

# クロスプラットフォームでのイメージングを簡単かつスピーディーに実行



Image Assistによって、クロスプラットフォームのイメージのコンプライアンスを確認することで、数週間に及ぶトラブルシューティングを回避できる可能性があります。

## Dell Image Assist

### かつてないスピードでクロスプラットフォームのイメージを楽々と作成、展開、更新

現在と将来のあらゆるシステムで機能する1つの移行対応イメージを作成することは、かつてないほど簡単になっています。Dell Image Assistを使用すると、導入準備の整ったクロスプラットフォームのカスタム イメージを素早く作成できます。このソフトウェアには、カスタム イメージの準備に役立つシンプルなユーザー インターフェイスが用意されています。これには、OS、ライセンス、アプリケーション、デスクトップのカスタマイズ、ネットワーク構成の設定が含まれます。

当社の工場では、リリースされた最新のドライバーを動的にインストールして、できる限り最新のイメージが作成されるようにします\*。製品の移行を計画している場合でも、新しいシステムを注文した場合でも、導入準備の整ったイメージが確実に提供されます。

### 静的イメージ キャプチャ

単一のプラットフォーム イメージを所有している場合や、今後複数のプラットフォームをサポートする必要がない場合は、この機能を使ってWIMイメージをキャプチャし、新しいシステムにインストールするために当社の工場に送付できます。このイメージはローカルで簡単に復元することもできます。

### Image Assist機能

- 使いやすいインターフェイスで新しいイメージを手順どおりに作成
- 新システムにイメージをロードする前に自動で検証

### 工場から実際に作業を開始するまで

新しいシステム イメージの作成に加えて、当社ではBIOS設定のカスタマイズや、Asset Tagおよび出荷箱ラベルの貼り付けをすべて出荷前に行うことができます。これらのサービスは、新しいシステムの追跡、導入の迅速化、従業員の稼働の維持に役立ちます。

### Image Assistの詳細については、Dell EMC担当者までお問い合わせください。

### ダイナミックな機能

- 検証ツールは、レジストリー、サービス、インストール済みソフトウェア、ドライバー、ファイル、ポリシーなどの幅広い検証を実行します。
- さらに、現時点で把握されているすべての競合、ハードウェアに依存することのないイメージ作成の障害となるソフトウェア、工場でのプロセスの流れを止めるようなソフトウェアがないか確認します。
- 障害が特定されると、検証ツールによって対応処置が推奨されます。