



# Tono-Vera 特別キャンペーン

2026 4.9(木) > 6.30(火)

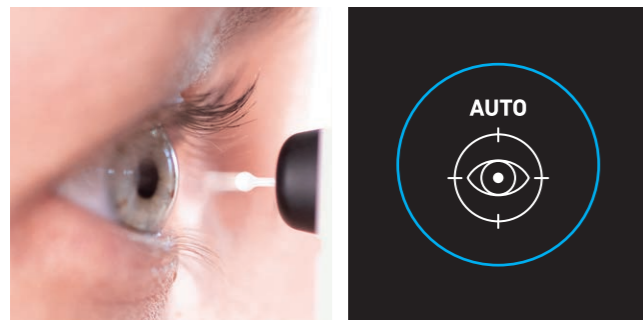


## Tono-Vera 眼圧計

電池式  
充電式

ライカートの新しい眼圧計Tono-Veraは、特許出願中のActiView™ポジショニングシステムが角膜頂点へ素早く誘導し、アライメントを合わせると自動的に測定します。測定には専用のプローブ(Ocu-Dot)を使用し、点眼麻酔は不要です。

- ガイド付きアイモニタが正確な眼圧測定をサポート
- 測定モードと回数の切り替えが可能 (自動/マニュアル、3回/6回測定)
- 充電式または電池式の2モデルから選べる



ガイド付きアイモニタが正確な眼圧測定をサポート

測定モードの切替え

### 製品仕様

本体寸法	22.6 x 6.6 x 3.8 cm
ディスプレイ寸法	2.8 x 2.8 cm
重量	125 g (電池を含まず)
測定範囲	5~60 mmHg (表示範囲: 1~99 mmHg)
測定精度	5~20mmHg ±1.0mmHg 21~60mmHg ±1.7mmHg
測定距離	6mm(±1.5 mm)

電池式モデルは、アルカリ単三乾電池4本が必要です。



AU-16325  
Tono-Vera 眼圧計 **電池式**  
通常価格 ¥1,000,000 → **¥670,000**  
(税込 ¥1,100,000) (税込 ¥737,000)

AU-16326  
Tono-Vera 眼圧計 **充電式**  
通常価格 ¥1,100,000 → **¥737,000**  
(税込 ¥1,210,000) (税込 ¥810,700)

日本代理店

**アールイーメディカル株式会社**  
R E MEDICAL, INC.

本社 〒540-0011 大阪市中央区農人橋2-1-29 TEL.(06)4794-8220(代) FAX.(06)4794-8222  
 東京営業所 〒113-0034 東京都文京区湯島3-19-11 湯島ファーストビル TEL.(03)5816-1480(代) FAX.(03)5816-1483  
 名古屋営業所 〒465-0025 愛知県名古屋市長区上社1-1204 ロール社東 TEL.(052)760-3955(代) FAX.(052)760-3956  
 福岡営業所 〒812-0014 福岡市博多区比恵町11-7 ニューいわきビル TEL.(092)437-5180(代) FAX.(092)437-5181

www.re-medical.co.jp

オキュラ社  
春の特別キャンペーン



日頃の感謝を込めて  
特別価格にて  
ご案内いたします!!

セール期間  
2026 4.9(木) > 6.30(火)

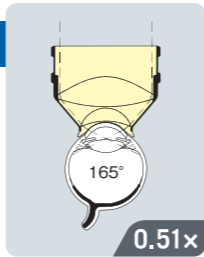
**アールイーメディカル株式会社**  
R E MEDICAL, INC.

# 眼底用レーザーレンズシリーズ

## 1 売れ筋 マインスター PRP165 レーザーレンズ



最も広い165°の静的視野を有し、中間透光体混濁や小瞳孔眼の治療においても歪みの少ない鮮鋭な眼底像が得られます。広角視野レンズですので、眼底の全体的観察に有効で、汎網膜光凝固や周辺部光凝固に最適です。



スポットサイズ 空气中100μmに設定 ▶ 網膜上196μm



カタログ番号	接眼部径	レンズ高	視野	通常価格
AU-900-165	17.5mm	28.1mm	165°	¥244,000 (税込 ¥268,400)

セール期間内特別価格  
**¥158,600**  
(税込 ¥174,460)

## 2 売れ筋 レイシエル・マインスター眼底レーザーレンズ 1X



網膜厚や漿液性剥離などの微小な眼底疾患を詳細に検出でき、黄斑部や網膜血管の疾患の診断や処置に有効です。広範囲の視野が得られますので、フォーカル、グリッドおよび汎網膜光凝固など、多用途に富んだレンズです。経瞳孔温熱療法(TTT)や光線力学治療(PDT)、また脈絡膜血管新生や糖尿病網膜症、網膜血管閉塞などに最適です。



