



Inspiron 15

5000 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 - 04 Rev. A00

認可モデル：P51F | タイプ：P51F002

コンピュータモデル：Inspiron 15-5555

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。



正面



左側



右側



底面



ディスプレイ

正面

**1 電源およびバッテリーステータスライト/ハードドライブアクティビティライト**

電源およびバッテリーの充電ステータスを表示します。Fn+H を押して、このライトをハードドライブアクティビティライト/バッテリーステータスライトで切り替えます。

白色の点灯 電源アダプタに接続されており、バッテリーの充電は 5% 以上です。

橙色の点灯 コンピュータはバッテリーで作動しており、バッテリーの充電は 5% 未満です。

消灯

- 電源アダプタに接続されており、バッテリーがフル充電されています。
- コンピュータはバッテリーで作動しており、バッテリーの充電は 5% 以上です。
- コンピュータがスリープモード、休止状態、または電源が切れています。



正面



左側



右側



底面



ディスプレイ

左側

**1 電源アダプタポート**

電源アダプタに接続して、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 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。

3 HDMI ポート

TVまたは他のHDMI入力が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。

4 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。

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。



正面



左側



右側



底面



ディスプレイ

右側

**1 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。

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。最高 480 Mbps のデータ転送速度を実現します。

3 オプティカルドライブ

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。

4 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。



底面

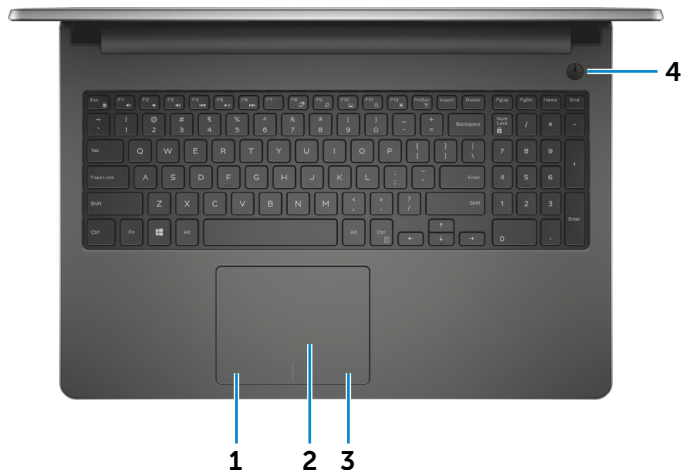
正面

左側

右側

底面

ディスプレイ

**1 左クリックエリア**

押して、左クリックします。

2 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。

3 右クリックエリア


押して右クリックします。

4 電源ボタン

コンピュータの電源がオフ、休止状態、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にある「私とマイデル」を参照してください。



ディスプレイ

正面



左側



右側



底面



ディスプレイ

**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

高さ：

タッチ 24.05 mm (0.95 インチ)

タッチなし 23.75 mm (0.94 インチ)

幅 380 mm (14.96 インチ)

奥行 260.40 mm (10.25 インチ)

重量（最大）：

タッチ 2.39 kg (5.27 lb)

タッチなし 2.24 kg (4.94 lb)

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



保管時



メディアカードリーダー



ディスプレイ



キーボード



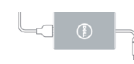
カメラ



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



システム情報

コンピュータモデル	Inspiron 15-5555
プロセッサ	<ul style="list-style-type: none">• AMD A10-8700P• AMD A8-7410• AMD A6-7310• AMD A4-7210• AMD E2-7110• AMD E1-7010
チップセット	プロセッサに内蔵



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



キーボード



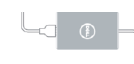
カメラ



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



メモリ

スロット	SODIMM スロット (2)
タイプ	シングルチャネル DDR3L
速度	1600 MHz
サポートする構成	2 GB、4 GB、6 GB、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



保管時



メディアカードリーダー



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



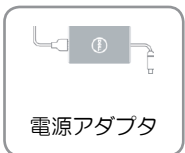
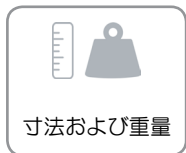
ポートおよびコネクタ

外部：

ネットワーク	RJ45 ポート (1)
USB	<ul style="list-style-type: none">• USB 3.0 ポート (1)• USB 2.0 ポート (2)
オーディオ/ビデオ	<ul style="list-style-type: none">• 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)

内部：

NGFFスロット	Wi-Fi と Bluetooth のコンボカード用 NGFF スロット (1)
----------	--





通信

イーサネット
ワイヤレス

システム基板上の 10/100 Mbps Ethernet コントローラ

- 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



保管時



メディアカードリーダー



ディスプレイ



キーボード



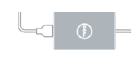
カメラ



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

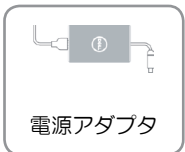
ビデオ

コントローラ：

内蔵	プロセッサに内蔵
外付け	<ul style="list-style-type: none">AMD Radeon R5 M335AMD Radeon R6 M345DX (AMD A10-8700P プロセッサ搭載コンピュータの場合のみ)

