

# Inspiron 3268

## 設定と仕様

コンピュータモデル： Inspiron 3268  
規制モデル： D13S  
規制タイプ： D13S002



# メモ、注意、警告

---



**メモ:** 製品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:** 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:** 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。

---

**著作権 © 2017 すべての著作権は Dell Inc. またはその子会社にあります。** Dell、EMC、およびその他の商標は、Dell Inc. またはその子会社の商標です。その他の商標は、それぞれの所有者の商標である場合があります。

2016 - 12

Rev. A00

# 目次

|                            |    |
|----------------------------|----|
| コンピュータのセットアップ.....         | 4  |
| ビュー.....                   | 9  |
| 前面.....                    | 9  |
| 背面.....                    | 11 |
| 背面パネル.....                 | 12 |
| 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.....              | 15 |
| メディアカードリーダー.....           | 16 |
| 通信.....                    | 16 |
| オーディオ.....                 | 16 |
| ストレージ.....                 | 17 |
| 電源定格.....                  | 17 |
| ビデオ.....                   | 17 |
| コンピュータ環境.....              | 17 |
| 「困ったときは」と「デルへのお問い合わせ」..... | 19 |
| セルフヘルプリソース.....            | 19 |
| デルへのお問い合わせ.....            | 19 |



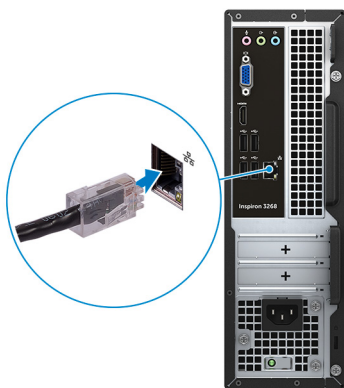
# コンピュータのセットアップ

---

- 1 キーボードとマウスを接続します。  
キーボードとマウスに付属のマニュアルを参照してください。



- 2 ネットワークケーブルを接続します (オプション)。



3 ディスプレイを接続します。



4 電源ケーブルを接続します。



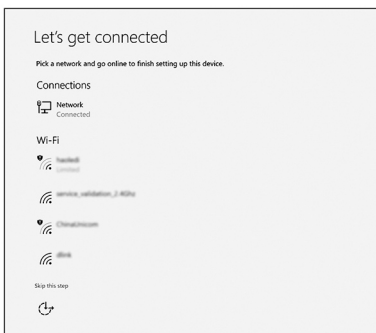
5 電源ボタンを押します。



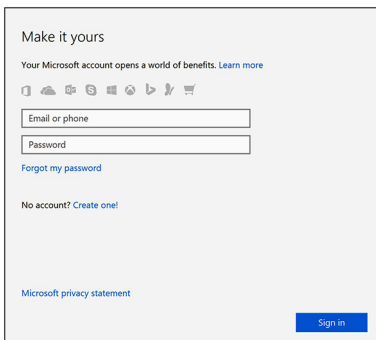
## 6 オペレーティングシステムのセットアップを完了します。

### Windows の場合 :

- a) ネットワークに接続します。



- b) 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。



### Ubuntu の場合 :

画面の手順に従ってセットアップを完了します。

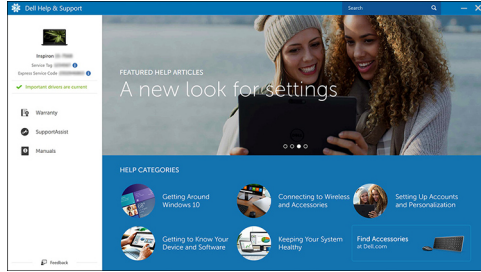
7 Windows の Dell アプリを見つけます。

表 1. Dell アプリを見つける



コンピュータを登録する

Dell ヘルプとサポート

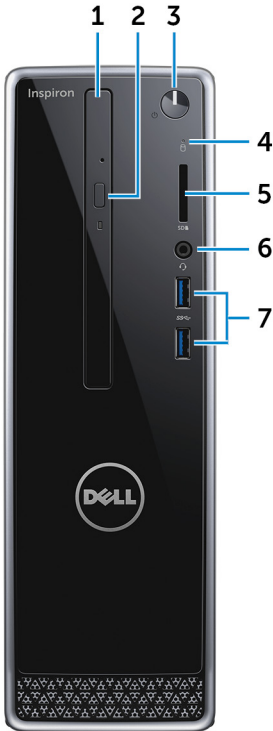


SupportAssist — コンピュータを確認してアップデートする



# ビュー

## 前面



1 **オプティカルドライブ（オプション）**

CD および DVD の読み取りと書き込みを行います。

2 **オプティカルドライブ取り出しボタン**

押してオプティカルドライブトレイを開閉します。

3 **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。詳細は、  
[www.dell.com/support/manuals](http://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。

