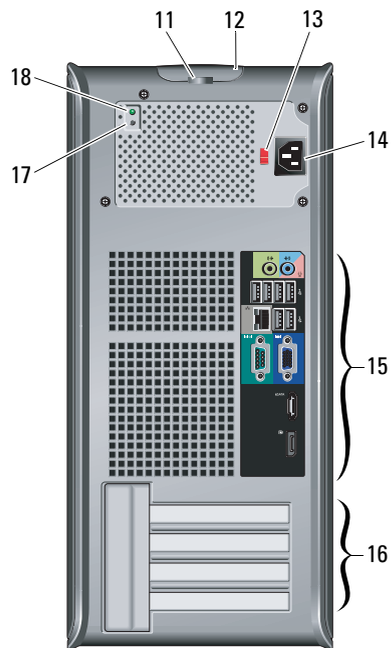
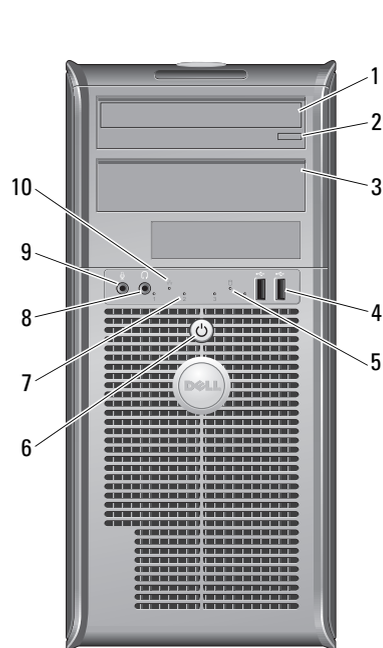


Dell™ OptiPlex™ 580

セットアップと機能情報

ミニタワー — 前面図と背面図



- 1 光学ドライブ
- 2 光学ドライブ取り出しボタン
- 3 光学ドライブパネル
- 4 USB 2.0 コネクタ (2)
- 5 ドライブアクティビティライト
- 6 電源ボタンと電源ライト
- 7 診断ライト (4)
- 8 ヘッドフォンコネクタ
- 9 マイクコネクタ
- 10 ネットワーク接続ライト
- 11 パドロックリング
- 12 カバーリリースラッチ、セキュリティケーブルスロット
- 13 電圧セレクタスイッチ
- 14 電源ケーブルコネクタ
- 15 背面パネルコネクタ
- 16 拡張カードスロット (4)
- 17 電源装置診断ボタン
- 18 電源装置診断ライト

 **メモ**：電圧切り替えスイッチは、EPA 非準拠の電源でのみご利用可能です。



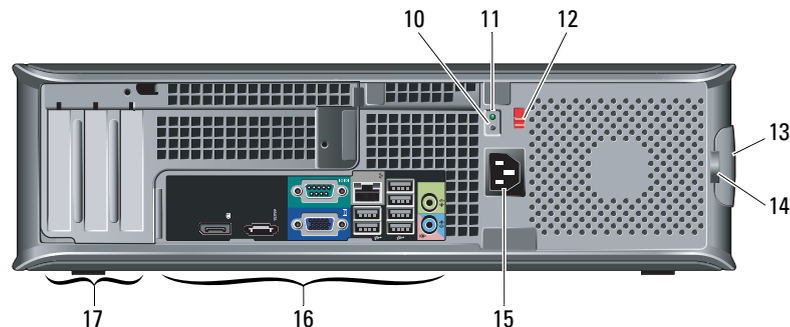
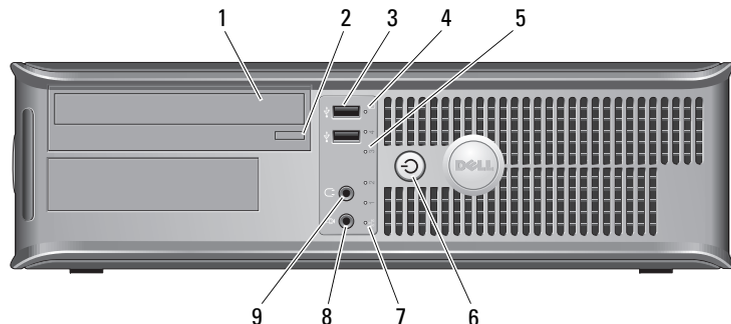
規制モデル：D08M シリーズ、D04D シリーズおよび D02S シリーズ
規制タイプ：D08M001、D04D001、および D02S001

