



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

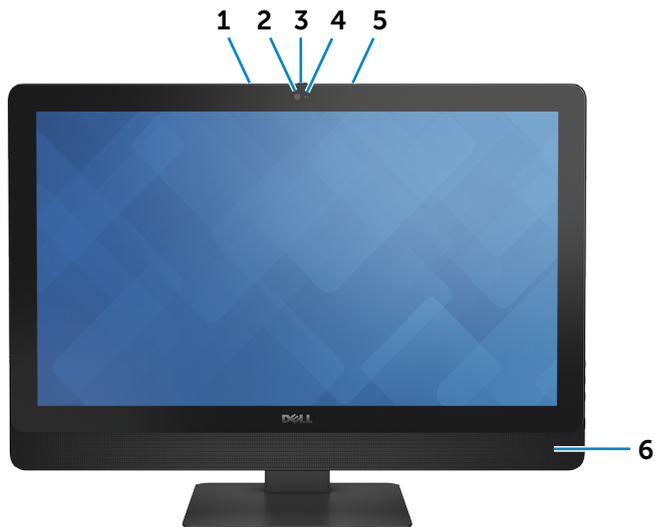


右側



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

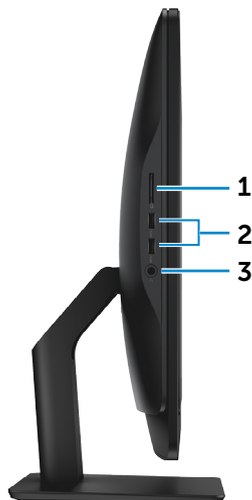


右側



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

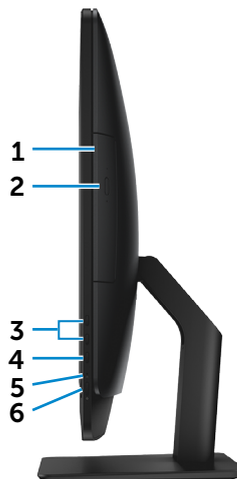


右側



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 にあるクイックスタートガイドを。



正面



左側

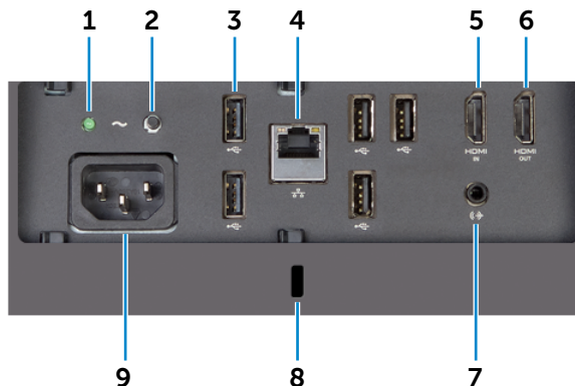


右側



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

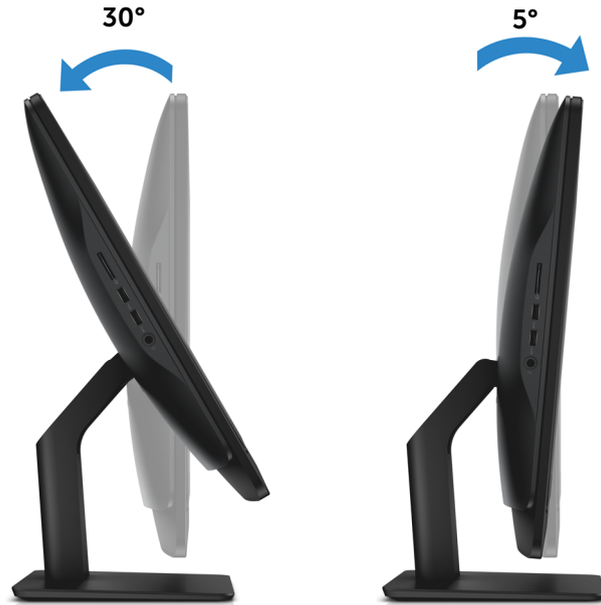
コンピューターが不正に移動されないよう、セキュリティケーブルを接続します。

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

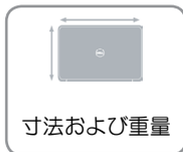




仕様

寸法および重量

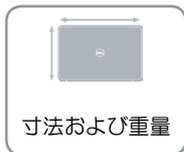
高さ	432.40 mm (17 インチ)	
幅	567.50 mm (22.34 インチ)	
長さ：		
タッチなし	60 mm (2.36 インチ)	
タッチ	58.60 mm (2.30 インチ)	
重量（最大）：	スタンドなし	スタンドあり
タッチなし	7.33 kg (1.61 lb)	9.24 kg (2.07 lb)
タッチ	8.31 kg (1.86 lb)	10.22 kg (2.29 lb)
メモ： コンピューターの重量は、発注時の構成や製造条件により異なります。		





システム情報

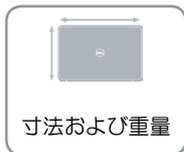
コンピュータモデル	Inspiron 23 モデル 5348
プロセッサ	<ul style="list-style-type: none">• Intel Pentium Dual Core (第 4 世代)• Intel Core i3 (第 4 世代)• Intel Core i5 (第 4 世代)• Intel Core i7 (第 4 世代)
L1 キャッシュ	コアごとに 64 KB
L2 キャッシュ	コアごとに 256 KB
L3 キャッシュ	最大 8 MB
チップセット	Intel H87





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





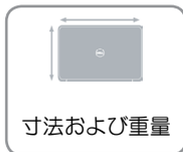
ポートおよびコネクタ

外部：

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

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)
---------	--





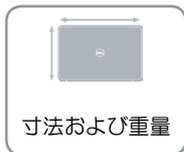
通信

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





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





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)
光学ドライブ	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">DVD+/-RWBlu-ray ドライブコンボ





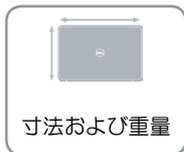
メディアカードリーダー

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">23 インチ フル HD WLED23 インチ フル HD WLED タッチ (オプション)
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)



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



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

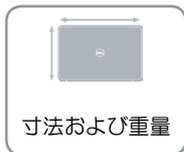
74 度





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	
	動作時	保管時
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 [†]	160 G [‡]
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。

