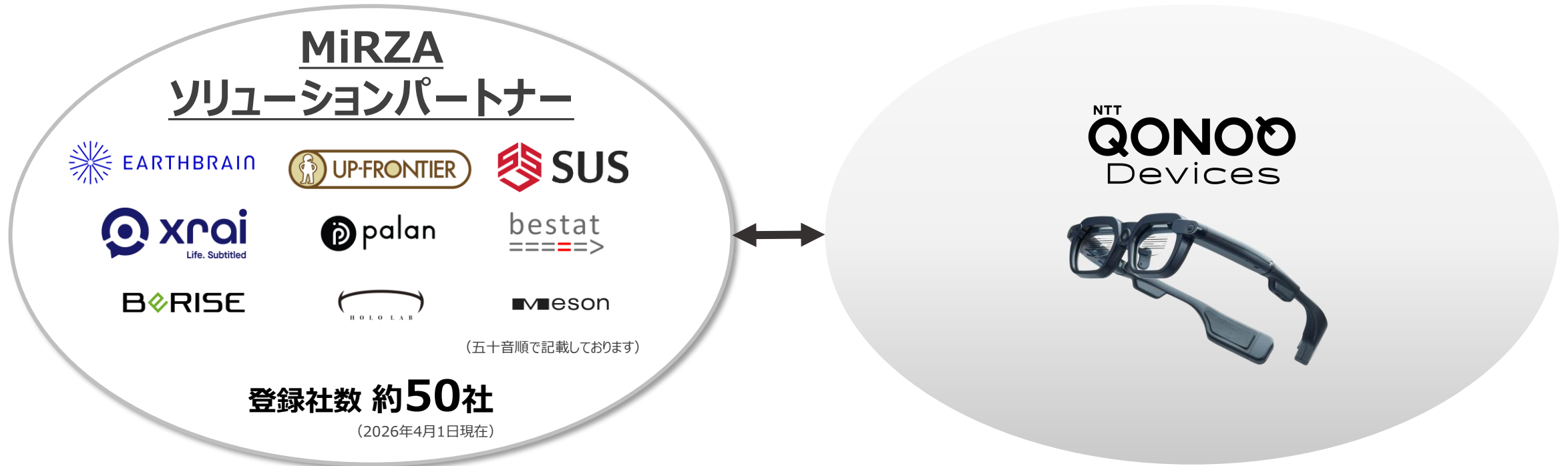


【ご案内】 MiRZAソリューションパートナー

株式会社NTTコノキューデバイス
2026年4月
Ver.2.0

MiRZAの利用シーンや対応ソリューション拡大を目的とし、MiRZAソリューションパートナーを募集しております。
以下からお申込みください。よろしくお願いたします。



■ ソリューションパートナーについて

<https://www.xr.docomo.ne.jp/business/partner/>

■ パートナー申込フォーム

- MiRZA ソリューションパートナー[お申込み]

<https://www.xr.docomo.ne.jp/contact/?inquiry=partner-apply>

MiRZA向けにソリューションを開発いただける企業様を対象とし、
MiRZAソリューションパートナー制度として、下記内容をご提供しています。



対応アプリ開発支援



アプリ開発に必要な情報を提供いたします。

- 開発・技術情報提供支援
- ニュースレター配信
- MiRZAに関するイベント招待 等

共同プロモーションの実施



MiRZA向けに開発いただいたソリューションや、
企業様に導入いただいた活用事例を、
Webサイト及びイベント等でユーザー企業様に
ご紹介します。

※ 本プログラムの内容は随時アップデート・変更する場合がございます

- MiRZAの対応ソリューションとして、貴社ソリューションを弊社HPに掲載ご紹介させていただきます。
- 合わせてMiRZA営業資料に掲載し、弊社及び販社での営業時やHP資料請求時に配布させていただきます。

NTTコネクティブデバイス ソリューションページ 掲載イメージ (<https://xr.docomo.ne.jp/business/solution/>)



