

L A T I T U D E | Z

セットアップと機能情報

P01L



メモ、注意、警告



メモ：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：手順に従わない場合は、ハードウェアの損傷やデータの損失の可能性があることを示しています。



警告：警告とは、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ます。

この文書の情報は、事前の通知なく変更されることがあります。

© 2009 すべての著作権は Dell Inc. にあります。

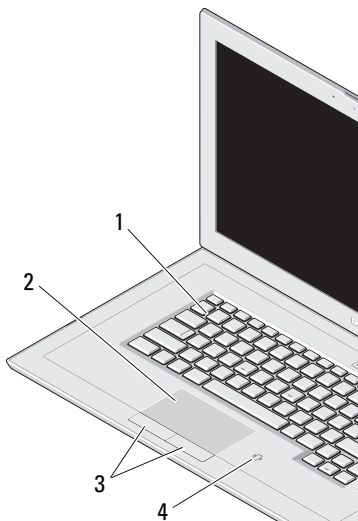
Dell Inc. の書面による許可のない複製は、いかなる形態においても厳重に禁じられています。

本書に使用されている商標：Dell、DELL のロゴ、および Latitude は、Dell Inc. の商標です。Intel は、米国およびその他の国々における Intel Corporation の登録商標、Core は米国およびその他の国々における Intel Corporation の登録商標です。

本書では、上記記載以外の商標および会社名が使用されている場合があります。これらの商標や会社名は、一切 Dell Inc. に所属するものではありません。

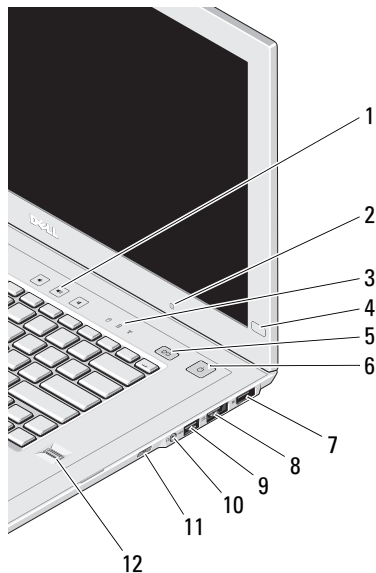
コンピュータについて

正面図



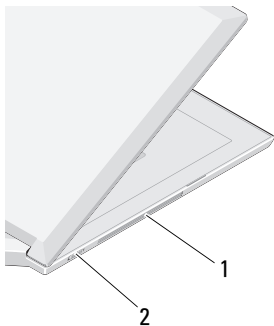
- 1 キーボード
- 2 タッチパッド
- 3 タッチパッドボタン(2)
- 4 非接触スマートカードリーダー

右側面図



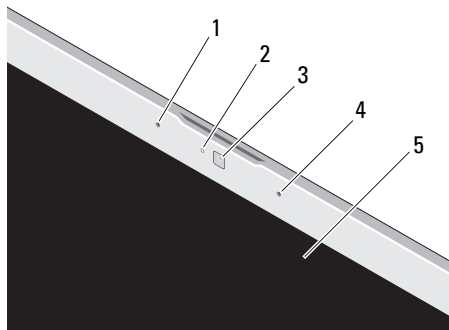
- 1 ポリウムコントロール
- 2 環境照明センサー
- 3 デバイスステータスライト
- 4 デルエッジタッチコントロール
- 5 Latitude™ 電源ボタン
- 6 電源ボタン / 電源ライト
- 7 DisplayPort
- 8 eSATA/USB コネクタ
- 9 USB コネクタ
- 10 オーディオ (ライン出力) / マイク (ライン入力) コネクタ
- 11 ドッキングウェークアップスイッチ
- 12 指紋リーダー

左側面図



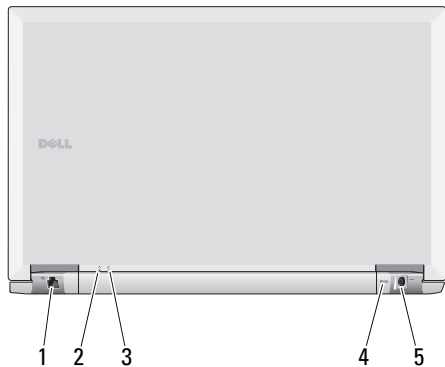
- 1 冷却用通気孔
- 2 ワイヤレススイッチ

ディスプレイの機能



- 1 左デジタルアレイマイク (オプション)
- 2 カメラアクティビティインジケータ (オプション)
- 3 カメラ (オプション)
- 4 右デジタルアレイマイク (オプション)
- 5 ディスプレイ

背面図



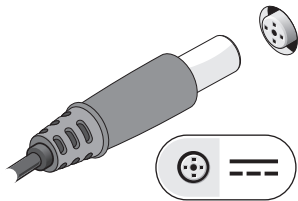
- 1 ネットワークコネクタ
- 2 電源インジケータ
- 3 バッテリーインジケータ
- 4 セキュリティケーブルスロット
- 5 AC アダプタコネクタ