4 **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。

5 **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。

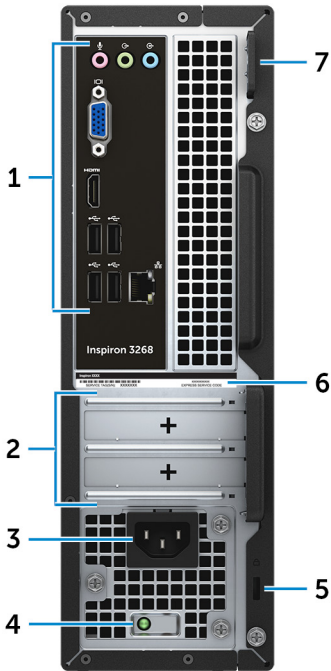
6 **ヘッドセットポート**

ヘッドフォン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。

7 **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。

# 背面



## 1 背面パネル

USB、オーディオ、ビデオ、その他各種デバイスを接続します。

## 2 拡張カードスロット

取り付けた PCI Express カードのポートにアクセスします。

## 3 電源ポート

電源ケーブルを接続してコンピュータに電源を供給します。

## 4 電源診断ライト

電源の状態を示します。

## 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。

## 6 サービスタグラベル

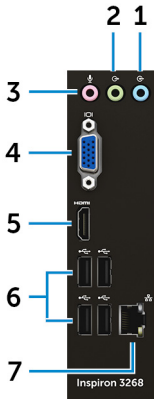


サービスタグは、デルサービス技術者がコンピュータのハードウェアコンポーネントを識別して、保証情報にアクセスできるようにする、英数字の一意識別子です。

## 7 パドロックリング

標準のパドロックを取り付け、コンピュータ内部への不正なアクセスを防ぎます。

# 背面パネル



### 1 ライン入力ポート

マイクや CD プレーヤーなどのレコーディングまたは再生デバイスを接続します。

### 2 ライン出力ポート

スピーカーに接続します。

### 3 マイクポート

外部マイクを接続し、サウンド入力を提供します。

### 4 VGA ポート

外部ディスプレイまたは 프로젝タを接続します。

### 5 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。

### 6 USB 2.0 ポート ( 4 )

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。

## 7 ネットワークポート ( ライト付き )

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。



# 仕様

---

## 寸法と重量

表 2. 寸法と重量

|           |                         |
|-----------|-------------------------|
| 高さ        | 293.10 mm ( 11.54 インチ ) |
| 幅         | 92.60 mm ( 3.65 インチ )   |
| 奥行き       | 314.50 mm ( 12.38 インチ ) |
| 重量 ( 概算 ) | 4.40 kg ( 9.70 ポンド )    |



**メモ:** コンピュータの重量は、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

表 3. システム情報

|           |   |
|-----------|---|
| コンピュータモデル | Inspiron 3268   |
| プロセッサ     | <ul style="list-style-type: none"><li>• Intel Core i3/i5/i7</li><li>• Intel Celeron</li><li>• Intel Pentium</li></ul> |
| チップセット    | Intel H110  |

## メモリ

表 4. メモリの仕様

|      |  |
|------|--|
| スロット | U-DIMM スロット ( 2 )  |
| タイプ  | DDR4   |
| 速度   | <ul style="list-style-type: none"><li>• 2133 MHz ( Intel Celeron )</li></ul> |

サポートされている構成

- 2400 MHz ( Intel Pentium、Intel Core i3/i5/i7 )

2 GB、4 GB、6GB、8 GB、10 GB、12 GB、16 GB

## ポートとコネクタ

表 5. ポートとコネクタ

### 外部：

ネットワーク

RJ45 ポート ( 1 )

USB

- USB 2.0 ポート ( 4 )
- USB 3.0 ポート ( 2 )

オーディオ / ビデオ

- ヘッドセットポート ( 1 )
- マイクポート ( 1 )
- ライン出力ポート ( 1 )
- ライン入力ポート ( 1 )
- VGA ポート ( 1 )
- HDMI ポート ( 1 )