メモリ：

内蔵	共有システムメモリ
外付け	最大 2 GB DDR3L





オーディオ

コントローラ	Waves MaxxAudio 搭載 Realtek ALC3234
スピーカー	(2)
スピーカー出力：	
平均値	2 W
ピーク値	2.2 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



保管時



メディアカードリーダー



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

保管時

インターフェース	SATA 6 Gbps
ハードドライブ	2.5 インチドライブ (インテルスマートレスポンステクノロジーをサポート) (1)
オプティカルドライブ	9.5 mm SATA ドライブ (1)
サポートするドライブ	DVD+/-RW



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



キーボード



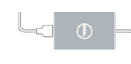
カメラ



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



メディアカードリーダー

タイプ	SD カードスロット (1)
サポートされるカード	SD 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



保管時



メディアカードリーダー



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

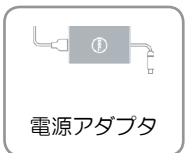


コンピュータ環境



ディスプレイ

タイプ	<ul style="list-style-type: none"> • 15.6 インチの HD タッチ • 15.6 インチの HD タッチなし • 15.6 インチの FHD タッチ 		
リフレッシュレート	60 Hz		
動作角度	0 度（閉じた状態）～ 135 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。		
	HD タッチ	HD タッチなし	FHD タッチ
解像度（最大）	1366 x 768	1366 x 768	1920 x 1080
ピクセルピッチ	0.2265 mm	0.2265 mm	0.17925 mm
寸法：			
高さ	225.06 mm（8.86 インチ）	224.3 mm（8.83 インチ）	225.06 mm（8.86 インチ）
幅	366.63mm（14.43インチ）	360 mm（14.17 インチ）	366.63mm（14.43インチ）
対角	396.24mm（15.60インチ）	396.24mm（15.60インチ）	396.24mm（15.60インチ）





キーボード

タイプ

バックライト付きキーボード（オプション）

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：Fn+Esc を押すか、または 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することで、**ショートカットキーの動作**を変更できます。

[ショートカットキーのリスト。](#)



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



キーボード



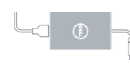
カメラ



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



ショートカットキー

F1		消音する
F2		音量を下げる
F3		音量を上げる
F4		前のトラック/チャプターを再生する
F5		再生/一時停止
F6		次のトラック/チャプターを再生する
F8		外部ディスプレイに切り替える
F9		検索
F10		キーボード背面ライトを切り替える (オプション)
F11		輝度を下げる
F12		輝度を上げる

Fn	+		ワイヤレスをオン/オフにする
Fn	+		スリープ
Fn	+		Fn キーロックを切り替える
Fn	+		電源およびバッテリーステータ スライト/ハードドライブアクテ ィビティライトを切り替える
Fn	+		アプリケーションメニューを開く
Fn	+		一時停止/中断
Fn	+		システム要件
Fn	+		スクロールロックを切り替える



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 (HD) (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



保管時



メディアカードリーダー



ディスプレイ



キーボード



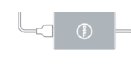
カメラ



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



タッチパッド

解像度：

水平方向 1211 dpi

垂直方向 1267 dpi

寸法：

幅 105 mm (4.13 インチ)

高さ 80 mm (3.15 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



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

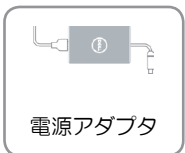
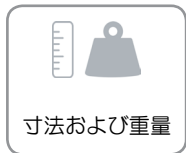


コンピュータ環境



バッテリー

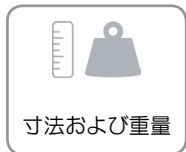
タイプ	<ul style="list-style-type: none">4 セル「スマート」リチウムイオン (40 WHr)4 セル「スマート」リチウムイオン (47 WHr)
寸法：	
幅	270 mm (10.63 インチ)
奥行	37.5 mm (1.48 インチ)
高さ	20 mm (0.79 インチ)
重量 (最大)	<ul style="list-style-type: none">40 WHr ~ 0.25 kg (0.55 lb)47 WHr ~ 0.26 kg (0.56 lb)
電圧	14.8 VDC
コンピュータの電源がオフの場合の充電時間 (概算)	4 時間
駆動時間	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	<ul style="list-style-type: none">45 W65 W
入力電圧	100 VAC ~ 240 VAC
入力周波数	50 Hz ~ 60 Hz
入力電流（最大）：	
45 W	1.30 A
65 W	1.60 A/1.70 A
出力電流（最大）：	
45 W	2.31 A
65 W	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)





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 ft ~ 10,000 ft)	-15.2 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。

