



Inspiron 15

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。

2018 - 09 Rev. A01

認可モデル：P47F | タイプ：P47F003

コンピュータモデル：Inspiron 15-3552

❏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

前面

左側

右側

底面

ディスプレイ

**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**

バッテリーの充電ステータスまたはハードドライブのアクティビティを示します。

メモ： <Fn>+<H> を押して、バッテリーステータスライトとハードドライブアクティビティライトを切り替えます。

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。

バッテリーステータスライト

バッテリーの状態を示します。

白に点灯

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。

黄色に点灯

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、バッテリーは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。



前面



左側



右側



底面



ディスプレイ

左側

**1 電源アダプタポート**

電源アダプタを接続して、コンピュータに電力を供給し、バッテリーを充電します。

2 HDMI ポート

TV または他の HDMI 入力対応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。

3 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。

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。



右側

前面

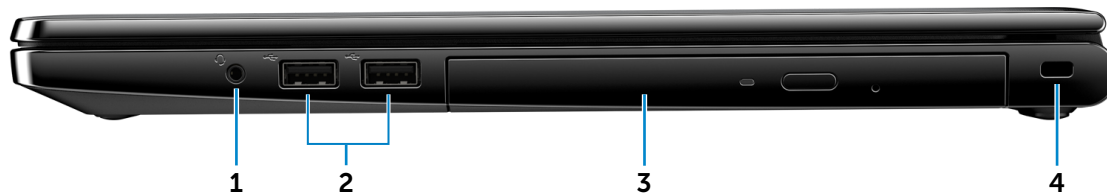
左側

右側

底面



ディスプレイ

**1 ヘッドセットポート**

ヘッドフォン、マイク、またはヘッドセット（ヘッドフォンとマイクのコンボ）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 オプティカルドライブ

CD および DVD の読み取りと書き込みを行います。

4 セキュリティケーブルスロット

コンピュータが不正に移動されないよう、セキュリティケーブルを接続します。



底面

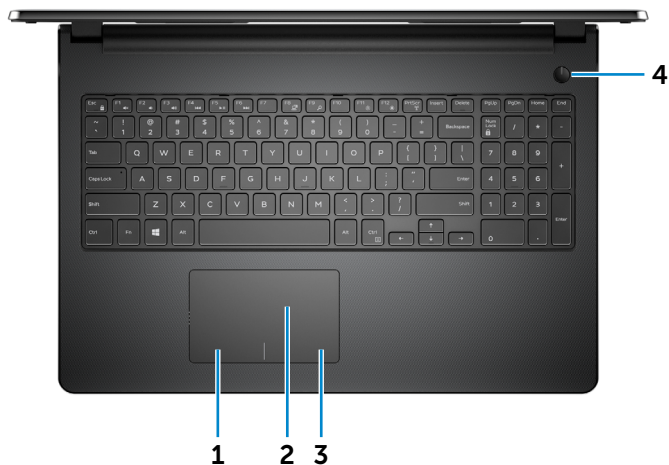
前面

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、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。

10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、www.dell.com/supportの「私とマイデル」を参照してください。



ディスプレイ

前面



左側



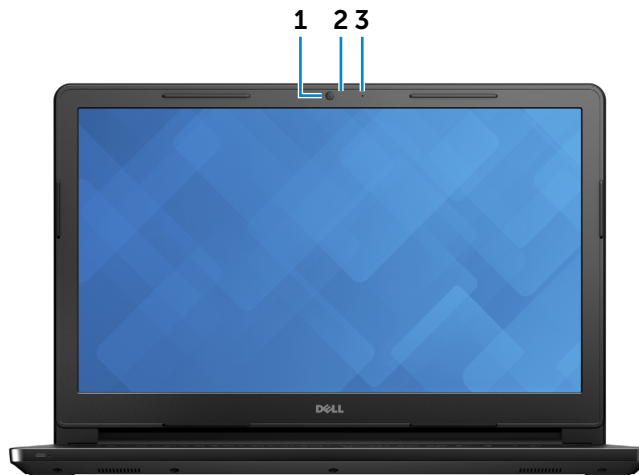
右側



底面



ディスプレイ

**1 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。

2 カメラステータスライト

カメラが使用されると、点灯します。

3 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。



寸法と重量

高さ	23.65 mm (0.93 インチ)
幅	380 mm (14.96 インチ)
奥行	260.30 mm (10.25 インチ)
重量 (最大)	2.19 kg (4.83 ポンド)

