

# 遠隔支援HDカメラシステム リモートアシスト

作業者の高画質目線映像をリアルタイムに共有&保存。



業界No.1の超軽量、超カンタン操作とHD高画質ウェアラブルカメラで  
製造現場の作業支援や人材育成を効率化します！



## ■ 遠隔工場のリモートによる品質管理に

国内外遠隔地（中国を除く）の工場を、品質部門がリモートで工程監査・技術指導ができます。

## ■ 熟練技術者からの指導が遠隔から可能に

作業員や技能実習生に、熟練技術者が遠隔からリアルタイムで指導でき作業精度の向上、終了確認が行えます。

## ■ 製造業での導入メリットは

- 生産・製造工程をモニタリングしながらリモートで作業員をサポート
- 遠隔工程監査による品質の安定化
- ムリ・ムダ・ムラの早期発見
- 作業レベルの高位平準化



骨伝導イヤホンマイク(別売)装着時

## リモートアシストは、ここが違う！

### ウェアラブルカメラは

#### ボタン1つのシンプル操作

カメラ先端ボタン1つで、接続開始。  
接続中の動画はクラウド上に自動保存。

ボタンを1回押すだけ  
ハンズフリーで安全確保



### Android通信機は

#### 192万画素の高画質を実現

5G対応Android端末と、5G対応SIMを利用。  
4GやWi-Fiエリアでも上り回線が3Mbps以上あれば高画質電送、  
撮影が可能



### 指示者側パソコンは

#### PC4画面確認が可能

指示者側のPCに、4台のカメラ映像を同時表示が可能。  
画ブレ補正・水平補正・静止画キャプチャは、PC画面で操作。



# 遠隔支援カメラで「あるある！」の、こんなお困りごと…



作業者

- ・使い方が難しい…
- ・何処が映っているのか判らない…
- ・接続までの操作が複雑…
- ・片手が塞がってしまう…
- ・機器が重い
- ・フォローがない



指示者

- ・視線映像が見たい…
- ・静止画を拡大して見たい…
- ・高画質映像で確認したい…
- ・画ブレを補正したい…
- ・複数のカメラを確認したい

## リモートアシストなら全て解決いたします！

### ウェアラブルカメラの主な仕様

解像度	1600×1200 画素 (15fps)
撮影範囲	水平:56°垂直:43° 水平:75°垂直:59°(広角レンズ取付時)
大きさ	74.2mm×13.6mm
重量	8.7g(カメラ部のみ)

### 主な機能

- 連続使用時間 約 5 時間
- 192万画素での録画(MP4)、静止画(JPG)撮影
- 画ブレ補正・水平補正機能
- 30日間のクラウド録画無料、PCへのダウンロード可

※お手持ちのスマートフォンをご利用いただくことはできません。  
※製品の仕様・デザイン等は、予告なく変更する場合があります。

## レンタルはご指定日より**1ヶ月単位**でご利用いただけます

用途に応じた  
**無駄のない価格**  
**プラン**をご用意

	短期レンタル	長期レンタル	一括購入
契約期間	1ヶ月単位	24ヶ月以上	—
初期費用	10,000円	0円	お問合せください
月額費用※	20,000円	14,800円	7,300円

※5Gデータ通信料を含む。(税別)



**お見積り・お問合せは**  
**こちらのQRコードから**



## 株式会社リモートアシスト

〒559-0034

大阪市住之江区南港北2-1-10 ATビルITM棟 6F

**090-1070-8266**

info@remote-assist.jp

https://remote-assist.jp



- 株式会社リモートアシストの遠隔支援カメラシステムは、実用新案第3218097号に登録されています。
- 株式会社リモートアシストは、商標登録第6340055号を商標権として保有しています。特許出願中(2022-10315)
- このパンフレットの内容は2023年6月現在のものです。