


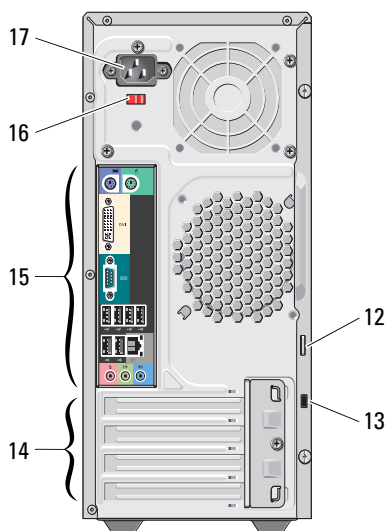
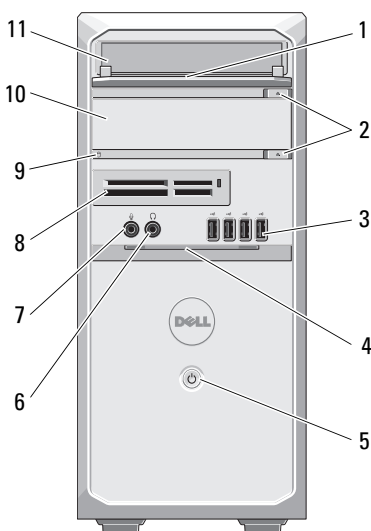


警告について

 **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。

Dell™ Vostro™ 430 セットアップと機能に関する情報技術シート

正面図と背面図



- | | | | |
|----|---------------------|----|--------------------|
| 1 | ドライブベイの前面パネル（開いた状態） | 2 | 光学ドライブ取り出しボタン（2） |
| 3 | USB 2.0 コネクタ（4） | 4 | 前面パネルドア（開いた状態） |
| 5 | 電源ボタン | 6 | ヘッドフォンコネクタ |
| 7 | マイクコネクタ | 8 | メディアカードリーダー（オプション） |
| 9 | ドライブアクセスライト | 10 | 光学ドライブ（オプション） |
| 11 | 光学ドライブ | 12 | パッドロックリング |

2010年6月



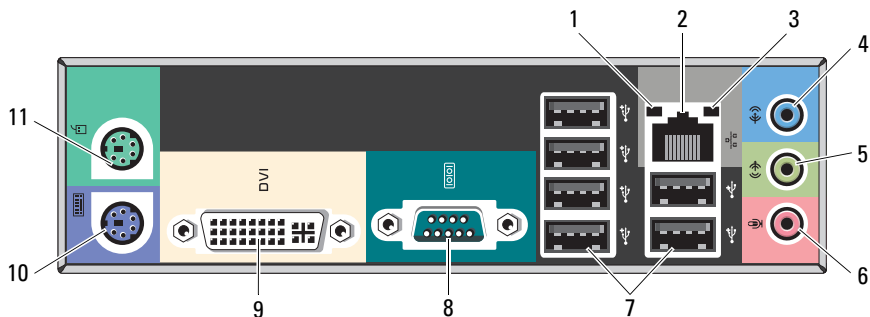
01NNM9A02

認可モデル：D02M シリーズ
認可タイプ：D02M001

- | | |
|-------------------|------------------|
| 13 セキュリティケーブルスロット | 14 拡張カードスロット (4) |
| 15 背面パネルコネクタ | 16 電圧セレクトスイッチ |
| 17 電源コネクタ | |

メモ：2 つ目の取り出しボタンは、2 台目の光学ドライブがシステムに取り付けられている場合に限り機能します。

背面パネル



- | | |
|---------------------------|-------------------------------|
| 1 リンク保全ライト | 2 ネットワークアダプタコネクタ |
| 3 ネットワーク動作ライト | 4 ライン入力コネクタ / 背面 L/R コネクタ |
| 5 ライン出力コネクタ / 前面 L/R コネクタ | 6 マイクコネクタ / センター / サブウーハーコネクタ |
| 7 USB 2.0 コネクタ (6) | 8 シリアルポート |
| 9 DVI-I コネクタ | 10 PS/2 コネクタ (キーボード) |
| 11 PS/2 コネクタ (マウス) | |

メモ：DVI-I コネクタは Intel® H57 Express チップセットでのみ使用できます。

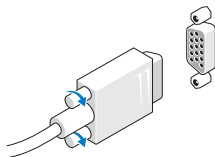
クイックセットアップ

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。

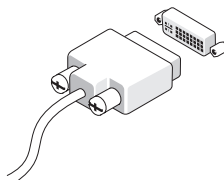
メモ： デバイスには、ご注文いただかないと同梱されていないものもあります。

1 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。

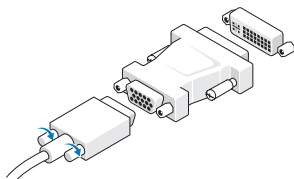
a VGA ケーブル (青)



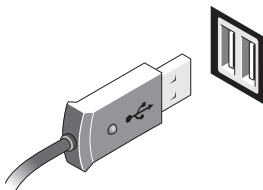
b DVI ケーブル (白)



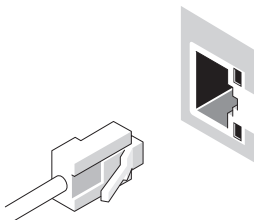
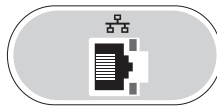
c DVI アダプタに接続した VGA ケーブル