クイックセットアップ

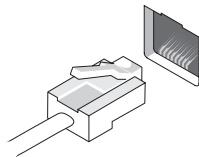


警告：本項の手順を開始する前に、コンピュータに付属しているガイドの安全にお使いいただくための注意事項をお読みください。安全に関するベストプラクティスの詳細については、www.dell.com/regulatory_compliance を参照してください。

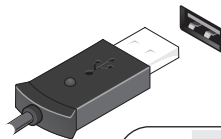
- 1 AC アダプタをポータブルコンピュータの AC アダプタコネクタに接続し、電源コンセントに差し込みます。



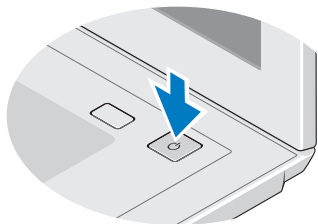
- 2 ネットワークケーブルに接続します (別売)。




- 3 マウスやキーボードなどの USB デバイス (オプション) をコンピュータに接続します。



- 4 モニタを DisplayPort に接続する、または VGA、DVI、HDMI インターフェイス用の DisplayPort アダプタを使用します。
- 5 コンピュータのディスプレイを開いて電源ボタンを押し、コンピュータの電源を入れます。



 **メモ:** カードをインストールしたりコンピュータをドッキングデバイスやプリンタなどのその他の外付けデバイスに接続する前に、最低 1 回はコンピュータの電源を入れて、シャットダウンする操作を行うようお勧めします。

仕様



メモ: ご注文いただかなかったデバイスは、同梱されていない場合があります。コンピュータの構成に関する詳細については、**スタート** → **ヘルプとサポート** をクリックし、コンピュータに関する情報を表示するためのオプションを選択してください。

プロセッサ

タイプ	Intel® Core™ 2 デュオ プロセッサ超低電圧
レベル 2 キャッシュ	3 MB
フロントサイドバス	800 MHz

システム情報

システムチップセット	モバイル Intel GS45 Express チップセット
データバス幅	64 ビット
DRAM バス幅	デュアルチャネル (2) 64 ビット
プロセッサアドレス バス幅	36 ビット

ビデオ

タイプ	システム基板内蔵
データバス	内蔵ビデオ
ビデオコントローラ	Intel グラフィックスメ ディアアクセラレータ
ビデオメモリ	最大 256 MB (共有)

バッテリー

タイプ:	「スマート」リチウムイオン
	4 セル (40 WHr)
	8 セル (80 WHr)
寸法:	
4 セルバッテリー	
奥行き	36.11 mm
高さ	20.10 mm
重量	250.6 g
8 セルバッテリー	
奥行き	57.31 mm
高さ	21.00 mm
重量	475.7 g
電圧:	
4 セルバッテリー	14.8 VDC
8 セルバッテリー	14.8 VDC

温度範囲:

動作時	0° ~ 35°C
保管時	-40° ~ 60°C
コイン型バッテリー	CR2032

AC アダプタ

入力電圧	100 ~ 240 VAC
入力電流 (最大)	1.5 A
入力周波数	50 ~ 60 Hz
出力電流:	
45 W AC アダプタ	2.31 A
出力電力	45 W
定格出力電圧	19.5 VDC
寸法:	
45 W AC アダプタ	
高さ	16 mm
横幅	50 mm
奥行き	90 mm

温度範囲：

動作時	0° ~ 40°C
保管時	-40° ~ 70°C

サイズと重量

高さ：

4 セル	20.10 mm
8 セル	21.00 mm

横幅 396.34 mm

奥行き：

4 セル	272.25 mm
8 セル	293.43 mm

重量：

4 セルバッテリー、シ
ングル SSD 付属/カ
メラ、マイクなし

環境

温度範囲：

動作時	0° ~ 35°C
保管時	-40° ~ 65°C

相対湿度（最大）：

動作時	10% ~ 90%（不凝縮）
保管時	5% ~ 95%（不凝縮）

高度（最大）：

動作時	-5.2 ~ 3048 m
保管時	-15.2 ~ 10,668 m

空気中浮遊汚染物質
レベル G2、または
ISA-571.04-1985 が定め
る規定値以内

情報の調べ方

検索対象：

コンピュータの設定、または部品交換に関する
詳細情報

コンピュータに関するベストプラクティス情報
の収集

保証に関する情報

販売条件

認可機関の情報

快適な使い方

エンドユーザーライセンス契約

参照先：

デルサポートサイト (support.jp.dell.com) の
『サービスマニュアル』を参照してください。

お使いのコンピュータに同梱されている、安全と
規制に関するドキュメントを参照してください。
また、規制コンプライアンスのホームページ
(www.dell.com/regulatory_compliance) から確認
できます。