スポットサイズ 空气中100μmに設定 ▶ 網膜上105μm



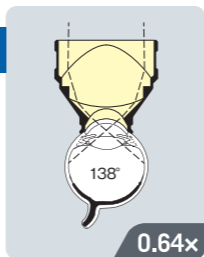
カタログ番号	接眼部径	レンズ高	視野	通常価格
AU-900-102	16.5mm	30.0mm	102°	¥244,000 (税込 ¥268,400)

セール期間内特別価格  
**¥158,600**  
(税込 ¥174,460)

## 3 売れ筋 マインスター ワイドフィールド EX レーザーレンズ



反射を低減し、画像のコントラストと解像度を高め、最大限のパフォーマンスを發揮します。増殖性糖尿病性網膜症における汎網膜光凝固に優れています。



スポットサイズ 空气中100μmに設定 ▶ 網膜上156μm

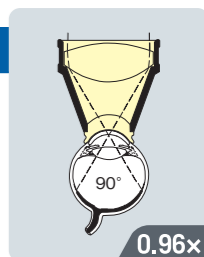
カタログ番号	接眼部径	レンズ高	視野	通常価格
AU-900-138	15.5mm	26.5mm	138°	¥244,000 (税込 ¥268,400)

セール期間内特別価格  
**¥158,600**  
(税込 ¥174,460)

## 3 売れ筋 マインスター 眼底 レーザーレンズ



高倍率でワイドな視野が得られますので、眼底観察と光凝固の両方に適しています。糖尿病網膜症の黄斑浮腫や加齢性黄斑変性、静脈閉鎖の診断・治療に非常に有効です。



スポットサイズ 空气中100μmに設定 ▶ 網膜上105μm

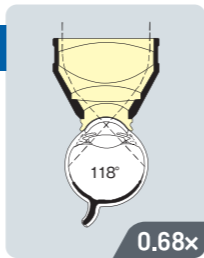
カタログ番号	接眼部径	レンズ高	視野	通常価格
AU-900-90	15.5mm	32.5mm	90°	¥244,000 (税込 ¥268,400)

セール期間内特別価格  
**¥158,600**  
(税込 ¥174,460)

## 3 売れ筋 マインスター ワイドフィールド レーザーレンズ



増殖性糖尿病性網膜症の汎網膜光凝固用に開発されたレンズで、マインスター眼底レーザーレンズよりも30%広い視野を有しています。



スポットサイズ 空气中100μmに設定 ▶ 網膜上150μm

カタログ番号	接眼部径	レンズ高	視野	通常価格
AU-900-125	15.5mm	28.0mm	118°	¥244,000 (税込 ¥268,400)

セール期間内特別価格  
**¥158,600**  
(税込 ¥174,460)

### 眼底用レーザーレンズ比較表

レンズ名	PRP165	ワイドフィールド EX	ワイドフィールド	レイシエル・マインスター1X	眼底レーザー
カタログ番号	AU-900-165	AU-900-138	AU-900-125	AU-900-102	AU-900-90
倍率	0.51x	0.64x	0.68x	0.95x	0.96x
レーザースポットサイズの変換率(空气中100μm)	196μm	156μm	150μm	105μm	105μm
静的視野	165°	138°	118°	102°	90°
動的視野	180°	157°	127°	133°	121°
眼底疾患	手技 +++ 最適 ++ 大変有効 + 有効 - 適合しない				
NVD、NVE または NVI	汎網膜光凝固	+++	++	++	+
	汎網膜光凝固(硝子体出血眼)	++	+++	+++	++
黄斑浮腫	焦点+グリッド	+	+	+++	+++
ARMDまたは OHSにおける CNV	フォーカル	-	-	+++	+++
	PDT、TTT	+	+++	+++	+++
網膜裂孔	周辺部光凝固	+++	+	+	-

NVD	乳頭血管新生
NVE	網膜血管新生
NVI	虹彩血管新生
ARMD	加齢性黄斑変性
OHS	眼ヒストプラスマ症候群
CNV	脈絡膜血管新生
PDT	光線力学治療
TTT	経瞳孔温熱療法

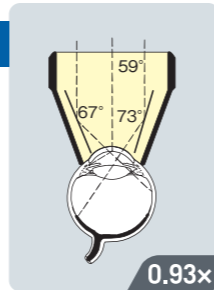


## スリーミラーユニバーサルレンズ(ゴールドマン型)

1  
売れ筋



隅角部、硝子体をはじめ網膜中央および周辺部の詳細な観察・検査に優れているレンズです。レーザー用には反射防止の特殊コーティングが施され、レーザー治療がより容易におこなえます。



### レーザー用

スポットサイズ 空气中100μmに設定 ▶ 組織上108μm

カタログ番号	規格	接眼部径	レンズ径	レンズ高	通常価格
1 AU-900-2	標準型	18mm	11.5mm	32.0mm	各¥124,000 (税込¥136,400)
2 AU-900-2F	フランジ付	20mm	11.5mm	33.0mm	
3 AU-900-2SF	小型フランジ付	16mm	9.5mm	26.6mm	
AU-900-2-11	小児用	17mm	11.0mm	26.0mm	
AU-900-2-10	幼児用	15mm	10.0mm	28.0mm	

