



スマートグラス導入ガイド

2023年5月

株式会社電巧社 SI事業部

導入ステップ

- 1 現状を把握する 3
- 2 導入による変化を試算する 5
- 3 スマートグラスを試す 6
- 4 感想をまとめて総括 8

STEP 1 現状を把握する

1. 現状の課題を把握する

例えば...

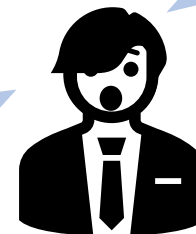
サポートを受けたくても、
すぐに受けられない

テキストや音声のみの
指示だけでは
分かりにくいことがある



スマホで通話しながらだと、
片手がふさがって
同時に作業できない

リアルタイムに
現場を見ながら
サポートしたい



熟練技術者の数が少なく
少人数しかサポートできない

サポート時の移動費や
移動時間がかかる

現在解決したい課題に近いものをチェックしましょう（複数回答可）

- 遠隔地にいる熟練技術者に支援を受けたい
- 熟練技術者の視線の動きを共有して、作業者の育成に役立てたい
- 遠隔地へのサポートを派遣する時間や費用を減らしたい
- 両手で作業しながら、遠隔地の技術者と情報共有したい
- その他：

STEP 1 現状を把握する

2. スマートグラスでどう課題を解決したいか確認する

例えば...

インターネットに繋いで
すぐサポートが受けられる

ハンズフリーだから
同時に作業できる

現場を見ながら
指示をもらえるので
分かりやすい



現場を見ながら
的確にサポートできる



熟練技術者がPCで
複数人をサポートできる

移動せずにサポートでき
るので、費用や移動時間
がかからない

スマートグラスでどう課題を解決したいですか？ 近い回答をチェックしましょう（複数回答可）

- スマートグラスでインターネットに繋ぎ、遠隔地からのサポートが受けられるようになる
- 内蔵カメラでの共有により、状況を確認しながらサポートや指示ができる
- 移動せずにサポートできるので、時間や費用が軽減される
- 内蔵カメラで熟練技術者の視線の動きを共有できるので、作業者の育成に役立てられる
- その他：

STEP 2 導入による変化を試算する

導入によって変化しそうな作業時間や費用を算出する（ROI試算対策）

導入前		導入後	
費用・時間（週）	時間・円	費用・時間（週）	時間・円
交通費（週）	42,500円	交通費（週）	10,500円
移動時間（週）	6時間	移動時間（週）	0.5時間
合計		合計	

試算が終わったら、トライアルで実機を触ってみましょう！

STEP 3 スマートグラスを試す

1. トライアルしたい機種とチェック項目を決める

トライアルしたい機種は？



- 音声のみでハンズフリーに操作できる
- 4,800万画素で高画質の画像を撮影できる
- 大きめで見やすいディスプレイ
- IP66クラスの防水・防塵機能
- 耐衝撃性はMIL-STD-810Gに適合



- 音声と物理ボタンの両方で操作できる
- 4K、フルHD動画を撮影できる
- IP67クラスの防水・防塵機能
- 総重量160gと軽量

※本体、ケーブル、750mAhバッテリー、メガネフレーム

- クリーンルーム規格 ISOクラス2を取得

トライアルでチェックしたいことは？

- | | |
|---|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> 装着しやすいか | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> ディスプレイは見やすいか | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> カメラできちんと撮影できるか | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

STEP 3 スマートグラスを試す

2. トライアルを申し込む

担当者

DENKOSHA



トライアルをお申し込みの際は
お電話または
下記お問い合わせフォームからご連絡ください

[お問い合わせフォーム](#)

メール：moji-tech@de-denkosha.co.jp

以下の詳細情報をお伝えいただくとスムーズです

■ トライアル開始希望日

第1希望：2023年 月 日 / 第2希望：2023年 月 日

■ 利用用途：

■ 導入想定時期：

■ 導入想定機種：RealWear / Vuzix

■ 導入想定台数：

STEP 4 感想をまとめて総括

使用者の感想をまとめて総括する

良い点

気になった点

- ・
- ・
- ・
- ・
- ・
- ・

- ・
- ・
- ・
- ・
- ・
- ・

総括

導入が決まりましたら
電巧社SI事業部までご連絡ください

スマートグラス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きます。
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



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/



ヘッドオフィス



芝浦サテライト

電 気 の コ ン シ ェ ル ジ ュ
DENKOSHA