


Dell Vostro 3350/3450/3550/3555/3750

セットアップと機能情報

警告について

 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。

背面図と正面図 — Vostro 3350

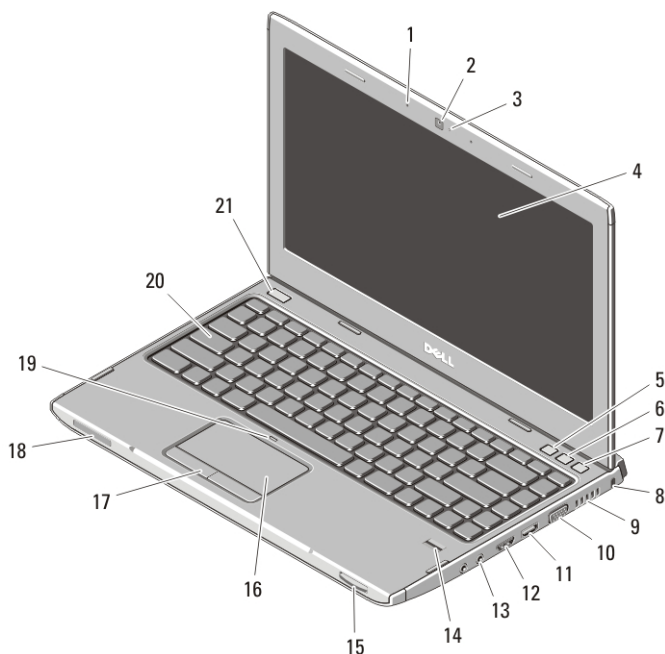


図 1. Vostro 3350 — 正面図

- | | |
|------------|----------------------|
| 1. マイク (2) | 4. ディスプレイ |
| 2. カメラ | 5. Windows モビリティセンター |
| 3. カメラ LED | 6. デルサポートセンター |



0VV7P1A06

規制モデル : : P13E, P13S, P16F, P19G
規制タイプ : : P13E001, P13S001, P16F001,
P16F002, P19G001
2012-02

- | | |
|--|-----------------------|
| 7. デルインスタント起動マネージャー | 15. 8-in-1 メモリカードリーダー |
| 8. セキュリティスロット | 16. タッチパッド |
| 9. 冷却用通気孔 | 17. タッチパッドボタン (2) |
| 10. VGA コネクタ | 18. デバイスステータスライト |
| 11. HDMI コネクタ | 19. タッチパッドオフ LED |
| 12. eSATA/USB コンボコネクタ
(USB PowerShare 付属) | 20. キーボード |
| 13. オーディオコネクタ | 21. 電源ボタン |
| 14. 指紋リーダー | |

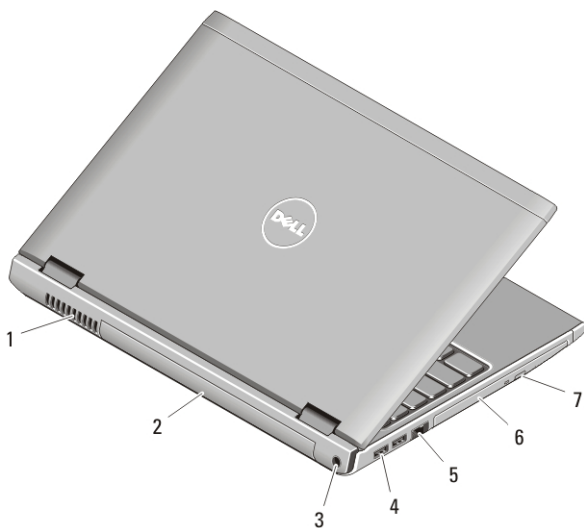


図 2. Vostro 3350 – 背面図

- | | |
|---------------------|--------------------------|
| 1. 冷却用通気孔 | 6. オプティカルドライブ/ベイ |
| 2. バッテリー | 7. オプティカルドライブ取り出し
ボタン |
| 3. AC アダプターコネクタ | |
| 4. USB 3.0 コネクタ (2) | |
| 5. ネットワークコネクタ | |

