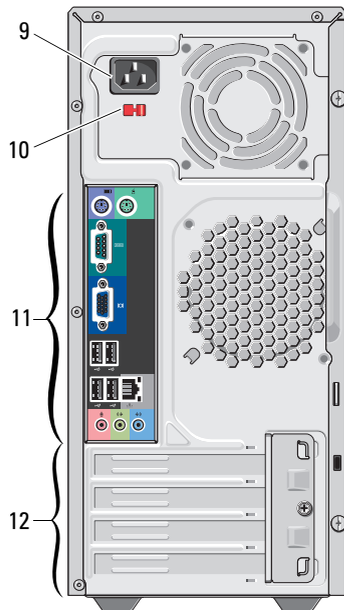
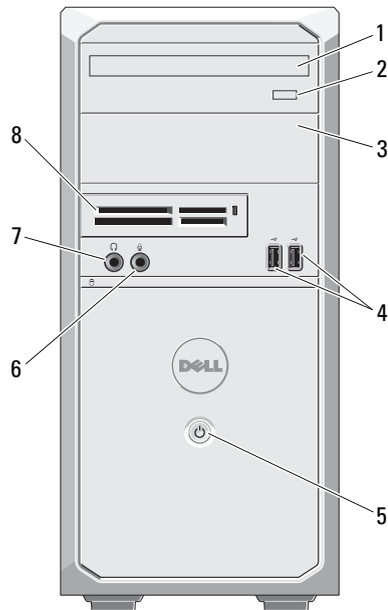


# Dell™ Vostro™ 230

## セットアップと機能情報

**⚠ 警告：**ご自身でコンピュータを修理しないでください。危険につながる恐れがあります。

### ミニタワー — 前面図と背面図



- 1 光学ドライブ
- 2 光学ドライブ取り出しボタン
- 3 光学ドライブベイ
- 4 USB 2.0 コネクタ (2)
- 5 電源ボタン
- 6 マイクコネクタ
- 7 ヘッドフォンコネクタ
- 8 19-in-1 メモリカードリーダー (オプション)
- 9 電源ケーブルコネクタ
- 10 電圧セレクトスイッチ
- 11 背面パネルコネクタ
- 12 拡張カードスロット (4)

**メモ：**250 W PFC 電源装置には電圧選択スイッチは装備されていません。



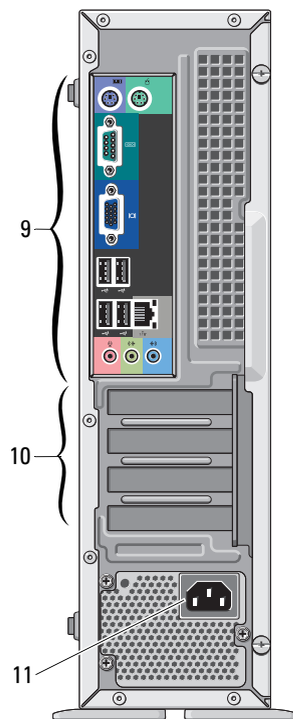
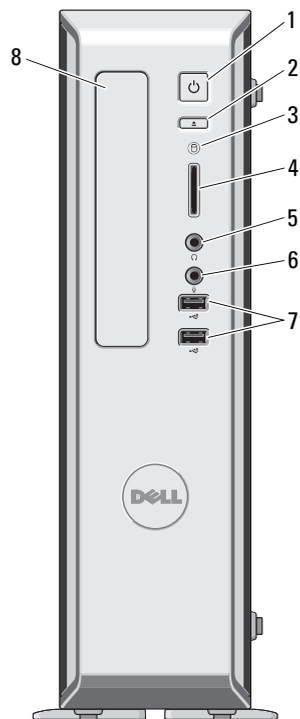
ミニタワー - 規制モデル：D07M 規制タイプ：D07M001  
スリムタワー - 規制モデル：D03D 規制タイプ：D03D001

2010年3月



01JR82A01

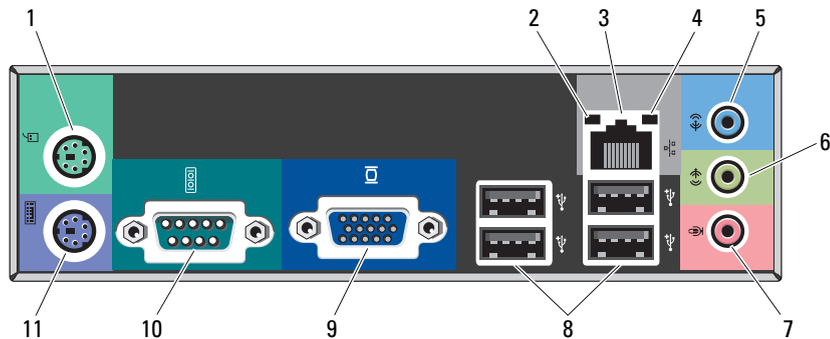
## スリムタワー — 前面図と背面図



- 1 電源ボタン
- 2 光学ドライブ取り出しボタン
- 3 ドライブ動作ライト
- 4 8-in-1 メディアカードリーダー (オプション)
- 5 ヘッドフォンコネクタ
- 6 マイクコネクタ
- 7 USB 2.0 コネクタ (2)
- 8 光学ドライブベイ
- 9 背面パネルコネクタ
- 10 拡張カードスロット (4)
- 11 電源ケーブルコネクタ

