



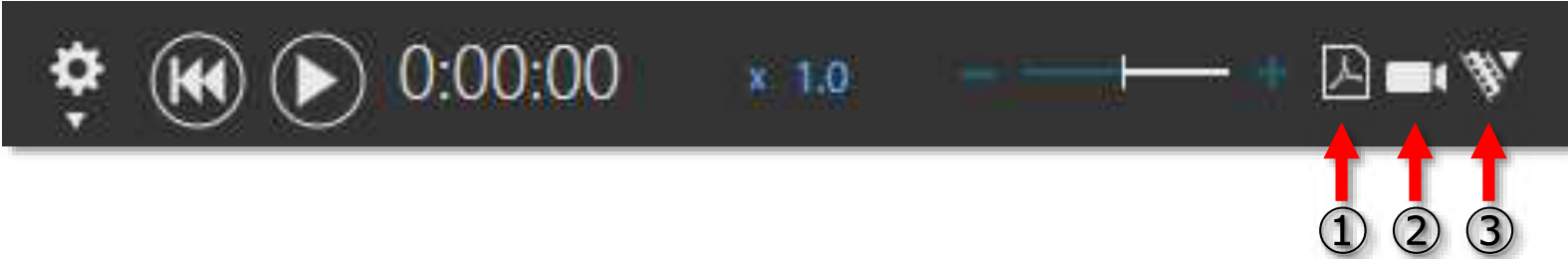
# OCTOPUZで作成できるシミュレーションデータの種類と再生の操作について



2020年2月1日  
ジェービーエムエンジニアリング(株)  
Engineeringソリューション事業部  
ロボット営業部



# OCTOPUZで作成できるシミュレーションデータの種類



	拡張子	再生ツール	対応OS	サイズ	自由度
①	3D PDF pdf	Adobe Acrobat Reader	Windows	小	マウス操作
②	Movie avi、mp4、mov	各種動画再生アプリ	Windows、IOS、Android	大	固定
③	Animation vcax	専用再生アプリをダウンロード	Windows、IOS、Android	小	マウス操作

<アニメーションファイル再生アプリのダウンロード先>

- ・PC : <https://www.visualcomponents.com/visual-components-experience/> 再生アプリをダウンロード&インストール
- ・IOS : App Storeで「Visual Components Experience」と検索してインストール
- ・Android : Playストアで「Visual Components Experience」と検索してインストール

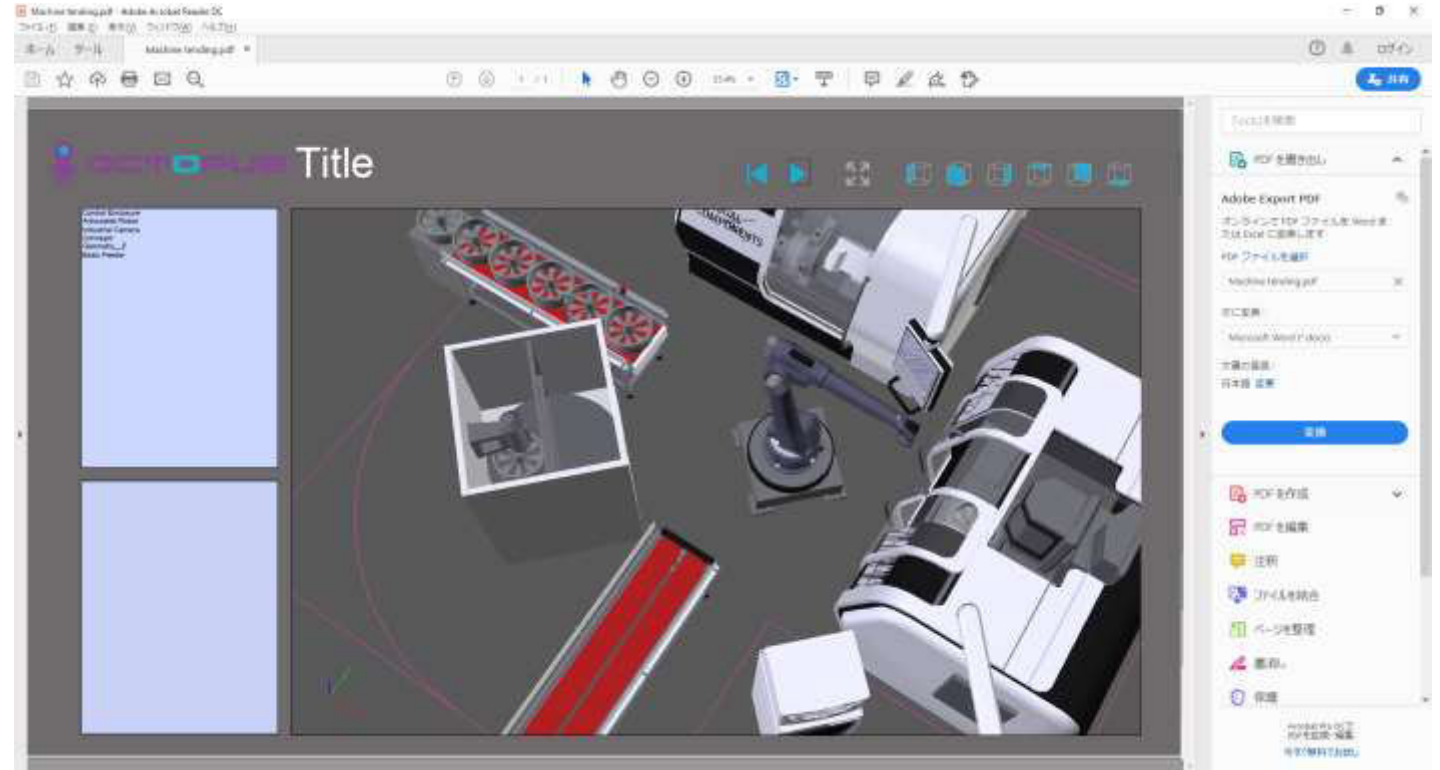
# 3D PDFの再生(再生前にAdobe Acrobat Readerをインストールしてください。)