⚠ 警告: 通気孔を塞いだり、物を押し込んだり、埃や異物が入らないようにしてください。コンピュータの稼動中は、ブリーフケースの中など空気の流れの悪い環境に Dell コンピュータを置かないでください。空気の流れを妨げると、火災の原因になったり、コンピュータに損傷を与えたりする恐れがあります。コンピュータは熱を持った場合にファンを動作させます。ファンからノイズが聞こえる場合がありますが、これは一般的な現象で、ファンやコンピュータに問題が発生したわけではありません。

背面図と正面図 — Vostro 3450

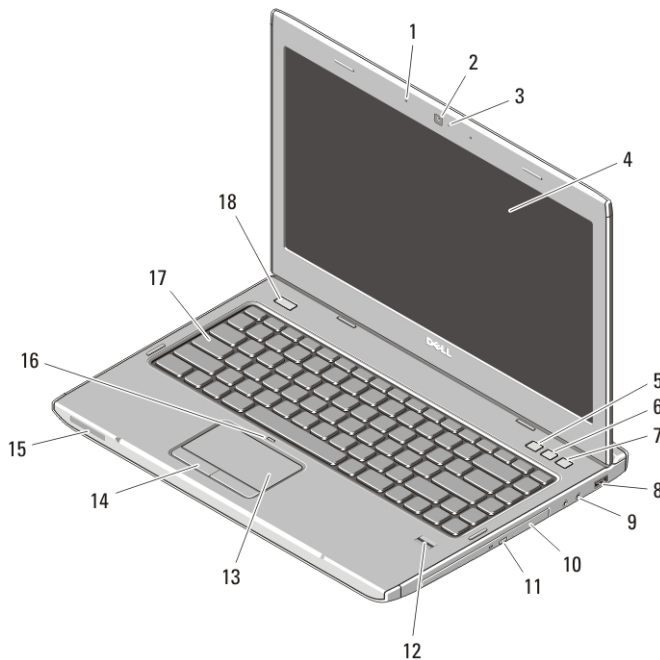


図 3. Vostro 3450 — 正面図

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| 1. マイク (2) | 7. デルインスタント起動マネージャー |
| 2. カメラ | 8. USB 3.0 コネクタ |
| 3. カメラ LED | 9. オーディオコネクタ |
| 4. ディスプレイ | 10. オプティカルドライブ/ベイ |
| 5. Windows モビリティセンター | 11. オプティカルドライブ取り出しボタン |
| 6. デルサポートセンター | 12. 指紋リーダー |

- 13. タッチパッド
- 14. タッチパッドボタン (2)
- 15. デバイスステータスライト
- 16. タッチパッドオフ LED
- 17. キーボード
- 18. 電源ボタン

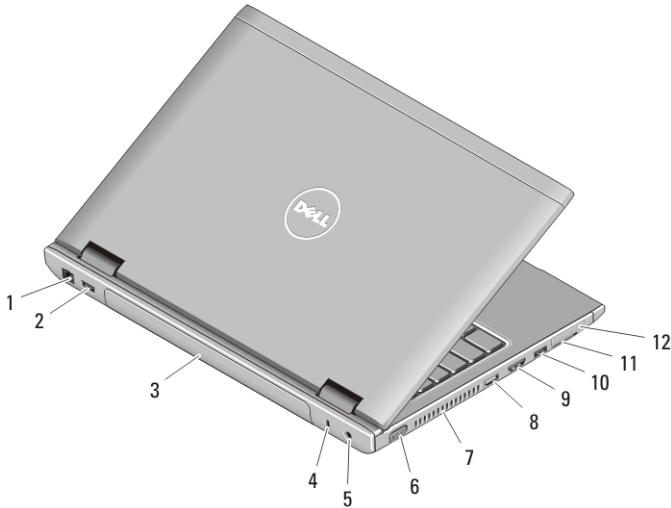


図 4. Vostro 3450 – 背面図

- 1. ネットワークコネクタ
- 2. USB 3.0 コネクタ
- 3. バッテリー
- 4. セキュリティケーブルスロット
- 5. AC アダプターコネクタ
- 6. VGA コネクタ
- 7. 冷却用通気孔
- 8. HDMI コネクタ
- 9. e-SATA コネクタ
- 10. USB 2.0 コネクタ
- 11. 8-in-1 メモリカードリーダー
- 12. ExpressCard スロット

