

オキュラー社製品
特別キャンペーンのご案内



ONE+ONE
CAMPAIGN 2018

SPECIAL PRICE!!

詳しくはP.7をご覧ください

Click!

Max360° MAGNA VIEW GONI

セール期間 2018.9.14 (金) ~ 11.30 (金)

日本総代理店

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 愛知県名古屋市名東区上社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

+ このパンフレット内のオキュラー製品をどれでも2個以上ご購入の場合、
+ セール期間内特別標準販売価格にてご提供させていただきます!!

アールイーメディカル株式会社
R E MEDICAL, INC.

超人気商品



マスター 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。

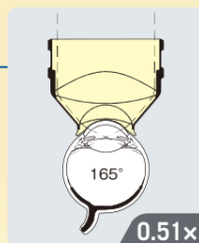


スポットサイズ 空气中100μmに設定 ▶ 網膜上196μm

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°	¥170,000 (税込¥183,600)

セール期間内特別価格

¥85,000
(税込¥91,800)



定番

マスター ワイドフィールド レーザーレンズ

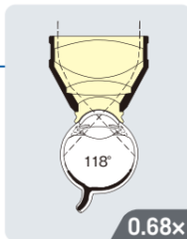
増殖性糖尿病網膜症の汎網膜光凝固用に開発されたレンズで、マスター眼底レーザーレンズよりも30%広い視野を有しています。

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°	¥160,000 (税込¥172,800)

セール期間内特別価格

¥80,000
(税込¥86,400)



マスター眼底レーザーレンズ

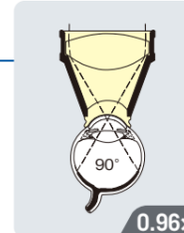
高倍率でワイドな視野が得られますので、眼底観察と光凝固の両方に適しています。糖尿病網膜症の黄斑浮腫や加齢性黄斑変性、静脈閉鎖の診断・治療に非常に有効です。

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°	¥160,000 (税込¥172,800)

セール期間内特別価格

¥80,000
(税込¥86,400)



人気
上昇中



レイシエル・マ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。

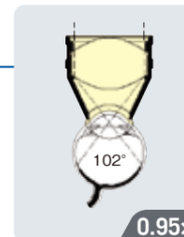


スポットサイズ 空气中100μmに設定 ▶ 網膜上105μm

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°	¥170,000 (税込¥183,600)

セール期間内特別価格

¥85,000
(税込¥91,800)



レイシエル・マスター眼底レーザーレンズ 2X

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、また中間透光体混濁眼に対して優れた解像力を発揮します。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。

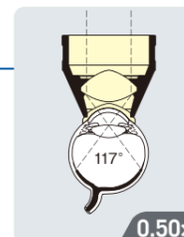


スポットサイズ 空气中100μmに設定 ▶ 網膜上200μm

カタログ番号	接眼部径	レンズ高	視野	通常価格
AU-900-117	16.5mm	27.5mm	117°	¥170,000 (税込¥183,600)

セール期間内特別価格

¥85,000
(税込¥91,800)



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	眼底レーザー	レイシエル マスター1X	レイシエル マスター2X
カタログ番号	AU-900-165	AU-900-125	AU-900-90	AU-900-102	AU-900-117
倍率	0.51x	0.68x	0.96x	0.95x	0.50x
レーザースポットサイズの変換率(空气中100μm)	196μm	150μm	105μm	105μm	200μm
静的視野	165°	118°	90°	102°	117°
動的視野	180°	127°	121°	133°	142°
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

スリーミラーレンズシリーズ

ONE+ONE

2個以上
ご購入の場合、セール期間内
特別標準販売価格にて
ご提供させていただきます!!

スーチャーライシスレーザーレンズシリーズ

ONE+ONE

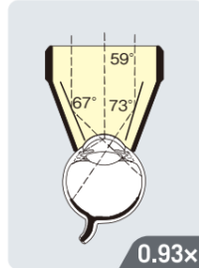
2個以上
ご購入の場合、セール期間内
特別標準販売価格にて
ご提供させていただきます!!

