

Inspiron 15 7000

2-in-1

設定と仕様

コンピュータモデル : Inspiron 15-7579
規制モデル : P58F
規制タイプ : P58F001



メモ、注意、警告



メモ: メモでは、コンピュータを使いやすくするための重要な情報を説明しています。



注意: 注意では、ハードウェアの損傷やデータの損失の可能性を示し、その問題を回避するための方法を説明しています。



警告: 警告では、物的損害、けが、または死亡の原因となる可能性があることを示しています。

© 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。

2016 - 06

Rev. A00

目次

コンピュータのセットアップ.....	5
ビュー.....	8
前面.....	8
Left (左)	8
Right (右)	9
ベース.....	10
ディスプレイ.....	11
モード.....	12
ノートブック.....	12
タブレット.....	12
スタンド.....	13
テント.....	13

仕様	14
寸法と重量.....	14
システム情報.....	14
メモリ.....	14
ポートとコネクタ.....	14
コミュニケーション.....	15
ビデオ.....	15
オーディオ.....	15
ストレージ.....	16
メディアカードリーダー.....	16
キーボード.....	16
カメラ.....	17
タッチパッド.....	17
電源アダプタ.....	17
ディスプレイ.....	18
バッテリー.....	18
コンピュータ環境.....	19
 キーボードのショートカット	 20
 「困ったときは」と「デルへのお問い合わせ」	 22
セルフヘルプリソース.....	22
デルへのお問い合わせ.....	22

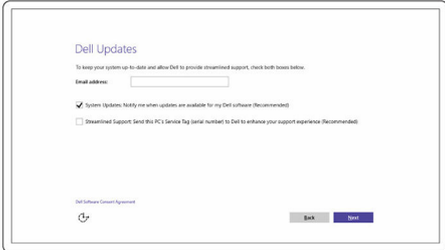
コンピュータのセットアップ

- 1 電源アダプタを接続して、電源ボタンを押します。



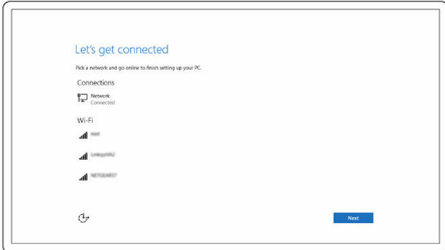
2 画面の手順に従って Windows セットアップを終了します。

a) セキュリティと Dell アップデートを有効にします。



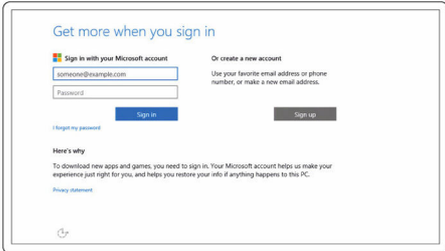
The screenshot shows the 'Dell Updates' screen. At the top, it says 'Dell Updates' and 'To keep your system up-to-date and allow Dell to provide streamlined support, check both boxes below.' There is an 'Email address:' field. Below it, there are two checkboxes: the first is checked and labeled 'System Updates. Notify me when updates are available for my Dell software (Recommended)', and the second is unchecked and labeled 'Streamlined Support (Add this PC's service tag (serial number) to Dell to enhance your support experience (Recommended)'. At the bottom left, there is a 'Dell Software Consent Agreement' link and a refresh icon. At the bottom right, there are 'Back' and 'Next' buttons.

b) ワイヤレスネットワークに接続します。



The screenshot shows the 'Let's get connected' screen. It says 'Let's get connected' and 'Pick a network and get online to finish setting up your PC.' Under 'Connections', there is a 'Network Connection' section with a refresh icon. Below that, there is a 'Wi-Fi' section with three network options, each with a signal strength indicator and a refresh icon. At the bottom right, there is a 'Next' button.

c) Microsoft アカウントにサインイン、または新しいアカウントを作成します。



The screenshot shows the Microsoft account sign-in screen. It says 'Get more when you sign in'. There are two options: 'Sign in with your Microsoft account' and 'Or create a new account'. Under the first option, there are fields for 'Email address or phone number' (with the example 'someone@example.com') and 'Password'. There is a 'Forgot my password' link below. Under the second option, there is a field for 'Use your favorite email address or phone number, or make a new email address.' and a 'Sign up' button. At the bottom, there is a 'Here's why' section with text explaining the benefits of signing in, and a 'Privacy statement' link. At the bottom left, there is a refresh icon.