⚠ 警告: 通気孔を塞いだり、物を押し込んだり、埃や異物が入らないようにしてください。コンピュータ稼働中は、ブリーフケースの中など空気の流れの悪い環境に Dell コンピュータを置かないでください。空気の流れを妨げると、火災の原因になったり、コンピュータに損傷を与えたりする恐れがあります。コンピュータは熱を持った場合にファンを動作させます。ファンからノイズが聞こえる場合がありますが、これは一般的な現象で、ファンやコンピュータに問題が発生したわけではありません。

正面図と背面図 — Vostro 3550/3555

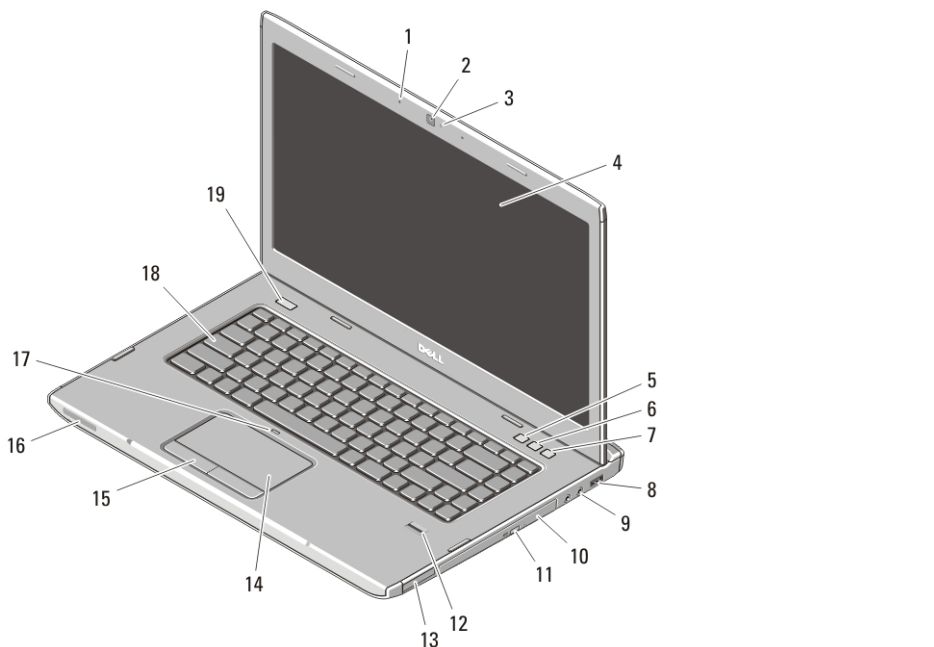


図 5. Vostro 3550/3555 — 正面図

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| 1. マイク (2) | 11. オプティカルドライブ取り出しボタン |
| 2. カメラ | 12. 指紋リーダー |
| 3. カメラ LED | 13. ExpressCard スロット |
| 4. ディスプレイ | 14. タッチパッド |
| 5. Windows モビリティセンター | 15. タッチパッドボタン (2) |
| 6. デルサポートセンター | 16. デバイスステータスライト |
| 7. デルインスタント起動マネージャー | 17. タッチパッドオフ LED |
| 8. USB 3.0 コネクタ | 18. キーボード |
| 9. オーディオコネクタ | 19. 電源ボタン |
| 10. オプティカルドライブ/ベイ | |

