、火災の原因になったり、コンピュータに致命的な損傷を与える恐れがあります。

 **注意:** AC アダプタケーブルをコンピュータから外す際には、ケーブルの損傷を防ぐため、コネクタを持ち（ケーブル自体を引っ張らないでください）しっかりと、かつ慎重に引き抜いてください。AC アダプタケーブルをまとめる場合、ケーブルの損傷を防ぐため、AC アダプタのコネクタの角度に従ってください。

 **メモ:** ご注文いただかなかったデバイスは、同梱されていない場合があります。

1. AC アダプターをコンピューターの AC アダプターコネクタに接続し、電源コンセントに差し込みます。

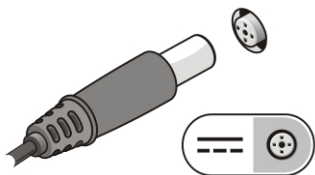


図 3. AC アダプター

2. ネットワークケーブルを接続します（オプション）。

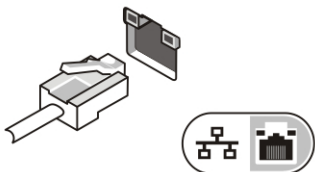


図 4. ネットワークコネクタ

3. マウスやキーボードなどの USB デバイスを接続します（オプション）。

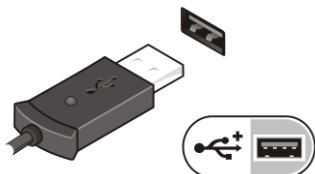


図 5. USB コネクタ

4. コンピューターのディスプレイを開いて電源ボタンを押し、コンピューターの電源を入れます。




図 6. 電源ボタン



**メモ:** カードをインストールしたりコンピュータをドッキングデバイスやプリンタなどのその他の外付けデバイスに接続する前に、最低 1 回はコンピュータの電源を入れて、シャットダウンする操作を行うようお勧めします。

## 仕様

-  **メモ:** 提供される内容は地域によって異なります。次の仕様には、コンピュータの出荷に際し、法により提示が定められている項目のみを記載しています。お使いのコンピュータの設定については、**スタート → ヘルプとサポート**をクリックして、お使いのコンピュータに関する情報を表示するオプションを選択してください。

---

### システム情報

---

チップセット	Intel HM67 Express チップセット
プロセッサ	<ul style="list-style-type: none"><li>• Intel Celeron</li><li>• Intel Core i3 シリーズ</li><li>• Intel Core i5 シリーズ</li></ul>

---

### ビデオ

---

ビデオのタイプ	システム基板内蔵
データバス	内蔵ビデオ
ビデオコントローラー :	
Intel Celeron	Intel HD グラフィックス
Intel Core i3、i5、i7 シリーズ	Intel HD グラフィックス 3000

---

### メモリ

---

メモリアコネクタ	SODIMM スロット(2)
メモリ容量	2 GB、4 GB、6 GB、および 8 GB
メモリのタイプ	DDR3、1333 MHz
最小メモリ	2 GB
最大搭載メモリ	8 GB

---

### バッテリー

---

タイプ	<ul style="list-style-type: none"><li>• 4セルリチウムイオン (3.0 Ahr)</li><li>• 6セルリチウムイオン (3.0 Ahr)</li></ul>
-----	---

寸法 :

---

## バッテリー

---

奥行き：

4セルおよび6セル 48.64 mm

高さ：

4セル 20.20 mm

6セル 31.20 mm

幅：

4セルおよび6セル 269.30 mm

重量：

4セル 240.00 g

6セル 340.00 g

電圧：

4セル 14.8 V

6セル 11.1 V

温度範囲：

動作時 0 ~ 35 °C

非動作時 -40 ~ 65 °C

コイン型電池

3 V CR2032 リチウムイオン

---

## ACアダプター

---

タイプ

65 W

入力電圧

100 VAC ~ 240 VAC

入力電流 (最大)

1.5 A、1.6 A、および1.7 A

入力周波数

50 Hz ~ 60 Hz

出力電流

4.43 A (4秒パルスのとき最大)、3.34 A (継続)

定格出力電圧

19.50 VDC (± 1.0 VDC)

寸法：

高さ

29 mm

---

## AC アダプター

---

幅	46.5 mm
奥行き	107 mm
温度範囲：	
動作時	0 ~ 40 °C
非動作時	-40 ~ 70 °C

---

## サイズと重量

---

高さ (WLED パネル搭載)	15.5 mm ~ 21 mm
幅	329.3 mm
奥行き	237.65 mm
重量 (最小)	1.72kg

---

## 環境

---

温度：	
動作時	0 ~ 35 °C
保管時	-40 ~ 65 °C
相対湿度 (最大)：	
動作時	10 ~ 90 パーセント (結露しないこと)
保管時	5 ~ 95 パーセント (結露しないこと)
空気汚染物質レベル	ISA-S71.04-1985 の定義により G1 またはそれ未満

## 詳細情報およびリソースの参照

以下の項目の詳細については、お使いのコンピューターに同梱されている、安全と規制に関するドキュメントを参照してください。また、規制の順守について説明しているホームページ ([www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance)) からも確認できます。

- 安全に関するベストプラクティス
- 規制および認定
- 快適な使い方

以下の詳細については、[www.dell.com](http://www.dell.com) を参照してください：

- 保証
- 契約条項（米国内のみ）
- エンドユーザーライセンス契約

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。

© 2011 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、Dell Precision™、Precision ON™、ExpressCharge™、Latitude™、Latitude ON™、™OptiPlex™、Vostro™、および Wi-Fi Catcher™ は Dell Inc. の商標です。Intel®、Pentium®、Xeon®、Core™、Atom™、Centrino®、および Celeron® は米国およびその他の国における Intel Corporation の登録商標または商標です。AMD® は Advanced Micro Devices, Inc. の登録商標、AMD Opteron™、AMD Phenom™、AMD Sempron™、AMD Athlon™、ATI Radeon™、および ATI FirePro™ は Advanced Micro Devices, Inc. の商標です。Microsoft®、Windows®、MS-DOS®、Windows Vista®、Windows Vista スタートボタン、および Office Outlook® は米国および/または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 (BDA) が所有する商標で、ディスクおよびプレーヤーで使用するライセンスを取得しています。Bluetooth® の文字マークは Bluetooth® SIG, Inc. が所有する登録商標で、Dell Inc. はそのようなマークを取得ライセンスのもとに使用しています。Wi-Fi® は Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc. の登録商標です。

商標または製品の権利を主張する事業体を表すためにその他の商標および社名が使用されていることがあります。それらの商標や会社名は、一切 Dell Inc. に帰属するものではありません。