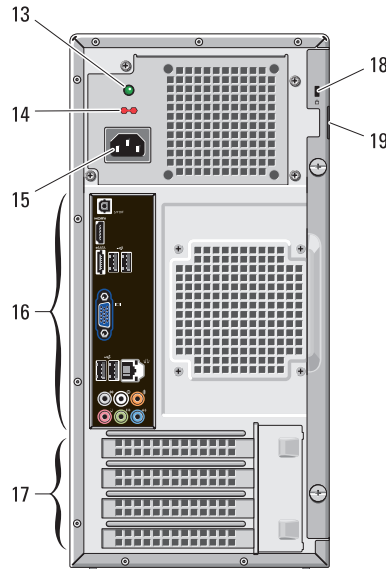
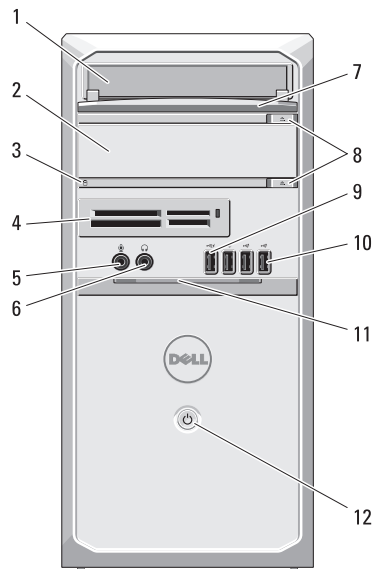


Dell Vostro 460

セットアップと機能情報

正面図と背面図



- 1 オプティカルドライブ
- 2 オプティカルドライブ (オプション)
- 3 ハードドライブ動作ライト
- 4 メディアカードリーダー (オプション)
- 5 マイクコネクター
- 6 ヘッドフォンコネクター
- 7 ドライブベイの前面パネル(開いた状態)
- 8 オプティカルドライブ取り出しボタン (2)
- 9 パワー USB 2.0 コネクター
- 10 USB 2.0 コネクター (3)
- 11 前面パネルドア (開いた状態)
- 12 電源ボタン
- 13 電源装置診断ライト
- 14 電圧セレクトスイッチ
- 15 電源コネクター
- 16 背面パネルコネクター
- 17 拡張カードスロット (4)
- 18 セキュリティケーブルスロット
- 19 バドロックスロット

メモ :2 番目のオプティカルドライブ取り出しボタンは、2 番目のオプティカルドライブがコンピューターに搭載されている場合のみ、有効になります。



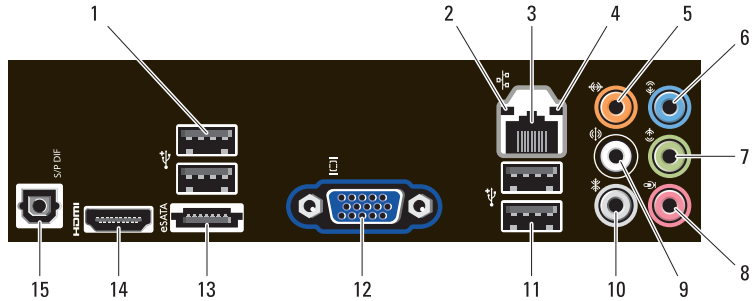
規制モデル: D10M 規制タイプ: D10M001

2010 年 12 月



OTP7J0A00

背面パネル



- 1 USB 2.0 コネクター (2)
- 2 通信状態ライト
- 3 ネットワークアダプターコネクター
- 4 ネットワーク動作ライト
- 5 センター / サブウーハーコネクター
- 6 ライン入力コネクター
- 7 前面 L/R ライン出力コネクター
- 8 マイクコネクター
- 9 リア L/R サラウンドコネクター
- 10 サイド L/R サラウンドコネクター
- 11 USB 2.0 コネクター (2)
- 12 VGA コネクター
- 13 eSATA コネクター
- 14 HDMI コネクター
- 15 S/PDIF コネクター

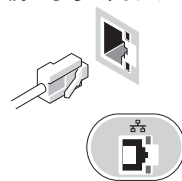
クイックセットアップ

⚠ 警告：本項の手順を開始する前に、コンピューターに付属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。

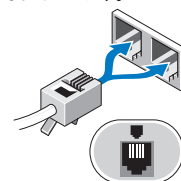
📎 メモ：ご注文いただいていないデバイスは、同梱されていない場合があります。

📎 メモ：一部のケーブルは、コンピューターに付属していない場合があります。

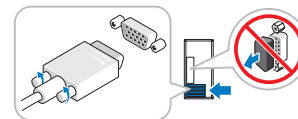
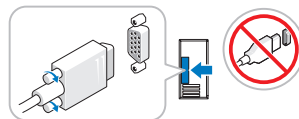
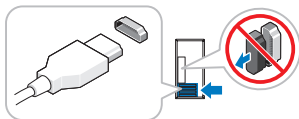
1 ネットワークケーブルを接続します（オプション）。



