

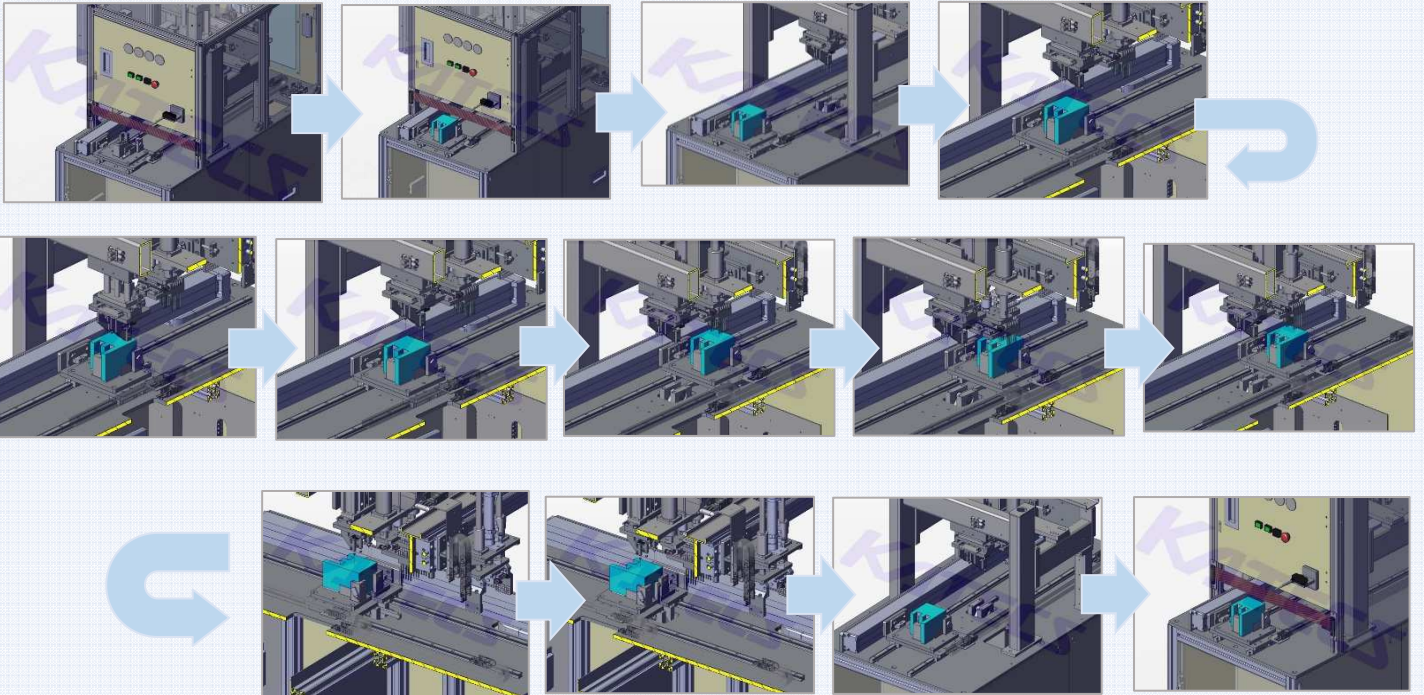
VMM (バーチャル モーション マニュアル)