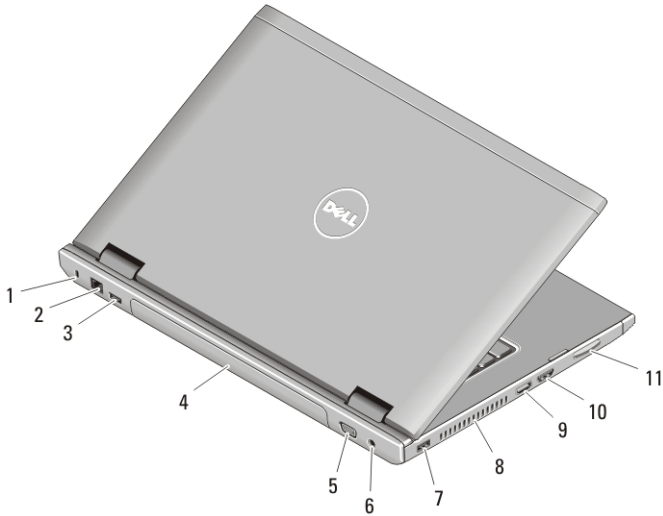


図 6. Vostro 3550/3555 - 背面図

- | | |
|---|-----------------------|
| 1. セキュリティケーブルスロット | 8. 冷却用通気孔 |
| 2. ネットワークコネクタ | 9. HDMI コネクタ |
| 3. USB 3.0 コネクタ | 10. e-SATA コネクタ |
| 4. バッテリー | 11. 8-in-1 メモリカードリーダー |
| 5. VGA コネクタ | |
| 6. AC アダプターコネクタ | |
| 7. USB 2.0 コネクタ (Vostro 3550) /
USB 3.0 コネクタ (Vostro 3555) | |

⚠ 警告: 通気孔を塞いだり、物を押し込んだり、埃や異物が入らないようにしてください。コンピュータ稼働中は、ブリーフケースの中など空気の流れの悪い環境に Dell コンピュータを置かないでください。空気の流れを妨げると、火災の原因になったり、コンピュータに損傷を与えたりする恐れがあります。コンピュータは熱を持った場合にファンを動作させます。ファンからノイズが聞こえる場合がありますが、これは一般的な現象で、ファンやコンピュータに問題が発生したわけではありません。

正面図と背面図 — Vostro 3750

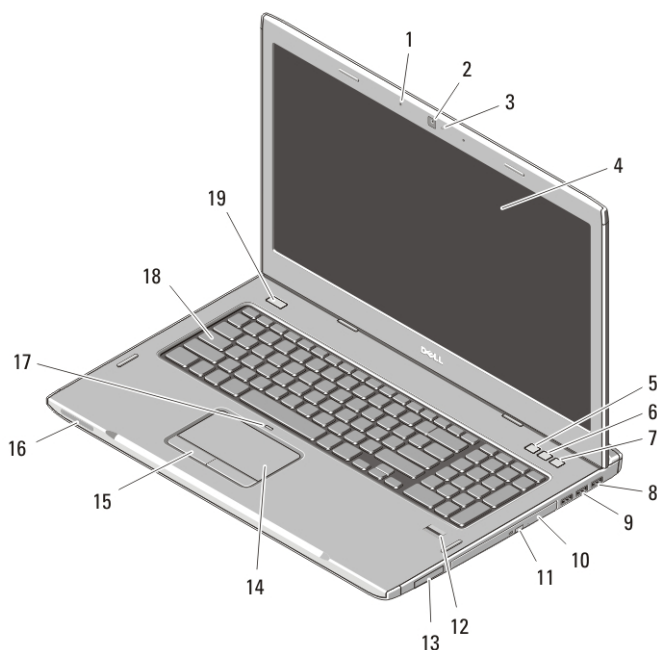


図 7. Vostro 3750 — 正面図

- | | |
|----------------------|-----------------------|
| 1. マイク (2) | 11. オプティカルドライブ取り出しボタン |
| 2. カメラ | 12. 指紋リーダー |
| 3. カメラ LED | 13. ExpressCard スロット |
| 4. ディスプレイ | 14. タッチパッド |
| 5. Windows モビリティセンター | 15. タッチパッドボタン (2) |
| 6. デルサポートセンター | 16. デバイスステータススライド |
| 7. デルインスタント起動マネージャー | 17. タッチパッドオフ LED |
| 8. USB 2.0 コネクタ | 18. キーボード |
| 9. USB 3.0 コネクタ (2) | 19. 電源ボタン |
| 10. オプティカルドライブ/ベイ | |