定番



スリーミラーユニバーサルレンズ(ゴールドマン型)

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。



スポットサイズ 空气中100μmに設定 ▶ 組織上108μm

レーザー用

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-900-2	標準型	18mm	11.5mm	32.0mm	各¥86,000 (税込¥92,880)
AU-900-2F	フランジ付	20mm	11.5mm	33.0mm	
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¥43,000
(税込¥46,440)

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¥78,000 (税込¥84,240)
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

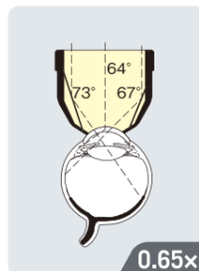
各¥39,000
(税込¥42,120)

人気
上昇中



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¥112,000 (税込¥120,960)
AU-900-HD17	17.0mm	27.5mm	

セール期間内特別価格

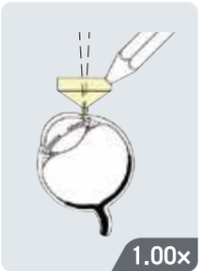
各¥56,000
(税込¥60,480)

定番



レイデン スーチャーライシスレーザーレンズ

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ト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	¥94,000 (税込¥101,520)

セール期間内特別価格

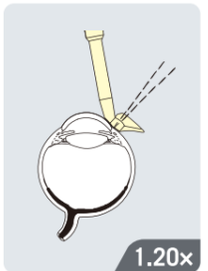
¥47,000
(税込¥50,760)

定番



ホスキンス ナイロンスーチャー レーザーレンズ

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ト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	¥94,000 (税込¥101,520)

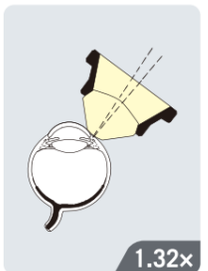
セール期間内特別価格

¥47,000
(税込¥50,760)

定番

マンデルコーン スーチャーライシス レーザーレンズ

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トングできます。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	¥94,000 (税込¥101,520)

セール期間内特別価格

¥47,000
(税込¥50,760)

*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。

イリデクトミーレンズ/YAGレーザーレンズシリーズ

ONE+ONE

2個以上
ご購入の場合、セール期間内
特別標準販売価格にて
ご提供させていただきます!!

YAGレーザーレンズシリーズ

ONE+ONE

2個以上
ご購入の場合、セール期間内
特別標準販売価格にて
ご提供させていただきます!!

定番



アブラハム イリデクトミー レーザーレンズ

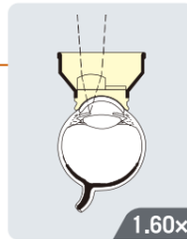
周辺虹彩切除術をより効果的におこなうためのレンズです。66D ボタンレンズにより、2.5 倍のエネルギー密度が得られ、スポットサイズ 50 μ m は 31 μ m に収束されます。

スポットサイズ 空气中50 μ mに設定 ▶ 虹彩上31 μ m

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	¥120,000 (税込 ¥129,600)

セール期間内特別価格

¥60,000
(税込 ¥64,800)



ワイズ イリドトミー レーザーレンズ

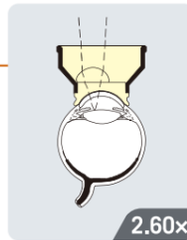
9mm 径の 103D ボタンレンズにより、レーザーパワーのエネルギー密度が飛躍的に向上します。虹彩上でアブラハムレンズの 2.7 倍、フラットレンズの 6.9 倍ものエネルギーを集中させ、より短い照射時間で効果的に治療できます。アルゴンや YAG レーザーとの併用に適しています。

スポットサイズ 空气中50 μ mに設定 ▶ 虹彩上19 μ m

カタログ番号	接眼部径	レンズ高	通常価格
AU-900-9	15.5mm	15.0mm	¥120,000 (税込 ¥129,600)

セール期間内特別価格

¥60,000
(税込 ¥64,800)



定番



アブラハム イリデクトミー YAGレーザーレンズ

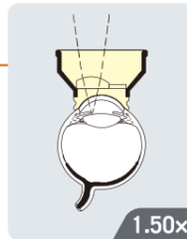
10mm 径の 66D ボタンレンズが取り付けられており、虹彩周辺のイリデクトミーの際に鮮明な像を提供します。レンズを用いずレーザー照射をおこなった場合と比較して、明らかな効果があります。眼球を固定するのに最適です。

スポットサイズ 空气中100 μ mに設定 ▶ 虹彩上67 μ m

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	¥118,000 (税込 ¥127,440)