3 デスクトップ上の Dell リソースを探索します。



コンピュータを登録する

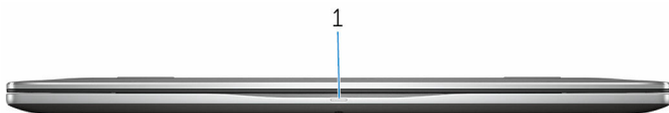
Dell ヘルプとサポート



SupportAssist – コンピュータを確認してアップデートする

ビュー

前面



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

バッテリー充電ステータスまたはハードドライブアクティビティを示します。

 **メモ:** <Fn>+<H> を押して、電源および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間でこの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の読み取りまたは書き込みを行う際に点灯します。

電源およびバッテリーステータスライト

電源およびバッテリー充電ステータスを示します。

白色 — 電源アダプタが接続され、バッテリーの充電量は 5% 以上です。

橙色 — コンピュータがバッテリーで動作しており、バッテリーの充電量は 5% 未満です。

消灯

- 電源アダプタが接続されバッテリーがフル充電されています。
- コンピュータがバッテリーで動作しており、バッテリーの充電量は 5% 以上です。
- コンピュータがスリープ状態、休止状態、または電源オフです。

Left (左)



1 電源アダプタポート

電源アダプタを接続して、お使いの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 USB Type-C ポート

外付けストレージデバイス、プリンタ、外付けディスプレイ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。

デバイス間の双方向の電力供給を可能にする Power Delivery をサポートします。最大 15 W の電力出力で、より高速な充電が可能になります。

 **メモ:** 標準 USB および DisplayPort デバイスの接続にはアダプタ (別売) が必要です。

3 HDMI ポート

テレビ、または別の 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。

4 PowerShare 機能付き USB 3.0 コネクタ

ストレージデバイス、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:** コンピュータの電源がオフか休止状態の場合、PowerShare ポートを使用してデバイスを充電するには、電源アダプタを接続する必要があります。BIOS セットアッププログラムでこの機能を有効にしてください。

 **メモ:** 一部の USB デバイスは、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は充電されません。この場合、コンピュータの電源をオンにして、デバイスを充電してください。

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。

Right (右)



1 電源ボタン

コンピュータの電源がオフまたはスリープ状態の場合は、押すと電源がオンになります。

コンピュータの電源が入っている場合は、押すとスリープ状態になります。

4 秒間長押しすると、コンピュータを強制シャットダウンします。



メモ: 電源ボタンの動作は電源オプションでカスタマイズすることができます。詳細については、www.dell.com/support/manuals の『*Me and My Dell (私とマイデル)*』を参照してください。

