



# Inspiron 3655



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/またはその他の管轄区域における 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 - 06 Rev. A00

認可モデル：D20M | タイプ：D20M001

コンピュータモデル：Inspiron 3655

❏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。

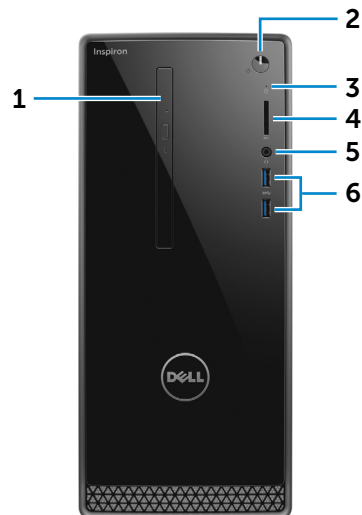


正面



背面

## 正面

**1 オプティカルドライブ (オプション)**

CD および DVD の読み取りと書き込みを行います。

**2 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。

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](http://Dell.com/support) にある私とマイデルを参照してください。

**3 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の読み取りまたは書き込みをする際、点灯します。

**4 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。

**5 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。

**6 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。

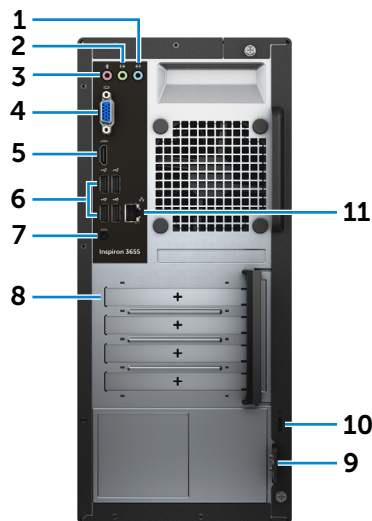


正面



背面

## 背面

**1 ライン入力ポート**

外部オーディオプレーヤーなどの機器を接続し、お使いのコンピュータの音声を録音します。

**2 ライン出力ポート**

スピーカーを接続します。

**3 マイクポート**

外付けマイクを接続します。

**4 VGA ポート**

外部ディスプレイまたはプロジェクタを接続します。

**5 HDMI ポート**

TV または他の 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。

**6 USB 2.0 ポート (4)**

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。

**7 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。

**8 拡張カードスロット**

PCI Express カードのコネクタにアクセスします。

**9 パドロックリング**

パドロックを取り付け、コンピュータ内部への不正なアクセスを防ぎます。

**10 セキュリティケーブルスロット**

コンピュータを不正に移動されないよう（盗難など）、セキュリティケーブルを接続します。

**11 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 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。



## 寸法と重量

高さ 352 mm (13.86 インチ)

幅 154 mm (6.06 インチ)

奥行き 274 mm (10.79 インチ)

重量 (最大) 6.05 kg (13.34 ポンド)

**メモ:** デスクトップの重量は、発注時の構成や製造条件により異なる場合があります。



寸法と重量



システム情報



メモリ



ポートとコネクタ



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

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	Inspiron 3655
プロセッサ	<ul style="list-style-type: none"><li>• AMD A4</li><li>• AMD A6</li></ul>
チップセット	プロセッサに内蔵



寸法と重量



システム情報



メモリ



ポートとコネクタ



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



電源アダプタ



コンピュータ環境



## メモリ

スロット	U-DIMM スロット (2)
タイプ	DDR3L
速度	1600 MHz
サポートする構成	2 GB (Ubuntu のみ)、4 GB、6 GB、8 GB、12 GB、および 16 GB



寸法と重量



システム情報



メモリ



ポートとコネクタ



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



電源アダプタ



コンピュータ環境



## ポートとコネクタ

## 外部：

ネットワーク	RJ45 ポート (1)
USB	<ul style="list-style-type: none"><li>• USB 2.0 ポート (4)</li><li>• USB 3.0 ポート (2)</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>• マイクポート (1)</li><li>• ライン入力ポート (1)</li><li>• ライン出力ポート (1)</li><li>• VGA ポート (1)</li><li>• HDMI 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)
PCIe カード	PCIe x1 カードスロット (ハーフレングス、フルハイトカード) (1)



寸法と重量



システム情報



メモリ



ポートとコネクタ



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

電源アダプタ



コンピュータ環境



## 通信

イーサネット  
ワイヤレス

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

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



寸法と重量



システム情報



メモリ



ポートとコネクタ



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



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

- AMD Radeon R3 グラフィックス
- AMD Radeon R4 グラフィックス

### メモリ：

内蔵

共有システムメモリ



寸法と重量



システム情報



メモリ



ポートとコネクタ



通信



ビデオ



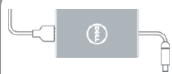
オーディオ



ストレージ



メディアカードリ  
ーダー



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  
タイプ

Waves MaxxAudio Pro 搭載 Realtek ハイデフィニッションオーディオ  
内蔵 5.1 チャンネルオーディオ



寸法と重量



システム情報



メモリ



ポートとコネクタ



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



電源アダプタ



コンピュータ環境



## 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

### サポートする構成

- オプティカルドライブ (1)、3.5 インチハードドライブ (1)
- オプティカルドライブ (1)、2.5 インチハードドライブ (1)
- 3.5 インチハードドライブ (1)、2.5 インチハードドライブ (1)
- 2.5 インチハードドライブ (2)



寸法と重量



システム情報



メモリ



ポートとコネクタ



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



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

5-in-1 スロット (1)

サポートするカード

- SD (Secure Digital)
- SD Extended Capacity (SDXC)
- SD High Capacity (SDHC)
- MMC (マルチメディアカード)
- MMC+ (マルチメディアカードプラス)



寸法と重量



システム情報



メモリ



ポートとコネクタ



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



電源アダプタ



コンピュータ環境



## 電源アダプタ

タイプ	65 W
入力電圧	100 VAC ~ 240 VAC
入力周波数	50 Hz ~ 60 Hz
入力電流（最大）	1.7 A
出力電流	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)



寸法と重量



システム情報



メモリ



ポートとコネクタ



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

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	G2、または ISA-S71.04-1985 が定める規定値以内	
相対湿度（最大）	20%～80%（結露しないこと）	
	動作時	保管時
温度範囲	10°C ～ 35°C (50°F ～ 95°F)	-40°C ～ 65°C (-40°F ～ 149°F)
振動（最大）*	0.25 GRMS	2.20 GRMS
衝撃（最大）	51 cm/秒（20 インチ/秒）のベロシティ変化で 2 ms、40 G <sup>†</sup>	813 cm/秒（320 インチ/秒）のベロシティ変化で 26 ms、50 G <sup>‡</sup>
高度（最大）	-15.24 m ～ 3048 m （-50 フィート ～ 10,000 フィート）	-15.24 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。

† ハードドライブ使用時に 2 ms のハーフサインパルスで測定。

‡ ハードドライブのヘッドが停止位置にある時に、2 ms のハーフサインパルスで測定。



寸法と重量



システム情報



メモリ



ポートとコネクタ



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



電源アダプタ



コンピュータ環境