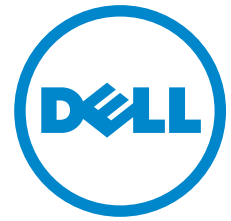


Dell OptiPlex FX130/FX170



仮想デスクトップインフラストラクチャ向け シンククライアント



クライアントシステムを長年に渡り提供してきたデルが提供するデスクトップ仮想化ソリューションは、時間や場所を問わずにエンドユーザーコンピューティングを実現するために最適化されています。コスト効率に優れ、また、様々な環境や端末を想定しており、多岐にわたるデスクトップ業務を本ソリューションで統合可能です。端末群とデータセンターの接続において最新の仮想化テクノロジーを積極的に採用し、かつ素早く展開できるように設計されているため、モバイル化、グローバル化への対応が迅速かつスムーズに実現できます。本OptiPlex™シンククライアントシステムがおお客様の環境においてデスクトップの仮想化がご要望の場合には最適となります。

Dell™ OptiPlex™ FX130およびFX170は、信頼性、柔軟性、接続性、および生産性に優れた設計となっており、デスクトップ仮想化環境で使用されている従来のOptiPlexシステムと同様の高度な運用管理が実現可能です。OptiPlex FX130およびFX170はOptiPlexシステムの中では最小サイズ、容積でわずか0.69Lの筐体を採用しています。非常に小型軽量でシンプルな運用を実現しつつ、デルのデスクトップ仮想化ソリューションとの組み合わせで最高レベルの生産性を実現します。

また、長期にわたる運用を前提とし、可動部品を排除した設計と充実したサービスにより、様々な利用形態における安定稼働を実現します。

運用における集中管理

- ユーザーのデータとOSイメージを、端末側ではなく、データセンターで一括管理
- OptiPlex FX130およびFX170は、Devon IT Echo™ Management Console Dell Editionソフトウェアにより、シンプルな管理が可能
- デル・プロサポート（標準提供）により、障害が発生した場合にはハードウェアの交換が容易なため、シンプルかつ迅速に問題を解決可能*4

優れた信頼性と柔軟性

- OptiPlex FX130およびFX170は、HDDやファンに代表される可動部品を排除した設計のため、長期に渡る安定した利用が可能
- OptiPlexシリーズで最小、さまざまな環境に適合する柔軟性の高い設計
- 省電力プロセッサの搭載で消費電力を削減可能
- VESAウォールマウントに対応可能（オプション）

生産性と接続性を確保

- OptiPlex FX130およびFX170は、オプションでマルチモニタ（2台）への対応も可能。金融系など複数モニタの接続が必要な用途にも対応
- 導入と管理がシンプルな設計

OptiPlex FX130



- シンプルなタスクやアプリケーション仮想化を重視した環境に最適化
- CPUにVIA Eden™を採用。端末コストを最適化しつつオプションでデュアルモニタへの対応も可能な拡張性を提供
- LinuxベースのDevon IT DeTOS Dell Editionオペレーティングシステムを標準で搭載

OptiPlex FX170



- 様々なタスクやマルチメディアコンテンツに対応するインテル® ATOM™ CPU採用により、高いパフォーマンスを実現。
- 低価格でありながら、モニタを2台接続することで、メインストリーム並みのコンピューティング体験を実現可能
- Microsoft® Windows® Embedded Standard 7の搭載により、優れたユーザーエクスペリエンス、システム管理、および各種ドライバのサポートを実現するほか、Citrix、VMware、およびRemoteFXプロトコルにも対応

