

業務も・日常も、あらゆる場面でユーザーをサポートする

スマートグラス連携ソリューション

フォーカスピーコンをスマートグラスと連携させることで、業務効率の改善に欠かせない資料等を自動的に表示できます。また、美術館等ではリッチコンテンツの展開など顧客満足度の向上に直結する新しいサービスの提供が可能になります。



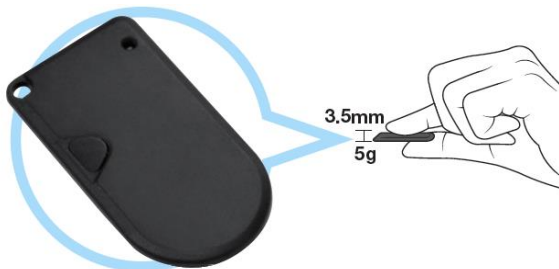
作業に必要な情報が自動的に表示され
業務効率の改善につながります



展示物の解説を文字だけでなく
音声や動画を含めたリッチコンテンツとして提供できます

● スマートグラス連携ソリューションの特長・メリット

● 薄くて軽いフォーカスピーコン



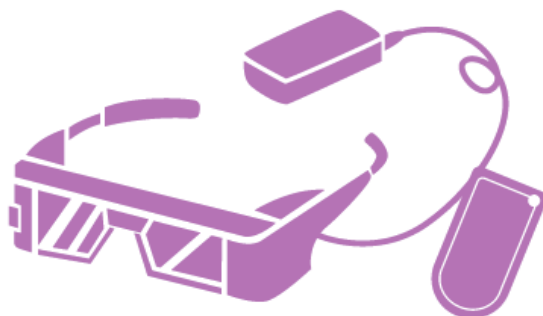
極小サイズで邪魔になりません

◆フォーカスピーコンは2.4GHz帯Bluetooth® Low Energy規格の無線機能を持ち、定期的にメッセージを送ります。

◆ 特長

- 携帯や設置が容易なサイズ
(外形: 46mm x 24.5mm x 3.5mm)
- 安定した伝送強度
- 省電力設計で電池寿命は1年

● 使い方は自由自在！



フォーカスピーコンの信号を受信したら・・・

- ◆ 業務に必要な情報を表示させる。
- ◆ 経路情報を案内する、ナビゲーションとして使う。
- ◆ 動画・音声を再生する。...など

アプリケーションの工夫で、様々な動作をさせることができます。

● ご利用シーン

● リッチコンテンツを利用した展示情報の質の向上 ～ 美術館での利用例



◆ スマートグラスを装着したお客様が展示物に近づくと、文字による解説だけではなく、音声や動画も含めたリッチコンテンツによる情報提供が可能となります。

◆ 展示物の情報提供(解説)だけではなく、順路の案内や施設の案内、等にも利用可能ですので、美術館としての総合的な価値の向上に繋がります。

● 危険エリア警告システム ～ 工事現場での活用事例



◆ 初めて現場に配属されたスタッフや、現場視察に来たスタッフなど現場に不慣れな人の安全確保のために情報を提供します。

◆ スマートグラスを装着した利用者が工事現場の危険なエリアに近づくと、どのような危険があるかを動画や音で事前に通知することで、事故を未然に防ぎます。

● 動作環境・その他

動作環境

- ・ エプソン MOVERIO BT-300 / BT-350、 MOVERIO Pro BT-2000 / BT-2200
- ・ その他Bluetooth® Low Energy対応端末 ※ご利用前に動作の検証が必要です。

登録商標等について

- ・ Bluetooth® Low Energyは、Bluetooth SIG, Inc.の登録商標です。
- ・ Android は、Google Inc.の登録商標です。

お問い合わせ先

 **Focus Systems**

株式会社フォーカスシステムズ

ITイノベーション第二事業本部 セキュアサービス室

〒141-0022 品川区東五反田5-24-10 テラサキ第3ビル3F

TEL : 03-5420-2470 FAX : 03-5420-9510

E-mail : product@focus-s.com