



デルがおすすめする Microsoft® Windows® XP Professional

OptiPlex™ GX280

BTXモデル

TCOの削減にフォーカスしたビジネス・スタンダードPC、
OptiPlex GX280にBTXモデル新登場。

Microsoft® Windows® XP Professional 搭載可能

長期間にわたってビジネスをサポートするテクノロジー

ハイバースレディング対応のインテル® Pentium®4 プロセッサ、インテル®915G チップセット、LGA775ソケット、DDR2メモリ、シリアルATAハードディスク、PCI Expressなどの新テクノロジーを採用。フルカラーで1,600×1,200の解像度を実現し、デュアルモニタにも対応したグラフィックスコントローラ、PCI Express経由でシステムに接続されたGigabit Ethernetコントローラをオンボードで搭載。

低騒音化にフォーカス

インテル®が提案するフォームファクタの新規格「BTX」に準拠。筐体正面から取り入れた空気を一気に背面に流し、その流れの中に発熱するパーツを配置することにより効率的にシステムを冷却します。また、メインファンのみならず、電源ユニットのファンも温度に合わせてスピードが可変。さらには、内蔵ハードディスクの取り付け部分の振動を押さえるように改良。そして、全てのモデルで消費電力の低い、「E-0ステップング」のインテル® Pentium® 4 プロセッサを採用。静音性に徹底的にこだわり、快適な作業環境をご提供します。

より高い管理性

正面パネルに診断LEDを配置。24種類のシステム障害を表示し、システムダウンの原因の切り分けをサポートします。また、背面のレバーを引くことにより側面パネルをオープン。従来のように筐体を開くために本体を横倒しにする必要はありません。もちろん筐体の開閉はケンジントン®ロックなどでブロック可能。さらには、前面のUSBコネクタを筐体に垂直かつスペースを充分とる形で配置。大型のUSB機器にも対応します。

ビジネスPCシェア、世界No.1※

高い信頼性・安定性が評価されて、デルの企業向けデスクトップはシェア世界No.1。お客様の管理・運営コストを削減するために、パーツの厳選、工場での徹底した品質テストと妥協のない取り組みを続けています。

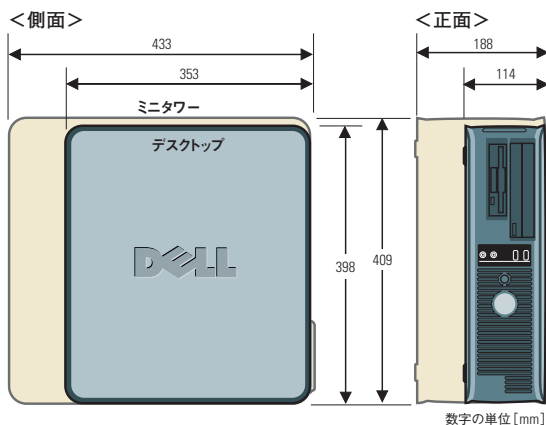
※ 2004年第3四半期世界ビジネスPCにおけるデルのシェア (IDC Worldwide Quarterly PC Tracker, Q3 2004)

システムダウンのリスクを最小限に抑える充実のサポート

OptiPlexの標準保守は3年間の「翌営業日出張修理 (オンサイト) サービス」。ご連絡をいただいた翌営業日に、エンジニアが直接訪問し修理を実施します。電話サポートは充実の24時間365日。また、OptiPlex全製品には一台一台、サービスタグナンバーと呼ばれる個体識別用の番号が添付されています。サービスタグナンバーを通して、障害履歴、お問い合わせ内容、使用パーツなどの情報をデータベースで管理。万一のトラブルの際にも、的確かつスピーディなサポートを提供します。



デスクトップ ミニタワー
(2筐体からご選択いただけます。)



ミニタワーモデル
モニタは19インチ (別売) です。



仕様

BT0 デルはお客様仕様でカスタマイズできる注文生産システム (BT0) で製品をご提供します。
: お客様のご要望に応じて選択可能なスペック。目的とご予算に合わせて最適にカスタマイズしてください。