セール期間内特別価格

¥59,000
(税込 ¥63,720)



定番



アブラハム カプスロトミー YAGレーザーレンズ

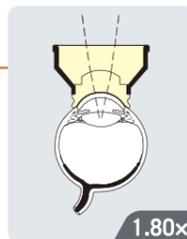
眼球を固定し、Nd:YAG レーザーでカプスロトミー中に眼内レンズへの損傷を最小に防ぎます。10mm 径の 66D ボタンレンズにより、さらに鮮明な像が得られ、後嚢への正確なレーザー照射が可能です。

スポットサイズ 空气中100 μ mに設定 ▶ 後嚢上56 μ m

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	¥120,000 (税込 ¥129,600)

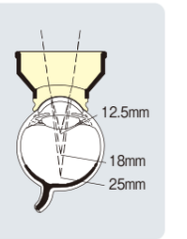
セール期間内特別価格

¥60,000
(税込 ¥64,800)



ペイマン ワイドフィールド YAGレーザーレンズ

硝子体の YAG レーザー治療のためにデザインされた3種類のレンズです。照射深度はそれぞれ 12.5mm、18mm、25mm です。レーザーを照射したい部位の像を効果的な倍率に増大させます。



スポットサイズ 空气中100 μ mに設定 ▶ 組織上71 μ m

カタログ番号	接眼部径	レンズ高	照射深度	倍率	通常価格
AU-930-125	15.5mm	16.5mm	12.5mm	1.40x	¥110,000 (税込 ¥118,800)

セール期間内特別価格

¥55,000
(税込 ¥59,400)

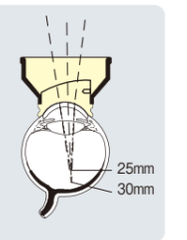
カタログ番号	接眼部径	レンズ高	照射深度	倍率	通常価格
AU-930-18	15.5mm	16.5mm	18.0mm	1.41x	各 ¥115,000 (税込 ¥124,200)
AU-930-25	16.0mm	14.7mm	25.0mm	1.36x	

セール期間内特別価格

各 ¥57,500
(税込 ¥62,100)

カリコフ YAG レーザーレンズ Off Axis

中心軸からはずれた位置における硝子体のYAGレーザー治療に非常に有用なレンズです。後部硝子体に焦点を合わせていますので、ほとんどの患者において網膜を視認しながら治療をすることが可能です。レンズの黒いマークが周辺部の方向を示しています。照射深度は 25mm と 30mm の 2 種類です。



スポットサイズ 空气中100 μ mに設定 ▶ 組織上74 μ m

カタログ番号	接眼部径	レンズ高	倍率	通常価格
AU-930-25OA	15.5mm	16.5mm	1.36x	¥127,000 (税込 ¥137,160)

セール期間内特別価格

¥63,500
(税込 ¥68,580)

スポットサイズ 空气中100 μ mに設定 ▶ 組織上80 μ m

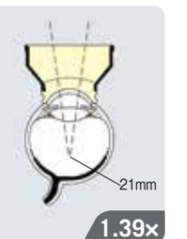
カタログ番号	接眼部径	レンズ高	倍率	通常価格
AU-930-30OA	15.5mm	16.5mm	1.25x	¥127,000 (税込 ¥137,160)

セール期間内特別価格

¥63,500
(税込 ¥68,580)

カリコフ YAG レーザーレンズ 21.0mm

硝子体のYAGレーザー治療に最も有用なレンズです。接眼部径が小さいため瞼裂の狭い患者でも使用可能です。術中にほとんどの患者において網膜を明瞭に視認し、出血のチェックをすることができます。



スポットサイズ 空气中100 μ mに設定 ▶ 組織上72 μ m

カタログ番号	接眼部径	レンズ高	通常価格
AU-930-21	15.5mm	16.0mm	¥110,000 (税込 ¥118,800)

セール期間内特別価格

¥55,000
(税込 ¥59,400)

ONE+ONE

2個以上
ご購入の場合、セール期間内
特別標準販売価格にて
ご提供させていただきます!!

ONE+ONE

2個以上
ご購入の場合、セール期間内
特別標準販売価格にて
ご提供させていただきます!!