 **メモ** : 250 W PFC 電源装置には電圧選択スイッチは装備されていません。

## ミニタワーおよびスリムタワー — 背面パネル



- 1 PS/2 マウスコネクタ
- 2 リンク保全ライト
- 3 ネットワークアダプタコネクタ
- 4 ネットワーク動作ライト
- 5 ライン入力コネクタ
- 6 ライン出力コネクタ
- 7 マイクコネクタ
- 8 USB 2.0 コネクタ (4)
- 9 VGA コネクタ
- 10 シリアルコネクタ
- 11 PS/2 キーボードコネクタ



## 仕様



**メモ:** 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仕様を記載した完全な最新リストについては、[support.jp.dell.com](http://support.jp.dell.com) をご覧ください。

### システム情報

チップセット	Intel® G41 Express チップセット
プロセッサ	<ul style="list-style-type: none"><li>• Intel Core™ 2 クアッド</li><li>• Intel Core2 Duo</li><li>• Intel Pentium® デュアルコア</li><li>• Intel Pentium®</li></ul>

### ビデオ

#### ビデオタイプ:

内蔵	システム基板内蔵 Intel GMA X4500
外付け	<b>ミニタワー:</b> PCI-E x16 フルハイトグラフィックスカード <b>スリムタワー:</b> PCI-E x16 ハーフハイトグラフィックスカード

#### ビデオメモリ:

内蔵	最大 512 MB の共有ビデオメモリ (システムメモリ 1 GB)
外付け	NVIDIA GeForce G310 - 512 MB NVIDIA GeForce GT 220 (ミニタワーのみ) - 1 GB

### メモリ

メモリモジュールコネクタ	DIMM スロット x 2
メモリモジュールの容量	1 GB または 2 GB
メモリのタイプ	1066 MHz DDR3
最小メモリ	1 GB
最大搭載メモリ	4 GB

### ドライブ

	ミニタワー	スリムタワー
外部アクセス用:		
3.5 インチドライブベイ	1	なし
5.25 インチドライブベイ	2	1
内部アクセス用:		
3.5 インチ SATA ドライブベイ	2	2
使用可能なデバイス:		
3.5 インチ SATA ハードディスクドライブ	2	2
5.25 インチ SATA DVD-ROM DVD/CD-RW および DVD+/-RW ドライブ	2	1

## コントロールライトと診断ライト

電源ボタンライト	青色の点灯 — 電源がオンの状態であることを示します。 青色の点滅 — スリープ状態であることを示します。 橙色の点灯（コンピュータが起動していない場合） — システム基板または電源装置に問題があることを示します。 橙色のライトの点滅 — システム基板に問題があることを示します。
ドライブ動作ライト	SATA ハードディスクドライブまたは光学ドライブアクティビティを表示 緑色のライト — 緑色の点滅は、光学ドライブからデータを読み取っている、または光学ドライブにデータを書き込んでいることを示します。 青色のライト — 青色のライトが点滅している場合は、コンピュータがハードディスクドライブからデータを読み込み中、またはハードディスクドライブに書き込み中であることを示します。
ネットワーク接続ライト (コンピュータの背面)	緑色のライト — ネットワークとコンピュータの 10/100 Mbps 接続が良好であることを示します。 黄色のライトが点滅 — ネットワークが動作中です。 橙色のライト — ネットワークとコンピュータの 1000 Mbps 接続が良好であることを示します。 オフ（消灯） — コンピュータがネットワークへの物理的な接続を検出していません。

電源	ワット数	最大熱消費	電圧
モニター	300 W	1338 BTU/時	115/230 VAC 50/60 Hz 9.0/4.5 A
スリムタワー	250 W	1233 BTU/時	115/230 VAC 50/60 Hz 8.0/4.0 A
コイン型電池	3 V CR2032	コイン型リチウムバッテリー	
<b>メモ</b> ：熱消費は電源装置のワット数定格に基づいて算出したものです。 <b>メモ</b> ：電圧設定に関する重要な情報については、お使いのコンピュータに同梱の安全にお使いいただくための情報を参照してください。			

サイズと重量	モニター	スリムタワー
縦幅	37.0 cm	37.3 cm
横幅	17.0 cm	10.6 cm
長さ	42.7 cm	43.7 cm
重量（最小）	6.1 kg	5.8 kg

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

---

## 環境 (続き)

---

### 高度

動作時	-15.2 ~ 3,048 m
保管時	-15.2 ~ 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)

## 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に同梱されている安全および認可機関に関する文書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ウェブサイト [www.dell.com/regulatory\\_compliance](http://www.dell.com/regulatory_compliance) から確認できます。

- 安全に関するベストプラクティス
- 保証について
- 条件
- 規制および認定
- 快適な使い方
- 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。**

**© 2009 ~ 2010 すべての著作権は Dell Inc. にあります。**

**Printed in China. Printed on Recycled Paper.**

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。

この文書に使用されている商標: Dell、DELL ログ、および Vostro は Dell Inc. の商標です。Intel、Pentium および Celeron は米国およびその他の国における Intel Corporation の登録商標です。Core は米国およびその他の国における Intel Corporation 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. に帰属するものではありません。