セール期間内特別価格  
各¥80,600  
(税込¥88,660)

### 診断用

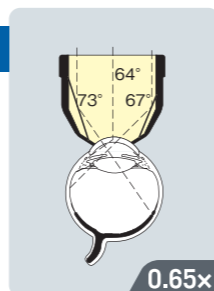
カタログ番号	規格	接眼部径	レンズ径	レンズ高	通常価格
AU-800-2	標準型	18mm	11.5mm	32.0mm	各¥109,000 (税込¥119,900)
AU-800-2-11	小児用	17mm	11.0mm	26.0mm	
AU-800-2-10	幼児用	15mm	10.0mm	28.0mm	

セール期間内特別価格  
各¥70,850  
(税込¥77,935)

## スリーミラー高解像度レーザーレンズ



特許取得済みのハインデックスガラスデザインの新しいレンズです。LaserLight®HD 高解像度/反射防止コーティングにより、光透過率が最大化されるため、卓越した明るい像が得られます。レーザー/診断いずれにおいても優れた効力を発揮します。隅角用の64°と眼底用(中心部/周辺部)の73°・67°のスリーミラーレンズです。



スポットサイズ 空气中100μmに設定 ▶ 組織上154μm

カタログ番号	接眼部径	レンズ高	通常価格
AU-900-HD15*	15.0mm	26.5mm	各¥159,000 (税込¥174,900)
AU-900-HD17	17.0mm	27.5mm	

セール期間内特別価格  
各¥103,350  
(税込¥113,685)

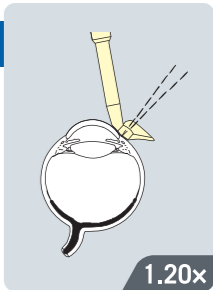
\*メチルセルロース不要タイプ  
注: 角膜が異常にフラットな患者などに「メチルセルロース不要タイプ」を使用すると、角膜に皺が生じることがあります。そのような場合には、メチルセルロースをご使用ください。

## ホスキンス ナイロンスーチャー レーザーレンズ

1  
売れ筋



トラベクトミーや白内障手術後のナイロン縫合糸を、アルゴンレーザーを用いてカッティングできるように開発されたレンズです。このレンズで結膜血管を圧迫し、縫合糸をクリアに観察することができます。フランジ部で開瞼可能です。



スポットサイズ 空气中100μmに設定 ▶ 縫合糸上83μm

カタログ番号	接眼部径	ハンドル長	通常価格
AU-920-1	3.0mm	79.0mm	¥129,000 (税込¥141,900)

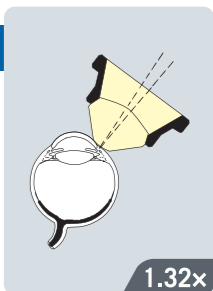
セール期間内特別価格  
¥83,850  
(税込¥92,235)

## マンデルコーン スーチャーライシス レーザーレンズ

2  
売れ筋



トラベクトミーや白内障手術後のナイロン縫合糸切断のために開発されたレンズです。強膜を上から圧迫することで、アルゴンレーザーによる熱溶解により縫合糸が容易にカッティングできます。5.6mm 径で、結膜表面に直接接触させることにより、広い視野が確保できます。



スポットサイズ 空气中50μmに設定 ▶ 縫合糸上38μm

カタログ番号	接眼部径	レンズ高	通常価格
AU-920-2	5.6mm	21.0mm	¥129,000 (税込¥141,900)

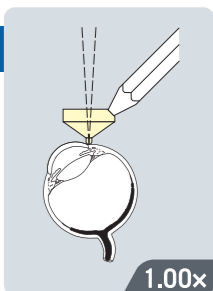
セール期間内特別価格  
¥83,850  
(税込¥92,235)

## レイデン スーチャーライシスレーザーレンズ

3  
売れ筋



トラベクトミーや白内障手術後のナイロン縫合糸の切断用に開発されたレンズです。結膜血管を圧迫することで、縫合糸をクリアに観察することができます。先端部の直径は1.6mmと圧迫面積は非常に小さく、結膜下の出血時や色素が非常に濃い強膜の場合でも視認性が良く安全にカッティングがおこなえます。



スポットサイズ 空气中100μmに設定 ▶ 縫合糸上100μm

カタログ番号	接眼部径	ハンドル長	通常価格
AU-920-5	1.6mm	79.0mm	¥129,000 (税込¥141,900)

セール期間内特別価格  
¥83,850  
(税込¥92,235)

