

Alienware 13



外観

仕様

☑メモ：本書のイメージは、ご注文の構成によってお使いのコンピュータとは異なる場合があります。

著作権 © 2014 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。

2014 - 12 Rev. A01

認可モデル：P56G | タイプ：P56G001

コンピュータモデル：Alienware 13

ALIENWARE 



背面



背面



左側



右側



底面



ディスプレイ



1 外部グラフィックスポート

Alienware グラフィックスアンプを接続します。

2 ミニ DisplayPort

外部ディスプレイまたはプロジェクタを接続します。

3 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。



左側



背面



左側



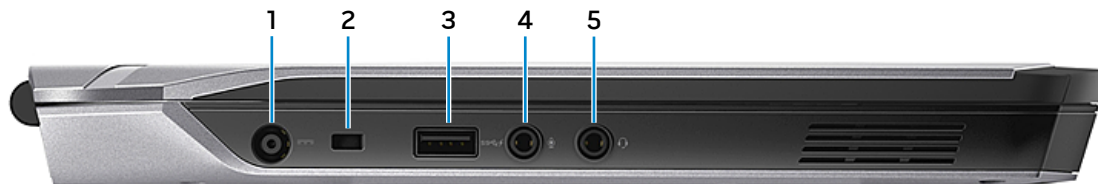
右側



底面



ディスプレイ

**1 電源アダプタポート**

電源アダプタを接続して、コンピュータへの電源供給やバッテリーの充電を行います。


2 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。

3 PowerShare 機能付き 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。

コンピュータの電源がオフの場合でも、PowerShare により USB デバイスを充電できます。

 **メモ：**バッテリーの充電が 10% 未満の場合、電源アダプタを接続して、PowerShare ポートに接続しているデバイスを充電する必要があります。

 **メモ：**コンピュータの電源をオフにする、または休止状態にする前に、PowerShare ポートに USB デバイスが接続されている場合は、外してからもう一度接続して充電を可能にする必要があります。

4 マイク / ヘッドフォンポート

外部マイクを接続してサウンド入力またはヘッドフォンを提供します。

5 ヘッドセットポート

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



背面



左側



右側

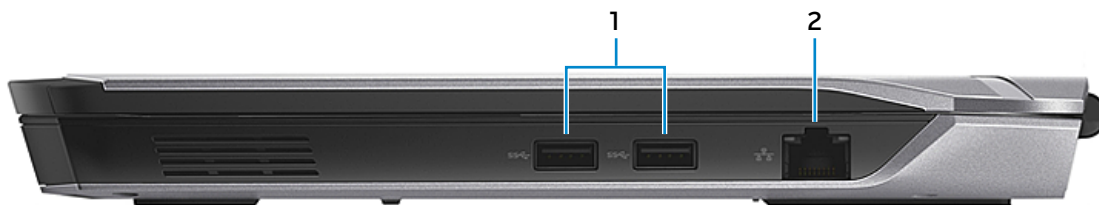


底面



ディスプレイ

右側

**1 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。

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。



底面



背面



左側



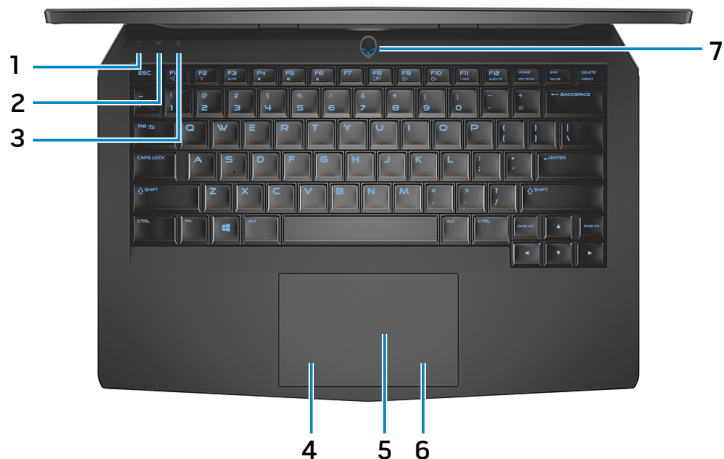
右側



底面



ディスプレイ

**1 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。

2 ワイヤレスステータスライト

ワイヤレスがオンのときに点灯します。

3 キャップスロックステータスライト

キャップスロックがオンのときに点灯します。

4 左クリックエリア

押して、左クリックします。

5 タッチパッド

タッチパッド上で指を移動させると、マウスポインタが移動します。タップして、左クリックします。

6 右クリックエリア

押して右クリックします。

7 電源ボタン / 電源ステータスライト

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。

コンピュータの電源状態を表示します。



ディスプレイ



背面



左側



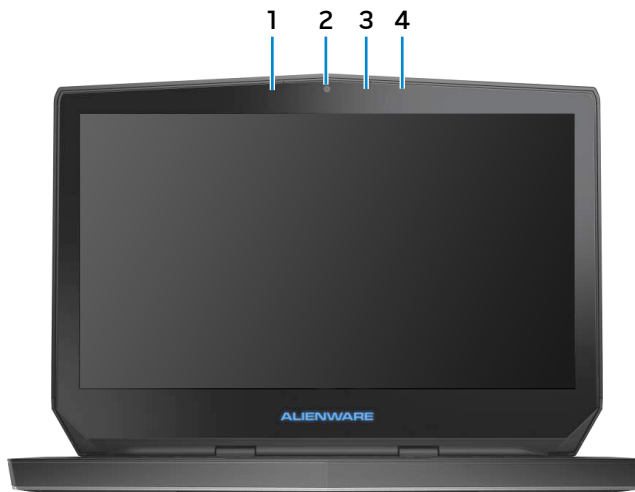
右側



底面



ディスプレイ

**1 左デジタルアレイマイク**

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です。

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 右デジタルアレイマイク

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。



寸法および重量

幅	328 mm (12.91 インチ)
奥行	235 mm (9.25 インチ)
高さ：	