プロセッサ

- HTテクノロジー インテル® Pentium® 4 プロセッサ*1
- 520 (1MB L2 キャッシュ, 2.80GHz, 800MHz FSB)
- 530 (1MB L2 キャッシュ, 3GHz, 800MHz FSB)
- 540 (1MB L2 キャッシュ, 3.20GHz, 800MHz FSB)
- 550 (1MB L2 キャッシュ, 3.40GHz, 800MHz FSB)
- 560 (1MB L2 キャッシュ, 3.60GHz, 800MHz FSB)
- 570 (1MB L2 キャッシュ, 3.80GHz, 800MHz FSB)

オペレーティングシステム

Microsoft® Windows XP® Professional Service Pack 2 (日本語版/英語版)

システムチップセット

インテル® 915G Express チップセット

システムメモリ

デュアルチャネル DDR2-SDRAM メモリ (システム最大 4GB)
 256MB 512MB 1GB 2GB 4GB

ディスクコントローラ

2 チャネル シリアル ATA コントローラ (オンボード)
 ATA-100 EIDE コントローラ (オンボード)
 フロッピーディスクコントローラ (オンボード)

表示機能

グラフィックスコントローラ*2 / 最大解像度*4

- インテル® Graphics Media Accelerator 900 (オンボード)
 - ATI RADEON™ X300 SE-64MB・PCI Express X16 (オプション)
 - ATI RADEON™ X300-128MB・PCI Express X16 (オプション)
- 最大表示解像度 1,600 × 1,200, 85Hz, 1,670 万色

ハードディスクドライブ*4

- 40GB 80GB 160GB 250GB シリアル ATA ドライブ; 7,200 回転

補助記憶装置*5

- フロッピーディスクドライブ: 1.44MB 3.5 インチ (2 モード)
- CD-ROM ドライブ: CD 読込 48 倍速 EIDE
- CD-RW ドライブ: CD 読込 48 倍速
- DVD-ROM ドライブ: DVD 読込 16 倍速 / CD-ROM 読込 48 倍速
- DVD/CD-RW コンボドライブ: DVD 読込 16 倍速 / CD-RW 読込 48 倍速, 書込 48 倍速, 書換 32 倍速
- DVD+R/RW ドライブ (ダブルレイヤ対応): 読込: DVD 16 倍速 / CD 40 倍速, 書込: DVD+R 16 倍速 / DVD+R 2.4 倍速 (ダブルレイヤ対応) / CD-R40 倍速, 書換: DVD+R/RW 4 倍速 / CD-RW 24 倍速

USB メモリキー

- 128MB (USB 2.0 High-Speed 対応) 256MB (USB 2.0 High-Speed 対応)

サウンド機能

- ADI 1981 AC97 (オンボード)
- Sound Blaster® Live! 24-bit ADVANCED HD™ Audio

スピーカ

- Dell ビジネスオーディオスピーカ (オプション/内蔵)
- Dell A215 ステレオスピーカ (オプション/外付)

コネクタ/ポート

シリアルポート X1, パラレルポート X1, USB 2.0 ポート X8 (前面 X2, 背面 X6), Ethernet RJ45 X1, ヘッドフォン端子 (ステレオミニジャック) X1 (前面), マイク入力 X1, ライン入力 X1, スピーカ出力 (ステレオミニジャック) X2 (前面 X1, 背面 X1), VGA 出力 X1
 2nd シリアルポート (オプション) [シリアルポート X1, PS/2 ポート X2]*6

モデム

- 56kbps V.92 PCI Data/Fax モデム

ネットワークコントローラ

Broadcom® 10/100/1000 Ethernet (オンボード) [Wake Up On Lan 及び Alert Standard Format (ASF) 1.0 対応]
 Dell ワイヤレス 1450 WLAN (802.11a/b/g) USB 2.0 アダプタ (オプション/外付)

使用環境

気温: 動作時 10°C ~ 35°C 保管時 -40°C ~ 65°C, 湿度: 動作時 20% ~ 80% (結露しないこと)

ソフトウェア

- Microsoft® Office Professional Enterprise Edition 2003
- Microsoft® Office Personal Edition 2003
- Adobe® Acrobat® 6.0 Standard 日本語版

