



Inspiron 24

7000 シリーズ



外観

仕様

著作権 © 2016 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。

2016 - 04 Rev. A01

認可モデル : W07C | タイプ : W07C003

コンピュータモデル : Inspiron 24-7459

❏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。



正面



左側



右側

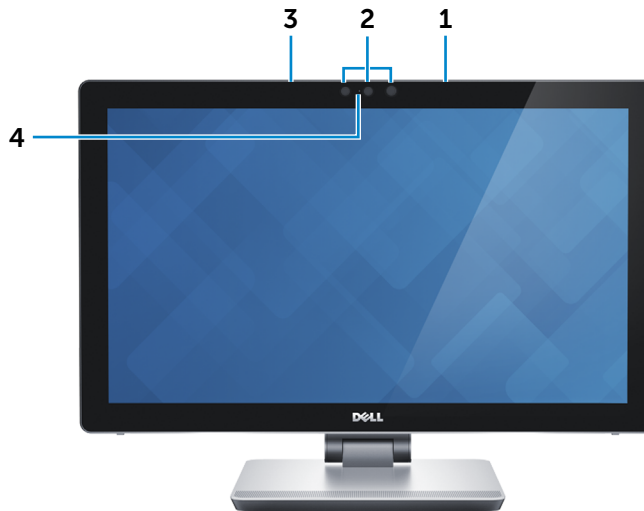


背面



傾き

正面

**1 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。

2 Intel RealSense 3D カメラ (オプション)

3次元画像をキャプチャストリームすることが可能になります。ビデオ会議、オンラインゲームなどでの双方向性を強化できます。

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 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。

4 カメラステータスライト

カメラの使用時に点灯します。



正面



左側



右側



背面



傾き

左側

**1 USB 3.0 ポート（高速充電に対応）**

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。

2 USB 3.0 ポート

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



左側



右側

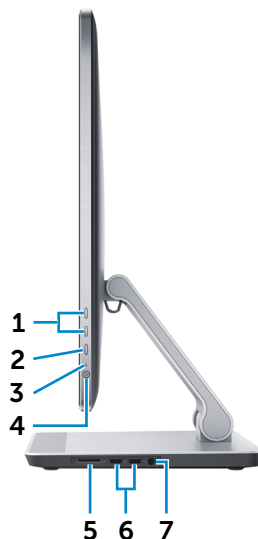


背面



傾き

右側

**1 輝度コントロールボタン (2)**

押して、画面の輝度を調節します。

2 入力ソース選択ボタン / スクリーンオフボタン

押して離すと入力ソースが切り替わります。

長押しするとディスプレイの電源がオフになります。

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から読み取りまたは書き込みをする際、点灯します。

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。

5 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。

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。

7 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。



正面



左側



右側

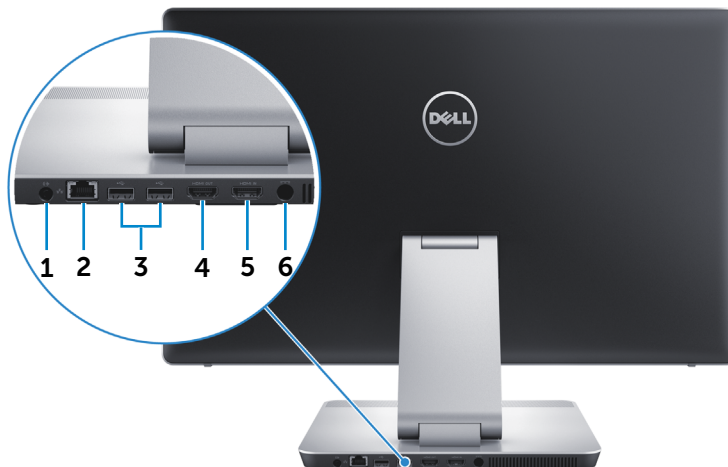


背面



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 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。

