

機械器具 72 視力補正用レンズ
高度管理医療機器 再使用可能な視力補正用色付コンタクトレンズ 32803000

アキュビュー® オアシス[®] トランジションズ スマート調光™

(最長2週間交換終日装用ソフトコンタクトレンズ)

添付文書をよく読み、必要なときに
読めるように保管してください。**【警告】**

1. コンタクトレンズ(以下、レンズ)の装用により、角膜潰瘍、角膜炎(感染性角膜炎を含む)、角膜浸潤、角膜びらん等の角膜上皮障害、角膜浮腫、結膜炎(巨大乳頭結膜炎を含む)、虹彩炎、角膜血管新生等が発症する可能性及び角膜内皮細胞の減少を早める可能性があります。

レンズの装用による眼障害の中には、治療せずに放置すると失明につながるものがあります。

2. 上記の眼障害を起こさないようにするためにも、レンズを使用する際は次のことを守ってください。

(1) 装用時間を正しく守ること

レンズの装用時間には個人差があります。眼科医から指示された装用時間を守ってください。

(2) 使用期間を守ること

このレンズは使用する期間が決まっています。眼科医の指示に従い、使用期間を超えることなく、定期的に新しいレンズと必ず交換してください。

(3) 取扱い方法を守り正しく使用すること

レンズやケア用品の取扱い方法を誤ると眼障害につながります。レンズやケア用品(特にレンズケース)は清潔に保ち、正しい取扱い方法で使用してください。

(4) 定期検査を受けること

自覚症状がなく調子よく装用していても眼やレンズにキズがついたり、眼障害が進行していることがあります。異常がなくても眼科医に指示された定期検査を必ず受けください。

(5) 異常を感じたら直ちに眼科を受診すること

レンズ装用前に眼ヤニや充血がないか、また装用後も異物感等がないか確認し、異常を感じたら眼科を受診してください。

(6) 破損等の不具合があるレンズは絶対に使用しないこと

装用前に、レンズに破損等の不具合がないか必ず確認してください。装用中にレンズの破損等による自覚症状が発生し、自覚症状が改善しない場合は眼科を受診してください。

【禁忌・禁止】

1. 適用対象(患者)

次の人は使用しないこと

- ・前眼部の急性及び亜急性炎症
- ・眼感染症
- ・ぶどう膜炎
- ・角膜知覚低下
- ・レンズ装用に問題となる程度のドライアイ及び涙器疾患
- ・眼瞼異常
- ・レンズ装用に影響を与える程度のアレルギー疾患
- ・常に乾燥した生活環境にいる人
- ・粉塵、薬品等が眼に入りやすい生活環境にいる人
- ・眼科医の指示に従うことができない人
- ・レンズを適切に使用できない人
- ・定期検査を受けられない人
- ・レンズ装用に必要な衛生管理を行えない人

2. 使用方法

自分のレンズを他人に渡したり他人のレンズを使用しないこと

【形状・構造及び原理等】

本品は、光環境に応じてレンズ全体の色(薄いグレー～紫を帶びた茶色)が変化する調光機能のあるコンタクトレンズです。

1. レンズの組成

- (1)ソフトコンタクトレンズ分類：グループI
- (2)構成モノマー：2-HEMA、SiMAA2、mPDMS 1000、DMA及びメタクリレート系架橋剤
- (3)含水率 : 38%
- (4)酸素透過係数 : $103 \times 10^{-11} (\text{cm}^2/\text{sec}) \cdot (\text{mLO}_2/\text{mL} \cdot \text{mmHg})$
- (5)紫外線吸収剤 : ベンゾトリアゾール系紫外線吸収剤
ナフトピラン系紫外線吸収剤
紫外線吸収率：頂点屈折率-1.00Dの場合
UV-A波吸収率：98.9%以上
UV-B波吸収率：99.9%以上
JIS T 0701/ISO 18369-1に規定されるUV吸収コンタクトレンズ(クラス1)に適合

2. 保存液

保存液の主成分：塩化ナトリウム、緩衝剤(ホウ酸系)

3. 原理

- ・角結膜上に置いた異なる屈折力の物質に光線を通過させることによって起る光の屈折を利用して、屈折異常を矯正する視力補正用医療機器。
- ・レンズに含有された紫外線吸収剤により、眼障害の原因の1つとされる紫外線の、角結膜への透過を低減する。
- ・レンズに含有された調光作用を有する紫外線吸収剤により、見え方の質や快適性に影響するとされるまぶしい光(散乱しやすい短波長の光を含む)の角膜への透過を低減する。一日を通して変化する光条件に応じて、眼に入る光の量を調節する。