*1 ハイバースレディング機能サポート。この機能をサポートするには、Microsoft® Windows® XP SP1 以上を選択ください。
 *2 オプションのグラフィックスカードとチップセット内蔵のグラフィックスコントローラは同時に使用できません。128MB の構成の場合、最大 32MB のシステムメモリを使用します。256MB 以上の構成の場合、最大 64MB のシステムメモリを使用します。512MB 以上の場合、最大 128MB のシステムメモリを使用します。*3 接続するモニタにより最大解像度は異なります。約 1,677 万色はデザインリング表示です。*4 HDD (ハードディスクドライブ) の容量は実際に使用する場合、使用環境により表記容量が異なります。ハードディスクドライブの容量は、1GB=1000 の 3 乗 Byte 換算値です。1GB=1024 の 3 乗 Byte 換算の場合は、表記上、同様値でも実際の容量は小さくなります。回転数は最大値となります。*5 倍速は最大値となります。CD-ROM または同等の記憶装置を必ずご選択ください。但し、筐体または組み合わせにより、ご提供に制限がある場合もございます。仕様の詳細については弊社営業にお問い合わせいただくか、弊社ホームページにてご確認ください。*6 デスクトップシャーシに搭載されるセカンドシリアルアダプタには PS/2 ポートが 1 つですが、付属の分岐ケーブル利用により PS/2 機器を最大 2 つ接続可能です。*7 ソフトウェアおよび周辺機器の中には弊社システムで使用できないものがあります。ご購入に際しては、各ソフトウェアおよび周辺機器の販売元にてご確認ください。*8 各種セキュリティ機能は、完全なセキュリティ機能を保証するものではありません。

上記のスペックは、ホームページで見積もりがとれます。

筐体

筐体タイプ	ミニタワー	デスクトップ
メモリソケット	DIMMソケット X4	DIMMソケット X4
ドライブベイ	3.5 インチフロントベイ X1 5.25 インチフロントベイ X2 内蔵 HDD ベイ X2	3.5 インチフロントベイ X1 5.25 インチフロントベイ X1 内蔵 HDD ベイ X1
拡張スロット	PCI Express 16 X [フルハイト] X1 PCI [フルハイト] X2 PCI-Express 1 X [フルハイト] X1	PCI Express 16 X [ロープロファイル] X1 PCI [ロープロファイル] X2 (オプションにて 2 種類のライザカードを選択可能。 PCI [フルハイト] X1 + PCI-Express 16 X [フルハイト] X1, PCI [フルハイト] X2)*2
外形寸法(縦置時)/筐体重量*1	(W) 188 X (H) 409 X (D) 433mm/約 13.2kg	(W) 114 X (H) 398 X (D) 353mm/約 9.7kg
電源定格出力	305W	280W
エネルギー消費効率*3	インテル® Pentium® 4 プロセッサ (M 区分) 570:0.0001, 560:0.0002, 550:0.0002, 540:0.0002, 530:0.0002, 520:0.0002	インテル® Pentium® 4 プロセッサ (M 区分) 570:0.0001, 560:0.0002, 550:0.0002, 540:0.0002, 530:0.0002, 520:0.0002

*1 システム構成による。*2 ライザカードを搭載するとオンボードで搭載されている PCI-Express スロット及び、2 つの PCI スロットの内 1 つは利用できなくなります。
 *3 エネルギー消費効率とは、エネルギーの使用の合理化に関する法律 (省エネルギー法) で定める測定方法により測定された消費電力が省エネルギー法で定める複合理論性能で除したものです。

サービス & サポート

標準保守サービス

● **3年間翌営業日出張修理 (オンサイト) サービス*1**
 弊社指定のサービスエンジニアが、ご連絡をいただいた翌営業日にお客様のもとにお伺いして障害確認および修理を行うサービスです。

● **3年間パーツ保証**
 ご購入から3年間、システムの復旧に必要な部品を無償で提供します。

● **24時間 365日 テクニカル電話サポート (E-メールサポート付)**
 ご購入後の技術的な問題を弊社テクニカルサポートが直接承ります。製品を熟知したメーカー自身によるダイレクトサポートはトラブル解消への最短経路です。

