**Title:** GrabCADソフトウェア開発キット

**Meta description:** GrabCADソフトウェア開発キットは、独立系企業がStratasys APIを使用して、Stratasysのプリンタとソフトウェアと統合するものです。詳細はこちら

**Top nav bar link name:** GrabCADのSDK

GrabCADソフトウェア開発キット

Stratasysテクノロジーを、GrabCADソフトウェア開発キットを使用して、御社のソフトウェア環境と統合してください。GrabCAD SDKは、標準プロトコル、API、機械エミュレータを活用して開発と試験を高速化することにより、独立系ソフトウェアベンダーと顧客開発者がそのStratasysプリンタを工場に接続するのをお手伝いします。

**<GrabCADのSDKを見る>**

スマート工場のメリットを活用する

### **生産責任者向け**

* 社内での積層造形採用を高めます。
* 生産を最適化します。
* 積層造形を事業インフラストラクチャと統合します。

### **機器インテグレータ向け**

* SDKは、Stratasysプリンタの効果的な統合に必要なものを提供します。
* 当社の技術サポートチームが御社のソフトウェア接続をサポートいたしますので、ご安心ください。

独立系ソフトウェアベンダーには、GrabCADソフトウェア パートナー プログラムに参加するオプションがございます。これは、Stratasysに接続して顧客にエンドツーエンドの積層造形ソリューションを提供するソフトウェア プロバイダーのエコシステムです。GrabCADソフトウェア パートナーになると、GrabCADのSDKにアクセスいただけるようになります。Stratasysのお客様は、個別のSDKを購入することもできます。

**<注目のパートナーに出会う>**

### **利用可能なGrabCADのSDK**

当社のSDKパッケージでは、独立系ソフトウェアベンダーおよび顧客開発者が、GrabCADソフトウェアおよびStratasys造形システムと統合できます。

**MTConnect SDK** MTConnect標準プロトコルを介して、一部のStratasys機器からデータストリーミングの収集を始められる、リソースを提供する無料パッケージ。

* **サポートされているプリンタ**：すべてのStratasys F123シリーズ、すべてのFortusモデル（Fortus 250mc、Fortus 360mc、Fortus 400mcを除く）

**GrabCAD Printer Connectivity SDK** StratasysプリンタをERP、BI、デジタル著作権管理などのエンタープライズアプリケーションと統合します。また、MESシステムと通信して、分析に加えて、自動化および生産データ収集を可能にします。

* **サポートされているプリンタ**：すべてのStratasys F123シリーズ、すべてのFortusモデル（Fortus 250mcを除く）

**GrabCAD PLM SDK** GrabCAD PrintデスクトップアプリケーションをPLMボールティングおよびファイル管理と統合して、トレイ準備ワークフローを合理化します。

* **サポートされているプリンタ**：プリンタのサポートは、GrabCAD PLMのSDKには適用されません

GrabCADのSDKには、サンプルコード、技術書類、Stratasys3Dプリントソリューションを商用およびプロプライエタリソフトウェアと統合するサポートが含まれています。これにより、企業のシステム統合、コンプライアンス、ワークフロー自動化に関する目標を達成できます。

**<SDKを購入する>**