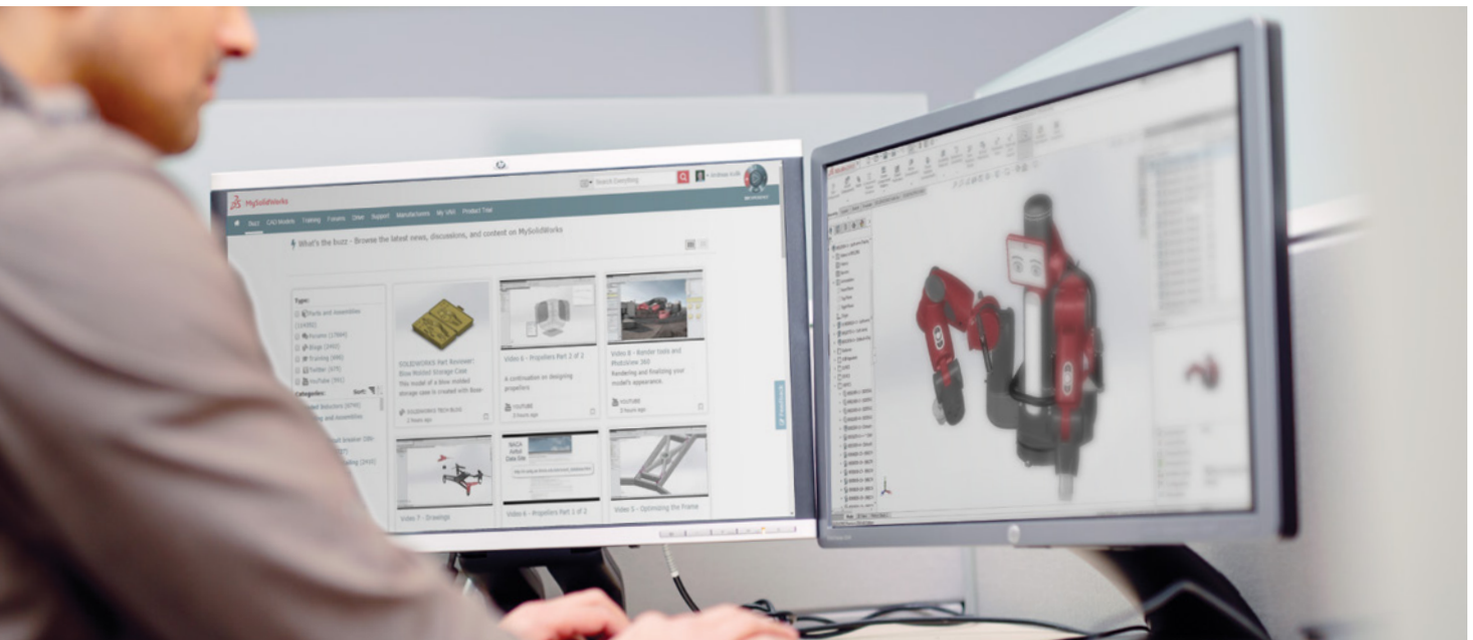


# MYSOLIDWORKS

## SOLIDWORKSのすべてが得られる場所



### 回答を得る。学習する。製造メーカーとつながる。

MySolidWorksでは、ユーザーが、関連のあるSOLIDWORKS®コンテンツおよびサービスに、時間や場所、デバイスを問わずアクセスできるようにすることで、生産性向上を達成できるよう支援します。MySolidWorksを利用すれば、SOLIDWORKSに関する答えが得られたり、学習したり、製造メーカーとつながることができます。

MySolidWorksでは、100を超えるSOLIDWORKSのトレーニングビデオにアクセスでき、ご自身のスケジュールとペースで知識を増やすことができます。ビデオのレッスンは、SOLIDWORKSの講師によるトレーニング クラスを補完するものです。個人のトレーニング計画にレッスンを追加して、時間の余裕がある時に実施し、進捗を追跡することが可能です。

**MySolidWorks Standard**では、200を超えるSOLIDWORKSの入門トレーニング ビデオ、設計を共有するためのオンライン ストレージ サービス、設計の実現を支援する製造メーカーの世界的なネットワークを提供しています。MySolidWorks StandardはSOLIDWORKSサブスクリプション サービス加入のユーザーが利用でき、設計チームはSOLIDWORKSを使ってスキルを得ると同時に、よりスピーディかつスマートに作業ができるようになります。

**MySolidWorks Professional**では、SOLIDWORKS認定試験準備コースにアクセスできます。400を超えるトレーニング ビデオによる広範なオンライン トレーニングが準備されています。トピックには、「SOLIDWORKSの基本」、「応用部品モデリング」、「アセンブリ モデリング」、「電気設備設計」、「板金設計」、「金型設計」、「シミュレーション」、「PDM」などが含まれます。このサービスを利用できるのは、SOLIDWORKSサブスクリプション サービスを利用中のお客様です。設計チームに極めて効率的かつ効果的な作業環境を提供したいと考えている方に適しています。

**MySolidWorks Drive**は、Dropbox™、Google Drive™などのクラウドベースのファイル ストレージ サービスとMySolidWorksを接続します。MySolidWorks Driveでは、SOLIDWORKSユーザーはeDrawings®オンライン ビューアを使用して自身の設計をオンラインで表示したり、大規模な設計ファイルをどこからでも、メーカー、同僚、およびベンダーと簡単に共有することができます。

**MySolidWorks Manufacturing Network**では、SOLIDWORKSユーザーは、信頼できるメーカーが提供する3Dプリント、板金、CNC 機械加工、および射出成形のサービスをすばやく見つけたり、問い合わせをしたりすることで、設計を実現できます。ユーザーは物理的な部品をすばやく入手でき、一方で、メーカーはSOLIDWORKSユーザーとより直接的に連絡を取って、自社のサービスを宣伝したり、RFQ(見積依頼)に対応することができます。

