



# GRABCAD PRINT

プロフェッショナル 3D プリンティングを簡単に利用可能にするソリューション

GrabCAD Print™ は従来の 3D プリンティング・ワークフローを簡素化し、プリンタの使用に関連した情報を提供します。これにより、チームは優れた品質のプリントをスピーディに手にすることができます。

## シームレスな 3D プリンティングのワークフロー

あなたが望む 3D プリントパーツを自由に入手できます。



### CAD からダイレクトにプリント

GrabCAD Print では、プロフェッショナルの CAD データ形式からダイレクトにプリントすることができます。従来、STL ファイルへの変換と設定に要していた時間を削減することができます。

### 迅速なスタート

処理能力の高いデフォルト設定、ツールチップ、通知機能を活用することで、シームレスなプリントプロセスを実行することができます。

### プリント前の確認が可能

ご自分のモデル、トレイ、スライスのプレビューが詳細に表示されるため、プリントする前に必要な調整をすることができます。

## 3D プリンティングの「見える化」

すべてのプリンタ\* およびジョブのマネジメントビューにより、リソースを最適化します。

### プリントキューの編成

マシンの利用状況、ジョブの推定継続期間、その他の重要事項をもとに、プリントスケジューリングを最適化することができます。

### 材料の残量をモニタリング

各プリンタの材料の残量がどの程度かを把握することができます。これにより、ユーザは計画作成や予算配分が可能になります。

### 最新の状況を把握

通知機能により、プリントの完了時間（またはエラー発生の有無）を把握できるため、適宜対応することが可能です。



## どこからでもプリント可能

それぞれ異なる場所にいるチーム全員が、3D プリンティングのメリットを体験することができます。

## あらゆるデバイスでプリント可能

GrabCAD Print はクラウド接続されているため、お好みのデバイスの、どのブラウザでもダイレクトにアクセスすることができます。

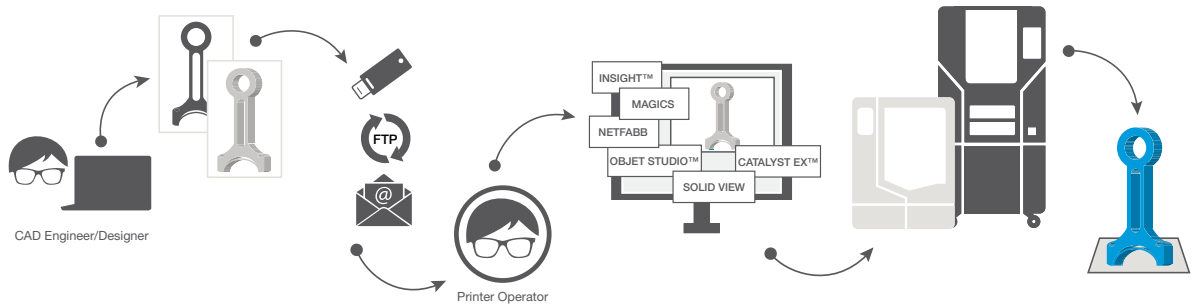
## 遠隔地からでも、スケジューリングとモニタが可能

遠隔地や他の拠点からでも、オフィスやラボの 3D プリンタにアクセスしてプリントすることができます。

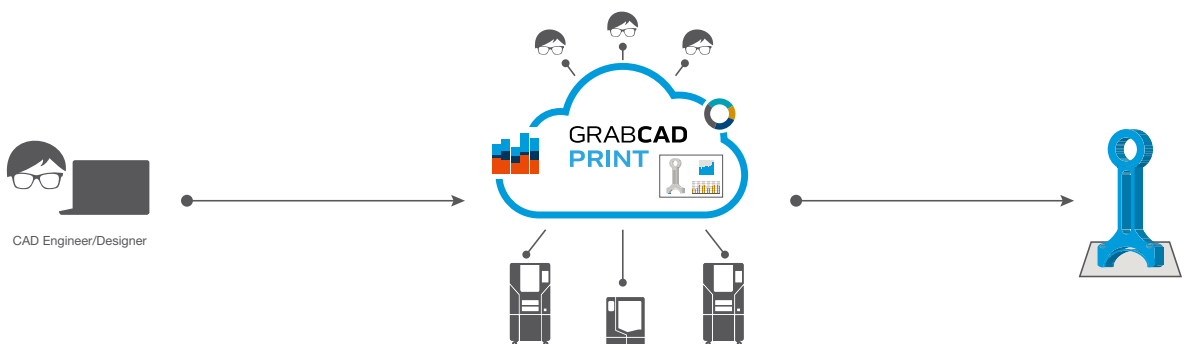
## 簡易なトレーニング

わかりやすい直観的なインターフェイスにより、パーツのローディングやプリントのクリックのように簡単に、プロフェッショナル・3D プリンティングを実現することができます。

## 従来の設計からプリントまでのワークフロー



## GrabCAD Print™ を活用した設計からプリントまでの簡潔なワークフロー



\* 現在サポートされているプリンタのリスト、および GrabCAD Print に関する詳細な情報については [grabcad.com/print](http://grabcad.com/print) にアクセスしてください。

**stratasys**

Email Info.Japan@stratasys.com / WWW.STRATASYS.CO.JP

株式会社ストラタシス・ジャパン

東京本社

〒104-0033 東京都中央区新川 2-26-3

住友不動産ビル 2 号館 8F

Tel: 03-5542-0042

Fax: 03-5566-6360

西日本営業所

〒540-6319 大阪府大阪市中央区城見 1-3-7

松下 IMP ビル 19F

Tel: 06-6943-7090

Fax: 06-6943-7091

