

デジタル眼精疲労の症状を持つシングルビジ  
ョンレンズ装用者のために適したレンズ

 **100%**

デジタル眼精疲労のある装用者が  
**症状が緩和され快適**  
に使用できたと報告

 **100%**

の装用者が  
疲れ目サポートレンズを使用して  
**素晴らしい見え方を体験したと報告**

 **96%**

の装用者が  
**デジタルデバイス使用時**  
に優れた見え方を体験したと報告

 **97%**

の装用者が  
遠方・中間・近方のすべてで  
**優れたビジュアルクオリティを報告**

\*IOTマドリード、2020年に行われた臨床試験の結果



Nippon Lens Industrial Co., Ltd  
2-3-25 Shimomatsu-cho, Kishiwada city,  
Osaka, 596-0823 Japan  
TEL: +81(0)72-423-2421 / FAX: +81(0)72-438-0187  
nippon-lens.co.jp

Digital Ray-Path®はIOTIにより商標登録されています

**疲れ目サポートレンズ**

未来に近づき、その瞬間を切り取ろう。

## 複数のデバイスを同時に 使用していますか？



デジタルスクリーンを1日あたり11時間以上\*使用している人が増えています。

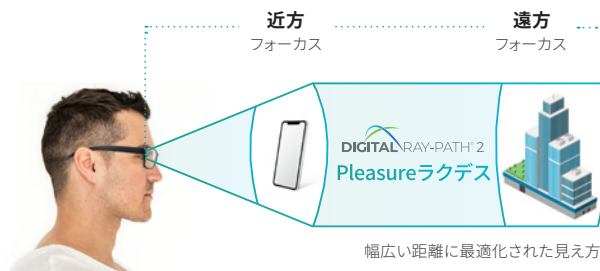
デジタルデバイスを使用している間、眼精疲労、頭痛、視界がぼやける、ドライアイ、首や肩の痛みに気づいたことがありますか？

## あなたの目に休憩を 与えましょう！

Pleasureラクデスは、デジタルデバイスの  
使用時にさらなる快適さを提供します。  
これらは日常生活を通じてすべての使用時  
にも適合します。

\*Fisher, Nicole. "How much time Americans spend in front of screens will terrify you".  
Forbes. January 24, 2019

## あらゆる状況において適合します



Pleasureラクデスには、Digital Ray-Path®2テクノロジーが採用されています。この革新的なテクノロジーは、幅広い距離でクリアな見え方を実現するために、あなたのレンズをパーソナライズします。Pleasureラクデスで、よりクリアな視界を楽しみましょう。

## 読書パフォーマンスの向上

Pleasureラクデスは、デジタルデバイスでの読書（読み取り）速度とパフォーマンスを向上させるために特別に設計されています。

