

Fusion360 販売プランと機能比較について

- 【表の見方】 ✓：使用制限なくご利用いただけます
 △：別途 Flex トークンをご購入いただくと、1日単位でご使用いただけます
 (Flex トークン・・・AUTODESK 製品すべてに対応可能なクレジットポイント)
 例：AutoCAD や FUSION360 を1日単位で使用するなど

タイプ/価格		
個人/趣味 スタートアップ	標準版	FUSION360 + Extension (オプション)
無償	初年 ¥56,000 更新 ¥50,000	機能ごとに変わります

CAD機能			
設計や 3D モデリングの標準機能	✓	✓	✓
アクティブで編集可能な Fusion 360 ドキュメント	10	無制限	無制限
複数ユーザーの管理		✓	✓
2D 設計図書/図面作成	1シート	マルチ	マルチ
図面テンプレート		✓	✓
レンダリング	✓ (ローカルのみ)	✓	✓
メッシュ ボディをソリッド変換		△	✓
製造設備を認識・フィーチャベースの自動化・ジオメトリ パターンの作成		△	✓
ファイル書出し			
f3d、f3z、fbx、iam、ipt、obj、skp、smt、step、stl、stp	✓	✓	✓
dwg、dxf、igs、iges、ipt、sat		✓	✓
ファイル読み込み			
123dx、dxf、f3d、f3z、fbx、ige、iges、igs、obj、ste、step、stl、stp	✓	✓	✓
3dm、asm、CATPart、CATProduct、dwg、g、iam、ipt、neu、par、prt、psm、sab、sat、skp、sldasm、sldprt、smb、smt、wire、x_b、x-t		✓	✓

CAE (解析) 機能			
線形静的応力、熱解析、熱応力解析、モード周波数、コメント、マークアップ		△	✓
構造座屈解析、非線形静的応力、イベント シミュレーション、シェイプ最適化 (※クラウドのみ)		△	✓
射出成形シミュレーション			✓
ジェネレーティブデザイン (※クラウドのみ)		△	✓

PCB			
回路シート	2	999	
画層	2	16	
基盤領域	80cm ²	無制限	

CAM			
2軸および3軸フライス加工、負荷制御、旋盤加工、熱溶解積層造形（FFF） ウォーター ジェット、レーザー カッター、プラズマ カッター	✓	✓	✓
2軸 および 3軸加工 ポケット、ボス、スロットなどの2D ツールパス 3D 粗加工と仕上げ加工のツールパス	✓	✓	✓
3+1軸および3+2軸の位置決め加工を自動化 ・位置決め穴あけ、荒加工、仕上げ加工を自動化、穴認識機能を含む		△	✓
自動工具変更、早送り		✓	✓
3+1軸 および 3+2軸- 位置決め加工 工具方向、ラップ2Dツールパス、ミルターン加工		✓	✓
工具方向の追加制御 ・回転、傾斜、ビューに位置合わせ、サーフェス法線を含む		✓ (NEW)	✓
4軸および5軸の同時加工機能 多軸ツールパス（回転、急斜面と緩斜面）および工具軸オプションを含む スワーフ、多軸輪郭、多軸傾斜（3D 輪郭）、多軸フロー		△ (NEW)	✓
ツールパスの編集 ・ツールパスの再計算を必要とせずにツールパスの編集ができる修正ツール		△	✓
プローブ設定 （ワーク座標系を設定）		✓	✓
形状プローブ、サーフェス検査法、検査報告書、パーツの位置合わせ		△	✓

データ管理拡張			
設計変更管理・プロセス管理			✓

ネスティング			
パーツ配列ソースファイル		単一	複数
基本配列・自動更新		✓	✓
高度な整列ネスティング、方向などのパラメータ定義、レポート、比較、チーム管理		△	✓

積層造形			
金属積層造形（粉末床溶融結合加工）		△	✓