## アブラハム イリデクトミールズ レーザーレンズ

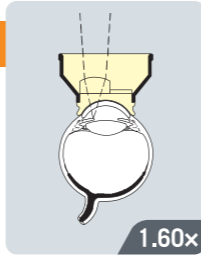
周辺虹彩切除術をより効果的におこなうためのレンズです。66D ボタンレンズにより、2.5 倍のエネルギー密度が得られ、スポットサイズ 50μm は 31μm に収束されます。



スポットサイズ 空气中50μmに設定 ▶ 虹彩上31μm

カタログ番号	接眼部径	レンズ高	通常価格
AU-900-8	15.5mm	16.5mm	¥166,000 (税込 ¥182,600)

セール期間内特別価格  
**¥107,900**  
(税込 ¥118,690)



## アブラハム イリデクトミールズ YAGレーザーレンズ

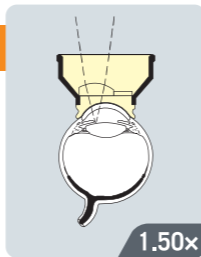
10mm 径の 66D ボタンレンズが取り付けられており、虹彩周辺のイリデクトミーの際に鮮明な像を提供します。レンズを用いずレーザー照射をおこなった場合と比較して、明らかな効果があります。眼球を固定するのに最適です。



スポットサイズ 空气中100μmに設定 ▶ 虹彩上67μm

カタログ番号	接眼部径	レンズ高	通常価格
AU-930-70-1	15.5mm	16.5mm	¥166,000 (税込 ¥182,600)

セール期間内特別価格  
**¥107,900**  
(税込 ¥118,690)



## アブラハム カプスロトミールズ YAGレーザーレンズ

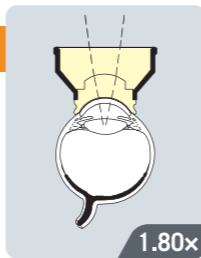
眼球を固定し、Nd:YAG レーザーでカプスロトミー中に眼内レンズへの損傷を最小に防ぎます。10mm 径の 66D ボタンレンズにより、さらに鮮鋭な像が得られ、後囊への正確なレーザー照射が可能です。



スポットサイズ 空气中100μmに設定 ▶ 後囊上56μm

カタログ番号	接眼部径	レンズ高	通常価格
AU-930-70	15.5mm	16.5mm	¥166,000 (税込 ¥182,600)

セール期間内特別価格  
**¥107,900**  
(税込 ¥118,690)



## フォーミラー ミニゴニオレンズ

眼瞼裂が小さい患者に適したレンズを、という弊社営業マンを通しての要望に応じてオキュラー社がデザインしたレンズです。4 枚のミラーがそれぞれ 62°に設置されており、鏡筒を回転させずに隅角全周を観察することができ、またレーザー治療も可能です。さらにフランジ付ですので、被検眼部における固定性が高まります。

スポットサイズ 空气中100μmに設定 ▶ 組織上106μm

### レーザー用

カタログ番号	接眼部径	レンズ高	リング径	通常価格
AU-910-4*	15.0mm	23.5mm	23.5mm	¥131,000 (税込 ¥144,100)

セール期間内特別価格  
**¥85,150**  
(税込 ¥93,665)

### 診断用

カタログ番号	接眼部径	レンズ高	リング径	通常価格
AU-810-4*	15.0mm	22.5mm	23.5mm	¥109,000 (税込 ¥119,900)

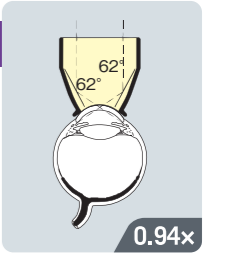
セール期間内特別価格  
**¥70,850**  
(税込 ¥77,935)

※メチルセルロース不要タイプ  
注：角膜が異常にフラットな患者などに「メチルセルロース不要タイプ」を使用すると、角膜に霧が生じることがあります。そのような場合には、メチルセルロースをご使用ください。



1  
売れ筋

2  
売れ筋



## マグナビュー ゴニオレーザーレンズ

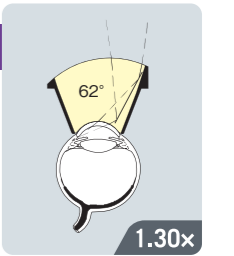
隅角検査やトラベクロプラスティの際、高い評価を得ています。特殊な反射防止コーティングが施されているため、アルゴン、ダイオード、クリプトンや光凝固装置の使用時に効果を発揮します。

スポットサイズ 空气中100μmに設定 ▶ 組織上77μm

カタログ番号	接眼部径	レンズ高	通常価格
AU-910-5	15.0mm	23.5mm	各 ¥166,000 (税込 ¥182,600)
AU-910-5F	18.0mm	24.5mm	

セール期間内特別価格  
**各 ¥107,900**  
(税込 ¥118,690)

