

システム要件

| | LensMechanix for SOLIDWORKS | LensMechanix for Creo |
|--|---|--|
| CAD プラットフォーム (LensMechanix のインストール前にシステムにインストールする必要があります) | | |
| CAD バージョン | SOLIDWORKS 2016 以降 | Creo Parametric 4.0 (Creo 5、Direct、Elements はサポートされていません。) |
| CAD 要件 | SOLIDWORKS | Creo |
| オペレーティングシステム | | |
| Windows 10 64-bit v1607 以降 | ✓ | ✓ |
| Windows 8.1 64-bit | ✓ | ✓ |
| Windows 7 64-bit SP1 | ✓ | ✓ |
| Windows Server 2012 R2 64-bit Standard エディション | ✓ | |
| .NET Framework | 4.6.2 が必要です。システム上に確認できない場合は、自動でインストールされます。 | |
| 最低限のハードウェア要件 | | |
| RAM | 8 GB RAM, 2 GB / プロセッサ コア | |
| グラフィック カード (ハードウェアを加速) | 認定されているカード&ドライバ | 認定されているカード&ドライバ |
| ディスクの最低空き容量 | 2 GB | |
| 最低解像度 | 1024 x 768 | |
| マウス | スクロール ホイール付の 2 つボタン マウスまたはそれに相当するトラック パッド | |
| その他 | | |
| 管理者アクセス権 | 重要: 全てのライセンス ファイルの保管およびアクセスを適切かつ確実にを行うため、インストール中に必要です。 | |
| インターネット アクセス | インストール、更新、サポート時に必要です。 | |
| マルチユーザーライセンス | TCP/IP ネットワークが必要です。 | |

OpticStudio との互換性

| | LensMechanix for SOLIDWORKS | LensMechanix for Creo |
|--------------------------|---|-----------------------|
| OpticStudio Standard | ファイルのインポートは OpticStudio の全リリースでサポートされていますが、CAD ダイナミック リンクが存在しないため、LensMechanix で生成された ZAR ファイルのインポートには制限されている機能があります。 | |
| OpticStudio Professional | | |
| OpticStudio Premium | ZAR ファイルの出力に CAD ダイナミック リンクが使用されているため、 最新の OpticStudio Premium エディションを推奨します。 | |