HD (タッチ非対応)	26.41 mm ~ 28.90 mm (1.03 インチ ~ 1.14 インチ)
フル HD (タッチ非対応)	25.34 mm ~ 27.90 mm (1 インチ ~ 1.10 インチ)
QHD (タッチ対応)	24.84 mm ~ 27.90 mm (0.98 インチ ~ 1.10 インチ)
重量 (最大)：	
HD (タッチ非対応)	2.07 kg (4.56 ポンド)
フル HD (タッチ非対応)	2 kg (4.40 ポンド)
QHD (タッチ対応)	2.10 kg (4.63 ポンド)

メモ： ノートブックの重量は、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



ディスプレイ



キーボード



カメラ



タッチパッド



バッテリー



電源アダプタ



コンピュータ環境



仕様

システム情報

コンピュータモデル	Alienware 13
プロセッサ	<ul style="list-style-type: none">第4世代 インテル Core i5第5世代 インテル Core i5第5世代 インテル Core i7
L3 キャッシュ	3 MB/4 MB



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



ディスプレイ



キーボード



カメラ



タッチパッド



バッテリー



電源アダプタ



コンピュータ環境



仕様

メモリ

スロット	SODIMM スロット (2)
タイプ	DDR3L
速度	1600 MHz
サポートする構成	8 GB、12 GB および 16 GB



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



ディスプレイ



キーボード



カメラ



タッチパッド



バッテリー



電源アダプタ



コンピュータ環境



ポートおよびコネクタ

外部：

ネットワーク

RJ45 ポート (1)

USB

- PowerShare 機能付き USB 3.0 ポート (1)
- USB 3.0 ポート (2)

オーディオ/ビデオ

- HDMI ポート (1)
- ヘッドフォンとマイクのコンボ（ヘッドセット）ポート (1)
- マイク/ヘッドフォンリタスク可能ポート (1)
- 外部グラフィックスポート (1)
- ミニ DisplayPort (1)

内部：

ミニカード

Wi-Fi、Bluetooth コンボ、ワイヤレスディスプレイ（オプション）用ハーフミニカードスロット (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



ディスプレイ



キーボード



カメラ



タッチパッド



バッテリー



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 Mbp Ethernet コントローラ

- Wi-Fi 802.11ac
- Bluetooth 4.0
- ワイヤレスディスプレイ (WiDi)
- Miracast (Windows 8.1)



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



ディスプレイ



キーボード



カメラ



タッチパッド



バッテリー



電源アダプタ



コンピュータ環境



仕様

ビデオ

コントローラ

- インテル HD グラフィックス 4400
- インテル HD グラフィックス 5500

メモリ

共有システムメモリ

外付け：

コントローラ

- NVIDIA GeForce GTX 860M
- NVIDIA GeForce GTX 960M

メモリ

2 GB GDDR5



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



ディスプレイ



キーボード



カメラ



タッチパッド



バッテリー



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	Creative Sound Blaster X-Fi MB3 搭載 Realtek ALC 3234
スピーカー	Klipsch 電源ステレオスピーカーシステム (2)
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	メディアコントロールショートカットキー