「対応サービス」としての営業資料掲載イメージ

対応サービス: NTT XR Real Support

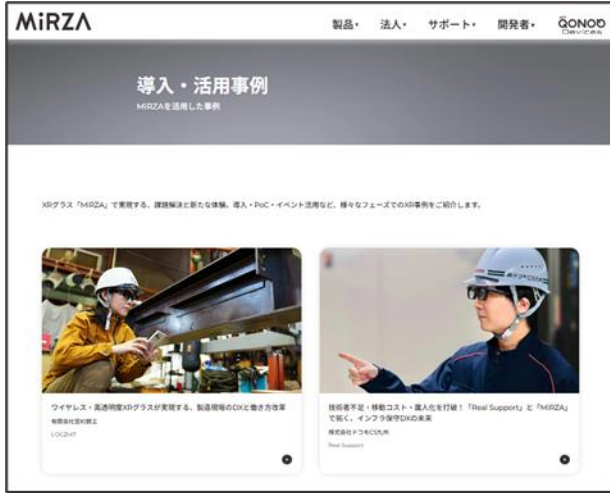
有償サービス

概要	<ul style="list-style-type: none"> 遠隔作業支援ソリューションサービス 	NTT XR Real Support
サービス	<ul style="list-style-type: none"> ハンズフリーでマニュアルや空間上での指示等の視覚的な情報支援ができ、「技術伝承」「人手不足」「安全確保」等の課題が解決でき、現場作業の映像とログの保存を行うことが可能です。 MiRZAでご利用いただく事により、作業指示や案内が任意の空間位置に配置してハンズフリー作業が可能となります。 	
提供条件	<ul style="list-style-type: none"> SaaSサービス（初期費用：30万、月額2.5万/ライセンス）※ライセンスは最低2ID〜 	
ユーザー体験イメージ	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> <p style="font-size: small;">NTT XR Real Support 【遠隔作業支援サービス】 AR技術を用いた遠隔作業支援サービス</p> <p style="text-align: right; font-size: small;">デモ動画はこちら</p> </div> <div style="width: 45%;"> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="width: 45%;"> <p>POINT 1 空間ポインティング</p> <p style="font-size: x-small;">空間ポインティングや3DフローなどのMR機能により、ハンズフリーで空間上での指示、マニュアル閲覧、等の視覚的な情報支援が可能</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>POINT 2 3Dフロー</p> </div> </div> </div> </div>	

© 2026 NTT QONOO Devices, INC. All Rights Reserved. 18

- MiRZA活用の導入事例として、貴社案件をNTTコノキューGrの導入事例の掲載ページに掲載させていただきます。
- またソリューションのリリース時や導入事例掲載時に、お知らせや共同でのプレスリリースの発出・掲載等も可能です。

NTTコノキューデバイス 導入・活用事例 掲載イメージ (<https://www.xr.docomo.ne.jp/business/usecases/>)



プレスリリース/お知らせ掲載イメージ



MiRZAでの開発に関して、ドキュメントやSDKなどコンテンツを拡充中
(技術的な不明点もお問い合わせいただければ、サポートいたしております)

開発者サポートページ

<https://www.xr.docomo.ne.jp/developer>



ドキュメント

最新のSpaces SDKリファレンス紹介や、MiRZA SDKをご提供



サンプルプログラム

さまざまなサンプルプログラムをご紹介



アプリ紹介

MiRZAの利用シーンを拡張する
便利なアプリをご紹介



当社（以下、「パートナー」とする）は以下の事項を承諾のうえ、株式会社NTTコノキューデバイス（以下「コノキューデバイス」という）が提供する「MiRZA ソリューションパートナー」（以下「本プログラム」とする）への参加を申込みます。