人気
上昇中



マグナビュー ゴニオレーザーレンズ index

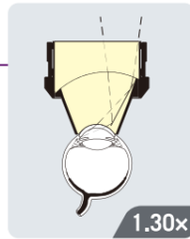
隅角検査や処置で定番のマグナビュー ゴニオレーザーレンズをさらに観察し易くする為に、インデクシングリングを付けました。術者はレンズを保持したまま、指でリングをクリックするだけで、レンズが回転し、観察や処置に集中することができます。(画像①) インデクシングは8箇所のポジションに分かれます。(画像②)

スポットサイズ 空气中100μmに設定 ▶ 組織上77μm

カタログ番号	接眼部径	レンズ高	通常価格
AU-910-5IRF	18.0mm	35.8mm	¥200,000 (税込 ¥216,000)

セール期間内特別価格
¥100,000
(税込 ¥108,000)

1回のクリックで
観察部位が45°回転します。



定番



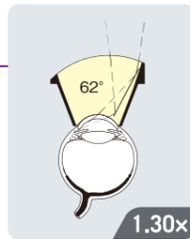
マグナビュー ゴニオレーザーレンズ

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	¥115,000 (税込 ¥124,200)

セール期間内特別価格
¥57,500
(税込 ¥62,100)



定番



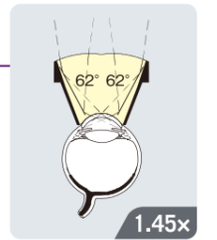
マグナビュー ツーミラー ゴニオレーザーレンズ

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	¥140,000 (税込 ¥151,200)

セール期間内特別価格
¥70,000
(税込 ¥75,600)



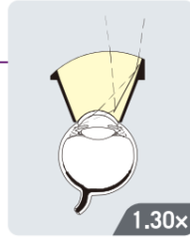
マグナビュー ゴニオレーザーレンズ 200um

従来のマグナビューレンズに、7段階の高さを表すインジケータを埋め込みました。狭隅角眼の判定や周辺虹彩前癒着 (PAS) の高さの判定に有用なレンズです。もちろん、従来のマグナビューレンズと同様に、デジタル写真やビデオ撮影用に優れています。

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-910-5-200	15.0mm	23.5mm	各 ¥290,000 (税込 ¥313,200)
AU-910-5-200F	18.0mm	24.5mm	

セール期間内特別価格
各 ¥145,000
(税込 ¥156,600)



サージカルゴニオレンズシリーズ

超人気商品

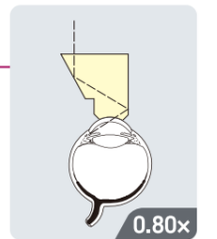


モリ ゴニオトミーレンズ

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、顎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	¥190,000 (税込 ¥205,200)

セール期間内特別価格
¥95,000
(税込 ¥102,600)



2個以上
ご購入の場合、セール期間内
特別標準販売価格にて
ご提供させていただきます!!

2個以上
ご購入の場合、セール期間内
特別標準販売価格にて
ご提供させていただきます!!

人気
上昇中

ファンラティナ 5.0 SLT ゴニオレーザーレンズ index

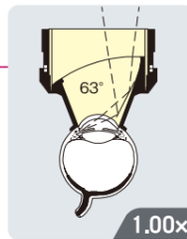
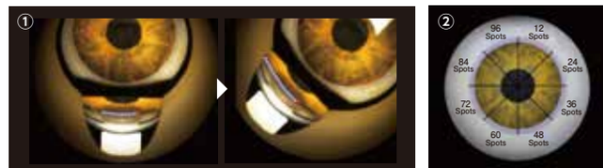
従来のファンラティナ 5.0SLT ゴニオレーザーレンズをさらに使い易くする
為に、インデクシングリングを付けました。術者はレンズを保持したまま、
指でリングをクリックするだけで、レンズが回転し、処置に集中することが
できます。(画像①) インデクシングは 8 箇所のポジションに分かれます。
(画像②)

スポットサイズ 空气中100 μ mに設定 ▶ 組織上100 μ m

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 ¥276,000 (税込 ¥298,080)
AU-930-95IRF	18.0mm	34.0mm	

セール期間内特別価格
各 ¥138,000
(税込 ¥149,040)