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



ディスプレイ



キーボード



カメラ



タッチパッド



バッテリー



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 (1)
ソリッドステートドライブ	M.2 ドライブ (2)

メモ：お使いのコンピュータは、2.5 インチのハードドライブ 1 台またはソリッドステートドライブ 2 台に対応できます。



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



ディスプレイ



キーボード



カメラ



タッチパッド



バッテリー



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">13.3 インチ HD13.3 インチフル HD13.3 インチ QHD13.3 インチ QHD+		
解像度 (最大)	タッチ非対応 (HD) 1366 x 768	タッチ非対応 (フル HD) 1920 x 1080	タッチ対応 (QHD/QHD+) <ul style="list-style-type: none">2560 x 1440 (QHD)3200 x 1800 (QHD+)
寸法 :			
高さ	165 mm (6.49 インチ)	165.10 mm (6.50 インチ)	165.24 mm (6.50 インチ)
幅	293.40mm (11.55インチ)	293.60mm (11.56インチ)	293.76mm (11.56インチ)
対角	337.82 mm (13.3 インチ)	337.82 mm (13.3 インチ)	337.82 mm (13.3 インチ)
ピクセルピッチ	0.215 x 0.215 mm	0.153 x 0.153 mm	0.115 x 0.115 mm
リフレッシュレート	60 Hz		
動作角度	0度 (閉じた状態) ~ 140 度		
コントロール	ショートカットキーを使用して輝度を調整できます。		



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



ディスプレイ



キーボード



カメラ



タッチパッド



バッテリー



電源アダプタ



コンピュータ環境



仕様

キーボード

タイプ

バックライト付きキーボード

ショートカットキー

キーボードのキーの中には記号が 2 つ書かれているものがあります。そのキーは代替文字を打つ場合や、二次機能を実行する場合に使用されます。代替文字を打つには、Shift キーと希望するキーを押します。二次機能を実行するには、Fn キーと希望するキーを押します。

メモ：BIOS セットアッププログラムでファンクションキーの動作を変更して、**ショートカットキーの主要動作**を定義できます。



寸法および重量



システム情報



メモリ



ポートおよび
ネクタ



通信



ビデオ



オーディオ



ストレージ



ディスプレイ



キーボード



カメラ



タッチパッド



バッテリー



電源アダプタ



コンピュータ環境



カメラ

解像度：

静止画像

2.1 メガピクセル

ビデオ

30 fps（最大）で 1920 x 1080（フル HD）

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



ディスプレイ



キーボード



カメラ



タッチパッド



バッテリー



電源アダプタ



コンピュータ環境



仕様

タッチパッド

解像度：

水平方向	2417 dpi
垂直方向	2189 dpi

寸法：

幅	107 mm (4.21 インチ)
高さ	67 mm (2.63 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



ストレージ



ディスプレイ



キーボード



カメラ



タッチパッド



バッテリー



電源アダプタ



コンピュータ環境



バッテリー

タイプ	4 セルリチウムポリマー 51 WHr
寸法：	
幅	299.20 mm (11.78 インチ)
奥行	76.83 mm (3.02 インチ)
高さ	13.50 mm (0.53 インチ)
重量 (最大)	0.287 kg (0.63 ポンド)
電圧	14.8 VDC
コンピュータの電源がオフの場合の 充電時間 (概算)	4 時間以内
駆動時間	動作状況によって異なり、電力を著しく消費するような状況ではかなり短くなる可能性があります。
寿命 (概算)	300 回 (充電/放電)
温度範囲：	
動作時	0°C ~ 35°C (32°F ~ 95°F)
保管時	-40°C ~ 65°C (-40°F ~ 149°F)
コイン型電池	CR-2032





電源アダプタ

タイプ	130 W
入力電圧	100 VAC ~ 240 VAC
入力周波数	50 Hz ~ 60 Hz
入力電流	2.5 A
出力電流	6.70 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



ディスプレイ



キーボード



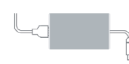
カメラ



タッチパッド



バッテリー



電源アダプタ



コンピュータ環境



仕様

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 またはそれ未満	
	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。