3DCADデータを使用したアニメーション

2021/3/2

概要

Solid Worksで開く3Dデータを元に、アニメーションを作成します。



スペック

作成可能データ：Solid worksで開くことが可能なデータ

作成可能な動画長さ：約50秒以内（これ以上は分割）

提出動画：MP4

再生可能媒体：Win既存のメディアプレイヤー

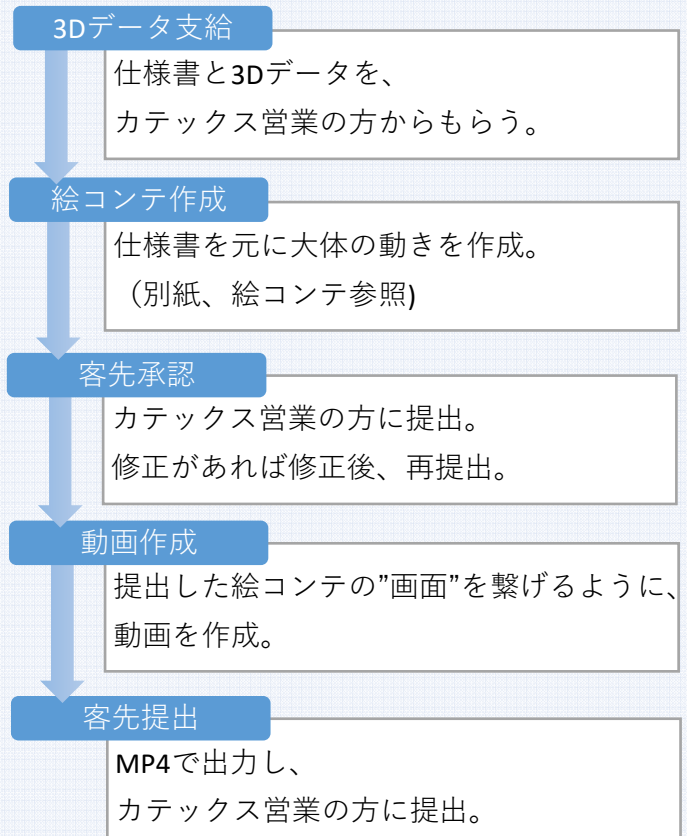
テロップ：挿入可能
ただし、簡単な文字入力のみ

動画作成時間：手順の多さと比例します。

※バネのような3D形状が変形するような動きをさせることはできません。

※機構を要する運動で、一部再現不可能なものもあります。

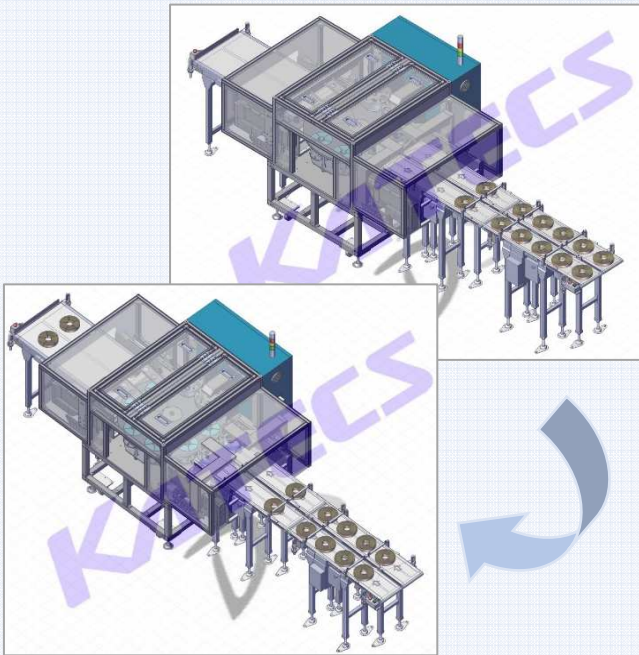
フローチャート



VMM (バーチャル モーション マニュアル)