2010 年 1 月



OCFN7A00

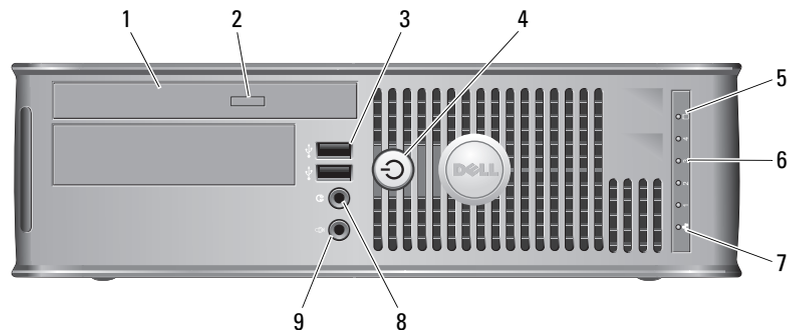
デスクトップ — 前面図と背面図



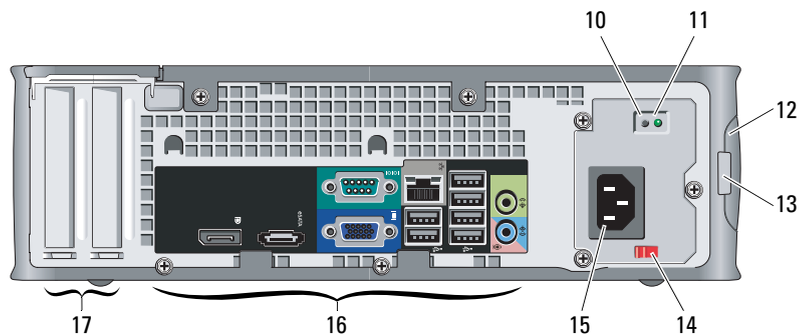
- 1 光学ドライブ
- 2 光学ドライブ取り出しボタン
- 3 USB 2.0 コネクタ (2)
- 4 ドライブアクティビティライト
- 5 診断ライト (4)
- 6 電源ボタンと電源ライト
- 7 ネットワーク接続ライト
- 8 マイクコネクタ
- 9 ヘッドフォンコネクタ
- 10 電源装置診断ボタン
- 11 電源装置診断ライト
- 12 電圧セレクタスイッチ
- 13 カバーリリーススラッチ、セキュリティケーブルスロット
- 14 パドロックリング
- 15 電源ケーブルコネクタ
- 16 背面パネルコネクタ
- 17 拡張カードスロット (3)

 **メモ** : 電圧切り替えスイッチは、EPA 非準拠の電源でのみご利用可能です。

スモールフォームファクター — 前面図と背面図

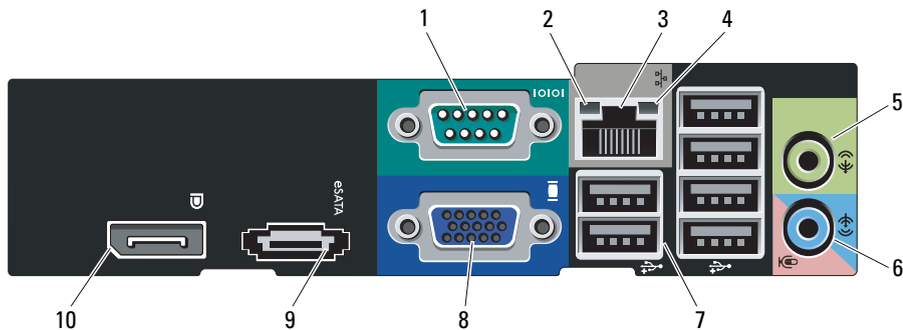


- 1 光学ドライブ
- 2 光学ドライブ取り出しボタン
- 3 USB 2.0 コネクタ (2)
- 4 電源ボタンと電源ライト
- 5 ドライブアクティビティライト
- 6 診断ライト (4)
- 7 ネットワーク接続ライト
- 8 ヘッドホンコネクタ
- 9 マイクコネクタ
- 10 電源装置診断ボタン
- 11 電源装置診断ライト
- 12 カバーリリースラッチ、セキュリティケーブルスロット
- 13 パッドロックリング
- 14 電圧セレクトスイッチ
- 15 電源ケーブルコネクタ
- 16 背面パネルコネクタ
- 17 拡張カードスロット (2)



 **メモ** : 電圧切り替えスイッチは、EPA 非準拠の電源でのみご利用可能です。

ミニタワー、デスクトップ、およびスモールフォームファクター — 背面パネル



- 1 シリアルコネクタ
- 2 リンク保全ライト
- 3 ネットワークアダプタコネクタ
- 4 ネットワーク動作ライト
- 5 ライン出カコネクタ
- 6 ライン入カ/マイクコネクタ
- 7 USB 2.0 コネクタ (6)
- 8 VGA コネクタ
- 9 eSATA コネクタ
- 10 DisplayPort 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。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。
regulatory_compliance.