名前	更新日時	種類	サイズ
SAMPLE_1.pdf	2020/02/17 14:27	Adobe Acrobat Document	934 KB
<b>SAMPLE_2.pdf</b>	2020/02/17 15:55	Adobe Acrobat Document	949 KB
SAMPLE_1.vcmx	2020/02/17 14:34	OCTOPUZ.vcmxfile	309 KB
SAMPLE_2.vcmx	2020/02/17 15:54	OCTOPUZ.vcmxfile	362 KB
SAMPLE_2.vcax	2020/02/17 16:25	VCAX ファイル	570 KB

再生したいPDFファイルをダブルクリックしてください。



画面中央でクリック



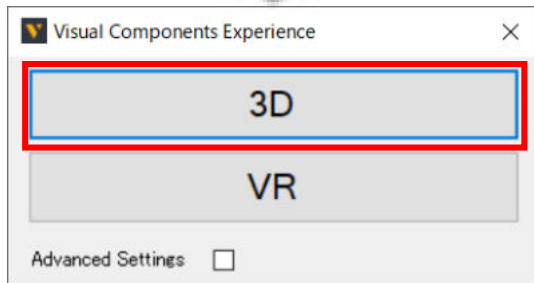
マウス操作で拡大・縮小、回転、移動が可能です。



# VCAXの再生(PC) (再生前にVisual Components Experience をインストールしてください。)

名前	更新日時	種類	サイズ
SAMPLE_1.pdf	2020/02/17 14:27	Adobe Acrobat Document	934 KB
SAMPLE_2.pdf	2020/02/17 15:55	Adobe Acrobat Document	949 KB
SAMPLE_1.vcmx	2020/02/17 14:34	OCTOPUZ.vcmxfile	309 KB
SAMPLE_2.vcmx	2020/02/17 15:54	OCTOPUZ.vcmxfile	362 KB
<b>SAMPLE_2.vcax</b>	2020/02/17 16:25	VCAX ファイル	570 KB

再生したいVCAXファイルをダブルクリックしてください。



「3D」をクリックしてください。

再生速度



マウス操作で拡大・縮小、回転、移動が可能です。

# VCAXの再生(スマートフォン) (再生前にVisual Components Experience をインストールしてください。)

名前	更新日時	種類	サイズ
SAMPLE_1.pdf	2020/02/17 14:27	Adobe Acrobat Document	934 KB
SAMPLE_2.pdf	2020/02/17 15:55	Adobe Acrobat Document	949 KB
SAMPLE_1.vcmx	2020/02/17 14:34	OCTOPUZ.vcmxfile	309 KB
SAMPLE_2.vcmx	2020/02/17 15:54	OCTOPUZ.vcmxfile	362 KB
SAMPLE_2.vcax	2020/02/17 16:25	VCAX ファイル	570 KB

VCAXファイルをメール添付ファイル送信してください。



**iPhone**  
 ファイルをタップ> その他> Experienceにコピー>  
 VCAX再生アプリが起動> シミュレーションをご覧いただけます。

**Android**  
 ファイルをタップ> 開く> VCAX再生アプリが起動>  
 シミュレーションをご覧いただけます。

ファイル選択

再生速度



ピンチ、スワイプ、フリック操作で拡大・縮小、回転、移動が可能です。