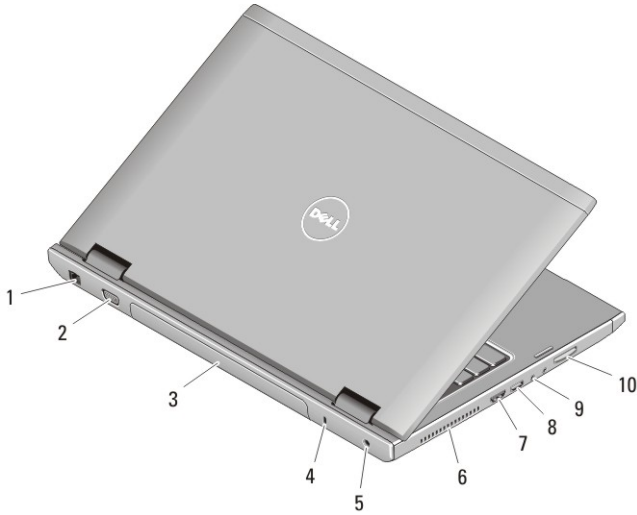



図 8. Vostro 3750 – 背面図


- | | |
|-------------------|-----------------------|
| 1. ネットワークコネクタ | 7. e-SATA コネクタ |
| 2. VGA コネクタ | 8. HDMI コネクタ |
| 3. バッテリー | 9. オーディオコネクタ |
| 4. セキュリティケーブルスロット | 10. 8-in-1 メモリカードリーダー |
| 5. AC アダプターコネクタ | |
| 6. 冷却用通気孔 | |


⚠ 警告: 通気孔を塞いだり、物押し込んだり、埃や異物が入らないようにしてください。コンピュータ稼働中は、ブリーフケースの中など空気の流れの悪い環境に Dell コンピュータを置かないでください。空気の流れを妨げると、火災の原因になったり、コンピュータに損傷を与えたりする恐れがあります。コンピュータは熱を持った場合にファンを動作させます。ファンからノイズが聞こえる場合がありますが、これは一般的な現象で、ファンやコンピュータに問題が発生したわけではありません。


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。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。

 **警告:** AC アダプタは世界各国のコンセントに適合します。ただし、電源コネクタと電源タップは国によって異なります。互換性のないケーブルを使用したり、ケーブルを不適切に電源タップまたはコンセントに接続したりすると、火災の原因になったり、コンピュータに致命的な損傷を与える恐れがあります。

 **注意:** AC アダプタケーブルをコンピュータから外す際には、ケーブルの損傷を防ぐため、コネクタを持ち（ケーブル自体を引っ張らないでください）しっかりと、かつ慎重に引き抜いてください。AC アダプタケーブルをまとめる場合、ケーブルの損傷を防ぐため、AC アダプタのコネクタの角度に従ってください。

 **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。

 **メモ:** 指紋リーダードライバー/アプリケーションは、Windows 7 でのみ使用できます。

1. AC アダプターをコンピュータの AC アダプターコネクタに接続し、電源コンセントに差し込みます。

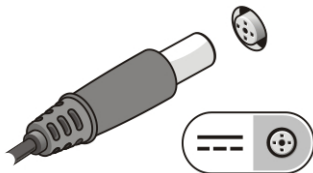


図 9. AC アダプター

2. ネットワークケーブルを接続します。

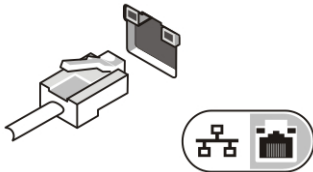



図 10. ネットワークコネクタ

3. マウスやキーボードなどの USB デバイスを接続します。

 **メモ:** USB 3.0 対応のデバイスの場合、最適なスピードを実現するため USB 3.0 ポートに接続してください。

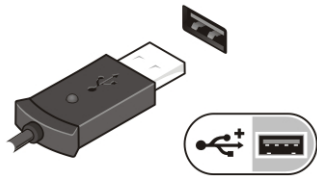



図 11. USB コネクター


4. コンピューターのディスプレイを開いて電源ボタンを押し、コンピューターの電源を入れます。



図 12. 電源ボタン

-  **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:** 提供される内容は地域によって異なります。次の仕様には、コンピュータの出荷に際し、法により提示が定められている項目のみを記載しています。お使いのコンピュータの設定については、**スタート** → **ヘルプとサポート** をクリックして、お使いのコンピュータに関する情報を表示するオプションを選択してください。

System Information (システム情報)