1回のクリックで
5mm幅のバー部分が
45°回転します。



ラティナ 5 Bar SLT ゴニオレーザーレンズ index

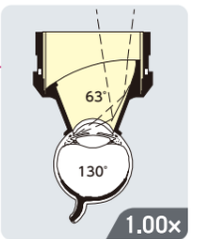
従来のラティナ 5Bar SLT ゴニオレーザーレンズをさらに使い易くする
為に、インデクシングリングを付けました。術者はレンズを保持したまま、
指でリングをクリックするだけで、レンズが回転し、処置に集中することが
できます。(画像①) インデクシングは 10 箇所のポジションに分かれます。
(画像②)

スポットサイズ 空气中100 μ mに設定 ▶ 組織上100 μ m

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 ¥276,000 (税込 ¥298,080)
AU-930-905IRF	18.0mm	34.0mm	

セール期間内特別価格
各 ¥138,000
(税込 ¥149,040)

1回のクリックで
5Bar部分が36°回転します。



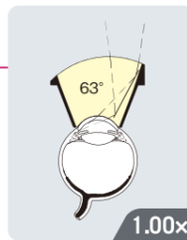
ファンラティナ 5.0 SLT ゴニオレーザーレンズ

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
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100 μ mに設定 ▶ 組織上100 μ m

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 ¥145,000 (税込 ¥156,600)
AU-930-95F	18.0mm	25.0mm	

セール期間内特別価格
各 ¥72,500
(税込 ¥78,300)



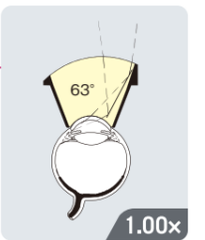
ラティナ 5 Bar SLT ゴニオレーザーレンズ

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100 μ mに設定 ▶ 組織上100 μ m

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 ¥156,000 (税込 ¥168,480)
AU-930-90-5F	18.0mm	25.0mm	

セール期間内特別価格
各 ¥78,000
(税込 ¥84,240)



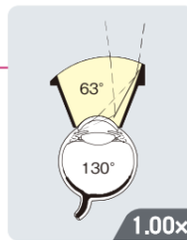
ラティナ SLT ゴニオ YAGレーザーレンズ

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、レーザスポットサイズやレーザエネルギー
密度は 1 対 1 に維持されます。レーザ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100 μ mに設定 ▶ 組織上100 μ m

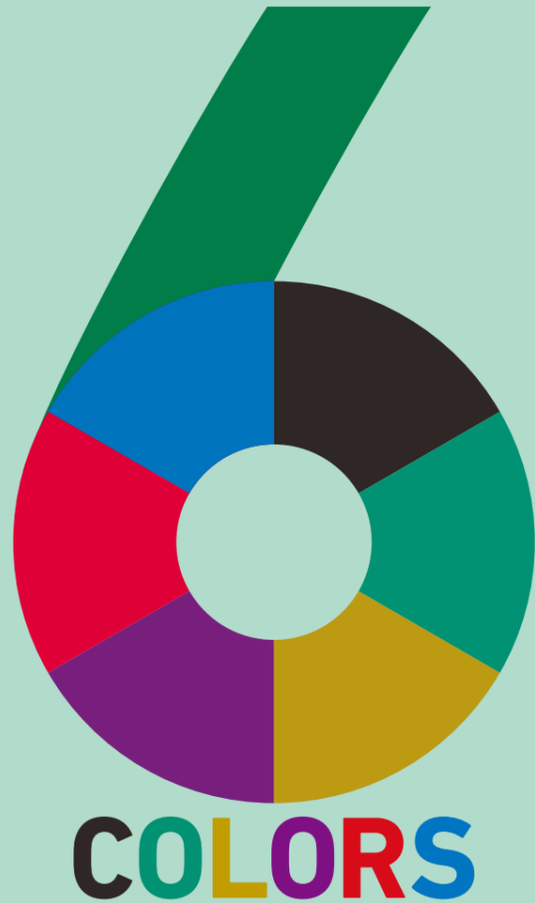
カタログ番号	接眼部径	レンズ高	通常価格
AU-930-90	14.5mm	24.0mm	各 ¥110,000 (税込 ¥118,800)
AU-930-90F	18.0mm	25.0mm	

セール期間内特別価格
各 ¥55,000
(税込 ¥59,400)



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

ONE+ONE

2個以上
ご購入の場合、セール期間内
特別標準販売価格にて
ご提供させていただきます!!

