

Dellの導入サービスで PowerEdgeサーバーを稼働 するまでの時間を短縮

最大で
115時間

Factory Configurationを
使用して100台の
PowerEdgeサーバーの構
成にかかる時間を短縮¹
(社内管理者が行う場合と比較)

ProDeploy Infrastructure Suite

すぐに設置/インストールできる状態でテクノロジーを受け取る

最新のテクノロジーで更新するときが来ています。短時間で高いコンピューティング能力を導入する必要があります。リソースがパンク寸前になり、現実として、整合性が損なわれかねません。構成され、ラックにすべて取り付けられた状態で、お客様の拠点で新しいサーバーを受け取ることができれば、PowerEdgeを稼働するまでの時間を短縮できます。35年以上にわたって改良を重ねてきたベスト プラクティスが、御社のニーズに合ったさまざまな方法でコンピューティング能力を提供します。サーバー1台から数千台まで、導入を当社がサポートします。

工場出荷時サービスでPowerEdgeサーバーを導入するたびに時間を節約

ProDeploy Flex | Factory configuration – Dellは、工場出荷時のプロセスの一環として個々のサーバーを事前に構成し、すぐに設置できる状態でPowerEdgeサーバーをお客様にお届けすることができます。資産のタグ付け、システム設定、イメージ ロードなど、お客様の仕様に合ったサービスの組み合わせを簡単に選択できます。大量でも一貫性が保たれ、時間を節約できます。

カスタムラック統合 – ビジネスの成長に迅速な拡張が不可欠な場合は、当社の施設から、ラックに取り付けられ、構成され、すぐに使用できる状態のサーバーを受け取ることができます。当社のエンジニアがお客様と協力してソリューションを定義し、一貫したテクノロジー ビルドで電源と冷却機能、配線、ネットワーク構成を最適化します。

メリット

- あらゆる予算と運用モデルに合う汎用性の高いデリバリー オプション
- 工場からフィールドへの導入まで、一貫した品質を確保
- 時間が経過してもすべての拠点で構成の信頼性を確保
- ハードウェアとソフトウェアを最大限に活用してパフォーマンスを向上

短縮できる時間

233時間以上

ProDeploy for Infrastructure
を使用して100台の
PowerEdgeサーバーの導入
にかかる時間を短縮¹

(社内管理者が行う場合と比較)

ハードウェアとソフトウェアの導入に適した汎用性の高い選択肢

信頼できるDellのエキスパートが導入の計画、構成、検証を支援します。お客様は本来の業務に専念できます。どちらの工場出荷時オプションも、追加費用なしにお客様がお選びのOSやハイパーバイザーに同様の優れたサービスを提供します。

工場出荷時オプション

	Factory configuration	Rack integration
プロジェクト管理窓口の一元化	●	●
RAID、BIOS、iDRACの構成	●	●
ファームウェア フリーズ	●	●
資産のタグ付けとレポート作成	●	●
お客様のシステム イメージ	●	●
サイトの準備状況の評価と実装計画の策定	-	●
ハードウェアのラックへの取り付けと配線	-	●
導入の検証、文書化、知識の伝達	●	●
高品質のロジスティクス	-	●
オンサイトでの最終的な構成	-	オプション
サポート ソフトウェアをインストールしてデル・テクノロジーズと連携	-	●
Basic Deploymentのアドオン（オプション）	オプション	-

フィールドベースの導入の詳細

ProDeploy for Infrastructure 初日から新しいテクノロジーを最大限に活用

ProDeploy for Infrastructureは、計画から本番環境まで、柔軟なハードウェア設置の選択肢とリモート ソフトウェアの導入を提供します。当社のProDeployエキスパート チームは、社内管理者が行う場合と比べて、ハードウェアの導入にかかる時間を最大で3分の1に短縮します

[詳細はこちら](#)

ProDeploy for Infrastructure 市場屈指の幅広さを誇る導入サービス

CloudIQサイバーセキュリティのベスト プラクティスを含め、計画からオンサイトでのハードウェア設置、ソフトウェア構成まで、最も包括的なサービスでインフラストラクチャの導入を強化します。ProDeploy Plusは、今日の複雑なIT環境に求められる厳しい条件の設備導入を成功させるために必要なスキルと規模を提供します。

[詳細はこちら](#)

PRODEPLOY INFRASTRUCTURE SUITEには、次のソフトウェア実装オプションがあります

- ・ BIOS設定
- ・ RAID構成
- ・ ドライバーのインストール
- ・ ファームウェア フリーズ
- ・ ネットワーク接続
- ・ 仮想マシン*
- ・ VMotion/Live Migration*
- ・ データセンター ブリッジング*
- ・ クラスターの作成*
- ・ ネットワーク領域確保*
- ・ 仮想ネットワークング*
- ・ ハイパーバイザー マネージャー*

* ProDeploy、ProDeploy Plusでのみご利用いただけます

当社のエキスパートとオンラインでやり取りし、TechDirectのエンドツーエンドの管理ポータルからフィールドベースの導入を計画、追跡、実施することができます。Dell製ハードウェアがフィールド サービスまたは工場出荷時サービスで本番稼働したら、TechDirectダッシュボードを使用して、サポートとサービスの進化する優先事項を専門的に管理できます。サポート契約を最大限に活用してください。セキュア コネクト ゲートウェイ ソフトウェアを介して接続して、インテリジェントな自動サポートを利用することができます。

詳細に関しては、Dell担当者にお問い合わせいただくか、Dell.com/ProDeployをご覧ください

¹Principled Technologiesの調査『A Principled Technologies report: Hands-on testing. Real-world results – Faster and easier server installation with Dell ProDeploy Factory Configuration or ProDeploy Plus Infrastructure services』（2023年5月）に基づきます。bit.ly/3WbxOfT Copyright © 2023 Dell Inc.その関連会社。All rights reserved.（不許複製・禁無断転載）Dellおよびその他の商標は、Dell Inc.またはその子会社の商標です。その他の商標は各社の商標である場合があります。Dellは、発行日時点において本書の情報が正確であるとみなしています。情報は、予告なく変更されることがあります。2023年5月