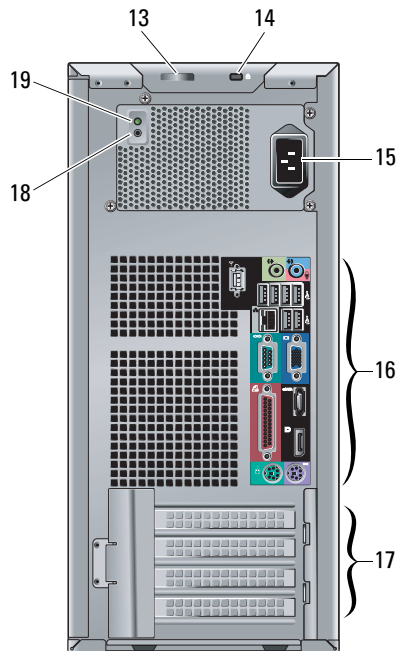
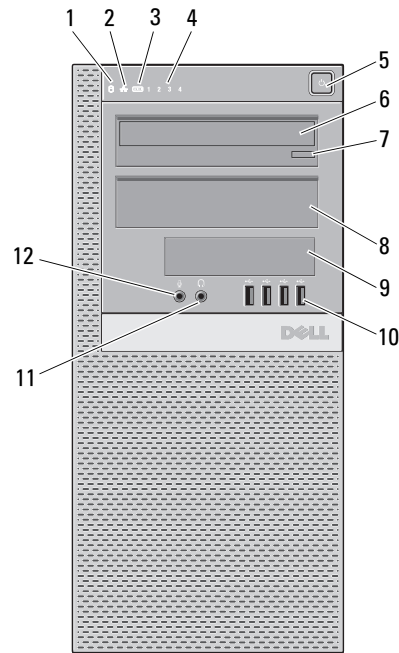


Dell™ OptiPlex™ 980

セットアップと機能情報

ミニタワー — 正面図と背面図



警告について



警告：警告は、物的損害、怪我、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。

- 1 ドライブアクティビティライト
- 2 ネットワークアクティビティライト
- 3 Wi-Fi® アクティビティライト (オプション)
- 4 診断ライト (4)
- 5 電源ボタンと電源ライト
- 6 オプティカルドライブ
- 7 オプティカルドライブ取り出しボタン
- 8 オプティカルドライブフィルターパネル
- 9 フレックスベイ
- 10 USB 2.0 コネクタ (4)
- 11 ヘッドフォンコネクタ
- 12 マイクコネクタ
- 13 パッドロックリング
- 14 セキュリティケーブルスロット
- 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 (4)
- 18 電源装置診断ボタン
- 19 電源装置診断ライト



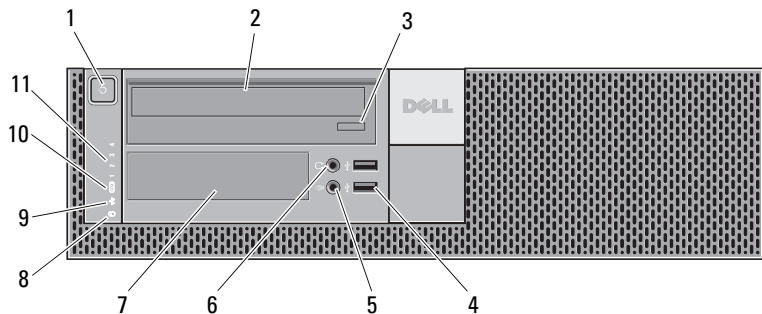
モデル：ミニタワー：DCSM1F、デスクトップ：DCNE1F、スモールフォームファクタ：DCCY1F シリーズ

