

〈頂間距離換算表(眼前12mm)〉

眼鏡 (D)	コンタクトレンズ (D)	眼鏡 (D)	コンタクトレンズ (D)
+4.00	+4.25	-4.00	-3.75
+4.25	+4.50	-4.25	-4.00
+4.50	+5.00	-4.50	-4.25
		-4.75	-4.25
		-5.00	-4.50
		-5.25	-4.75
		-5.50	-5.00
		-5.75	-5.25
		-6.00	-5.50
		-6.25	-5.75
		-6.50	-6.00
		-6.75	-6.00

3 レンズ規格

性能・使用目的

視力補正

レンズ素材

グループ分類:グループ1
 構成モノマー:HEMA
 着色剤:フタロシアニン系着色剤

レンズ属性

D K 値: $12 \times 10^{-11} (\text{cm}^2/\text{sec}) \cdot (\text{mIO}_2 \times \text{mmHg})$
 屈折率:1.44
 含水率:38.6%
 光線透過率:98%以上

製作範囲と基本情報

ベースカーブ:8.60mm、8.90mm
 度数:-1.00D~-6.00D (0.25step)
 -6.00D~-9.00D (0.50step)
 レンズ径:14.0mm
 中心厚:0.04mm (BC8.60mm,-3.00D)
 0.06mm (BC8.90mm,-3.00D)
 製法:キャストモールド製法
 包装単位:1枚入り

トライアルレンズ規格

トライアルセット(16枚セット)

ベースカーブ	8.60		8.90	
度数	-3.00	-6.00	-3.00	-6.00
サイズ	14.0			
枚数	4	4	4	4

【警告:ご注意いただきたいこと】
 ●コンタクトレンズご使用前には、必ず添付文書をよく読み、表現や内容でわからないところがあれば必ず医師に相談し、よく確認してから使用してください。
 ●添付文書は大切に保管してください。
 コンタクトレンズは瞳に直接のせて使用するものです。コンタクトレンズの取扱方法を誤ると、角膜潰瘍などの重い眼障害につながる可能性があります。また、治療せずにそれを放置すると失明してしまうこともあります。コンタクトレンズを安全に使用するために、添付文書をよく読み、眼科医の指示に従い、正しい取扱方法を守ってください。

a) 装着時間を正しく守ること
 レンズの装着時間には個人差がありますから、眼科医に指示された装着時間を必ず守ってください。
 b) 取扱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(特にレンズ保存ケース)は常に清潔に保ち、正しい取扱方法を守ってください。

c) 定期検査は必ず受けること
 自覚症状がなく調子よく装着していても目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てください。
 d) 少しでも異常を感じたら眼科医の検査を受けること
 レンズをはめる前に、毎日ご自分で目ヤニや充血がないか、またレンズをはめた後も、異物感などがなければ確認し、少しでもこれらの異常を感じたら、すぐに眼科医の検査を受けてください。
 ※万が一、破損などの不具合があるレンズを装着してしまったり、レンズが装着中に破損した場合は、自覚症状の有無にかかわらず、直ちに眼科医の検査を受けてください。
 ※レンズを適切に使用したとしても、以下のような眼障害が不可避的に発生する危険性があります。
 ・角膜上皮細胞の減少を早める可能性があります。
 ・コンタクトレンズを装着することにより酸素供給が低下し角膜新生血管、角膜浮腫などの眼障害の危険性が高くなります。

【禁忌-レンズを使用できない方】
〈医学的禁忌例〉
 a) 前眼部の急性および亜急性炎症
 b) 眼感染症
 c) ぶどう膜炎
 d) 角膜知覚低下
 e) 眼瞼異常
 f) ドライアイおよび涙器疾患
 g) レンズ装用に影響を与える程度のアレルギー疾患
 h) その他医師がレンズ装用に不適と判断した疾患
〈社会的禁忌例〉
 a) 医師の指示に従うことのできない使用者
 b) レンズを適切に使用できない使用者
 c) 定期検査を受けられない使用者
 d) レンズ装用に必要な衛生管理を行えない使用者
 e) 極度に神経質な使用者
〈生活環境的禁忌例〉
 a) 常時、乾燥した生活環境にいる使用者
 b) 粉塵、薬品などが眼に入りやすい生活環境にいる使用者

製造販売元
株式会社 エイコー

TEL 052(586)6601(代表) FAX 052(586)6617
<http://www.eiko-contact.com>

1ヵ月定期交換型ソフトコンタクトレンズ



フィッティング・マニュアル

- ソフトマンスリーモード BC8.60
- ソフトマンスリーモード BC8.90



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

ソフトマンスリーモード

承認番号20600BZY01164000

清潔、安心の1ヵ月交換。ソフトマンスリーモード。

きちんと使って、キレイが1ヵ月。

1 レンズ特性

レンズ・デザイン

レンズの中心部だけでなく、移行部と周辺部の厚みも薄くすることにより、自然な装用感と高い酸素供給性能を確保しました。また、素材の特性を生かしたウルトラシン・デザインの採用により、自然な装用感が得られ、瞬目時にレンズに加わる眼瞼の抵抗を軽減し、角膜上での良好なセンタリングを実現。そのうえキャストモールド製法によるなめらかなレンズ表面と非球面設計されたレンズ内面周辺部により、角膜上でのスムーズな動きが期待できます。