チップセット

Vostro 3350/ 3450/ 3550/ 3750	Intel HM67
Vostro 3555	AMD A70M

プロセッサ

Vostro 3350/ 3450/ 3550/ 3750	<ul style="list-style-type: none">• Intel Core i3/i5 シリーズ• Intel Core i7 (Vostro 3750 用のみクアドコア)
-------------------------------	--

System Information (システム情報)

Vostro 3555

- AMD デュアルコア
- AMD クアッドコア

ビデオ

ビデオのタイプ

- システム基板内蔵
- 外付けビデオカード

ビデオコントローラーとメモリー

UMA:

Vostro 3350/ 3450/ 3550/ 3750

Intel グラフィックスメディアアクセラレータ HD

Vostro 3555

AMD Radeon HD シリーズ — 共有メモリ最大 256 MB/512 MB

外付け

- AMD Radeon HD7470 GDDR5 - 1 GB または AMD Radeon HD7650 - 1 GB VRAM (Vostro 3350 および Vostro 3450)
- AMD Radeon HD7650 - 1 GB VRAM (Vostro 3550)
- NVIDIA GeForce GT 525M - 1 GB (Vostro 3750 のみ)

メモリ

メモリーコネクター

SODIMM スロット (2)

メモリ容量

1 GB、2 GB、および 4 GB

メモリのタイプ

DDR3 SDRAM (1333 MHz 付)

最小メモリ

2 GB

最大搭載メモリ

8 GB



メモ: 4 GB 以上のメモリ容量を検出できるのは、64 ビットオペレーティングシステムのみです。

バッテリー

Vostro 3350

バッテリー

タイプ

- 4セル「スマート」リチウムイオン (2.8 Ahr)
- 8セル「スマート」リチウムイオン (2.8 Ahr)

寸法 :

奥行き	4セル/8セル — 43.45 mm
高さ	4セル — 19.10 mm (0.75 インチ)
	8セル — 42.36 mm (1.67 インチ)
幅	4セル — 199.10 mm (7.84 インチ)
	8セル — 270.00 mm (10.63 インチ)

重量

4セル — 230.00 グラム (0.51 ポンド)
8セル — 446.00 グラム (0.98 ポンド)

電圧

14.8 VDC

Vostro 3450/ 3550/ 3555

タイプ

- 6セル「スマート」リチウムイオン (2.2 Ahr)
- 9セル「スマート」リチウムイオン (2.8 Ahr)

寸法 :

奥行き	6セル/9セル — 57.80 mm (2.27 インチ)
高さ	6セル — 20.80 mm (0.81 インチ)
	9セル — 40.15 mm (1.58 インチ)
幅	6セル/9セル — 255.60 mm (10.06 インチ)

重量

6セル — 340.00 グラム (0.75 ポンド)
9セル — 504.50 グラム (1.11 ポンド)

電圧

11.1 VDC

Vostro 3750

バッテリー

タイプ	<ul style="list-style-type: none">6セル「スマート」リチウムイオン (2.6 Ahr)9セル「スマート」リチウムイオン (2.8 Ahr)
寸法：	
奥行き	6セル/9セル— 57.80 mm (2.27 インチ)
高さ	6セル— 20.80 mm (0.82 インチ) 9セル— 40.15 mm (1.58 インチ)
幅	6セル/9セル— 255.60 mm (10.06 インチ)
重量	6セル— 340.00 グラム (0.75 ポンド) 9セル— 504.50 グラム (1.11 ポンド)
電圧	11.1 VDC
温度範囲：	
動作時	0 °C ~ 35 °C
非動作時	-40 °C ~ 65 °C (-40 °F ~ 149 °F)
コイン型バッテリー	3 V CR2032 リチウムイオン

AC アダプター

入力電圧	100 VAC ~ 240 VAC
入力電流 (最大)	1.5 A / 1.6 A / 1.7 A / 2.3 A / 2.5 A
入力周波数	50 Hz ~ 60 Hz
出力電力	65 W、90 W、または 130 W
	 メモ: 130 W AC アダプターは Vostro 3750 のみに使用可能です。
出力電流	
65 W	<ul style="list-style-type: none">4.34 A (4 秒パルスのとき最大)3.34 A (連続稼働の場合)

