



# Inspiron 23



外観

傾き

仕様

Copyright © 2014 Dell Inc. All rights reserved. この製品は、米国および国際著作権法、ならびに米国および国際知的財産法で保護されています。Dell、およびデルのロゴは、米国および/またはその他管轄区域における Dell Inc. の商標です。本書で使用されているその他すべての商標および名称は、各社の商標である場合があります。

2014 - 02 Rev. A00

認可モデル：W10C | タイプ：W10C001

コンピュータモデル：Inspiron 23 モデル 5348

☑ **メモ**：本書のイメージはご注文の構成のコンピュータとは異なる場合があります。



正面



左側

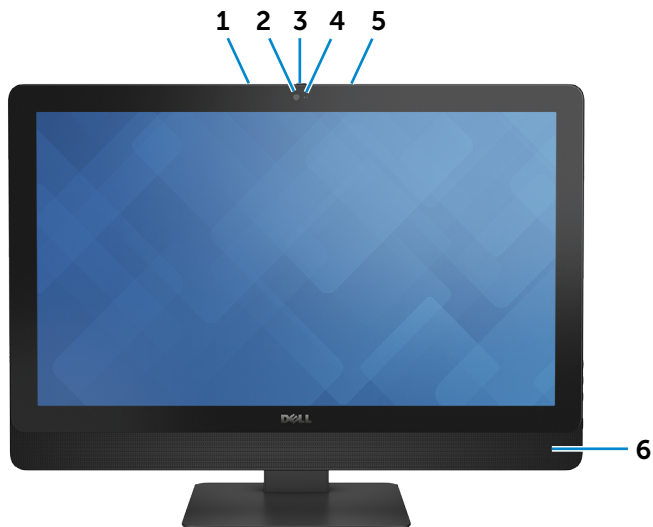


右側



背面パネル

## 正面

**1 左マイク**

オーディオ録音や音声通話などのために、高品質のデジタルサウンド入力を提供します。

**2 カメラ**

ビデオチャット、写真撮影、およびビデオ録画が可能になります。

**3 カメラカバーラッチ**

コンピュータのカメラレンズをカバーします。ラッチをコンピュータの右側にスライドさせてカメラレンズをカバーします。

**4 カメラステータスライト**

カメラが使用されると、点灯します。

**5 右マイク**

オーディオ録音や音声通話などのために、高品質のデジタルサウンド入力を提供します。

**6 スピーカ**

オーディオ出力を提供します。



正面



左側

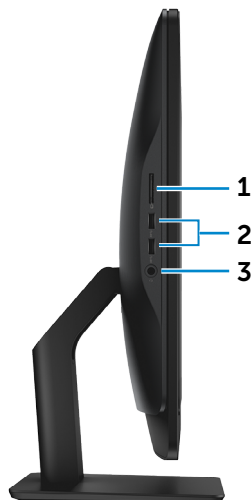


右側



背面パネル

## 左側

**1 メディアカードリーダー**

メディアカードの読み取りと書き込みを行います。

**2 USB 3.0 ポート (2)**

ストレージデバイスやプリンタなどの周辺機器を接続します。データ転送速度は最大で 5 Gbps です。

**3 ヘッドセットポート**

ヘッドフォン、マイク、またはヘッドフォンとマイクのコンボ（ヘッドセット）を接続します。



正面



左側

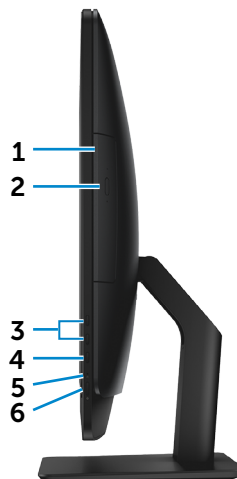


右側



背面パネル

## 右側

**1 オプティカルドライブ**

CD、DVD、および Blu-ray ディスクの読み取り/書き込みを行います。

**2 オプティカルドライブ取り出しボタン**

押して、オプティカルドライブトレイを開閉します。

**3 輝度コントロールボタン (2)**

押すとディスプレイの輝度が上下します。

**4 入力ソース選択 / 画面オフボタン**

入力ソースを選択します。押して離すと入力ソースが切り替わります。

**メモ：**長押しすると画面の電源が切れ、もう一度押すと電源が入ります。

**5 ハードドライブアクティビティライト**

コンピュータがハードドライブから読み取りまたは書き込みをする際、点灯します。

**6 電源ボタン**

コンピュータの電源がオフ、またはスリープモードの場合、押すとコンピュータの電源が入ります。

コンピュータの電源がオンの場合、押すとコンピュータがスリープモードになります。

10 秒間押し続けると、コンピュータを強制終了します。

