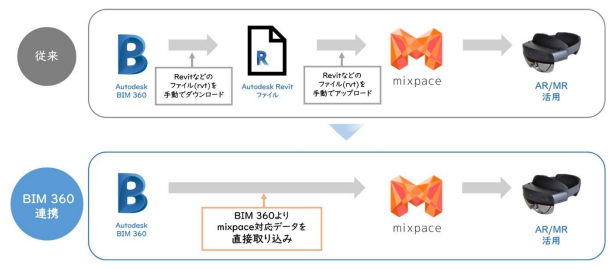


3D CAD/BIM・3DCG ファイルの AR/MR みえる化ソリューション「mixpace」、 「Autodesk BIM 360」連携機能の 8 版を搭載

SB C&S 株式会社(本社:東京都港区、代表取締役社長 兼 CEO:溝口 泰雄、以下「SB C&S」)と株式会社ホロラボ(本社:東京都品川区、代表取締役 CEO:中村 薫、以下「ホロラボ」)は、ホロラボが開発し SB C&S が販売する 3D CAD(Computer Aided Design)/BIM(Building Information Modeling)・3D CG ファイルの AR(Augmented Reality)/MR(Mixed Reality)みえる化ソリューション「mixpace(ミクスペース)」に、オートデスク株式会社(本社:東京都中央区、代表取締役社長:織田 浩義、以下「オートデスク」)の建設業向け施工管理クラウドサービス「Autodesk BIM 360(以下「BIM 360」)」との連携機能の 8 版を追加搭載しました。

「BIM 360」との連携機能の 8 版を搭載した新バージョンは、2021 年 10 月 13 日から提供を開始します。

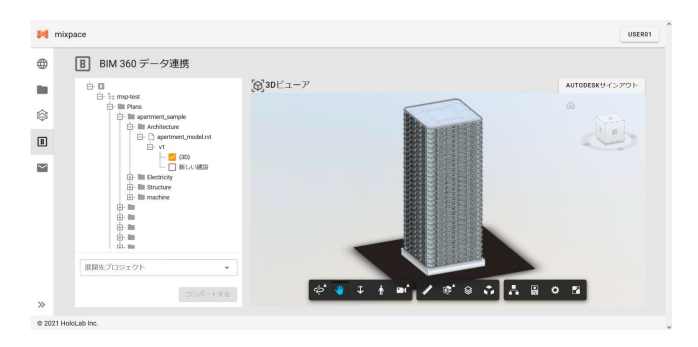


Copyright© HoloLab Inc. All rights reserved

「BIM 360」は、プロジェクトの納品および施工管理用のクラウドプラットフォームで、建築・土木・設備業界などで幅広く使用されています。今回新たに、お客さまが契約している「BIM 360」と「mixpace」を連携することで「BIM 360」にパブリッシュ *1 されているデータを直接「mixpace」に取り込むことができる機能を開発しました。これにより、「BIM 360」で管理されている BIM データをシームレスに AR /MR 活用することが可能です。

さらに、クラウド上でレンダリング *2 することで、超重量級 3D モデルを HoloLens 2 で表示可能な 「mixpace Remote Rendering」オプションを併用すると、数千万から 1 億ポリゴンクラスの 3D モデル についても「BIM 360」から直接データを取り込み、変換して AR/MR 表示することができます。

- ※1 ソフトウェアやコンテンツなどを開発する際、開発ツールなどで作成・編集したデータやプログラムをまとめ、実行や 閲覧に適した形式のファイルを作成すること
- ※2 何らかの抽象的なデータ集合を元に、一定の処理や演算を行って画像や映像、音声などを生成すること



「BIM 360」連携機能の利用には、「mixpace」の Standard + R プランの契約が必要です。本機能の β 版 を搭載した新バージョンについてはご希望に合わせてお客さまの環境へ順次実装し、2021 年内には正式 リリース予定です。

【「BIM 360」連携機能の特長】

- ・ 「BIM 360」で管理されている BIM データをシームレスに mixpace に取り込み、AR/MR 活用可能
- ・ 「mixpace Remote Rendering」オプションとの併用で、超重量級 BIM データも AR/MR 表示可能

【オンライン製品説明会】

「mixpace」と「BIM 360」の連携機能について詳しくご紹介いたします。

開催日:2021年10月26日 午後1時~午後2時 :2021年11月10日 午後2時~午後3時

参加お申し込み:2021 年 10 月 26 日 <u>https://sbb.smktg.jp/public/seminar/view/7592</u>

: 2021年11月10日 https://sbb.smktg.jp/public/seminar/view/7593

【製品に関するお問い合わせ】

https://biz.cas.softbank.jp/mixpace/form-inquiry/

オートデスク株式会社 ADN マネージャー 伊勢崎 俊明氏からのエンドースメント

「mixpace」は、早くからオートデスクのクラウドサービスを利用するための開発プラットフォーム「Autodesk Forge」の特性を活かし、各業種の皆さまに AR/MR ソリューションをご提供いただいています。今回、「BIM 360」との連携が強化されたことで、「BIM 360」をお使いいただいている弊社のお客さまへ、より広く AR/MR の利便性が広がることを期待しています。

【「mixpace」とは】

「mixpace」は、手軽に 3D CAD や BIM で作成したデータを AR/MR 対応デバイスで確認が可能な 3D モデルに変換でき、設計、製造、建設、配置シミュレーション、施工、保守などで 3D データを活用いただけます。これまで手作業で何日もかかっていた、AR/MR 向けの変換作業が、最短 1-2 分 * で自動的に完了するので、作業時間の大幅な短縮が見込めます。詳細は \underline{cbb} をご参照ください。

※ 変換に要する時間はデータの内容によって変わります。

【「mixpace Remote Rendering」とは】

「mixpace Remote Rendering」は、非常に複雑な 3D モデルをリアルタイムでレンダリングできるようにするマイクロソフトのクラウドサービス「Azure Remote Rendering」と、ホロラボが開発した 3DCAD / BIM・3DCG ファイルの AR / MR みえる化ソリューション「mixpace」を組み合わせたサービスです。「mixpace」との連携により、3D CAD / BIM ファイルから「Azure Remote Rendering」までをシームレスに連携でき、HoloLens 2 単体では難しかった 100 万から 1 億ポリゴンクラスの 3D モデルの表示が可能になりました。詳細はこちらをご覧ください。

SB C&S 株式会社について

SB C&S 株式会社は、ソフトバンクグループの原点である IT 関連商材の流通事業をはじめ、モバイルアクセサリーや IoT 機器の製造・販売、各種クラウドサービス・ICT ソリューションの提供、Web サービスや購買支援事業など、ソフトバンクグループのシナジーを活かしたサービスを幅広く提供しています。詳細は<u>こちら</u>をご覧ください。

株式会社ホロラボについて

株式会社ホロラボは、2017 年 1 月 18 日(Microsoft 社の「HoloLens」の日本での提供開始日)に設立された研究開発型の企業です。「Windows Mixed Reality」に代表される最新技術をいち早く使いこなし、より多くの人たちが体験できるよう、調査研究、システム・アプリケーション開発、啓蒙活動を行っています。2017 年 11 月 8 日に Microsoft Mixed Reality パートナープログラム認定を取得しました。詳細は5 ちらをご覧ください。

- SoftBank およびソフトバンクの名称、ロゴは、日本国およびその他の国におけるソフトバンクグループ株式会社の登録商標または商標です。
- その他、このお知らせに記載されている会社名および製品・サービス名は、各社の登録商標または商標です。