2 ボリュームコントロールボタン

押して音量を上げたり下げたりします。

3 メディアカードリーダー

カードメディアの読み取りおよび書き込みを行います。

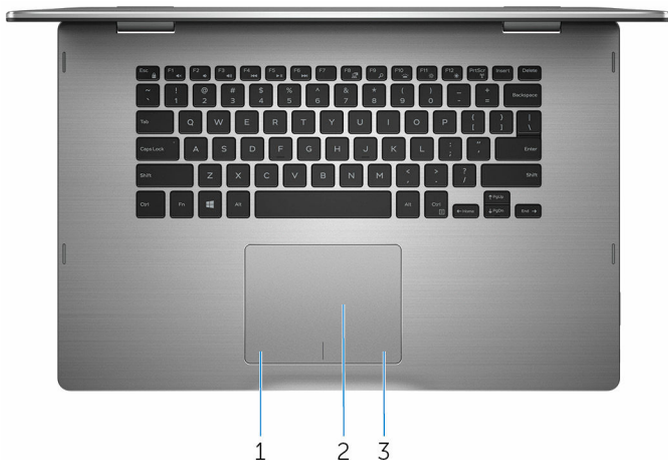
4 USB 2.0 ポート

ストレージデバイス、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。

5 セキュリティケーブルスロット

セキュリティケーブルを接続してコンピュータが無断で動かされるのを防ぎます。

ベース



1 左クリックエリア

押すと左クリックになります。

2 タッチパッド

タッチパッドで指を動かすと、マウスポインタが動きます。タップすると左クリックになり、2本の指でタップすると右クリックになります。

3 右クリックエリア

押すと右クリックになります。

ディスプレイ



1 左マイク

オーディオ録音や音声通話のデジタルサウンド入力を提供します。

2 赤外線エミッタ

赤外線を放射することで、赤外線カメラで奥行を感知し動作を追跡できます。

3 赤外線カメラ

ビデオチャット、写真撮影、ビデオ録画ができます。Windows Hello と組み合わせると、カメラの奥行感知機能はセキュリティを高めます。

4 カメラ

ビデオチャット、写真撮影、およびビデオ録画ができます。

5 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。

6 右マイク

オーディオ録音、音声通話などのデジタルサウンド入力を提供します。

7 サービスタグの場所

サービスタグは、デルサービス技術者がコンピュータのハードウェアコンポーネントを識別して、保証情報にアクセスできるようにする、英数字の一意識別子です。

モード

ノートブック



タブレット



スタンド



テント



仕様

寸法と重量

高さ	18.90 mm (0.75 インチ)
幅	378.90 mm (14.92 インチ)
奥行き	252.50 mm (9.94 インチ)
重量 (最大)	2.20 kg (4.85 lb)

 **メモ:** ラップトップの重量は、発注時の構成や製造上の条件により異なる場合があります。

システム情報

コンピュータモデル	Inspiron 15-7579
プロセッサ	<ul style="list-style-type: none">第 7 世代 Intel Core i5第 7 世代 Intel Core i7
チップセット	プロセッサに内蔵

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	2133 MHz
サポートされている構成	4 GB、8 GB、12 GB、16 GB

ポートとコネクタ

外部:

USB	<ul style="list-style-type: none">PowerShare 機能付き USB 3.0 ポート (1)
-----	---

- ピーク - 2.5 W

マイク

カメラアセンブリの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とボリュームコントロールボタン

ストレージ

インタフェース

SATA 6 Gbps

ソリッドステートデバイス

M.2 ドライブ (1)

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

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。それら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、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**を変更すると、ショートカットキーのプライマリ動作を定義できます。

[キーボードのショートカット](#)

カメラ

解像度

- 静止画像：0.92 メガピクセル
- 動画：1280 x 720 (HD) (30 fps において)

対角視野角

74 度

タッチパッド

解像度

- 水平方向：1260
- 垂直方向：960

寸法

- 高さ：80 mm (3.15 インチ)
- 幅：105 mm (4.13 インチ)

電源アダプタ

タイプ

45 W/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)

1.30 A/1.60 A/1.70 A

出力電流 (連続)

2.31 A/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)

温度範囲：保管時

-40°C ~ 70°C (-40°F ~ 158°F)

ディスプレイ

タイプ	15.6 インチ FHD タッチ スクリーン	15.6 インチ UHD タッチ スクリーン
解像度 (最大)	1920 x 1080	3840 x 2160 (環境保全テ クノロジー)
ピクセルピッチ	0.17925 mm	0.0897 mm
リフレッシュレート	60 Hz	
動作角度	0 度 (閉じた状態) ~ 360 度	
視野角	160 度	
制御	明るさはショートカットキーを使用して制御するこ とが可能	
高さ	193.59 mm (7.62 イン チ)	193.75 mm (7.63 イン チ)
幅	344.16 mm (13.55 イン チ)	344.45 mm (13.56 イン チ)
対角線	396.24 mm (15.60 イン チ)	396.24 mm (15.60 イン チ)