**メモ：**電源オプションで電源ボタンの動作をカスタマイズできます。詳細については、[dell.com/support](http://dell.com/support) におけるクイックスタートガイドを。



正面



左側

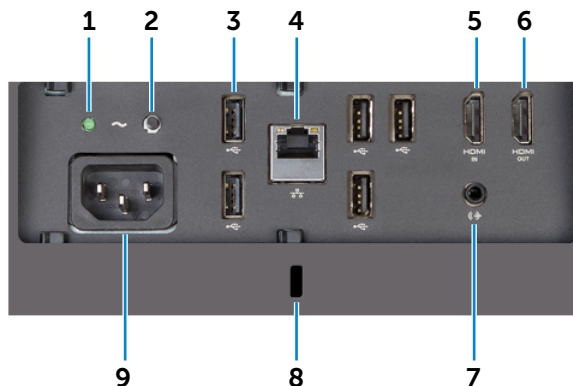


右側



背面パネル

## 背面パネル



### 1 電源ライト

電源が入っていて動作していることを示します。

### 2 電源診断ボタン

押したまま電源ユニットを診断します。

### 3 USB 2.0 ポート (5)

ストレージデバイスやプリンタなどの周辺機器を接続します。データ転送速度は最大で 480 Mbps です。

### 4 ネットワークポート

ルーターまたブロードバンドモデムから Ethernet (RJ45) ケーブルを接続し、ネットワークまたはインターネットアクセスを可能にします。

### 5 HDMI 入力ポート

ゲーム機、Blu-ray プレーヤー、または他の HDMI 出力が有効なデバイスを接続します。

### 6 HDMI 出力ポート

TV または HDMI 入力がある有効なデバイスを接続します。ビデオおよびオーディオ出力を提供します。

### 7 オーディオポート

スピーカー、アンプなどのオーディオ出力装置を接続します。

### 8 セキュリティケーブルスロット

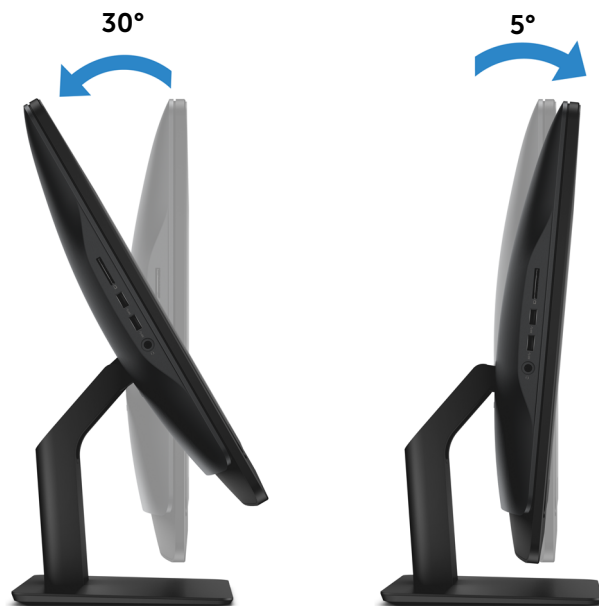
コンピューターが不正に移動されないよう、セキュリティケーブルを接続します。

### 9 電源ポート

電源ケーブルを接続してコンピューターに電源を供給します。



# 傾き





## 仕様

## 寸法および重量

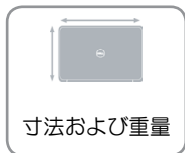
高さ	432.40 mm (17 インチ)	
幅	567.50 mm (22.34 インチ)	
長さ：		
タッチなし	60 mm (2.36 インチ)	
タッチ	58.60 mm (2.30 インチ)	
重量（最大）：	<b>スタンドなし</b>	<b>スタンドあり</b>
タッチなし	7.33 kg (1.61 lb)	9.24 kg (2.07 lb)
タッチ	8.31 kg (1.86 lb)	10.22 kg (2.29 lb)
<b>メモ：</b> コンピューターの重量は、発注時の構成や製造条件により異なります。		





## システム情報

コンピュータモデル	Inspiron 23 モデル 5348
プロセッサ	<ul style="list-style-type: none"><li>• Intel Pentium Dual Core (第 4 世代)</li><li>• Intel Core i3 (第 4 世代)</li><li>• Intel Core i5 (第 4 世代)</li><li>• Intel Core i7 (第 4 世代)</li></ul>
L1 キャッシュ	コアごとに 64 KB
L2 キャッシュ	コアごとに 256 KB
L3 キャッシュ	最大 8 MB
チップセット	Intel H87







## メモリ

コネクタ	SODIMM コネクタ (2)
タイプ	デュアルチャネル DDR3L
速度	最大 1600 MHz
サポートする構成	2 GB、4 GB、8 GB、および 16 GB