3 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。

4 HDMI 出力ポート

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。

5 HDMI 入力ポート

ゲーム機、Blu-ray プレーヤー、または他の HDMI 出力対応デバイスを接続します。

6 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。



外觀



正面



左側



右側



背面



傾き

傾き



変形





寸法と重量

高さ	430.83 mm (16.96 インチ)
幅	582.98 mm (22.95 インチ)
奥行	240.96 mm (9.49 インチ)
重量 (最大) :	
スタンドなし	8.05 kg (17.75 ポンド)
スタンドあり	9.48 kg (20.90 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

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 24-7459

- 第 6 世代 Intel Core i3
- 第 6 世代 Intel Core i5
- 第 6 世代 Intel Core i7

システムチップセット

Intel HM170



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



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 (2)
タイプ	デュアルチャネル DDR4
速度	最大 2133 MHz
サポートする構成	4 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



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



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">• USB 2.0 ポート (2)• USB 3.0 ポート (4)
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 出力ポート (1)• HDMI 入力ポート (1)

内部：

M.2	<ul style="list-style-type: none">• WLAN と Bluetooth のコンボカード用の M.2 スロット (1)• SSD 用の M.2 スロット (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

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



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 802.11b/g/n
- Wi-Fi 802.11ac
- Bluetooth 4.0
- Intel WiDi (オプション)



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



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 Intel HD グラフィックス 530

外付け NVIDIA Ge Force 940M

メモリ：

内蔵 共有システムメモリ

外付け 4 GB DDR3



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



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 Pro
スピーカー	2 台
スピーカー出力：	
平均値	4 W
ピーク値	4.5 W
マイク	デジタルマイク
ボリュームコントロール	プログラムメニュー



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

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



仕様

ストレージ

インタフェース	SATA 6 Gbps
ハードドライブ	2.5 インチドライブ (Intel Smart Response Technology をサポート) (1)
SSD	32 GM M.2 SSD (オプション) (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



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 拡張容量 (SDXC) カード
- SD 大容量 (SDHC) カード



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



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	23.8 インチフル HD タッチスクリーン
解像度 (最大)	1920 x 1080
寸法：	
高さ	347.62 mm (13.69 インチ)
幅	569.38 mm (22.42 インチ)
リフレッシュレート	60 Hz
ピクセルピッチ	0.2652 mm
コントロール	輝度は、輝度コントロールボタンで調整可能



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

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



カメラ

	写真/ビデオ	赤外線	写真/ビデオ
解像度 (最大)	1920 x 1080 (フル HD)	640 x 480 (VGA)	1920 x 1080 (フル HD)
アスペクト比	16 : 9	4 : 3	16 : 9
対角視野角	77 度	90 度	74.9 度
フレームレート (解像度により異なる)	30/60/120 fps	30/60/120 fps	30 fps
視野	77 x 43 x 70 度	90 x 59 x 73 度	74.9 x 40 x 67 度
深度データタイプ	該当なし	深度、テクスチャマッピング、赤外線、および単語マッピング	該当なし
静止画像	2 メガピクセル		2 メガピクセル
有効距離	0.20 m ~ 1.20 m		該当なし
ジェスチャの有効距離	<ul style="list-style-type: none"> • 20 cm ~ 55 cm (フル HD) • 20 cm ~ 60 cm (VGA) 		該当なし
フェーストラッキングの有効距離	<ul style="list-style-type: none"> • 2D 顔追跡 : 35 cm ~ 120 cm • 3D 顔追跡 : 35 cm ~ 70 cm 		該当なし



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



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

幅	267.30 mm (10.52 インチ)
奥行	240.96 mm (9.49 インチ)
傾き	<ul style="list-style-type: none">• 前方に 5°• 後方に 90°



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



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">90 W130 W
入力電圧	100 VAC ~ 240 VAC
入力周波数	50 Hz ~ 60 Hz
入力電流	2.50 A
出力電流	4.62 A/6.7 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

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停止位置の場合は、2 ms 正弦半波パルスを使用して測定。



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



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