【本プログラムに関する確認事項】

- コノキューデバイスは、パートナーに対し、コノキューデバイスの開発したXRグラス及びそのアプリに関して、「メールでの最新情報の共有」と「各種イベントやワークショップへの招待」を提供します。ただし、コノキューデバイスは、これらを行うことをパートナーに確約するものではなく、コノキューデバイスの決定したタイミングにより、メール又は招待を実施することができるものとします。
- パートナーは、コノキューデバイスの事前の書面による承諾なしに、本プログラムにより得た内容を第三者に開示、漏洩しないものとします。
- パートナーは、本プログラムにおいて秘密情報を開示しません。両社の間でアプリ開発や共同検証の検討をする場合、秘密保持義務が含まれる契約を締結したうえで実施するものとします。
- パートナー及びコノキューデバイスは、パートナーが本プログラムに参加を申し込むこと、または参加すること、コノキューデバイスが参加を承諾することにより、何らかの取引を開始することを確約するものではありません。
- パートナー及びコノキューデバイスは、自ら又は自らの役員が暴力団又は暴力団員等ではないこと、暴力団員等が経営に関与している等社会的に非難されるべき関係を有しないこと、及び自ら又は第三者を利用して暴力的な要求行為等を行わないことを表明し、かつ将来にわたっても該当しないことを表明し、保証します。
- 本プログラムへの加入は、原則として、法人格を有する企業・団体が対象となります。
- コノキューデバイスは、本プログラムに加入を申し込みされる方が同業他社の場合、本プログラムへの加入をお断りする場合があります。
- コノキューデバイスは、次の①または②の場合において、確認事項の内容を、事前にパートナーに通知することによって変更することができます。
 - ①変更がパートナーの一般の利益に適合するとき。
 - ②変更が本プログラムの目的に反せず、かつ、変更の必要性、変更後の内容の相当性、その他の変更に係る事情に照らして合理的なものであるとき。
- コノキューデバイスは、本プログラムの提供者を第三者に変更することができ、この場合、コノキューデバイスが保有する本プログラムに係るパートナーの情報を当該第三者に提供することができるものとします。
- コノキューデバイスは、自らの判断により、本プログラムを変更、終了することができます。また、パートナーが本確認事項に違反した場合その他必要と判断した場合において、パートナーを本プログラムから退会させることができるものとします。
- コノキューデバイスは、ウェブサイト上で公開しているプライバシーポリシーに従って本申込み情報を取り扱います。また、コノキューデバイスは、コノキューデバイスが有する本プログラムに係るパートナーの情報を、株式会社NTTドコモに提供することができ、パートナーは予めこれを承諾します。

NTT
QONOQ
Devices

appendix

企画から設計・開発、製造まで全てを国内で行っている “JAPAN MADE”



両眼FHDディスプレイ
広視野角（対角45°）
高輝度（最大1,000nits）



カメラ（FHD、カラー）

空間認識カメラ
（左右）

メガネのつる部分

マイク×4

スピーカー×2

タッチセンサー×1

世界初※1

Snapdragon® AR2 Gen1 ※2※3を採用

—無線によるスマートフォンでの操作が可能



Snapdragon
spaces

開発プラットフォーム

Snapdragon Spaces™ ※2 Technology対応

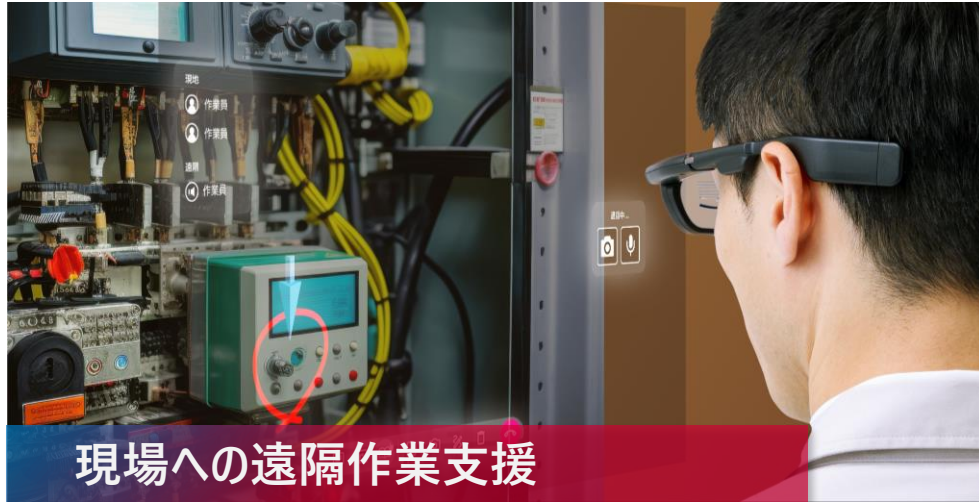
—「Unity」での3Dコンテンツ開発が可能

※1：株式会社NTTコネクティブデバイス調べ（2024年6月時点）

※2：Snapdragon及びSnapdragon Spacesは、Qualcomm Incorporatedの商標または登録商標です。
Snapdragon及びQualcommブランドの製品は、Qualcomm Technologies, Inc.及び/またはその子会社の製品です。
Qualcommの特許は、Qualcomm Incorporatedによってライセンス供与されています。

