

InstallShield、全機能

| Advanced インストールの作成 | Premier | Professional | Express |
|---|---------|--------------|---------|
| Windows® Installer (MSI) のインストールの作成 | ✓ | ✓ | ✓ |
| Windows Installer のメジャー／マイナー・アップグレードの作成 | ✓ | ✓ | ✓ |
| Windows Installer パッチ (MSP) の作成 | ✓ | ✓ | Limited |
| Windows Installer トランスフォーム (MST) の作成および編集 | ✓ | ✓ | |
| トランスフォーム・プロジェクトを強力にサポート | ✓ | ✓ | |
| MSI プロジェクトからの Windows Server アプリ・パッケージ (WSA) の作成 | ✓ | ✓ | |
| 複数の UWP アプリ・パッケージを 1 つにまとめる | ✓ | | |
| InstallScript (Setup.exe) のインストールの作成 | ✓ | ✓ | |
| Suite インストールと Advanced Bootstrapper の作成 | ✓ | | |
| スイート製品インストーラ管理の機能向上 | ✓ | | |
| 必要に応じてインストール・コンポーネントをダウンロードするストリーミング・インストール | ✓ | | |
| 同じビルド・プロセスからの従来型インストールと Microsoft App-V パッケージの作成 | ✓ | | |
| マルチインスタンス製品のインストール | ✓ | ✓ | |
| マルチインスタンスのインストールをアップグレード | ✓ | ✓ | |
| インストール実行中に、いつでもセットアップの最新バージョンをチェック | ✓ | ✓ | |
| Advanced UI エディタ | ✓ | ✓ | |
| Windows Installer ダイアログ・エディタ | ✓ | ✓ | |
| Windows Installer ベースのプロジェクト向けエンドユーザー・ダイアログ・テーマ | ✓ | Limited | 基本 |
| Windows 10 のカスタム・タイル | ✓ | ✓ | ✓ |
| カスタム・ブランディングのビルボード・サポート | ✓ | ✓ | |
| InstallScript ダイアログでの HTML 制御のサポート | ✓ | ✓ | |
| Web からワンクリックでインストール | ✓ | ✓ | ✓ |
| DLL、EXE、VBScript、JScript のカスタム・アクション | ✓ | ✓ | ✓ |
| Suite/Advanced UI プロジェクトを C# および InstallScript アクションで拡張 | ✓ | | |
| PowerShell カスタム・アクション | ✓ | ✓ | |
| マネージド・コード・カスタム・アクション | ✓ | ✓ | |
| ベスト プラクティスを使用した開発 | Premier | Professional | Express |
| オープン・ソース・ソフトウェアの検出とリスク評価* | ✓ | ✓ | ✓ |
| マッピングされた MSI テーブルの関係 | ✓ | ✓ | |
| アプリケーション仮想化フォーマットとの互換性の保証 | ✓ | | |
| Windows ロゴ検証テスト | ✓ | ✓ | |
| InstallShield ベスト プラクティス検証テスト | ✓ | | |
| ISO/IEC 19770-2 ソフトウェア識別タグの作成 | ✓ | ✓ | ✓ |

InstallShield、全機能

InstallShield 機能の Edition 比較

| ベスト プラクティスを使用した開発(続き) | Premier | Professional | Express |
|---|---------|--------------|---------|
| エンタープライズ導入向けに Microsoft® System Center 2012 Configuration Manager アプリケーション・モデル・メタデータを含む | ✓ | ✓ | |
| SHA-256 を含む最新の Microsoft® 証明書要件に対応 | ✓ | ✓ | ✓ |
| DPI を意識したインストール設計 | ✓ | ✓ | ✓ |
| グローバルに開発して導入 | Premier | Professional | Express |
| 多言語サポート(35 言語) | ✓ | | |
| ほとんどの InstallShield 表示画面で Unicode をサポート | ✓ | ✓ | ✓ |
| 最新のプラットフォームに対応 | Premier | Professional | Express |
| Microsoft® Windows® 10、Microsoft® Windows® 8.1 および Windows Server® 2016 をサポート | ✓ | ✓ | ✓ |
| Pure 64-bit インストールの作成(Windows Installer) | ✓ | ✓ | |
| 64 ビット・アプリケーションのインストール(Windows Installer) | ✓ | ✓ | ✓ |
| 64 ビット・アプリケーションのインストール(InstallScript) | ✓ | ✓ | |
| Windows ストア・アプリのサイドロード | ✓ | | |
| DIFx 2.1.1 を使用した Windows デバイス・ドライバのインストール | ✓ | ✓ | |
| .NET Framework 4.5 のサポート(32 ビットおよび 64 ビット) | ✓ | ✓ | ✓ |
| Web および多階層アプリケーションのインストールの作成 | Premier | Professional | Express |
| 多階層インストール・テンプレート | ✓ | | |
| Microsoft Web Deploy を使用した Microsoft® Azure™ および Microsoft® IIS への Web アプリケーションのインストール | ✓ | | |
| サーバー構成向け PowerShell Suite アクション | ✓ | | |
| インストール中に Windows の役割と機能を有効化 | ✓ | | |
| Microsoft SQL Server へのデータベースのデプロイ | ✓ | ✓ | |
| Microsoft Azure SQL Database へのデータベースのデプロイ | ✓ | ✓ | |
| Oracle へのデータベースのデプロイ | ✓ | ✓ | |
| MySQL へのデータベースのデプロイ | ✓ | ✓ | |
| データベースのインポート・ウィザード | ✓ | ✓ | |
| SSL 証明書付 IIS 8 への Web サイトの導入 | ✓ | ✓ | Limited |
| IIS Web サービスのサポート | ✓ | ✓ | ✓ |
| Web アプリケーション向け IIS ツール | ✓ | Limited | Limited |
| XML ファイルのアップロード | ✓ | ✓ | |
| Windows ユーザーとグループの設定 | ✓ | ✓ | |