2010年2月

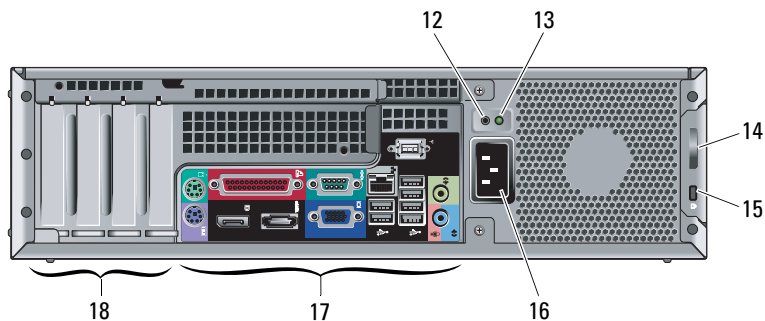


OU691PA01

デスクトップ — 正面図と背面図

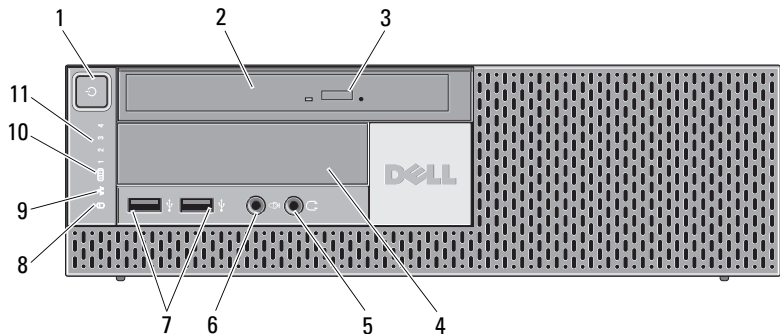


- 1 電源ボタンと電源ライト
- 2 オプティカルドライブ
- 3 オプティカルドライブ取り出しボタン
- 4 USB 2.0 コネクタ (2)
- 5 マイクコネクタ
- 6 ヘッドフォンコネクタ
- 7 フレックスベイ
- 8 ドライブアクティビティライト
- 9 ネットワークアクティビティライト
- 10 Wi-Fi アクティビティライト (オプション)
- 11 診断ライト (4)

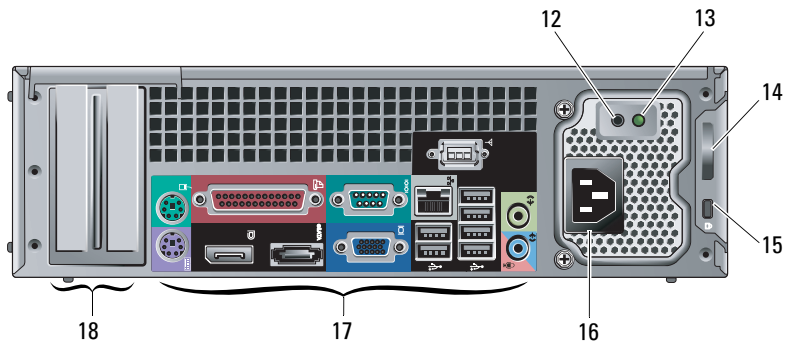


- 12 電源装置診断ボタン
- 13 電源装置診断ライト
- 14 パドロックリング
- 15 セキュリティケーブルスロット
- 16 電源ケーブルコネクタ
- 17 背面パネルコネクタ
- 18 拡張カードスロット (4)