※3：Snapdragon® AR2 Gen 1についてはこちらをご参照ください。

視聴覚から情報を入力でき、ハンドジェスチャーで3Dオブジェクト等を任意の場所に配置できます。
各パートナー企業様と共に、対応アプリケーションを順次提供し、開発も承ります。



現場への遠隔作業支援



会議・商談時の字幕・通訳



製造現場での業務効率化



移動中の資料確認・業務効率化

MIRZAに関するご不明点等につきましては、「FAQ/Chatbot」または「お問い合わせフォーム」をご活用ください。
お問い合わせにつきましては、サポートセンターのスタッフよりご案内をさせていただきます。

FAQ/Chatbot

よくあるご質問

ヘルプセンターを検索

- XRグラスとスマートフォンの接続/ペアリングについて
- 取説説明書を見たい。
- Snapdragon Spacesテクノロジー対応機種は何か。
- パソコンに接続しモニターとして使用可能か。
- スマートフォンのソフトウェア (OSなど) をアップデートしたらXRグラスと接続ができなくなった。
- MIRZA 度付きインサートレンズがXRグラスに嵌らない (外れてしまう)。

何かお困りごとがございますか？

MIRZA 故障・修理 サポート

お問い合わせフォーム

お問い合わせ

ヘルプセンターを検索

NTT QONOO Devices, Inc. > お問い合わせ

お問い合わせ

以下の中から該当するお問い合わせ項目をお選びください

- 製品体験/購入関連
- MIRZA向けアプリ開発技術サポート
- MIRZAソリューションパートナー[お申込み]
- MIRZAソリューションパートナー[お問合せ]
- 故障相談

[こちら](#)



のお問い合わせトップページよりアクセスいただけます。

開発者支援として、アプリ開発に必要な情報とそのアップデート情報を随時お知らせします。
加えてMiRZAに関する最新のメンテナンスリリース情報も随時ご連絡させていただきます。

(1) 開発ドキュメントの提供

Qualcomm Spaces Technology (Unity SDK) サイトの内容をベースに、日本語で分かりやすさや情報を拡充

- 情報の整理：分かりやすい表現へ変更、不要な情報を削除
- 情報の追加：Qualcomm社サイトに記載の無いTipsの追加等

(2) SDK・サンプルプロジェクトの提供

MiRZA対応アプリの開発を加速するための、多様なアセットを提供

- MiRZA SDK & ライブラリ：開発環境のセットアップ簡易化、MiRZA独自機能へのアクセス
- サンプルプロジェクト：AI画像認識や、VPS連携など、すぐに開発利用可能なサンプルプロジェクトを提供
- その他便利ツール：デモ時に活用可能なキャプチャツール提供等

(3) 技術サポート&Update情報の先行提供

開発中のお困りごとに対して、MiRZAの開発経験豊富なメンバーが技術支援。必要に応じ、ファームウェアのUpdate状況について先行的に情報提供

- 技術支援：お困りごとの内容によって、QA回答/Tips提供/移植・開発支援等をご提案
 - 先行情報提供：リリース前ファームウェアの情報やソフトを先行提供し、プロジェクト推進をサポート
- ※技術サポートの内容によっては、有償での対応となる可能性があります。あらかじめご了承ください。



機能サンプルの活用



お問い合わせ

以下の中から該当するお問い合わせ項目をお選びください

MiRZA向けアプリ開発技術サポート

メールアドレス *

メールアドレスの確認 (必須) *

入力いただいたメールアドレスに間違いがないかご確認ください。上記でチェックを入れてください。本メールアドレス宛にメールを自動送信しますので、メールが届かない場合は、送付メールアドレスのご確認をお願いいたします。

MiRZAソリューションパートナー加入有無 (必須) *

技術サポート種別 (必須) *

複数ある場合は、それぞれ分けて送信いただけますと幸いです。

作成したいアプリの内容 (必須) *

こちらの入力欄には、十分な文字数を入力可能ですので、詳しくご記入ください。

お問い合わせ内容 (必須) *