3  
売れ筋



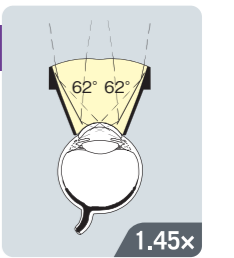
## マグナビュー ツーミラー ゴニオレーザーレンズ

定番のマグナビューレンズと同様の優れた解像度と高倍率をツーミラーで実現した新しいレンズです。1.45 倍の高倍率により、隅角の構造の詳細な検査ができます。ツーミラーにより、鏡筒の回転を最小限にして隅角全周を観察することができます。デジタルもしくは従来の写真撮影用に最適の高解像度レンズです。

スポットサイズ 空气中100μmに設定 ▶ 組織上69μm

カタログ番号	接眼部径	レンズ高	通常価格
AU-910-5-2	15.0mm	26.3mm	各 ¥196,000 (税込 ¥215,600)
AU-910-5-2F	18.0mm	27.2mm	

セール期間内特別価格  
**各 ¥127,400**  
(税込 ¥140,140)





# SLT レーザーレンズシリーズ

## ファンラティナ 5.0 SLT ゴニオレーザーレンズ index

2  
売れ筋



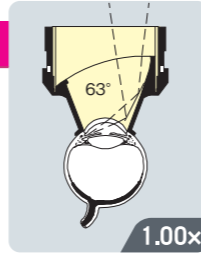
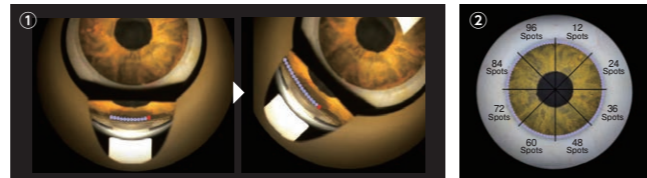
従来のファンラティナ 5.0SLT ゴニオレーザーレンズをさらに使い易くする為に、インデクシングリングを付けました。術者はレンズを保持したまま、指でリングをクリックするだけで、レンズが回転し、処置に集中することができます。(画像①) インデクシングは 8 箇所ポジションに分かれます。(画像②)

スポットサイズ 空气中100μmに設定 ▶ 組織上100μm

カタログ番号	接眼部径	レンズ高	通常価格
AU-930-95IR	14.5mm	33.0mm	各 ¥298,000 (税込 ¥327,800)
AU-930-95IRF	18.0mm	34.0mm	

セール期間内特別価格  
各 ¥193,700  
(税込 ¥213,070)

1回のクリックで  
5mm幅のバー部分が  
45°回転します。



1.00x

## ラティナ 5 Bar SLT ゴニオレーザーレンズ index

3  
売れ筋



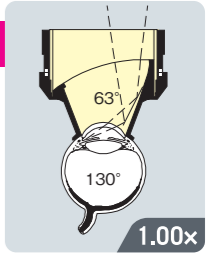
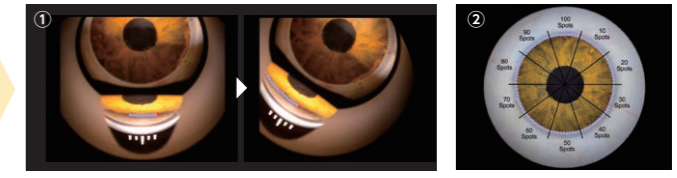
従来のラティナ 5Bar SLT ゴニオレーザーレンズをさらに使い易くする為に、インデクシングリングを付けました。術者はレンズを保持したまま、指でリングをクリックするだけで、レンズが回転し、処置に集中することができます。(画像①) インデクシングは 10 箇所ポジションに分かれます。(画像②)

スポットサイズ 空气中100μmに設定 ▶ 組織上100μm

カタログ番号	接眼部径	レンズ高	通常価格
AU-930-905IR	14.5mm	33.0mm	各 ¥313,000 (税込 ¥344,300)
AU-930-905IRF	18.0mm	34.0mm	

セール期間内特別価格  
各 ¥203,450  
(税込 ¥223,795)

1回のクリックで  
5Bar部分が36°回転します。



1.00x

## ファンラティナ 5.0 SLT ゴニオレーザーレンズ

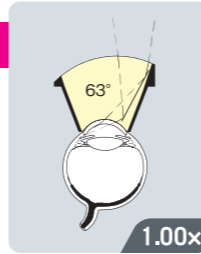


線維柱帯の45°の部位が容易に確認できるように、SLTレンズの中に高コントラストの白い5mm幅のバーを埋め込みました。また、前房隅角内のサイズを確認することにも有用であり、さらに“sub-threshold”レーザースポットの位置を容易に推測することも可能です。

スポットサイズ 空气中100μmに設定 ▶ 組織上100μm

カタログ番号	接眼部径	レンズ高	通常価格
AU-930-95	14.5mm	24.0mm	各 ¥218,000 (税込 ¥239,800)
AU-930-95F	18.0mm	25.0mm	

