

そ、
動のつけ心地。^{※1}

2weekコンタクトに
こんなお悩みはありませんか？

夕方になると
目がかすむ
気がする

交換日が
近づくと
ゴロゴロする

眼の健康が
気になる

レンズ。[®] ^{※1}

※1 装用感は個人差があります。

お問い合わせ先
〈日本アルコンビジョンケアコール〉
ミワクノヒトミ
0120-389-103 

通話内容は、弊社サービス向上のために自動的に録音させていただいております。

製品情報

●レンズについて
<https://alcon-contact.jp/products/total14/> 

コンタクトレンズ装脱方法のご案内

●コンタクトレンズ装脱方法動画のご案内

レンズのつけ方  レンズの外し方 
<https://alcon-contact.jp/howto/step1/> <https://alcon-contact.jp/howto/step2/>

※バーコードリーダー対応の携帯電話でのみ上記の各種バーコードがご使用になります。
(機種によってはアクセスできない場合があります。)

トータル 14®シリーズのご紹介
乱視症状のある方へ

  乱視用
トータル 14® 乱視用

おすすめレンズケア

消毒効果 99%   過酸化水素タイプ
コンタクトレンズおまかせ泡洗浄 エーオーセプト® クリアケア® 医薬部外品 販売名:エーオーセプト® プラス
洗浄力×保湿力のW作用 オプティ・フリー プラス® 医薬部外品 販売名:オプティ・フリー プラス®
* 細菌・真菌・アカントアメバに対する消毒力／参照元: Gabriel MM. Biocidal Efficacy of a Hydrogen Peroxide Lens Care Solution Incorporating a Novel Wetting Agent. Eye Contact Lens 2019;45:164-170.

施設名

●コンタクトレンズは高度管理医療機器です。必ず眼科医の検査・処方を受けてからお求めください。●添付文書を必ずお読みいただき、取扱い方法を守って正しくお使いください。●使用時間・使用期間を正しくお守りください。(装用時間には個人差があります。眼科医の指示に必ず従ってください)。●目の定期検査は必ずお受けください。●少しでも目に異常を感じたら直ちに眼科医の検査をお受けください。●破損等の不具合のあるレンズは絶対に使用しないでください。
販売名: トータル 14™ 承認番号: 30300BZX00344000
再使用可能な視力補正用色付コンタクトレンズ

日本アルコン株式会社
2503 販促品コード: L131C JP-T30-2400017 ©2025 Alcon

2週間交換

近視用

生感覺の、
2week。

14日目でも、
何もつけていないような瞳へ。^{※1,2}



トータル フォーティーン®

Alcon

※1 装用感は個人差があります。※2 2020年アルコンデータ

2週間使うからこ
より実感できる感

そんなあなたにこそ体感してほしい
アルコンの
生感覺

アルコン独自のテクノロジーで実現した

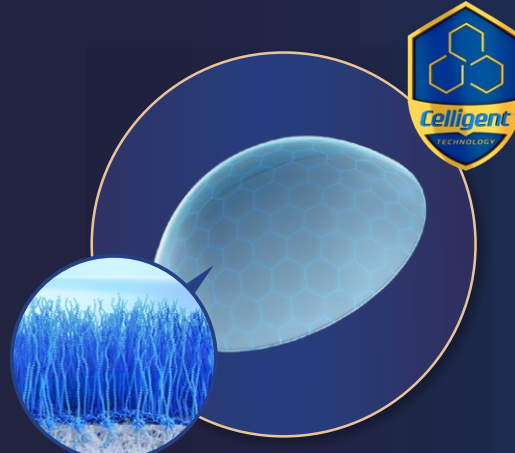
2weekタイプの**生感覺レンズ**。[®] ^{※1}



細菌や汚れが
つきにくい^{※2}

目の表面を模倣した
独自技術による
“水のバリア”構造^{※2}

人の目の表面構造を模倣したポリマーナノ
ファイバーがレンズ表面に水のバリアを形成
し、しっかり保水。14日間、細菌や汚れの付着
を防ぎます。^{※2~6}



イメージ図

14日目でも、何もつけていないみたい

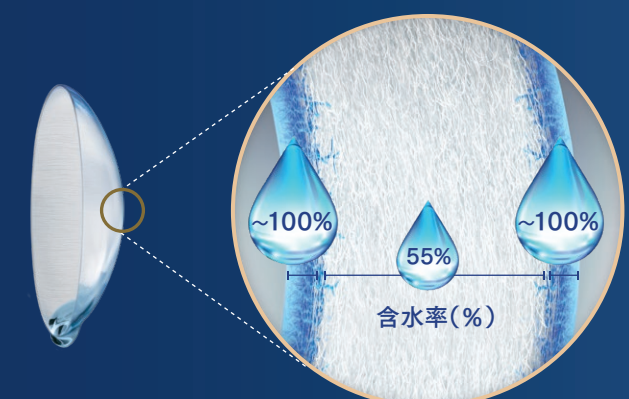
レンズコアとレンズ表面の含水率を変化させた“水のグラデーション”構造^{※8}

含水率	55%	含水率	~100%
扱いやすさ叶える	レンズコア	うるおってやわらかい	レンズ表面

レンズコアは含水率55%の素材だから、
適度な硬さでレンズ形状を保ち、扱いやすさを実現しました。

含水率	~100%
うるおってやわらかい	レンズ表面

目やまぶたに触れるレンズ最表面の含水率はほぼ100%^{※8}
なのでうるおいたっぷり。そしてレンズコアの約13倍の
やわらかさ。^{※9}だから目の摩擦を感じにくく、^{※10}まるで何も
つけていないような快適なつけ心地です。^{※1}

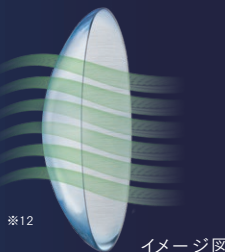


イメージ図

酸素をよく通す

酸素透過率

154 Dk/t^{※12}



イメージ図

レンズにシリコーンハイドロゲル素材を使用し、目にたっぷり酸素を通します。

目を保護する機能もプラス

UVカット機能^{※13, 14, 15}

- UVB 99%カット
- UVA 90%カット



日本人の目の形状を考慮した

日本専用規格B.C 8.7^{※16}

ベースカーブとは、コンタクトレンズの弧の大きさを表す数字(mm)です。ベースカーブが合わないとレンズが外れやすくなることや、装用不良を起こすことがあります。

※必ず眼科医の診察のもとレンズを選択してください。