1週間 無料トライアル 実施可能

徹底解説! Vuzix M400

2023年5月 株式会社電巧社 SI事業部



目次

Vuzixとは	4
製品仕様	6
価格	7
ソリューションのご紹介	8
お問い合わせ	11
電巧社 会社概要	13

Vuzixは軽量・高性能なスマートグラスです





音声、タッチパッド、 ボタンで操作



オートフォーカス付き 高画質カメラで撮影



アプリで オンライン会議

Vuzixはこのような活用方法が期待できます



人材不足に、遠隔地支援で最適配置

新任者にスマートグラスを所持させることで 熟練者は多くの現場をまとめて管理できます



倉庫現場でビジョンピッキングを簡単に

システム導入後、2人で行っていた作業が1人で行えるように、 1時間の処理商品数も1人あたり、200点→300点で1.5倍の 効率化を実現



技術伝承に、現場を録画し教育に

いつものように作業しながら録画(4K対応)や 中継することで熟練者の技術を共有できます



遠隔監査安全パトロールにも

工場監査、劇薬や資産、カルテ管理などにも利用され、建設現場や工場での安全パトロールに活用されています

インターネット接続で遠隔地からサポート



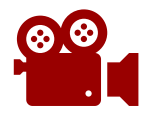
作業現場



現場の写真を 撮影して送信



送られてきた 資料を閲覧



現場の映像を 撮影して共有





遠隔地

現場映像を見ながら ミーティング



熟練者による 作業指示









インターネットでの遠隔支援が可能



離れた作業現場で 一斉に研修

製品仕様

プロセッサー(CPU)	8Core 2.52GHz Qualcomm XR1
基本OS	Android11
メモリ(RAM)	6GB
内部ストレージ(ROM)	64GB
重量	160g(本体、ケーブル、750mAhバッテリー、メガネフレーム含む)
バッテリー	750mAh ※
ディスプレイ	有機ELディスプレイ 解像度:640×360ピクセル
カメラ	1,280万画素 オートフォーカス対応
動画	4k (30fps) /1,080p (60fps)
操作	タッチパッド / 物理ボタン / 音声
通信	Wi-Fi (2.4/5Ghz 802.11 a/b/g/n/ac) / Bluetooth (5.0 BR/EDR/LE)
モーションセンサー	3軸ジャイロ / 3軸加速度センサー / 3軸地磁気センサー
オーディオ	トリプルキャンセリング対応マイク / 内蔵スピーカー
防水・防塵規格	IP67
クリーンルーム規格	ISO クラス2

VUZIX[®] M400



セット内容

- Vuzix M400本体
- ・レンズ無しフレーム
- ・イヤーフック
- ・フレーム取付用バッテリー(750mAh)
- ・USB type C to C ケーブル
- ・USB type A to C ケーブル
- ・キャリングケース

本体販売価格(税抜)

14yh **¥270,000**

VUZIX M400をより便利にする

ソリューションのご紹介



Microsoft teamsやZoomのような会議アプリ。 よりVuzixに接続しやすく、ストレスなくお使いいただけます

ソリューション① Live On



メーカー:ジャパンメディアシステム株式会社

電源オンですぐ使える

現場でスマートグラスの 電源をオンにするだけで すぐに起動して接続できます



音声・映像が途切れない

独自技術で 映像や音声がスムーズに 送受信できます



導入後は日本語でサポート

国産ソリューションなので、 導入後も日本語でサポートを 受けられて安心です



AR(拡張現実※)による遠隔支援とワークフロー作成などが行えるアプリ。 Realwearをより使いこなしたい方にお勧めです

ソリューション②

TeamViewer Frontline



AR (拡張現実) の遠隔サポートのみのシンプルなアプリ ソリューション③

TeamViewer Assist AR



メーカー:TeamViewer

AR(拡張現実)での遠隔サポート

現場の映像に AR(拡張現実)の 2D/3Dマーカーを 表示して 的確にサポート できます





ワークフローやARを簡単作成

業務内容に適した ARや作業手順 (ワークフロー) を簡単に作成・表 示できます



※AR(augmented reality:拡張現実)とは、 スマートグラスなどのデバイスを通して見た現実の風景に、 電子情報を重ね合わせて表示するもののことを指します

DENKOSHA

Vuzixの導入をご検討でしたら 訪問・オンラインでの無料デモ※を お申し込みください

業務でのお悩みやDXへの課題などもお気軽にご相談ください 私たちが全力でお手伝いいたします

MAIL: moji-tech@de-denkosha.co.jp

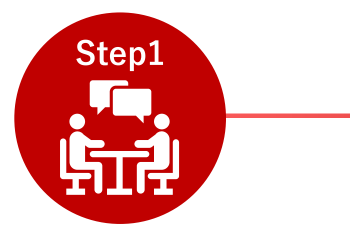
TEL: 03-3453-2216

(平日9~17時・SI事業部直通)

担当:SI事業部 山田、野田

※訪問は首都圏エリアとさせていただいております。 その他エリアのお客様は、オンラインをご活用くださいませ

導入までの流れ



お打ち合わせ&デモ

首都圏エリアにおける訪問で のご説明や実機での無料デモ 歓迎いたします

オンラインでのお打合せ・無料デモも歓迎いたします



ご提案

御社の業務にあわせたご提案、 お見積りをご回答いたします

別途ソフトウェアのご契約が 必要な場合は、お打ち合わせ にてお伝えいたします



ご発注・納品

機器単体はご注文後、 最短1週間ほどでお届 け可能です

社 名	株式会社 電巧社
設立	1928年2月11日
代表者	代表取締役社長 中嶋 乃武也
事業内容	電気機械器具、電気通信機器の販売 受変電盤、制御盤の設計・製造 空調・衛生・電気工事、ソフトウェア開発 省エネルギーに関する提案、補助金申請の代行 再生可能エネルギーに関する製品の企画・開発等
資本金	9,000万円
売上高	165億円 (2023年6月時点)
従業員	248名 (2023年6月時点)
事業所	ヘッドオフィス:東京都港区芝2-10-4 芝浦サテライト(SI事業部):東京都港区海岸3-9-20 大阪支社 / 仙台支社 / 新潟営業所 / 福島営業所
公式サイト	https://de-denkosha.co.jp/





電 気 の コ ン シ ェ ル ジ ュ DENKOSHA