バッテリー

タイプ	<ul style="list-style-type: none">• 3セル (42 WHr) スマートリチウムイオン• 4セル (56 WHr) スマートリチウムイオン
動作時間	バッテリー駆動時間は動作状況によって変わり、電 力を著しく消費する状況では大幅に短くなる可能性 があります。
寿命 (概算)	300 サイクル (充電 / 放電)
温度範囲 : 動作時	0°C ~ 35°C (32°F ~ 95°F)
温度範囲 : 保管時	-40~65°C (-40~149°F)
コイン型電池	CR-2032
	3セル 4セル
幅	97.15 mm (3.82 インチ) 98.20 mm (3.87 インチ)

奥行き	184.15 mm (7.25 インチ)	233.37 mm (9.19 インチ)
高さ	5.90 mm (0.23 インチ)	5.90 mm (0.23 インチ)
重量 (最大)	0.20 kg (0.44 ポンド)	0.25 kg (0.55 ポンド)
電圧	11.40 VDC	15.20 VDC

コンピュータ環境

空気汚染物質レベル : G1 (ISA-S71.04-1985 の定義による)

	動作時	保管時
温度範囲	0°C ~ 35°C (32°F ~ 95°F)	-40~65°C (-40~149°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)	-15.20 ~ 3,048 m (-50 ~ 10,000 フィート)	-15.20 ~ 10,668 m (-50 ~ 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。

† ハードドライブの使用中に、2 ミリ秒のハーフサイン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にある時に、2 ミリ秒のハーフサインパルスを使用して測定。

キーボードのショートカット

キー	説明
	オーディオミュート
	音量を下げる
	音量を上げる
	前のトラック / チャプターを再生
	再生 / 一時停止
	次のトラック / チャプターを再生
	外部ディスプレイに切り替え
	検索
	キーボードバックライトの切り替え
	輝度を下げる
	輝度を上げる
	ワイヤレスをオフ / オンにする
	スクロールロックの切り替え
	Fn キーロックの切り替え
	一時停止 / 中断
	スリープ

キー	説明
 + 	システム要求
 + 	アプリケーションメニューを開く
 + 	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
 + 	ホーム
 + 	行末に移動
 + 	ページアップ
 + 	ページダウン

「困ったときは」と「デルへのお問い合わせ」

セルフヘルプリソース

セルフヘルプリソースを使って Dell の製品とサービスに関するヘルプ情報を取得できます。

Dell 製品とサービスに関する情報は www.dell.com

Dell ヘルプとサポート アプリ



始めに アプリ



Windows 10 のヘルプへのアクセス

Windows 検索に、**ヘルプとサポート** と入力し、**Enter** を押します。

オペレーティングシステムのオンラインヘルプ

www.dell.com/support/windows
www.dell.com/support/linux

トラブルシューティング情報、ユーザーズガイド、セットアップ方法、製品仕様、テクニカルサポートブログ、ドライバ、ソフトウェアのアップデートなどは

www.dell.com/support

詳細は、オペレーティングシステム、www.dell.com/support/manuals のコンピュータの設定と使用、データの『私とマイデル』を参照してください。バックアップ、診断などの詳細は

デルへのお問い合わせ

販売、テクニカルサポート、カスタマーサービスに関するデルへのお問い合わせは、www.dell.com/contactdell を参照してください。



メモ: 各種サービスのご提供は国や製品によって異なり、国によってはご利用いただけないサービスもございます。



メモ: お使いのコンピュータがインターネットに接続されていない場合は、購入時の納品書、出荷伝票、請求書、またはデルの製品カタログで連絡先をご確認ください。