特長	Dell OptiPlex FX130 の仕様詳細	Dell OptiPlex FX170 の仕様詳細
プロセッサ/チップセット	VIA Eden™ ULV 1GHz/VIA VX855	インテル® Atom™ n270 1.6GHz/インテル® 945 GSE+ICH7-m
メモリ/埋め込み型オペレーティングシステム	1GB DDR2、667MHz	1GB DDR2、667MHz、Devon IT DeTOS Dell EditionおよびMicrosoft® Windows® Embedded Standard 2009搭載 2GB DDR2、667MHz、Microsoft Windows Embedded Standard 7搭載
フラッシュストレージ/組み込み型オペレーティングシステム	1GBフラッシュストレージ、Devon IT DeTOS Dell Edition搭載	1GBフラッシュストレージ、Devon IT DeTOS Dell Edition搭載 2GBフラッシュストレージ、Microsoft Windows Embedded Standard 2009搭載 4GBフラッシュストレージ、Microsoft Windows Embedded Standard 7搭載
グラフィックス*1	内蔵VIA VX855 - 最大512MBのフレームバッファ(システムメモリを使用)。最大1,600×1,200の32ビットカラーに対応。ディスプレイを1台接続可能。付属アダプタによりVGAモニタを接続可能。オプションのアダプタ(別売)により、2台のディスプレイ(DVI+VGA)を接続可能。	インテル® 945GSE内蔵グラフィックスメディアアクセラレーター950 - ダイナミックビデオメモリーテクノロジー(DVMT) 3.0により、最大224MBのビデオメモリーをサポート。最大1,920 × 1,200 の32ビットカラーに対応。オプションのアダプタ(別売)により、2台のディスプレイ(DVI+VGA)を接続可能。
オーディオ	内蔵1Wスピーカ	内蔵1Wスピーカ
USB 2.0	前面×2、背面×2	前面×2、背面×2
PS/2	1	1
DVI-I	1(付属アダプタによりVGAをサポート)	1(付属アダプタによりVGAをサポート)
ライン入力	1	1
ライン出力	1	1
ネットワーク	10/100/1000Base-T	10/100/1000Base-T
インストールオプション	設置スタンド付属、VESAウォールマウント(オプション、別売)	設置スタンド付属、VESAウォールマウント(オプション、別売)
セキュリティ	Kensington®ロックスロット	Kensington®ロックスロット
幅/高さ/奥行き	36mm/156mm/121mm	36mm/156mm/121mm
重量	0.528kg	0.605kg
システム体積	0.69リットル	0.69リットル
対応プロトコル	RDP、ICA、PCoIP、X11	RDP、ICA、PCoIP、X11、RemoteFX (Windows Embedded Standard 7搭載)
埋め込み型ブラウザ	Mozilla Firefox®、Java™搭載	Devon IT DeTOS Dell Edition: Mozilla® Firefox、Java™搭載 Microsoft Windows Embedded Standard: Microsoft Internet Explorer
リモートシステム管理	Devon IT Echo Management Console Dell Edition	Devon IT Echo Management Console Dell Edition、Microsoft System Center Configuration Manager (Windows Embedded Standard 7)
消費電力	9W(アイドル時)	11W(アイドル時)
保証、サービスとサポート	限定ハードウェア保証*2、標準の3年保証によるリモート診断後翌営業日製品先出し交換*3、オプションの3年間のデルIT・プロサポート*4、4～5年のサービスおよびサポートオプション	限定ハードウェア保証*2、標準の3年保証によるリモート診断後翌営業日製品先出し交換*3、オプションの3年間のデルIT・プロサポート*4、4～5年のサービスおよびサポートオプション

*1 「GB」は10億バイト、「TB」は1兆バイトを表します。システムのメモリ容量などの要因により、グラフィックスのサポートに大量のシステムメモリが使用される場合があります。

*2 ハードウェア保証についての情報が文書が必要な場合は、Dell USA, L.P. (宛先: Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682) までお問い合わせいただくか、www.dell.com/warrantyをご覧ください。

*3 リモート診断では、オンラインまたは電話で技術者が問題の原因を特定します。お客様にシステムを開けて内部の作業を行っていただくことがあります。また、複数回または長時間におよぶ場合があります。問題がハードウェア限定保証 (www.dell.com/warrantyを参照) の対象で、リモートで問題を解決できない場合は、技術者の派遣または部品の送付を行います。これは、リモート診断の完了後、通常1営業日以内に実施されます。サービスをご利用いただけるかどうかは、状況によって異なります。また、その他の事情によって左右される場合があります。

*4 デル・サービスの提供内容および条件は、地域によって異なります。詳細については、www.dell.com/servicedescriptions をご覧ください。



www.Dell.com/ThinClientsまたはwww.Dell.com/OptiPlexでもっと詳しく

●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と異なります。●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。●製品写真の大きさは同比率ではありません。製品の実際の色は、印刷の関係で異なる場合があります。●構成や仕様により、提供に制限がある場合があります。詳細は弊社営業にお問い合わせください。●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ご確認ください。●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。●パスワードや指紋の管理に関してDellは一切の責任を負いません。●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ロゴ、Intel Atom、Atom Insideロゴは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationの商標または登録商標です。●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。●仕様は2012年1月16日現在のものであり、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。最新の仕様および価格については、弊社営業またはホームページにてご確認ください。

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 www.dell.com/jp

1DAFX130/FX1700101 1.0 2012.01.0A