ソフトマンスリーモードの特長

1 欧米では主流の1ヵ月定期交換

- ・ 承諾書を取り交わすため、患者に「交換」させるための注意を喚起できます。
- ・ 小売単位が片眼1箱3枚（3ヵ月分）、買い換えのたびに定期検診が可能です。
- ・ 交換日が明確でわかりやすく、コンプライアンスの向上が見込めます。
- ・ 年間片眼12枚は、患者に経済性と安心感を与えます。

2 取り扱いが容易

すぐれたデザイン設計により「薄さ」「弾力性」「コシ」を両立した、取り扱いやすいレンズです。毎日の手入れはコールド消毒、煮沸消毒のどちらも可能。また、視認性の高いブルー色素を配合しました。

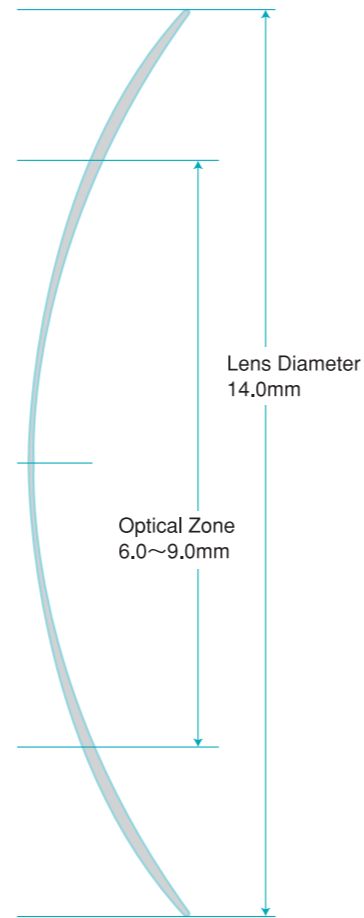
3 素材による自然な装用感、清潔使用

1ヵ月の定期交換に最適な汚れが付きにくい「グループI」の非イオン性レンズを採用しました。低含水素材のため、しなやかな弾力性があり、自然な装着感です。

製品の種類 2種類のレンズカーブを用意しました。

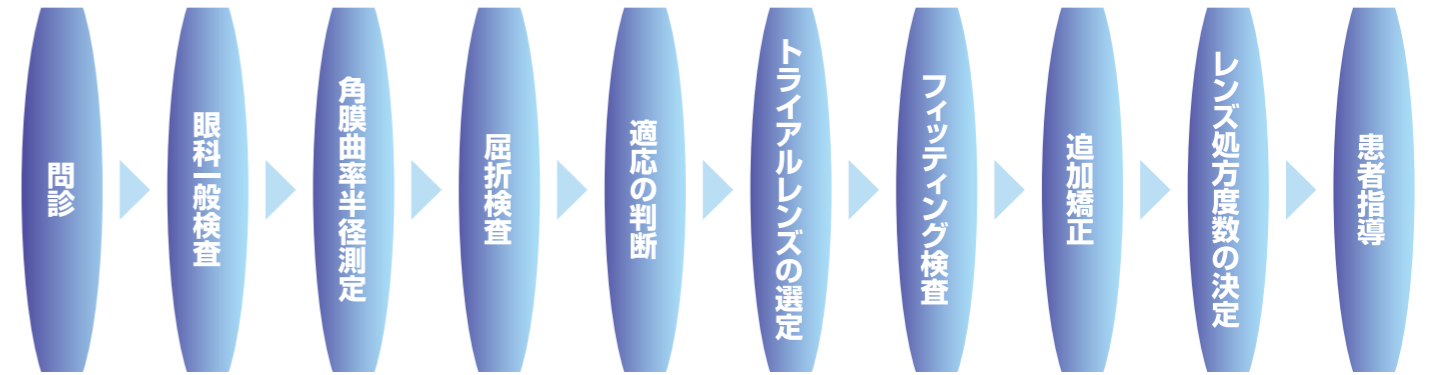
ソフトマンスリーモード BC8.60

ソフトマンスリーモード BC8.90



2 処方

処方手順



問診の内容

- ①はじめてコンタクトレンズを使用される方には…
 - ・ 使用目的と日常生活の聞き取り
 - ・ 患者の視力要求
- ②コンタクトレンズ既装用の患者には…
 - ・ 使用実績、経歴、使用しているコンタクトレンズの種類など
 - ・ 見え方、装用感、取扱いについての状況や希望など

トライアルレンズの選定

弱主経線方向の曲率半径を下記の数値に当てはめ、トライアルレンズを選択します。

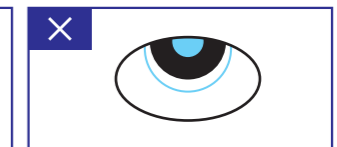
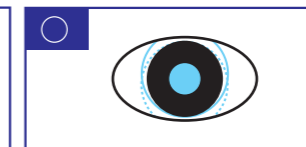
- ・ 7.40mm~7.89mmの場合→BC8.60mm
- ・ 7.90mm~8.40mmの場合→BC8.90mm

フィッティング検査

1) レンズの安定位置



2) レンズの動き



追加矯正

トライアルレンズ装用中に追加矯正を行い、度数を補正します。追加する球面度数が±4.00D以上の場合は、頂間距離の換算が必要です。