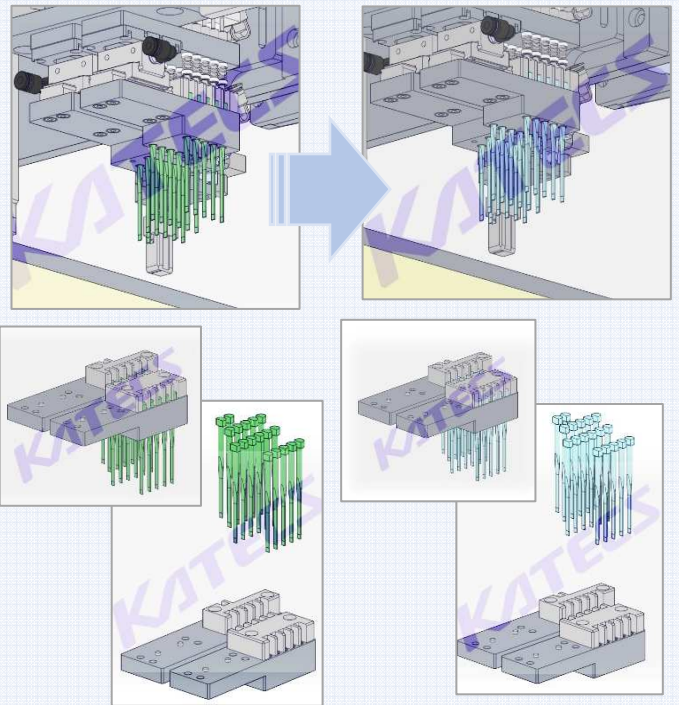
3DCADデータを使用したアニメーション

全工程



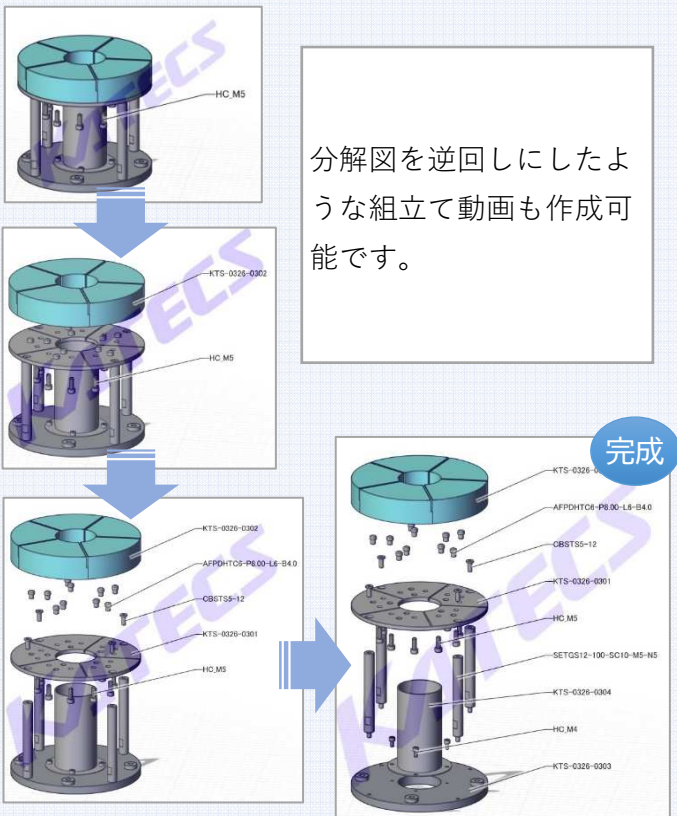
装置の稼働する様子を動画にします。
アングルの変更も可能です。

交換手順



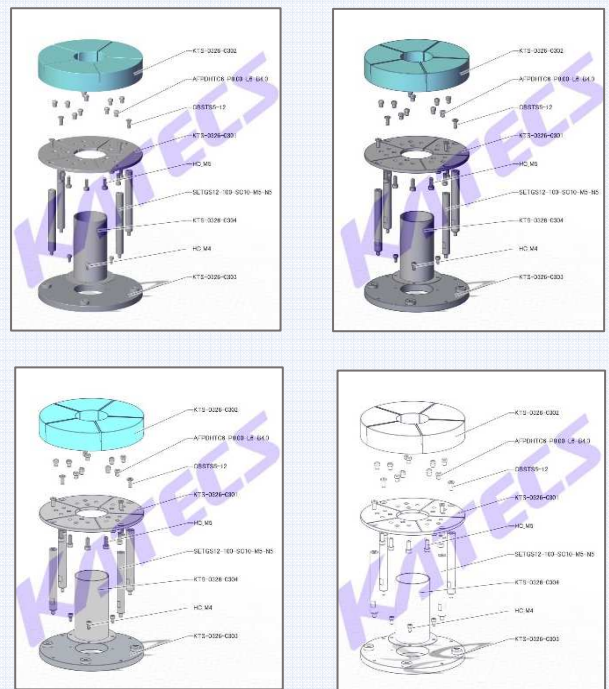
テロップの挿入可能です。

分解



分解図を逆回しにしたよ
うな組立て動画も作成可
能です。

外観



3D、2D共に上記の4種類に外観を変更できます。