セール期間内特別価格  
各 ¥141,700  
(税込 ¥155,870)



1.00x

## ラティナ 5 Bar SLT ゴニオレーザーレンズ

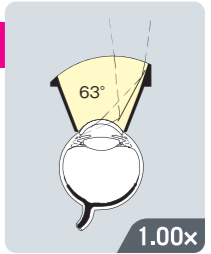


従来から好評いただいております、ラティナ SLT ゴニオレーザーレンズに高コントラストの5本のバーを埋め込みました。これらの5本のバーにより、“sub-threshold”レーザースポットの位置を容易に推測することが可能です。

スポットサイズ 空气中100μmに設定 ▶ 組織上100μm

カタログ番号	接眼部径	レンズ高	通常価格
AU-930-90-5	14.5mm	24.0mm	各 ¥236,000 (税込 ¥259,600)
AU-930-90-5F	18.0mm	25.0mm	

セール期間内特別価格  
各 ¥153,400  
(税込 ¥168,740)



1.00x

## ラティナ SLT ゴニオ YAGレーザーレンズ

1  
売れ筋

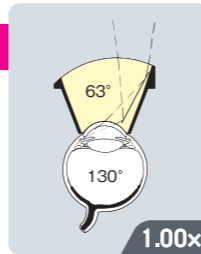


選択的レーザー線維柱帯形成術(SLT)用に限定してデザインされたレンズです。等倍ですので、レーザースポットサイズやレーザーエネルギー密度は1対1に維持されます。レーザー光線の円い輪郭を維持し、検査時に鮮鋭な像が得られるよう、傾斜した前方レンズ面によって非点収差が修正されます。標準的なレーザー線維柱帯形成術に適しています。大きな63°のミラーが設置されていますので、写真撮影用に明るい像が得られます。

スポットサイズ 空气中100μmに設定 ▶ 組織上100μm

カタログ番号	接眼部径	レンズ高	通常価格
AU-930-90	14.5mm	24.0mm	各 ¥175,000 (税込 ¥192,500)
AU-930-90F	18.0mm	25.0mm	

セール期間内特別価格  
各 ¥113,750  
(税込 ¥125,125)



1.00x

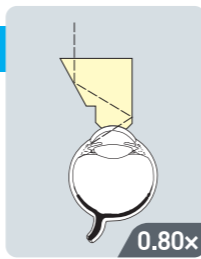
# サージカルゴニオレンズシリーズ

## モリ ゴニオトミーレンズ

2  
売れ筋



京都府立医科大学 森和彦先生のデザインによる、隅角癒着解離術や隅角切開術等の際に、患者の頭位を左右に振ったり、頭を上げたりといった頭位変換や顕微鏡を傾ける操作をせずに、角膜上に載せるだけで隅角を直像で見ることができる手術用レンズです。



カタログ番号	接眼部径	レンズ高	通常価格
AU-700-476	11.5mm	21.5mm	¥271,000 (税込 ¥298,100)

セール期間内特別価格

→ **¥176,150**  
(税込 ¥193,765)

## ヒル オープンアクセス サージカルゴニオプリズム

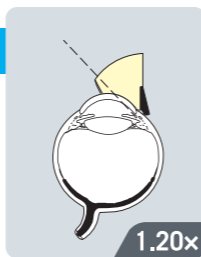
1  
売れ筋



ヒルサージカルゴニオの開口部を広く改良し、器具のアプローチがより行い易くなりました。オートクレーブ滅菌が可能で滅菌ケースに収納されています。



比較画像



	カタログ番号	接眼部径	視野	通常価格
左手用	AU-700-495L	9.0mm	90°	各 ¥183,000 (税込 ¥201,300)
右手用	AU-700-495R			

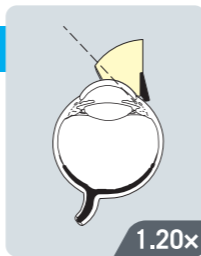
セール期間内特別価格

→ **各 ¥118,950**  
(税込 ¥130,845)

## ヒル サージカル ゴニオプリズム



隅角切開術時の操作性を向上させるようにデザインされたレンズです。直像でのゴニオスコープが可能であり、また術中に眼球をしっかり固定しやすいデザインになっています。インプラントや隅角手術時に広範囲の視野と前房、隅角のクリアな像を提供します。左手用と右手用があります。



	カタログ番号	接眼部径	視野	通常価格
左手用	AU-700-465L	9.0mm	90°	各 ¥183,000 (税込 ¥201,300)
右手用	AU-700-465R			

セール期間内特別価格

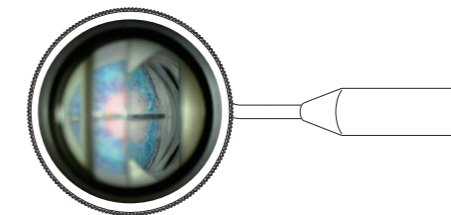
→ **各 ¥118,950**  
(税込 ¥130,845)