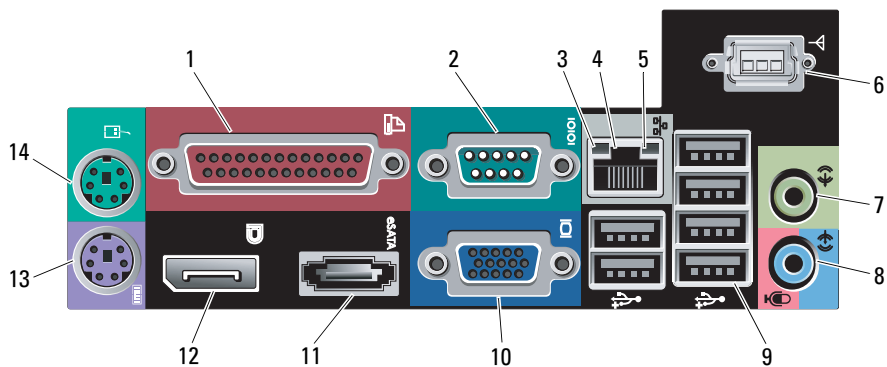
スモールフォームファクタ — 正面図と背面図



- 1 電源ボタンと電源ライト
- 2 オプティカルドライブ
- 3 オプティカルドライブ取り出しボタン
- 4 フレックスベイ
- 5 ヘッドフォンコネクタ
- 6 マイクコネクタ
- 7 USB 2.0 コネクタ (2)
- 8 ドライブアクティビティライト
- 9 ネットワークアクティビティライト
- 10 Wi-Fi アクティビティライト (オプション)
- 11 診断ライト (4)
- 12 電源装置診断ボタン
- 13 電源装置診断ライト
- 14 パドロックリング
- 15 セキュリティケーブルスロット
- 16 電源ケーブルコネクタ
- 17 背面パネルコネクタ
- 18 拡張カードスロット (2)



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 — 背面パネル



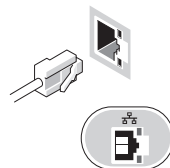
- 1 パラレルコネクタ
- 2 シリアルコネクタ
- 3 リンク保全ライト
- 4 ネットワークアダプタコネクタ
- 5 ネットワークアクティビティライト
- 6 Wi-Fi アンテナ (オプション)
- 7 ヘッドフォンコネクタ
- 8 ライン入力/マイクコネクタ
- 9 USB 2.0 コネクタ (6)
- 10 VGA コネクタ
- 11 eSATA コネクタ
- 12 DisplayPort コネクタ
- 13 キーボードコネクタ
- 14 マウスコネクタ

クイックセットアップ

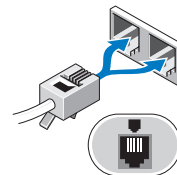
警告: 本項の手順を開始する前に、コンピュータに付属しているガイドの安全にお使いいただくための注意事項をお読みください。安全に関するベストプラクティスの詳細については、www.dell.com/regulatory_compliance を参照してください。

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 ネットワークケーブルを接続します (オプション)。

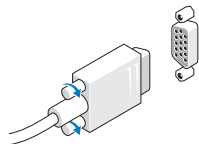


2 モデムを接続します (オプション)。

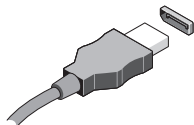


3 モニターの接続には、次のいずれかのケーブルを 1 本のみ使用します。

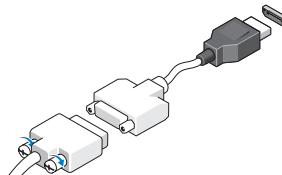
a VGA ケーブル (青)。



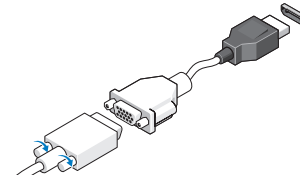
b DisplayPort ケーブル (黒)。



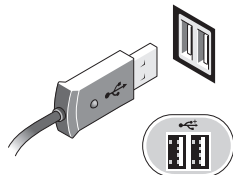
c DVI アダプタに接続した DisplayPort ケーブル。



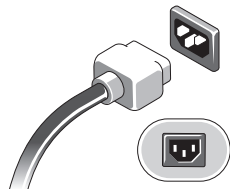
d VGA アダプタに接続した DisplayPort ケーブル。



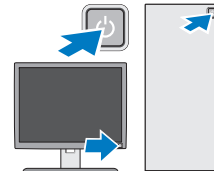
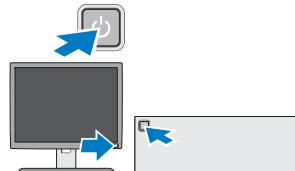
4 USB キーボードまたはマウスを接続します (オプション)。




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.dell.com をご覧ください。

システム情報

チップセット	Intel® Q57 チップセット
プロセッサ	Intel Core™ i3/i5/i7 シリズ インテル Pentium® デュアルコア

ビデオ

ビデオタイプ:

内蔵 Intel グラフィックスメディアアクセラレータ HD

メモ: Intel i7 および Intel i5 クアッドコアプロセッサが搭載されているコンピュータではサポートされません。

専用 専用 PCI-E x16 グラフィックスカード

ビデオメモリ:

内蔵 最大 1759 MB (共有)

メモ: 共有メモリはオペレーティングシステムおよび有効なメモリによって異なります。

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、4 GB
メモリのタイプ	1066 MHz または 1333 MHz DDR3
最小メモリ	1 GB
最大メモリ	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
外部アクセス用:			
3.5 インチドライブベイ	1	1	1
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	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、または DVD+/-RW ドライブ	2	1	1 (スリムライン)

コントロールライトと診断ライト

コンピュータの正面

電源ボタンライト

青色の点灯 — 電源がオンの状態であることを示します。

青色の点滅 — スリープ状態であることを示します。

黄色の点灯 (コンピュータが起動していない場合) — 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。

橙色のライトの点滅 — システム基板に問題があることを示します。

コントロールライトと診断ライト (続き)

ドライブアクティビティ ライト	SATA ハードドライブ、またはオプティカルドライブのアクティビティを表示します。 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。
ネットワーク アクティビティ ライト	青色ライト — ネットワークとコンピュータの接続が良好であることを示します。 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。
診断ライト	コンピュータの正面パネルにある 4 つの橙色ライトです。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。
コンピュータの背面	
内蔵ネットワーク アダプタのリンク保全 ライト	緑色のライト — ネットワークとコンピュータの 10 Mbps 接続が良好であることを示します。 オレンジのライト — ネットワークとコンピュータの 100 Mbps 接続が良好であることを示します。 黄色のライト — ネットワークとコンピュータの 1000 Mbps 接続が良好であることを示します。 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。
内蔵ネットワーク アダプタのネットワーク アクティビティライト	黄色のライト — 点滅する黄色ライトはネットワーク活動が行われていることを示します。

コントロールライトと診断ライト (続き)

電源ライト	緑色のライト — 電源が入っており、機能していることを示します。電源ケーブルは、電源コネクタ (コンピュータの背面にある) とコンセントに接続してください。 メモ: テストボタンを押すと、電源システムの状態をテストできます。システムの電源電圧が仕様内であれば、セルフテスト LED が点灯します。LED が点灯しない場合、電源が故障の可能性あります。テスト中、AC 電源を接続してください。
-------	---

電源	ワット数	最大熱消費	電圧
ミニタワー (DCSM1F)			
EPA	255 W	1060 BTU/ 時	100-240 VAC
APFC	305 W	1600 BTU/ 時	100-240 VAC
デスクトップ (DCNE1F)			
EPA	255 W	1060 BTU/ 時	100-240 VAC
APFC	255 W	1337 BTU/ 時	100-240 VAC
スモールフォームファクタ (DCCY1F)			
EPA	235 W	977 BTU/ 時	100-240 VAC
APFC	235 W	1233 BTU/ 時	100-240 VAC
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。			
コイン型電池	3V 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
縦幅	40.80 cm	39.70 cm	29.00 cm
横幅	18.70 cm	10.90 cm	8.50 cm
長さ	43.10 cm	34.80 cm	32.40 cm
重量 (最小)	11.40 kg	8.30 kg	5.90 kg

環境

温度：

動作時 10 °C ~ 35 °C

保管時 -40 °C ~ 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-571.04-1985 の定義
による)

Macrovision 製品通知

この製品には、米国特許権および知的所有権によって保護されている著作権保護技術が組み込まれています。本製品の著作権保護テクノロジーは Macrovision に使用権限があり、同社の許可がない限り、家庭内および限定的な表示にのみ使用することを目的としています。リバースエンジニアリングや分解は禁止されています。

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
- 契約条項
- 規制
- 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 ロゴ、および OptiPlex は Dell Inc. の商標です。Intel および Pentium は米国その他の国における Intel Corporation の登録商標です。Core は米国、その他の国における Intel Corporation の商標です。Wi-Fi は、Wireless Ethernet Compatibility Alliance, Inc. の登録商標です。

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。