AC アダプター

90 W	<ul style="list-style-type: none">• 5.62 A (4 秒パルスするとき最大)• 4.62 A (連続稼働の場合)
130 W	6.70 A (連続稼働の場合)
定格出力電圧	19.5 +/- 1.0 VDC
寸法 :	
高さ	
	65 W — 28.30 mm
	90 W — 22.60 mm
	130 W — 25.40 mm
幅	
	65 W — 137.20 mm
	90 W — 147.00 mm
	130 W — 154.70 mm
奥行き	
	65 W — 57.80 mm
	90 W — 70.00 mm
	130 W — 76.20 mm
温度 :	
動作時	0 °C ~ 35 °C
非動作時	-40 °C ~ 65 °C

サイズと重量

Vostro 3350

高さ	27.30 mm ~ 29.80 mm (1.07 インチ ~ 1.17 インチ)
幅	329.20 mm (12.96 インチ)
奥行き	228.50 mm (9.00 インチ)
重量 (最小)	2.04 kg

Vostro 3450

サイズと重量

高さ	30.60 mm ~ 33.20 mm (1.20 インチ ~ 1.31 インチ)
幅	343.00 mm (13.50 インチ)
奥行き	245.80 mm (9.68 インチ)
重量 (最小)	2.28 kg (5.02 ポンド)

Vostro 3550/3555

高さ	30.40 mm ~ 34.80 mm (1.20 インチ ~ 1.37 インチ)
幅	375.40 mm (14.78 インチ)
奥行き	260.20 mm (10.24 インチ)
重量 (最小)	2.47 kg (5.45 ポンド)

Vostro 3750

高さ	30.80 mm ~ 34.80 mm (1.21 インチ ~ 1.37 インチ)
幅	418.40 mm (16.47 インチ)
奥行き	286.70 mm (11.29 インチ)
重量 (最小)	3.00 kg (6.62 ポンド)

環境

温度 :

動作時	10 °C ~ 35 °C
保管時	-40 °C ~ 65 °C

相対湿度 (最大) :

動作時	10 % ~ 90 % (結露しないこと)
保管時	5 % ~ 95 % (結露しないこと)

空気中浮遊汚染物質レベル ISA-S71.04-1985 の定義により G1 またはそれ未満

詳細情報およびリソースの参照

以下の項目の詳細については、お使いのコンピューターに同梱されている安全と規制に関するドキュメント、および規制の順守について説明しているホームページ (www.dell.com/regulatory_compliance) を参照してください。

- 安全に関するベストプラクティス
- 規制認可
- 快適な使い方

また、以下の項目については、www.dell.com を参照してください。

- 保証
- 契約条件（米国のみ）
- エンドユーザーライセンス契約

この他、お使いの製品については、support.dell.com/manuals をご覧ください。

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。

© 2012 Dell Inc. All rights reserved.

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。

本書で使用されている商標：Dell™、DELL ロゴ、Dell Precision™、Precision ON™、ExpressCharge™、Latitude™、Latitude ON™、OptiPlex™、Vostro™、および Wi-Fi Catcher™ は Dell Inc. の商標です。Intel®、Pentium®、Xeon®、Core™、Atom™、Centrino®、および Celeron® は米国およびその他の国における Intel Corporation の登録商標または商標です。AMD® は Advanced Micro Devices, Inc. の登録商標、AMD Opteron™、AMD Phenom™、AMD Sempron™、AMD Athlon™、ATI Radeon™、および ATI FirePro™ は Advanced Micro Devices, Inc. の商標です。Microsoft®、Windows®、MS-DOS®、Windows Vista®、Windows Vista スタートボタン、および Office Outlook® は米国および/またはその他の国における Microsoft Corporation の商標または登録商標です。Blu-ray Disc™ Blu-ray Disc Association (BDA) が所有する商標で、ディスクおよびプレーヤーで使用するライセンスを取得しています。Bluetooth® の文字マークは Bluetooth® SIG、Inc. が所有する登録商標で、Dell Inc. は取得ライセンスのもとに使用しています。Wi-Fi® は Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc. の登録商標です。

商標または製品の権利を主張する事業体を表すためにその他の商標および社名が使用されていることがあります。それらの商標や会社名は、一切 Dell Inc. に帰属するものではありません。