



Inspiron 20

3000 シリーズ



外観

仕様

著作権 © 2015 Dell Inc. 無断転載を禁じます。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 Dell 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。

2015 - 05 Rev. A00

認可モデル：W15B | タイプ：W15B002

コンピュータモデル：Inspiron 20-3052

☑️メモ：本書のイメージは、発注時の構成によりお使いのコンピュータとは異なる場合があります。



前面



左側



右側

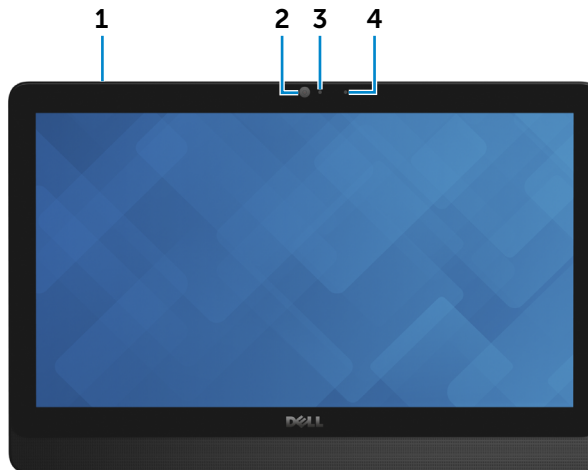


背面



傾き

前面

**1 マイク (タッチスクリーンモデル用)**

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 カメラステータスライト

カメラを使用中のときに点灯します。

4 マイク (非タッチスクリーンモデル用)

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。



前面



左側



右側

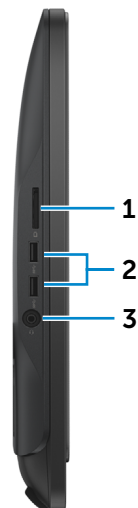


背面



傾き

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、またはヘッドセット（ヘッドフォンとマイクのコンボ）を接続します。



前面



左側



右側

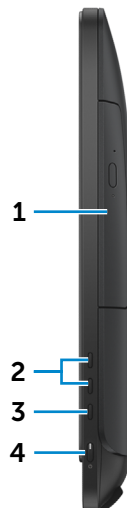


背面



傾き

右側



1 オプティカルドライブ (オプション)

CD および DVD からの読み取りと CD および DVD への書き込みを行います。

2 ディスプレイ輝度コントロールボタン

押すとディスプレイの輝度が上下します。

3 スクリーンオフボタン


長押しするとディスプレイの電源が切れ、もう 1 度押すとディスプレイの電源が入ります。

4 電源ボタン

コンピュータの電源がオフ、スリープモード、または休止状態の場合、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。

4 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 の「私とマイデル」を参照してください。



前面



左側



右側

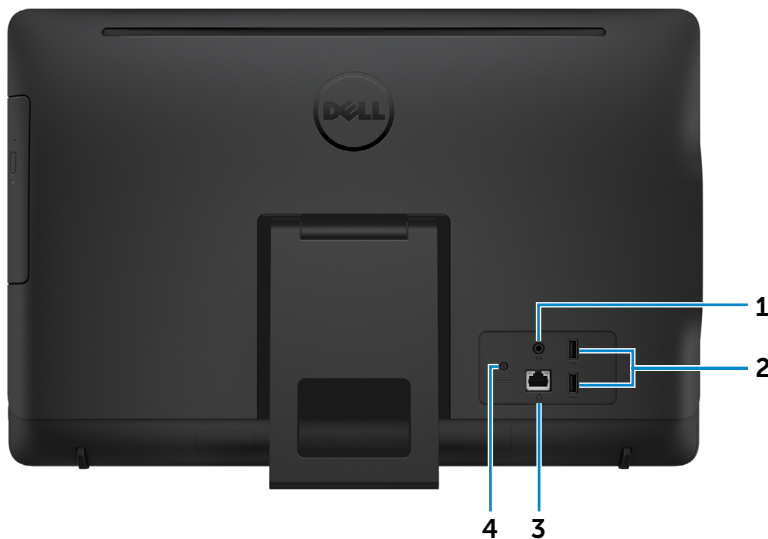


背面



傾き

背面

**1 オーディオ出力ポート**

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。

2 USB 2.0 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 480 Mbps です。

3 ネットワークポート

ルーターまたはブロードバンドモデムからの 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。

コネクタの隣にある 2 つのライトは、接続の状態とネットワークの動作を示します。

4 電源アダプタポート

電源アダプタを接続してコンピュータに電源を供給します。



前面



左側



右側

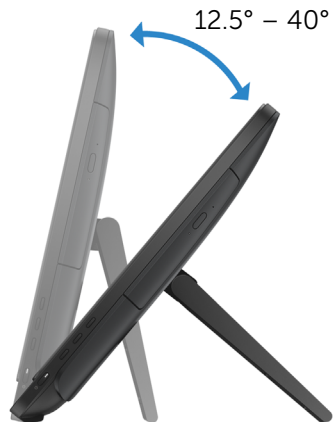


背面



傾き

イーゼルスタンド



ペDESTアルスタンド





寸法および重量

高さ 317.64 mm (12.51 インチ)

幅 480.52 mm (18.92 インチ)

奥行：

タッチスクリーン 33.12 mm (1.30 インチ)

非タッチスクリーン 34.22 mm (1.35 インチ)

重量（スタンドなし）（最大）：

タッチスクリーン 4.14 kg (9.13 ポンド)

非タッチスクリーン 3.36 kg (7.41 ポンド)