## アーメド氏DVXサージカルゴニオ

3  
売れ筋



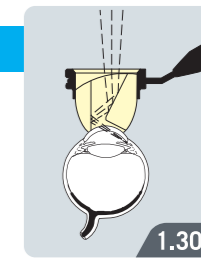
手術顕微鏡を傾げずに、隅角観察が可能になりました。倍率 1.3×、視野角 120°のダブルミラーレンズです。360°回転して、オートクレーブ滅菌が可能です。



カタログ番号	接眼部径	視野	通常価格
AU-700-OADVX-H	10mm	120°	¥851,000 (税込 ¥936,100)

セール期間内特別価格

→ **¥553,150**  
(税込 ¥608,465)



## スワンヤコブ オートクレーパブル ゴニオプリズム

3  
売れ筋

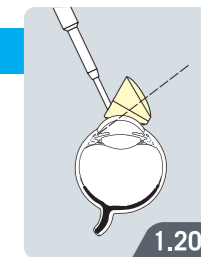


隅角観察や隅角癒着解離術の際に非常に有効です。サイズが小さいので、大人だけでなく小児の術後の隅角観察にたいへん便利です。陽極処理を施したアルミニウム製ハンドル付きで、操作が簡単です。オートクレーブ滅菌可能です。

カタログ番号	接眼部径	視野	ハンドル長	通常価格
AU-700-471	9.5mm	90°	77.5mm	¥183,000 (税込 ¥201,300)

セール期間内特別価格

→ **¥118,950**  
(税込 ¥130,845)



## ボズナー 診断/手術用ゴニオプリズム



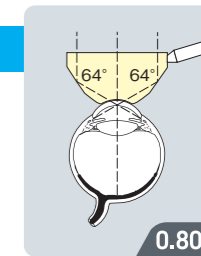
4枚のミラーが64°の角度でピラミッド状に向かい合って配置されています。レンズをわずかに回転させることにより、隅角全周が観察できます。角膜への接触面積が小さいため、メチルセルロースを使わずに静的・動的隅角鏡検査がおこなえます。

	カタログ番号	ハンドル形状	接眼部径	レンズ高	ハンドル長	通常価格
1	AU-700-710*	ラウンド	9mm	13mm	79mm	各 ¥127,000 (税込 ¥139,700)
2	AU-700-711*	六角	9mm	13mm	72mm	各 ¥127,000 (税込 ¥139,700)

セール期間内特別価格

→ **各 ¥82,550**  
(税込 ¥90,805)

\*メチルセルロース不要タイプ  
注: 角膜が異常にフラットな患者などに「メチルセルロース不要タイプ」を使用すると、角膜に傷が生じることがあります。そのような場合には、メチルセルロースをご使用ください。





# 倒像レンズシリーズ

## COLOR LENSE SERIES



6種類からお選びください

カラーリングレンズのカタログ番号は、原則として通常のカタログ番号にカラーコードを付けた番号になります。詳しくはお問い合わせください。

# 倒像レンズシリーズ COLOR RING LENSES

1  
売れ筋



## 倒像レンズ 20D

一般的によく使われているレンズです。高精度の像を提供します。

カタログ番号	視野	倍率	通常価格
AU-600-20	50°	2.97×	各 ¥68,000 (税込 ¥74,800)

※カラーリング対応倒像レンズ。

6COLORS

セール期間内特別価格  
各 ¥44,200  
(税込 ¥48,620)

## 倒像レンズ 28D

直径が小さく、手持ち診断が容易におこなえますので、小児の検査に最適です。



カタログ番号	視野	倍率	通常価格
AU-600-28	58°	2.13×	各 ¥68,000 (税込 ¥74,800)

※カラーリング対応倒像レンズ。

6COLORS

セール期間内特別価格  
各 ¥44,200  
(税込 ¥48,620)

3  
売れ筋



## 倒像レンズ 78D ハイマグ

観察視野と倍率を両立させるために設計された、高精度の像が得られるレンズです。

カタログ番号	視野	倍率	通常価格
AU-600-78	84°	0.93×	各 ¥68,000 (税込 ¥74,800)

※カラーリング対応倒像レンズ。

6COLORS

セール期間内特別価格  
各 ¥44,200  
(税込 ¥48,620)

2  
売れ筋



## 倒像レンズ 90D

非接触型の眼底観察レンズの中で、最も人気の高いディオプターレンズです。

カタログ番号	視野	倍率	通常価格
AU-600-90	94°	0.75×	各 ¥68,000 (税込 ¥74,800)

※カラーリング対応倒像レンズ。

6COLORS

セール期間内特別価格  
各 ¥44,200  
(税込 ¥48,620)