【使用目的又は効果】

視力補正

【使用方法等】

終日装用、2週間交換、化学消毒

<使用方法等に関する使用上の注意>

1. レンズ着脱

(1) レンズ取扱いの注意事項

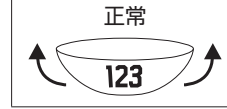
- ・爪を短く切り、丸くなめらかにしてください。
- ・レンズを取扱う前に必ず手を洗浄してください。
- ・レンズを着脱するときは、爪を立てたり、指先が直接眼にふれないようにしてください。

(2) レンズの取り出し方

- ①右眼用レンズと左眼用レンズを確認してください。
- ②容器のホイルで手指を切らないように注意し、開封してください。
- ③レンズをキズつけないように、爪を立てず容器のカーブに沿うようにして人さし指の腹でそっと容器から取り出します。

(3) レンズのつけ方

- ①装用前に以下のいずれかの方法でレンズの表裏を確認してください。
- ・レンズを指の上にのせて横から見たとき、レンズが自然なカーブを描くか確認します。レンズの縁が外側に向いている場合は、レンズが裏返です。



正常



ウラ返し

- ・レンズ側面をやや下から見上げてレンズの外側から"123"と読めるか確認します。"ESI"と反転している場合はレンズが裏返しています。



- ②鏡を見ながら、レンズをのせた手の中指で下まぶたを下に引っ張り、もう一方の手の人さし指で上まぶたを引き上げ、眼を大きくあけます。



- ③レンズをゆっくりと眼に近づけ、黒眼の上にそっとのせます。



- ④レンズを黒眼にのせたら、眼を開いていた指をゆっくり離し、まばたきをゆっくりしてください。



- ⑤もう一方の眼を手でかくし、左右の見え方で、入れ間違がないかを確認してください。



(4) レンズのはずし方

- ①中指で下まぶたを引きさげます。



- ②そのままの状態で親指と人さし指でレンズの下方をつまんではずします。



2. 装用スケジュール

- (1)このレンズは最長2週間で交換する終日装用レンズです。レンズは起きている間に装用し、寝る前にははずしてください。

- (2)レンズの装用に慣れるまでのスケジュールは個人差があります。必ず眼科医の指示に従って、あなたにもっとも合ったスケジュールで慣らしてください。

【スケジュール例】

1日目 6時間

2日目 8時間

3～6日目 12時間以内

7日目以降 終日装用(標準的な装用時間: 12～14時間)

(3) 装用を中断した場合

再び装用を開始する場合の装用スケジュールの目安は以下のとおりです。

- ただし、必ず眼科医の指示を受けてください。
- ・1週間未満の場合は普段通りの装用が可能です。
- ・1週間以上中断した場合は、はじめて装用する場合と同じように上記の例を参考に開始してください。
- ・1ヶ月以上中断した場合は、眼科を受診してから装用を開始してください。

3. レンズケア

- (1)本品は装用後の洗浄と消毒が不可欠です。

注意事項として、以下のことを守ってください。

- ・レンズ両面を十分にこすり洗いすること
- ・レンズ装用前のすすぎをすること
- ・MPSは、開封後1ヵ月を目安に使用すること
- ・使用後の消毒液は再利用しないこと
- ・消毒液は他の容器に入れ替えないこと
- ・ケア用品以外(例えば、水道水など)を使用してレンズケアを行わないこと

- (2)詳細についてはそれぞれのケア用品の使用説明書、表示事項等を必ず読んでください。

4.レンズケースの管理方法

- (1)レンズケースは定期的に新しいものと交換してください。
- (2)使用後のレンズケースは中の消毒液を捨て、よく洗った後、自然乾燥させてください。

5.定期検査

レンズ装用開始日から1週間後、1ヵ月後、3ヵ月後、以降3ヵ月毎に、又は眼科医の指示に従って必ず定期検査を受けてください。

【使用上の注意】

1.重要な基本的注意

- (1)レンズを使用する前に必ず添付文書をよく読み、必要なときに読めるように保管してください。
- (2)アレルギー疾患を有する場合は、有害事象が発生する危険性が高まりますので眼科医に相談してください。
- (3)本品の使用と、紫外線に起因する眼障害リスク低減の関係については、臨床試験において確認されておりません。本品は、紫外線吸収サングラスなどの代わりにはなりません。

2.不具合・有害事象

以下の不具合や有害事象が発生する可能性があります。

(1)不具合

レンズ：破れ、キズ、変形、変色(調光機能に付随する色の変化を除く)、異物付着、レンズが2枚以上重なっている

保存液及び容器：液漏れ、液の変色・変質、破損、汚れ

(2)有害事象

角膜潰瘍、角膜膿瘍、角膜穿孔、角膜浸潤、角膜びらん、角膜炎、角膜上皮ステイニング等の角膜上皮障害、角膜浮腫、角膜血管新生、結膜炎、結膜下出血、虹彩炎、麦粒腫、マイポーム腺炎、霰粒腫、眼瞼下垂、調節性眼精疲労、ドライアイ、角膜内皮細胞の減少

