

スマートグラスを使って離れた場所から手術を支援

# RemoGlass

リモグラス

本コンテンツは、スマートグラスと遠隔地の間で映像や音声を双方向に連携することのできるウェアラブルデバイスとアプリケーション・サービスです。

スマートグラスを装着した手術執行医に対して、別室などの離れた場所からCT写真を提供したり、切開箇所を指示をするなど手術執行医を支援することができます。また、スマートグラスを通して手術執行医が見た映像を離れた場所で視聴し、手術の進行状況やノウハウを共有することができます。サーバーやインターネット不要で同一のローカルエリアネットワーク上で稼働し、映像データをインターネット上に伝送する必要がなく、情報セキュリティ的にも安心です。

## 特徴



※セイコーエプソン株式会社BT-350を用いています。

- 1 スマートグラスと遠隔地の間で映像や音声の双方向通信が可能
- 2 サーバー不要、インターネット不要
- 3 クラウドを使わないのでセキュリティの観点でも安心
- 4 スマートグラスなのでハンズフリーで遠隔から支援を受けることが可能

お問い合わせはこちら



カコム株式会社

〒530-0004 大阪府大阪市北区堂島浜 1-2-1 新ダイビル26F

FAX: 06-6342-7812

<https://www.kacoms.co.jp>

カコム株式会社 営業部

TEL: 06-6342-7811

受付時間/9:00~17:00 [土日祝除く]

