

ARで息をのむ没入感を実現！
リアルとデジタルを融合するARデバイス Magic Leap 2の
取り扱いを開始！
～秋葉原駅構内「XR BASE」にて体験も可能！～

株式会社 NTT QONOO（以下、コノキュー）は、2023年9月12日（火）より、リアルとデジタルを融合するAR（拡張現実）スマートグラス Magic Leap 2 の取り扱いを開始し、法人のお客さま向けに販売いたします。

尚、Magic Leap 2 はコノキューが秋葉原駅構内に展開するショールーム「XR BASE produced by NTT QONOO」（以下、XR BASE）にてご体験いただけます^{※1}。事前予約不要^{※2}・入場料不要でどなたでもご体験いただけますので、ぜひお立ち寄りください。

※1 XR BASE での Magic Leap 2 のご体験は毎週月曜日・日曜日のみ可能です。（詳細は[こちら](#)）

※2 一部イベントは事前に抽選を実施



1. Magic Leap 2 の概要

Magic Leap 2 は、現実世界が見えるシースルーグラスへデジタルコンテンツを投影することで、ユーザーの作業環境を保ちながら、デジタルコンテンツをシームレスに現実世界に統合して見せることができるARデバイスです。

現実世界には無いモノをデジタルコンテンツとして投影することで「モノを見ながら話す」をどこでも実現することができ、遠隔地をつなぐ共同作業も距離を感じさせずに行い、あたかも隣にいるように遠隔地から作業支援を行うことができます。

▼現実世界に投影された 3D コンテンツを遠隔地のメンバーと共有してディスカッション可能



前モデルである Magic Leap 1 と比較し約 50%の小型化と約 20%の軽量化を行い、長時間の利用でも疲れにくい装着感を実現しました。また視野角は約 2 倍になり、より没入感の高い表現が可能となりました。

▼Magic Leap 1 との視野角の比較(イメージ)



2. Magic Leap 2 の主なスペック

OS	Magic Leap OS / Android オープンソース プロジェクト (AOSP) ベース
視野角 (FOV)	対角 70°
メモリ (RAM)	16GB LPDDR5
計算性能	Magic Leap 1 の約 3 倍のパフォーマンス
ストレージ	256GB
重量	260g
使用時間	約 3.5 時間

3. 利用シーン

3D コンテンツを実物大で立体的に確認したいような場面で広く活用できます。

例えば製造現場では、設計図面から作成した実物大の 3D コンテンツで、実際に出来上がったときのサイズや設置イメージを把握することができます。

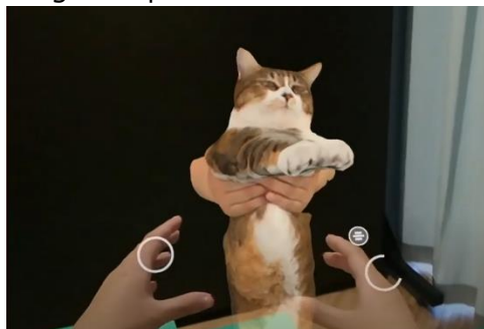
また医療現場では CT や MRI 撮影データから作成した 3D コンテンツを用いて、手術前の術式の確認や、手術後のレクチャーを行えます。

直感的な理解が可能になるため、複数人での意識合わせもスムーズに行うことができます。

4. XR BASE での Magic Leap 2 体験について

コノキューが秋葉原駅構内に展開するショールーム「XR BASE」にて、毎週日曜日に Magic Leap 2 をご体験いただけます。Magic Leap 2 上で、事前に撮影した 3DCG の動物があたかも目の前にいるかのような立体的な映像を 360 度自由な視点から視聴することができます。Magic Leap 2 のハンドジェスチャー機能（= 実際の手を認識する技術）によって、3DCG 動物をなでる／抱っこする／餌をやるなど、あたかも本物の動物と触れ合うかのような体験が可能です。

▼ Magic Leap 2 を通して 3DCG の猫と触れ合う様子



5. 提供開始日

2023 年 9 月 12 日

6. お申し込み方法

下記までお問い合わせください。

株式会社 NTT コノキュー スキルサポート DX
magicleap_info@ml.nttqonoq.com

■株式会社 NTT コノキュー 企業概要

代表取締役社長：丸山 誠治

所在地：東京都千代田区永田町 2 丁目 11 番 1 号 山王パークタワー7 階

HP：<https://www.nttqonoq.com/>

2022 年 10 月 1 日より株式会社 NTT ドコモ 100%子会社として事業を開始いたしました。

個人のお客さま・法人のお客さまに対して、VR（仮想現実）や AR（拡張現実）、MR（複合現実）など XR を用いて、メタバース・デジタルツイン・XR デバイスの 3 つの事業を柱に、さまざまなサービス、ソリューションを提供いたします。

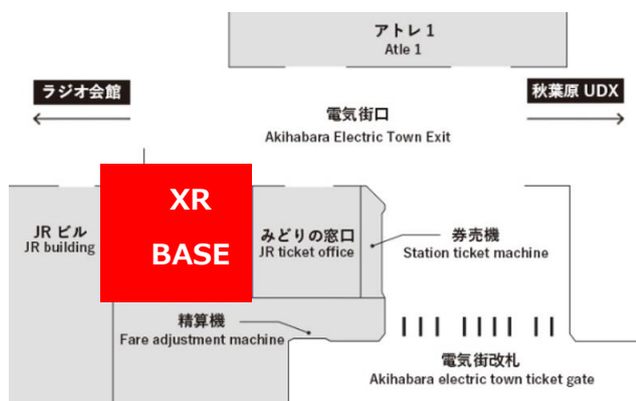
本サービス／取り組みは NTT グループが展開する XR[※]サービスブランド「NTT XR（Extended Reality）」の取り組みの 1 つです。

※XR とは、VR（仮想現実）、AR（拡張現実）、MR（複合現実）といった先端技術の総称です。

本件に関する報道機関からのお問い合わせ先
株式会社 NTT コノキュー スキルサポート DX
magicleap_info@ml.nttqonoq.com

「XR BASE produced by NTT QONOQ」概要

- 名称 : XR BASE produced by NTT QONOQ
- 概要 : コノキューが提供する XR に関するサービス/ソリューションの体験施設
- 公式 HP : <https://www.nttqonoq.com/xrbase/>
- アクセス : JR 秋葉原駅 電気街改札 みどりの窓口隣



- 営業時間 : 10 時～20 時

※一部イベントは 20 時以降に実施（事前抽選制）

※メンテナンスによる不定期休業あり（休業日時は公式 HP にてご案内）

- 施設面積 : 65 平米
- 入場料 : 無料
- 予約 : 不要

※一部イベントは事前に抽選を実施