メモ：ノート PC 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



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
プロセッサ

Inspiron 15-3552

- Intel Celeron
- Intel Pentium

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



ディスプレイ



キーボード



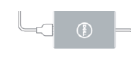
カメラ



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 (1)
タイプ	DDR3L
速度	1600 MHz
サポートする構成	2 GB, 4 GB および 8 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



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



ポートとコネクタ

外部：

- USB
 - USB 2.0 ポート (2)
 - USB 3.0 ポート (1)
- オーディオ/ビデオ
 - HDMI ポート (1)
 - ヘッドセットポート (1)

内部：

- M.2
 - Wi-Fi と Bluetooth のコンボカード用 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



キーボード



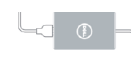
カメラ



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

ワイヤレス

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



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



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



ビデオ

コントローラ
メモリ

Intel HD グラフィックス
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



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	Waves MaxxAudio 搭載 Realtek ALC3234
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	カメラアセンブリ内のシングルデジタルマイク
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



キーボード



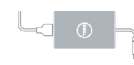
カメラ



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



ストレージ

ハードドライブ:

タイプ 2.5 インチドライブ (1)

インタフェース SATA 6 Gbps

オプティカルドライブ:

タイプ 9.5 mm DVD+/-RW ドライブ (1)

インタフェース SATA 1.5 Gbps



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



キーボード



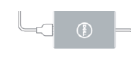
カメラ



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)



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



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 (Truelife タッチスクリーン)15.6 インチ (Truelife 非タッチスクリーン)
解像度 (最大)	1366 x 768
寸法:	
高さ	225.06 mm (8.86 インチ)
幅	366.63 mm (14.43 インチ)
対角	396.24 mm (15.60 インチ)
ピクセルピッチ	0.2520 mm
リフレッシュレート	60 Hz
動作角度	0 度 (閉じた状態) ~ 135 度
視野角	160 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



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



キーボード

タイプ

チiclet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：<Fn>+<Esc> を押すか、またはセットアップユーティリティ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



キーボード



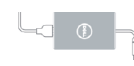
カメラ



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

	消音する		+		<Fn> キーロックを切り替える
	音量を下げる		+		ワイヤレスをオン/オフにする
	音量を上げる		+		アプリケーションメニューを開く
	前のトラック / チャプターを再生する		+		スリープ
	再生 / 一時停止		+		一時停止 / 中断
	次のトラック / チャプターを再生する		+		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
	外部ディスプレイに切り替える		+		システム要求
	検索		+		スクロールロックを切り替える
	輝度を下げる				
	輝度を上げる				



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



キーボード



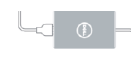
カメラ



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	2040
垂直方向	1240

寸法：

幅	105 mm (4.13 インチ)
高さ	65 mm (2.56 インチ)



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



キーボード



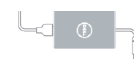
カメラ



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

バッテリー

タイプ	<ul style="list-style-type: none">4 セル 40 WHr スマートリチウム4 セル 47 WHr スマートリチウム
寸法：	
高さ	20 mm (0.79 インチ)
幅	270 mm (10.63 インチ)
奥行	37.50 mm (1.48 インチ)
重量 (最大)：	
40 WHr	0.250 kg (0.551 ポンド)
47 WHr	0.255 kg (0.562 ポンド)
電圧	14.80 VDC
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。
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
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



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



キーボード



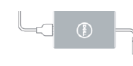
カメラ



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



電源アダプタ

タイプ	45 W
入力電圧	100 ~ 240 VAC
入力周波数	50 Hz ~ 60 Hz
入力電流	1.30 A
出力電流	2.31 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



キーボード



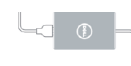
カメラ



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



コンピュータ環境

空気汚染物質レベル	ISA-S71.04-1985 の定義により 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。



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



キーボード



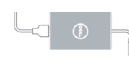
カメラ



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