## ポートおよびコネクタ

## 外部：

ネットワーク	RJ45 ポート (1)
USB	<ul style="list-style-type: none"><li>• USB 3.0 ポート (2)</li><li>• USB 2.0 ポート (5)</li></ul>
オーディオ/ビデオ	<ul style="list-style-type: none"><li>• ヘッドセットポート (1)</li><li>• オーディオ出力ポート (1)</li><li>• HDMI 入力ポート (1)</li><li>• HDMI 出力ポート (1)</li></ul>

## 内部：

M.2 カード	Wi-Fi と Bluetooth のコンボカード用 M.2 カードスロット (1)
---------	--





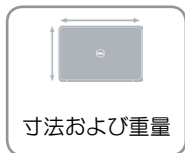
## 通信

イーサネット

システム基板上の 10/100/1000 Mbp Ethernet コントローラ

ワイヤレス

- Wi-Fi 802.11 n/ac
- Wi-Di (ワイヤレスディスプレイ)
- Bluetooth 4.0





## ビデオ

### コントローラー：

内蔵 Intel HD Graphics 4600

外付け AMD Radeon R7 A265

### メモリ：

内蔵 共有システムメモリ

外付け 最大 2 GB





# 仕様

## オーディオ

コントローラ	Waves MaxxAudio 搭載 Intel 高品質オーディオ
スピーカ	(2)
スピーカ出力:	
平均値	4 ワット
ピーク値	4.5 ワット
マイク	カメラアセンブリ内のデジタルアレイマイク
ボリュームコントロール	プログラム メニュー





# 仕様

## 保管時

インタフェース	SATA 6.0 Gbps
ハードドライブ	2.5 インチドライブ (1)
オプティカルドライブ	9.5 mm SATA ドライブ (1)
サポートされるドライブ	<ul style="list-style-type: none"><li>• DVD+/-RW</li><li>• Blu-ray ドライブコンボ</li></ul>





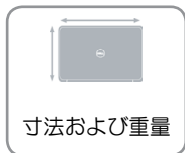
## メディアカードリーダー

タイプ

4-in-1 スロット (1)

サポートするカード

- SD カード
- SD 拡張容量 (SDXC) カード
- マルチメディアカード (MMC)
- SDHC (大容量 SD)



寸法および重量



システム情報



メモリ



ポートおよびコネクタ



通信



ビデオ



オーディオ



保管時



メディアカードリーダー



ディスプレイ



スタンド



カメラ



電源定格

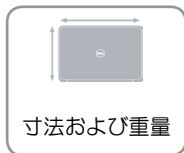


コンピュータ環境



## ディスプレイ

タイプ	<ul style="list-style-type: none"><li>23 インチ フル HD WLED</li><li>23 インチ フル HD WLED タッチ (オプション)</li></ul>
解像度 (最大)	1920 x 1080 ピクセル
寸法 :	
高さ	286.42 mm (11.28 インチ)
幅	509.18 mm (20.05 インチ)
対角	584.20 mm (23 インチ)
リフレッシュレート	60 Hz
視野角 (水平および垂直)	178 度
ピクセルピッチ	0.2652 mm x 0.2652 mm
コントロール	ディスプレイ上の輝度増減ボタン







## スタンド

傾き	-5 ~ 30 度
幅	225 mm (8.85 インチ)
長さ	205 mm (8.07 インチ)





## カメラ

解像度：

静止画像

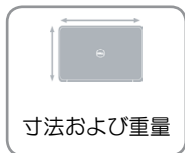
0.92 メガピクセル

ビデオ

30 fps で 1280 x 720 ピクセル (HD) (最大)

対角視野角

74 度





## 電源定格

入力電圧	100~240 VAC
入力周波数	50~60 Hz
入力電流 (最大)	2.60 A





## コンピュータ環境

空気汚染物質レベル	ISA-S71.04-1985 の定義により G1	
	<b>動作時</b>	<b>保管時</b>
温度範囲	5°C～35°C (41°F～95°F)	-40°C～65°C (-40°F～149°F)
相対湿度 (最大)	10%～90% (結露しないこと)	10%～95% (結露しないこと)
振動 (最大) *	0.66 GRMS	1.30 GRMS
衝撃 (最大)	110 G <sup>†</sup>	160 G <sup>‡</sup>
高度 (最大)	-15.20 m～3048 m (-50 ft～10,000 ft)	-15.20 m～10,668 m (-50 ft～35,000 ft)

\* 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して測定。

† ハードドライブの動作時に 2 ms ハーフサインパルスを使用して測定。

‡ ハードドライブヘッドの停止位置で 2 ms ハーフサインパルスを使用して測定。