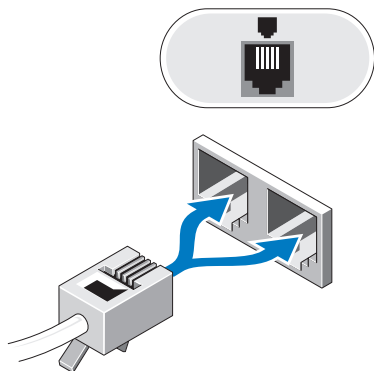
2 USB キーボードまたはマウスを接続します (オプション)。



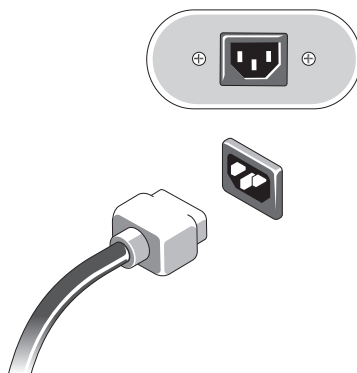
3 ネットワークケーブルを接続します (オプション)。



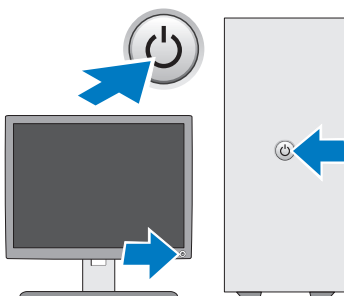
4 モデムを接続します（オプション）。



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 P55 Express チップセット / Intel H57 Express チップセット
--------	---

プロセッサ

プロセッサタイプ	<ul style="list-style-type: none">Intel Core™ i3 シリーズプロセッサ (Intel グラフィックスメディアアクセラレータ HD 内蔵)Intel Core i5 シリーズプロセッサ (Intel グラフィックスメディアアクセラレータ HD 内蔵)Intel Core i7 シリーズプロセッサ
----------	--

ビデオ

ビデオタイプ：

内蔵

Intel Core i3/i5 シリーズプロセッサに内蔵
(Intel H57 Express チップセットのみ)

メモ： プロセッサタイプ i7-975、i7-965、i7-950、i7-940、i7-920、i7-880、i7-870、i7-860、i7-860S、i5-750、および i5-750S は 内蔵ビデオをサポートしていません。

外付け

PCI-E x16 グラフィックスカード

- ATI HD4350 — 512 MB DDR2 (Intel P55 Express チップセットを搭載したコンピュータのみ)
- NVIDIA GT310 — 512 MB DDR2
- NVIDIA GT220 — 1024 MB DDR3
- NVIDIA GTS240 — 1024 MB DDR3

ビデオメモリ

512 MB、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
タイプ	1066 MHz、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
---------------------	---

使用可能なデバイス：

3.5 インチ SATA ハードドライブ	2
5.25 インチ SATA DVD-ROM、 DVD+/-RW または Blu-ray Disc™ ドライブ	2

コントロールライトと診断ライト

電源ライト	<p>消灯 — システムの電源が切れているか、システムに電力が供給されていません。</p> <p>青色 — システムは電源が入って正常に機能しています。青の点滅は、スリープ状態であることを示します。</p> <p>黄色 — コンピュータが起動せず、黄色のライトが点灯している場合は、システム基板または電源ユニットに問題があることを示します。黄色の点滅は、システムのいずれかのデバイスに問題があることを示します。</p>
ドライブアクセスライト	<p>SATA ハードドライブまたは CD/DVD のアクティビティを示します。</p> <p>青色のライト — 青色のライトが点滅している場合は、コンピュータがドライブからデータを読み込み中、またはドライブに書き込み中であることを示します。</p>
通信状態ライト	<p>消灯 — システムがオフになっているか、ネットワークへの物理接続が検出されないことを示します。</p> <p>緑色 — ネットワークとコンピュータの間に 10 または 100 Mbps の接続が確立されています。</p> <p>橙色 — ネットワークとコンピュータの間に 1000 Mbps の接続が確立されています。</p>

電源

ワット数 350 W

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基づいて算出したものです。

電圧 100 V – 127 V/200 V – 240 V、50 Hz – 60 Hz、10/5 A

(電圧設定に関する重要な情報については、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 コイン型リチウムバッテリー

サイズと重量

縦幅 370.40 mm

横幅 170.00 mm

長さ 442.75 mm

重量 8.10 ~ 10.65 kg

環境

Temperature :

動作時 10 °C ~ 35 °C

保管時 -40 ~ 65 °C

相対湿度 20 ~ 80 % (結露しないこと)

高度 :

動作時 -15.2 ~ 3,048 m

保管時 -15.2 ~ 10,668 m

空気中浮遊汚染物質レベル G2 またはそれ未満 (ISA-S71.04-1985 の定義による)

詳細情報およびリソースの参照

必要な作業 / 情報	参照先
コンピュータの安全に関するベストプラクティス情報の収集、保証情報、契約条項（アメリカのみ）、安全にお使いいただくための注意事項、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の確認	安全と法規制に関するドキュメントは、コンピュータに付属しています。または、規制コンプライアンスのホームページ www.dell.com/regulatory_compliance 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。

© 2009 ~ 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 ロゴ、および Vostro は Dell Inc. の商標です。

Blu-ray Disc は Blu-ray Disc Association の商標です。Intel は米国およびその他の国における Intel Corporation の登録商標です。Core は米国およびその他の国における Intel Corporation の商標です。

この文書では、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。