InstallShield、全機能

InstallShield 機能の Edition 比較

| 時間を節約して効率よく開発 | Premier | Professional | Express |
|--|---------|--------------|---------|
| AdvancedUI および Suite/AdvancedUI プロジェクト向け自動化インターフェイス | ✓ | ✓ | |
| テスト・インストール向け InstallShield IDE からの仮想マシンへのプロビジョニング | ✓ | | |
| COM 抽出の監視(32 ビットおよび 64 ビット) | ✓ | ✓ | ✓ |
| Reg-Free COM の登録(アプリケーション・マニフェスト) | ✓ | ✓ | |
| COM+ のサポート | ✓ | ✓ | ✓ |
| Windows Installer インストールの再配布可能前提条件ライブラリ | ✓ | ✓ | ✓ |
| InstallScript インストールの再配布可能前提条件ライブラリ | ✓ | ✓ | |
| 前提条件と機能の関連付け | ✓ | ✓ | ✓ |
| 前提条件エディタ | ✓ | ✓ | |
| InstallShield の任意の以前のバージョンからインストール・プロジェクト・ファイルをアップグレード | ✓ | ✓ | ✓ |
| ダイアログ、スクリプト、テンプレートをチーム・メンバーと共に共有するネットワーク・リポジトリ | ✓ | | |
| ダイアログ、スクリプト、テンプレートを複数のプロジェクトで共有するローカル・リポジトリ | ✓ | ✓ | |
| ビルド時のイベントの自動化 | ✓ | | |
| 再利用可能なプロジェクト・テンプレート | ✓ | ✓ | |
| 静的／動的なファイル依存性スキーマ | ✓ | ✓ | ✓ |
| LZX 圧縮オプション(Windows Installer プロジェクト) | ✓ | ✓ | ✓ |
| タスクバーへのインストール進捗状況の表示 | ✓ | ✓ | ✓ |
| インストール文字列を簡単に編集 | ✓ | ✓ | |
| カスタム・アイコンとバージョン・リソース・プロパティの指定 | ✓ | ✓ | 一部 |
| 再起動マネージャのサポート | ✓ | ✓ | ✓ |
| 仮想マシンの検出 | ✓ | ✓ | |
| インストール中に XML ファイルを簡単に編集 | ✓ | ✓ | |
| インストール中にインストール先のマシンにあるテキスト・ファイルを簡単に編集 | ✓ | ✓ | |
| システム検索を簡単に作成 | ✓ | ✓ | Limited |
| インストール中に MSI RemoveFiles アクションを使用して、削除するファイルをマーク | ✓ | ✓ | ✓ |
| Windows のアクセス許可設定 | ✓ | ✓ | ✓ |
| インストール前に使用許諾契約書(EULA)の確認を強制 | ✓ | ✓ | |
| アプリケーションのインストール中に使用許諾契約書を印刷 | ✓ | ✓ | ✓ |
| InstallScript から .NET アセンブリを呼び出し | ✓ | ✓ | |
| コマンド・ライン・ビルダ | ✓ | ✓ | ✓ |

InstallShield、全機能

InstallShield 機能の Edition 比較

| 時間を節約して効率よく開発(続き) | Premier | Professional | Express |
|--|---------|--------------|---------|
| 完全なプロジェクト・デバッグ | ✓ | ✓ | |
| ファイル依存性スキャナ | ✓ | ✓ | ✓ |
| MSI ログ・アナライザ | ✓ | ✓ | |
| ソース・コード管理の統合 | ✓ | ✓ | |
| InstallShield プロジェクトを XML として保存 | ✓ | ✓ | |
| MSI 検証 | ✓ | ✓ | |
| 詳細なビルド・レポート | ✓ | ✓ | ✓ |
| Microsoft Team Foundation Server との統合 | ✓ | ✓ | ✓ |
| Microsoft Build Engine (MSBuild) のサポート | ✓ | ✓ | ✓ |
| Microsoft® Visual Studio® 2017 との統合 | ✓ | ✓ | ✓ |
| InstallShield スタンドアロン・ビルド | 5 ライセンス | 1 ライセンス | |

機能概要の詳細については、リリース・ノートをご覧ください。



Flexera
(本社) :
+1 800-809-5659

英国(ヨーロッパ、中東統括本部) :
+44 370-871-1111
+44 870-873-6300

東京(アジア太平洋オフィス) :
+61 3-9895-2000

その他のオフィスについては下記を
ご覧ください。
www.flexerasoftware.jp

Copyright © 2018 Flexera.本書に記載されている他のブランド名および製品名は、いずれもそれぞれの所有者の商標および登録商標です。
*InstallShield 2018 には、FlexNet Code Aware の 1 年間の無料サブスクリプションが付属しています。