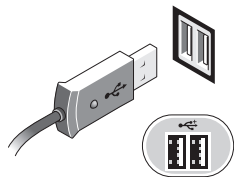
2 電話ケーブルを接続します（オプション）。



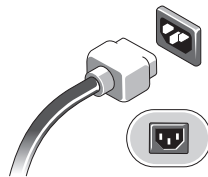
3 オプションの外付けグラフィックスカードを購入した場合、外付けグラフィックスのコネクターにディスプレイを接続します。それ以外の場合は、統合 VGA または HDMI コネクターのいずれかで、ディスプレイを接続します。モニターの接続には、次のいずれかのケーブルを 1 本のみ使用します。



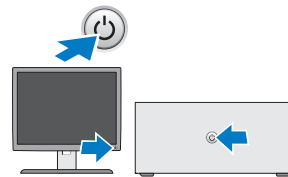
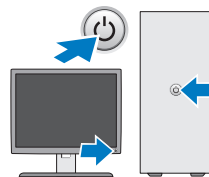
4 USB キーボードまたはマウスを接続します（オプション）。



5 電源ケーブル（単一または複数）を接続します。



6 モニターとコンピューターの電源ボタンを押します。



仕様



メモ: 次の仕様には、コンピューターの出荷に際し、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ーの仕様を記載した完全な最新リストについては、support.jp.dell.com をご覧ください。

システム情報

チップセット	Intel H67
プロセッサ	Intel Core i3 シリーズ Intel Core i5 シリーズ Intel Core i7 シリーズ

ビデオ

ビデオタイプ:

内蔵	Intel HD グラフィックス 2000
外付け	PCI-E x16 グラフィックスカード <ul style="list-style-type: none">• NVIDIA GeForce GTX460• NVIDIA M114A• NVIDIA M207 GT420• AMD Radeon HD 5450• AMD Radeon HD 5670

ビデオメモリ (外付け) 256 MB、512 MB、および 1024 MB

メモリ

メモリモジュールコネクタ	DIMM スロット (4)
メモリモジュールの容量	1 GB、2 GB、または 4 GB
メモリのタイプ	1333 MHz DDR3
最小メモリ	1 GB
最大搭載メモリ	16 GB

ドライブ

外部アクセス用:

- 3.5 インチドライブベイ (1)
- 5.25 インチドライブベイ (2)

内部アクセス用:

- 3.5 インチ SATA ドライブベイ (2)

コントロールライトと診断ライト

電源ボタンライト	白色のライト — 白色の点灯は、電源オンの状態を示します。白色の点滅は、コンピューターの電源がスリープ状態であることを示します。 橙色のライト — コンピューターが起動していない状態で橙色のライトが点灯する場合は、システム基板、または電源に問題があることを示します。橙色のライトが点滅する場合は、システム基板に問題があることを示します。
ドライブアクティビティライト	白色のライト — 白色の点滅は、コンピューターがハードドライブからデータを読み取っている、またはハードドライブにデータを書き込んでいることを示します。
通信状態ライト	緑色、または橙色のライト — ネットワークとコンピューターの間接続が良好です。 オフ（消灯） — コンピューター側でネットワークとの物理的な接続を検出できません。
診断ライト	診断ライトに関する詳しい情報は、ヘルプサポートサイト (support.jp.dell.com/manuals) の『サービスマニュアル』を参照してください。

電源

ワット数	350 W
電圧	100 V – 127 V/200 V – 240 V、 50 Hz – 60 Hz、10/5 A
最大熱消費	1837 BTUs/h（350 W の電源使用）
メモ ：	熱消費は電源ユニットのワット数定格によって算出されています。
メモ ：	電圧設定に関する重要な情報については、コンピューター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参照してください。
コイン型電池	3 V CR2032 コイン型リチウム電池

物理的仕様

高さ	
ベースなし	360.00 mm
ベースあり	362.90 mm
幅	175.00 mm
奥行き	445.00 mm
重量	9.66 kg – 11.22 kg

環境

温度：

動作時 10 ~ 35 °C

非動作時 -40 ~ 65°C

相対湿度 20 ~ 80 % (結露しないこと)

高度：

動作時 -15.2 ~ 3048 m

非動作時 -15.2 ~ 10,668 m

空気中浮遊汚染物質レベル G2 またはそれ未満 (ISA-571.04-1985 の定義による)

詳細情報およびリソースの参照

詳細については、コンピューター付属の安全と規制に関する書類とウェブサイト (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
- 保証について
- 条件
- 規制認可
- 快適な使い方
- エンドユーザーライセンス契約

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。
© 2010 すべての著作権は Dell Inc. にあります。 **Printed in China.**
Printed on Recycled Paper.

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 Vostro™ は、Dell Inc. の商標です。Intel® は、Intel Corporation の米国およびその他の国々における登録商標であり、Core™ は同社の商標です。

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. に帰属するものではありません。