オプションサービス

● **3年間当日出張修理 (オンサイト) サービス*1**
 弊社指定のサービスエンジニアが、ご連絡をいただいた当日中にお客様のもとにお伺いして障害確認および修理を行うサービスです。16 時までに弊社テクニカルサポートが修理が必要と判断した場合、原則として当日 20 時までにサービスエンジニアが伺います。月～金の平日のみ対応するタイプと、休日にも対応するタイプがあります。

● **コンプライト・ケア*2 (3.4.5年間)**
 水濡れ、落下、火災、衝突による破損など予測できない事故による障害をカバーするサービスです。これらの事故に遭遇した場合、無償にて部品交換、修理または弊社同等性能品に交換させていただきます。本サービスは5年間まで延長が可能です。

● **延長保守サービス**
 保守サービスを、ご購入日より最長5年間まで延長できる有償サービスです。

● **コーポレートリカバリサービス**
 HDD 障害時の修復作業後、ネットワークパラメータの再設定作業、ネットワークプリンタの登録作業 (1台まで)、接続確認までを行います。

● **CFI (カスタム ファクトリー インテグレーション)**
 お客様の環境に合わせて OS やアプリケーションが設定された雛形 (マスター機) を作成いただき、雛形と全く同じ環境のクローン PC を生産するだけでなく、標準品以外の周辺機器の取付・設定をはじめ、TCP/IP の個別パラメータ設定、資産管理ラベルの作成、貼付などを工場生産時に行います。

*1 出張修理 (オンサイト) 受付時間
 平日対応: 月～金曜日 9時～16時 (土・日・祝祭日および年末年始 12/30～1/3 を除く)
 平日 & 休日対応: 月～日曜日 9時～16時 (年末年始 12/30～1/3 を除く)
 山間部、離島など地域によっては、サービスに制限がある場合があります。
 *2 本サービスは製品購入時のみご選択いただけます。サービスの延長も製品ご購入時のみ選択いただけます。また、本サービスは保守サービス期間を超えた延長はできませんのでご了承ください。

*3 各サービス & サポートの詳細は、弊社営業またはホームページ (<http://support.jp.dell.com/jp/jp/service>) にてご確認ください。

● 製品の購入には当社の販売条件が適用されます。● 価格及び法人リース料には配送料は含まれておりません。配送料は別途申し受けます。● リースのご利用は法人及び個人事業主に限らせていただきます。また、リースは途中解約できません。個人の方は、個人分割プランがご利用になれます。● 記載されている内容、外観 (モニタ含む) 及び仕様は予告なく変更される場合があります。● 誤操作や故障等より、システムに記録された内容が変化・消失する場合があります。データ損失の責任は一切負いかねます。● データの漏洩を防ぐため、システムの廃棄時にはお客様の責任でハードディスクに記録された情報を消去して下さい。● あなたが録音・録音したものは、個人として楽しむものほかは、著作権法上、権利者に無断で使用できません。● 各種セキュリティ機能は、完全なセキュリティ機能を保証するものではありません。● 本カタログに使用されている製品写真は、出荷時のものと一部異なる場合があります。● 上記仕様は 2005 年 2 月 7 日現在のものであり、予告なく変更される場合があります。最新の仕様については、弊社営業またはホームページにてご確認ください。● 製品の実際の色は印刷の階調と異なる場合があります。● OptiPlex・DELL ロゴは、米国 Dell Inc. の商標または登録商標です。● Intel、インテル、Intel Inside ロゴ、Pentium は、アメリカ合衆国およびその他の国におけるインテルコーポレーションまたはその子会社の商標または登録商標です。● Microsoft、Windows は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。● その他の社名および製品名は各社の商標または登録商標です。



古紙配合率100%再生紙を使用しています。



シンプルをあなたに

www.dell.com/jp/

デル株式会社 〒212-8589 川崎市幸区堀川町580番地ソリッドスクエア東館20F Tel.044-542-4047