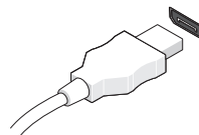
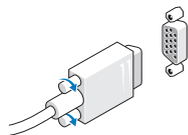


メモ: デバイスには、ご注文いただかないと同梱されていないものもあります。

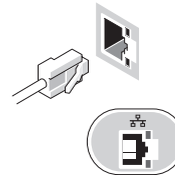
1 モニタの接続には、次のいずれかのケーブルを 1 本のみ使用します。

a VGA ケーブル (高)。

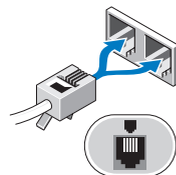
b DisplayPort ケーブル。



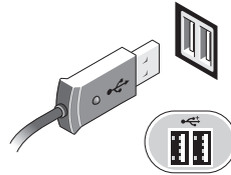
2 ネットワークケーブルを接続します (オプション)。



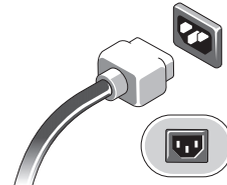
3 モデムを接続します (オプション)。



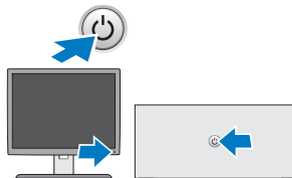
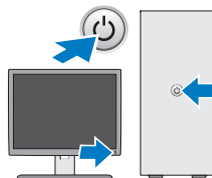
4 USB キーボードまたはマウスを接続します (オプション)。



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	AMD 785G チップセット (RS880 + SB710)
プロセッサ	<ul style="list-style-type: none">AMD Phenom IIAMD Athlon IIAMD Sempron

ビデオ

ビデオタイプ:

内蔵	ATI Radeon™ HD 4200
外付け	PCI Express 2.0 x16 グラフィックスアダプタ

メモ: BIOS のデフォルト設定は PCI Express x8 + DisplayPort (DP) となっており、GFX/Display Port を PCI Express x16 として設定すると DP は自動的に無効になります。

ビデオメモリ:

内蔵	最大 512 MB の共有ビデオメモリ (システムメモリ 1536 MB 以上)
----	--

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	1066 MHz DDR3 SDRAM (ECC なしのみ)
最小メモリ	1 GB
最大搭載メモリ	16 GB

ドライブ

	ミニタワー	デスクトップ	スモールフォームファクター
外部アクセス用:			
5.25 インチドライブベイ	2	1	1 (スリムライン)
内部アクセス用:			
3.5 インチ SATA ドライブベイ	2	1	1
使用可能なデバイス:			
2.5 インチ SATA ハードドライブ (ブラケット付)	2	2	2
3.5 インチ SATA ハードドライブ	2	1	1
5.25 インチ SATA DVD-ROM ドライブ、DVD/CD-RW コンボドライブ、DVD+/-RW ドライブ	2	1	1 (スリムライン)

メモ: 3.5 インチ HDD X1 + 2.5 インチ HDD X2 + 5.25 インチ ODD X1 のドライブベイの組み合わせは OptiPlex 580 スモールフォームファクターコンピュータではサポートされていません。

コントロールライトと診断ライト

電源ボタンライト	<p>緑色のライト — 緑色のライトが点灯している場合は、電源がオンの状態であることを示します。緑色のライトの点滅は、コンピュータがスリープ状態であることを示します。</p> <p>橙色のライト — コンピュータ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。</p>
ドライブアクティビティライト	<p>SATA ハードディスクドライブ、または光学ドライブのアクティビティを表示します。</p> <p>緑色のライト — 緑色のライトの点滅は、コンピュータがドライブからデータを読み取っている、またはドライブにデータを書き込んでいることを示します。</p>
ネットワーク接続ライト	<p>緑色のライト — ネットワークとコンピュータの間の接続が良好です。</p> <p>オフ（消灯） — コンピュータ側でネットワークとの物理的な接続を検出できません。</p>
診断ライト	<p>コンピュータの前面パネルまたは背面パネルにある 4 つのライトです。診断ライトに関する詳しい情報は、デルサポートサイト (support.jp.dell.com/manuals) の『サービスマニュアル』を参照してください。</p>

電源	ワット数	最大熱消費	電圧
モニター			
EPA 非準拠	305 W	1041 BTU / 時	100 ~ 240 VAC、50/60 Hz、3.6/1.8 A
EPA	255 W	1041 BTU / 時	100 ~ 240 VAC、50/60 Hz、3.6/1.8 A
デスクトップ			
EPA 非準拠	255 W	955 BTU / 時	115/230 VAC、50/60 Hz、4.0/2.0 A
EPA	255 W	955 BTU / 時	115/230 VAC、50/60 Hz、4.0/2.0 A
スモールフォームファクター			
EPA 非準拠	235 W	938 BTU / 時	115/230 VAC、50/60 Hz、3.5/1.8 A
EPA	235 W	938 BTU / 時	115/230 VAC、50/60 Hz、3.5/1.8 A

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。

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	ミニタワー	デスクトップ	スモールフォーム ファクター
縦幅	40.8 cm	11.4 cm	9.3 cm
横幅	18.7 cm	39.9 cm	31.4 cm
長さ	43.3 cm	35.3 cm	34.0 cm
重量 (最小)	11.7 kg	8.26 kg	6.8 kg

環境

温度：

動作時 10～35℃

保管時 -40～65℃

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

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を参照してください。また、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) から確認できます。

- 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・認定
- 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。

この文書で使用されている商標：Dell、DELL ロゴ、および OptiPlex は Dell Inc の商標です。AMD、AMD Phenom、Athlon、Sempron、ATI Radeon およびそれらの組み合わせは Advanced Micro Devices, Inc. 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. に帰属するものではありません。