<装用時の症状と対処方法>

- ・眼の調子や体調が悪い場合は、無理に使用しないでください。
- ・レンズの使用中、次のような症状が発生した場合は対処方法をお試しください。症状が続く場合には速やかに眼科を受診してください。

症 状	対処方法
異物感、痛み、かゆみ、くもり、眼ヤニが多く出る、充血	<ul style="list-style-type: none">・レンズを確認し、キズや破損がある場合は、新しいレンズに交換する。・汚れがある場合は、レンズのこすり洗い、すすぎを行う。・装用時間が長すぎる場合は、装用時間を短縮する。
視力不安定、見えにくい、眼の疲れ	<ul style="list-style-type: none">・レンズの左右、表裏を確認し、レンズを正しく入れ直す。・装用時間が長すぎる場合は、装用時間を短縮する。
乾燥感	<ul style="list-style-type: none">・数回まばたきをして涙を多く出す。・ソフトコンタクトレンズ用の目薬を点眼する。

3.妊婦、産婦、授乳婦及び小児等への適用

- (1)薬剤の服用や点眼が必要な方、妊娠、出産された方は、レンズの装用に影響を及ぼすことがありますので、眼科医に相談してください。
- (2)小児にレンズを使用させる場合は、保護者の方等による指導監督のもとに使用してください。
- (3)ご自身でのレンズのつけはずし、レンズケアなどが困難な方は、ご本人及びご家族等が、安全装用に必要な指示を受けてください。

4.その他の注意

- (1)レンズ紛失時及び装用中止時の対応として、予備レンズを携帯し、眼鏡と併用してください。
- (2)化粧はレンズをつけてから、化粧落としはレンズをはずしてから行ってください。
- (3)化粧品などがレンズにつかないようにしてください。
- (4)装用中に使用する目薬は、防腐剤を含まないソフトコンタクトレンズ用の人工涙液をおすすめします。それ以外の目薬は眼科医の指示を受けて使用してください。
- (5)水泳の際はレンズをはずしてください。
- (6)海外に長期滞在する場合は、現地の医療機関で定期検査を受けてください。
- (7)運転や機械類の操作は、レンズに眼が慣れるまでは行わないでください。また、本品装用中の運転時の安全性及び性能は、臨床試験において確認されておりますが、白内障等の理由により水晶体が混濁している方は対象に含まれておりません。
- (8)本品を片眼のみに装用しないでください。片眼のみに装用しレンズの色が濃く変化した場合、見え方に左右差が生じ、物の立体感がつかめなくなったり、動きを正確に判断できなかったりする可能性があります。また、レンズの色の変化により眼の外観に左右差が生じる可能性があります。
- (9)太陽や日食を直接見ないでください。また、太陽灯やレーザーなどの人工光源からの保護を目的に本品を使用しないでください。保護メガネなどの代わりにはなりません。
- (10)本品の調光機能は、眼表面の温度(約35℃)で最適に機能するよう設計されています。調光機能に付随する変色のスピードや色の濃淡は、温度の影響を受けるため、装用していない状態では装用時と異なります。

【保管方法及び有効期間等】

- (1)保管方法：レンズは直射日光を避けて、室温で保管してください。
- (2)使用期限(🕒)：レンズの使用期限は、箱(二次包装)側面とホイル(一次包装)上の面に記載されています。
使用期限を過ぎたレンズは使用しないでください。
・記載例>
・「20XX-03-01」の場合、使用期限は20XX年3月1日まで。

【保守・点検に係る事項】

- (1)消毒の方法：化学消毒
- (2)レンズケア：<使用方法等に関連する使用上の注意>
3. レンズケア の項を参照してください。

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

<製造販売業者>

ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社

ジョンソンケアカンパニー

フリーダイヤル：0120-132-308

受付時間：9:00～17:30(日・祝日除く)

ホームページアドレス：<http://acuvue.jnj.co.jp>

<製造業者>

ジョンソン・エンド・ジョンソン ビジョンケア インク社(米国)

Johnson & Johnson Vision Care, Inc.

ジョンソン・エンド・ジョンソン ビジョンケア(アイルランド)社

Johnson & Johnson Vision Care(Ireland)

包装に記載されているマークについて

マーク	解説	マーク	解説
	添付文書をお読みください	DIA	直径
	使用期限	BC	ベースカーブ
	製造番号	D	頂点屈折力
	高压蒸気滅菌済		容器包装識別表示：紙
	医家向け医療機器		容器包装識別表示：プラスチック
	レンズ容器(一次包装)破損時は使用不可		直射日光を避けて保管
	UV吸収剤を配合したコンタクトレンズ		