

# 目の動きを用いたソリューションの コアテクノロジーとして活用いただけます。

## 概要

- 撮影された「目の画像」から「目周辺情報」を取得できます。



## 活用

- アイトラッキング、ドライバーセンシング(居眠り検知)、マーケティング調査、ヘルスケア分野などへの活用。



## 特徴

- 目周辺情報として、「瞳孔」、「目(瞳)」、「まばたき」、「視距離(推定)」、「メガネの有無」など検出可能。
- 「WEBカメラ」や「スマホカメラ」、「PC搭載カメラ」などの身近な「可視光カメラ」で検出可能。



目の状態を定量化して  
眼科医療に応用したい



ヘッドマウントに搭載して  
VRなどに活用したい



まばたき検出を利用した  
アプリを作りたい



視線検知・  
アイトラッキング



居眠り検知



マーケティング



ヘルスケア

### More Information

<https://iris.pas-ta.io/>

・iPhone版アプリはこちら▼

[https://apps.apple.com/jp/  
app/id1525503044](https://apps.apple.com/jp/app/id1525503044)