## マックスフィールドレンズシリーズ

### マックスフィールドレンズシリーズにはハイインデックス光学ガラス用の高解像度／反射防止コーティングが施されています

卓越した明るさ、デジタルイメージの理想的な高解像度、自然な色彩の画像が得られます。さらに反射は、従来のコーティングに比べて50%～80%低減されており、また、レンズ表面に傷が付きにくくなりました。もちろんカラーリング対応ですので、6種類の色からお選びいただけます。



### マックスフィールド 14Dレンズ

高度の詳細検査に適した高倍率レンズです。最大の解像力と視野が得られる非球面設計で、高透過率ガラスのレンズのため、明るくクリアな像を提供します。

カタログ番号	視野	倍率	通常価格
AU-600-14M	38°	4.17×	各 ¥77,000 (税込 ¥84,700)

※カラーリング対応倒像レンズ。

セール期間内特別価格
各 ¥50,050 (税込 ¥55,055)



### マックスフィールド 20Dレンズ

B.I.O. 使用の際の最も一般的な高解像レンズです。

カタログ番号	視野	倍率	通常価格
AU-600-20M	50°	2.97×	各 ¥77,000 (税込 ¥84,700)

※カラーリング対応倒像レンズ。

セール期間内特別価格
各 ¥50,050 (税込 ¥55,055)



### マックスフィールド 28Dレンズ

優れた汎用レンズです。径が小さいので扱いやすいです。小児検査用として好評のレンズです。

カタログ番号	視野	倍率	通常価格
AU-600-28M	58°	2.11×	各 ¥77,000 (税込 ¥84,700)

※カラーリング対応倒像レンズ。

セール期間内特別価格
各 ¥50,050 (税込 ¥55,055)



### マックスフィールドオッシャー 78Dレンズ

78Dの屈折率を有し、しかも通常の78Dレンズよりさらに広い視野を提供します。高精度の像と広い視野で、スリットランプを用いた眼底観察に最適です。反射を最小限に抑えるための特長的なデザインになっています。手術用顕微鏡下での使用も可能です。

カタログ番号	視野	倍率	通常価格
AU-600-78M	98°	0.77×	各 ¥109,000 (税込 ¥119,900)

※カラーリング対応倒像レンズ。

セール期間内特別価格
各 ¥70,850 (税込 ¥77,935)



### マックスフィールド 90Dレンズ

最も好評を頂いている非接触型眼底検査用レンズです。

カタログ番号	視野	倍率	通常価格
AU-600-90M	94°	0.75×	各 ¥77,000 (税込 ¥84,700)

※カラーリング対応倒像レンズ。

セール期間内特別価格
各 ¥50,050 (税込 ¥55,055)



### ■ 診断用倒像レンズ比較表

カタログ番号	カラーコード	ディオプター	併用機器	倍率	レーザースポット倍率	静的視野	動的視野	角膜からのワーキングディスタンス (mm)	レンズ有効径 (mm)	質量 (g)	材質
AU-600-20	GN・GD・P・R・B	20D	双眼倒像鏡	2.97×	0.34×	50°	NA	47.0	48.0	39.0	CR-39
AU-600-28	GN・GD・P・R・B	28D	双眼倒像鏡	2.13×	0.47×	58°	NA	29.0	38.2	22.0	CR-39
AU-600-78	GN・GD・P・R・B	78D	スリットランプ	0.93×	1.07×	84°	139°	8.0	29.1	17.0	CR-39
AU-600-90	GN・GD・P・R・B	90D	スリットランプ	0.75×	1.34×	94°	153°	5.0	19.2	6.0	CR-39
AU-600-14M	GN・GD・P・R・B	14D	双眼倒像鏡	4.17×	0.24×	38°	NA	72.0	52.0	57.0	ガラス
AU-600-18M	GN・GD・P・R・B	18D	双眼倒像鏡	3.40×	0.29×	44°	NA	55.0	48.0	58.0	ガラス
AU-600-20M	GN・GD・P・R・B	20D	双眼倒像鏡	2.97×	0.34×	50°	NA	47.0	48.0	56.0	ガラス
AU-600-28M	GN・GD・P・R・B	28D	双眼倒像鏡	2.11×	0.47×	58°	NA	27.0	38.2	39.0	ガラス
AU-600-78M	GN・GD・P・R・B	78D	スリットランプ 手術顕微鏡	0.77×	1.30×	98°	155°	7.0	27.0	21.0	ガラス
AU-600-90M	GN・GD・P・R・B	90D	スリットランプ	0.75×	1.34×	94°	153°	5.0	19.2	9.0	ガラス

※すべての倒像レンズには、最適な像コントラストが得られ、乱反射を最低限に抑制するよう、広帯域反射防止コーティングが施されています。

※CR-39は、軽量かつ高強度で耐薬品性に優れた歪みの少ない高性能プラスチックです。

※カラーリングレンズのカタログ番号は、原則として通常のカタログ番号にカラーコードを付けた番号になります。また、カラーリングレンズは受注後の発注となります。詳しくは担当者にお問い合わせください。