### 内部：

M.2 カード

Wi-Fi および Bluetooth のコンボカード用 M.2 カードスロット ( 1 )

PCIe スロット

- PCIe x1 カードスロット ( 1 )
- PCIe x16 カードスロット ( 1 )



## メディアカードリーダー

表 6. メディアカードリーダーの仕様

|            |  |
|------------|--|
| タイプ        | 5-in-1 スロット ( 1 )  |
| サポートされるカード | <ul style="list-style-type: none"><li>• SD カード</li><li>• SDHC ( SD High Capacity ) カード</li><li>• SDXC ( SD Extended Capacity ) カード</li><li>• マルチメディアカード ( MMC )</li><li>• マルチメディアカードプラス ( MMC Plus )</li></ul> |

## 通信

表 7. サポートされる通信

|                    |   |
|--------------------|---|
| イーサネット             | システム基板に内蔵された 10/100/1000 Mbp イーサネットコントローラ   |
| Wireless ( ワイヤレス ) | <ul style="list-style-type: none"><li>• 最大 Wi-Fi 802.11ac/n</li><li>• Bluetooth 4.0</li></ul> |

## オーディオ

表 8. オーディオの仕様

|        |                                       |
|--------|---------------------------------------|
| コントローラ | Realtek ALC3820                       |
| タイプ    | 5.1 チャンネル Intel ハイデフィニションオーディオ ( 内蔵 ) |



# ストレージ

表 9. ストレージの仕様

|              |  |
|--------------|--|
| インタフェース      | <ul style="list-style-type: none"><li>• オプティカルドライブ用 SATA 1.5 Gbps</li><li>• ハードドライブ用 SATA 6 Gbps</li></ul> |
| ハードドライブ      | <ul style="list-style-type: none"><li>• 2.5 インチハードドライブ (1)</li><li>• 3.5 インチハードドライブ (1)</li></ul>          |
| ソリッドステートドライブ | 2.5 インチソリッドステートドライブ (1)  |
| オプティカルドライブ   | 9.5 mm DVD+/-RW ドライブ (1)   |

# 電源定格

表 10. 電源定格

|           |               |
|-----------|---------------|
| 入力電圧      | 100 ~ 240 VAC |
| 入力周波数     | 50 ~ 60 Hz    |
| 入力電流 (最大) | 3.0 A         |

# ビデオ

表 11. ビデオの仕様

|        | 内蔵                                       | ディスクリート                |
|--------|--|------------------------|
| コントローラ | Intel HD Graphics( Intel HD<br>グラフィックス ) | NVIDIA GeForce GT710LP |
| メモリ    | 共有システムメモリ                                | 2 GB DDR3              |

# コンピュータ環境

空気汚染物質レベル : G2 ( ISA-S71.04-1985 が定める規定値以内 )

相対湿度 ( 最大 ) : 20% ~ 80 % ( 結露しないこと )



**表 12. コンピュータ環境**

|             | <b>動作時</b>                                       | <b>保管時</b>  |
|-------------|--|---|
| 温度範囲        | 10°C ~ 35°C<br>( 50°F ~ 95°F )                   | -40°C ~ 65°C<br>( -40°F ~ 149°F )                   |
| 振動 ( 最大 ) * | 0.25 GRMS  | 2.20 GRMS   |
| 衝撃 ( 最大 )   | 51 cm/秒 ( 20 インチ/秒 )<br>のベロシティ変化で 2 ms、<br>40 G† | 813 cm/秒 ( 320 インチ/秒 )<br>のベロシティ変化で 26 ms、<br>50 G‡ |
| 高度 ( 最大 )   | -15.24 ~ 3048 m<br>( -50 ~ 10,000 フィート )         | -15.24 ~ 10,668 m<br>( -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。

# 「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デルの製品とサービスに関するヘルプ情報を取得できます。

表 13. セルフヘルプリソース

デルの製品とサービスに関する情報

[www.dell.com](http://www.dell.com)

Dell ヘルプとサポート アプリ



始めに アプリ



ヘルプへのアクセス

Windows 検索に、Help and Support 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](http://www.dell.com/support/windows)  
[www.dell.com/support/linux](http://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](http://www.dell.com/support)

オペレーティングシステム、コンピュータの設定と使用、データのバックアップ、診断などの詳細は、

[www.dell.com/support/manuals](http://www.dell.com/support/manuals) の『私とマイデル』を参照してください。

## 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](http://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。**