メモ：コンピュータの重量は、発注時の構成や製造条件により異なります。



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



ストレージ



メディアカード
リーダー



ディスプレイ



カメラ



スタンド



電源アダプタ



コンピュータ環境



システム情報

コンピュータモデル
プロセッサ

Inspiron 20-3052

- Intel Celeron Quad Core
- Intel Pentium Quad Core

チップセット

プロセッサに統合



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



ストレージ



メディアカード
リーダー



ディスプレイ



カメラ



スタンド



電源アダプタ

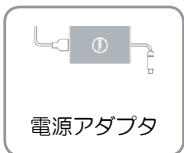
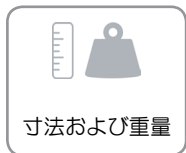


コンピュータ環境



メモリ

スロット	SODIMM スロット (1)
タイプ	DDR3L
速度	最大 1600 MHz
サポートされている構成	2 GB、4 GB および 8 GB





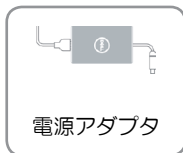
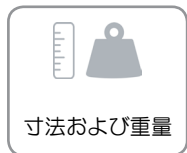
ポートおよびコネクタ

外部：

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

内部：

NGFF カード	WLAN と Bluetooth 用の NGFF カードスロット (1)
----------	--------------------------------------





通信

Ethernet

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

ワイヤレス

- Wi-Fi 802.11ac
- Wi-Fi 802.11b/g/n
- Bluetooth 4.0



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



ストレージ



メディアカード
リーダー



ディスプレイ



カメラ



スタンド



電源アダプタ



コンピュータ環境



ビデオ

コントローラ：

内蔵 プロセッサに統合

外付け Radeon R5 A315

メモリ：

内蔵 共有システムメモリ

外付け 2 GB DDR3L



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



ストレージ



メディアカード
リーダー



ディスプレイ



カメラ



スタンド



電源アダプタ

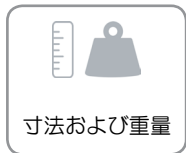


コンピュータ環境



オーディオ

コントローラ	Realtek ALC3661 Waves MaxxAudio
スピーカー	2 台
スピーカー出力：	
平均値	2 W
ピーク値	2.5 W
マイク	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

ストレージ

インタフェース

- オプティカルドライブ用の SATA 3 Gbps
- ハードドライブ用の SATA 6 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 DVD+/-RW ドライブ (オプション) (1)



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



ストレージ



メディアカード
リーダー



ディスプレイ



カメラ



スタンド



電源アダプタ



コンピュータ環境



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
- マルチメディアカード (MMC)
- SD Extended Capacity (SDXC) カード
- SD High Capacity (SDHC) カード



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



ストレージ



メディアカード
リーダー



ディスプレイ



カメラ



スタンド



電源アダプタ

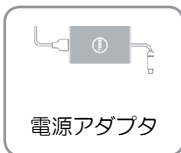
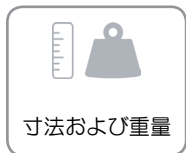


コンピュータ環境



ディスプレイ

タイプ	<ul style="list-style-type: none">19.5 インチ HD+ タッチスクリーン19.5 インチ HD+ 非タッチスクリーン
解像度（最大）	1600 x 900
寸法：	
高さ	263 mm（10.35 インチ）
幅	452 mm（17.80 インチ）
対角線	495.30 mm（19.50 インチ）
リフレッシュレート	60 Hz
ピクセルピッチ	0.2745 mm x 0.2745 mm
コントロール	輝度は、ディスプレイ輝度コントロールボタンで調整可能





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 (最大)

対角視野角

74 度



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



ストレージ



メディアカード
リーダー



ディスプレイ



カメラ



スタンド



電源アダプタ



コンピュータ環境



スタンド

	イーゼル	ペDESTル
高さ	174.80 mm (6.88 インチ)	184.17 mm (7.25 インチ)
幅	120 mm (4.72 インチ)	204.98 mm (8.07 インチ)
奥行	22.48 mm (0.89 インチ)	13.90 mm (0.55 インチ)
重量	0.56 kg (1.23 ポンド)	1.50 kg (3.31 ポンド)



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



ストレージ

メディアカード
リーダー

ディスプレイ



カメラ



スタンド



電源アダプタ



コンピュータ環境



電源アダプタ

タイプ	<ul style="list-style-type: none">• 45 W• 65 W
入力電圧	100 ~ 240 VAC
入力周波数	50 Hz ~ 60 Hz
入力電流 (最大)	1.30 A/1.70 A
出力電流 (最大)	2.31 A/3.34 A
定格出力電圧	19.50 VDC
温度範囲：	
動作時	0°C ~ 40°C (32°F ~ 104°F)
保管時	-40°C ~ 70°C (-40°F ~ 158°F)



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



ストレージ

メディアカード
リーダー

ディスプレイ



カメラ



スタンド



電源アダプタ



コンピュータ環境



コンピュータ環境

空気汚染物質レベル	ISA-S71.04-1985 が定める G1	
	動作時	保管時
温度範囲	0°C ~ 35°C (32°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)	0 ~ 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)	-15.2 m ~ 3048 m (-50 フィート ~ 10,000 フィート)	-15.2 m ~ 10,668 m (-50 フィート ~ 35,000 フィート)

* 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。

† ハードドライブを使用中の場合は、2 ms 正弦半波パルスを使用して測定。

‡ ハードドライブヘッドがパークポジションの場合は、2 ms 正弦半波パルスを使用して測定。

