

## 協業・共創を通じて実現したいテーマ

### [テーマ① 五感（特に視覚や聴覚、嗅覚）に関する新たなセンシング技術・サービスの提案]

弊社はメガネやコンタクト、補聴器などを取り扱う事業者ですが、製品・サービスの付加価値を高めるため、目や耳の健康状態などを計測し定量化する技術、それらを活用したサービス（例：目疲れを計測し、装着者に知らせる仕組み・アプリなど）を募集します。

### [テーマ② 五感（特に視覚や聴覚）の拡張や連動に関する新たな技術・サービスの提案]

弊社が取り扱うサービスであるメガネやコンタクト、補聴器などは極端な弱視や難聴の方には有効でない場合があることから、こうした方に役立ちバリアフリーを実現するためのソリューションとして、近年開発が進んでいる網膜投影やオートフォーカス機能を有するデジタルメガネや多機能なAI補聴器などの技術、その他五感を拡張する技術、それらを活用したサービスを募集します。

### [テーマ③ メガネの装着感やかかけ心地よさ、似合うかを可視化する技術・サービスの提案]

メガネのレンズやフレーム形状や色味による装着感やかかけ心地のよさ、その人に似合うかなどを可視化判定可能な技術・アプリ、それらを活用したサービスを募集します。

### [テーマ④ 北海道の豊かな食材・資源を活用した機能性食品やサステナブルな材料に関する技術・サービスの提案]

弊社の事業領域と掛け合わせるにより、顧客に新たな価値提供が可能な、(1)ヒトの五感の健康維持に関わる栄養素（例：ルテインやカロテン、亜鉛など）を補給できる機能性食品（店舗販売予定）、(2)メガネフレーム、ケースなどに活用でき、カーボンニュートラルに寄与する素材や加工技術などを募集します。

## 協業・共創時に提供可能性のあるリソース

- 研究開発に当たって、視力測定装置や補聴器、視覚疲労測定装置など、弊社所有の機器類を提供可能です。
- メガネ使用時の画像データや頂点間距離など、既存事業で収集した商品等のデータをご活用いただけます。

## 共創・協業形態

共同研究

業務提携（業務委託含む）

ライセンス契約

## 参考情報リンク

[企業概要]

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

### [ご提案時の注意点]

本資料記載の企業への提案は、【第2期：2023年11月20日（月）～12月22日（金）】の期間で募集いたします。前年度と募集スケジュールが変更されておりますので、ご注意ください。