定番

倒像レンズ 14D

黄斑部や視神経乳頭の詳細な検査に適した高倍率のレンズです。



カタログ番号	視野	倍率	通常価格
AU-600-14	37°	4.29×	各 ¥40,000 (税込 ¥43,200)

※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 ¥20,000
(税込 ¥21,600)

倒像レンズ 18D

日本人ドクターのご要望を受けて開発したアールイーメディカルオリジナル商品です。44°の視野と3.4倍の高倍率を同時に実現した新しいレンズです。米国でも操作性に優れ、驚くほど使い易いとの評価を受けています。



カタログ番号	視野	倍率	通常価格
AU-600-18	44°	3.40×	各 ¥40,000 (税込 ¥43,200)

※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 ¥20,000
(税込 ¥21,600)

定番

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 ¥40,000 (税込 ¥43,200)

※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 ¥20,000
(税込 ¥21,600)

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 ¥40,000 (税込 ¥43,200)

※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 ¥20,000
(税込 ¥21,600)

2個以上
ご購入の場合、セール期間内
特別標準販売価格にて
ご提供させていただきます!!

2個以上
ご購入の場合、セール期間内
特別標準販売価格にて
ご提供させていただきます!!

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¥46,000 (税込¥49,680)

6COLORS

セール期間内特別価格
各¥23,000
(税込¥24,840)

※カラーリング対応倒像レンズ。

定番

マックスフィールド 18Dレンズ

超人気商品の倒像レンズ 18D をハイインデックス光学ガラス製にして、新たに開発されたレンズです。高解像度/反射防止コーティングにより、反射を最小限にするとともに卓越した明るさ、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。

カタログ番号	視野	倍率	通常価格
AU-600-18M	44°	3.40×	各¥46,000 (税込¥49,680)

6COLORS

セール期間内特別価格
各¥23,000
(税込¥24,840)

※カラーリング対応倒像レンズ。

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¥46,000 (税込¥49,680)

6COLORS

セール期間内特別価格
各¥23,000
(税込¥24,840)

※カラーリング対応倒像レンズ。

マックスフィールド 25Dレンズ

未熟児網膜症の観察に適した小児検査用レンズです。20D より広範囲を観察できます。コンピュータグラフィックスにより最適にデザインされた非球面レンズにより、卓越した解像度と広い視野が得られます。

カタログ番号	視野	倍率	通常価格
AU-600-25M	63°	2.40×	各¥46,000 (税込¥49,680)

6COLORS

セール期間内特別価格
各¥23,000
(税込¥24,840)

※カラーリング対応倒像レンズ。

定番

マックスフィールドオッシャー 78Dレンズ

6COLORS

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¥70,000 (税込¥75,600)

セール期間内特別価格
各¥35,000
(税込¥37,800)

※カラーリング対応倒像レンズ。



マックスフィールド 78Dレンズ ハイマグ

6COLORS

高透過率ガラスのレンズとウェーブフロントによるダブル非球面設計により、非常に広い視野と鮮鋭な像を提供します。

カタログ番号	視野	倍率	通常価格
AU-600-78MH	88°	0.98×	各¥46,000 (税込¥49,680)

セール期間内特別価格
各¥23,000
(税込¥24,840)

※カラーリング対応倒像レンズ。



人気
上昇中

マックスフィールド 84Dレンズ

6COLORS

非常に正確な像が得られます。従来の90Dレンズより高い倍率を有します。

カタログ番号	視野	倍率	通常価格
AU-600-84M	105°	0.71×	各¥70,000 (税込¥75,600)

セール期間内特別価格
各¥35,000
(税込¥37,800)

※カラーリング対応倒像レンズ。



マックスフィールド 90Dレンズ

6COLORS

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¥46,000 (税込¥49,680)

セール期間内特別価格
各¥23,000
(税込¥24,840)

※カラーリング対応倒像レンズ。



■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-600-14	GN・GD・P・R・B	14D	双眼倒像鏡	4.29×	0.23×	37°	NA	72.0	52.0	34.0	CR-39
AU-600-18	GN・GD・P・R・B	18D	双眼倒像鏡	3.40×	0.29×	44°	NA	55.0	48.0	39.0	CR-39
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-600-90	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-600-25M	GN・GD・P・R・B	25D	双眼倒像鏡	2.40×	0.42×	63°	NA	33.0	48.0	59.0	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-600-78MH	GN・GD・P・R・B	78D	スリットランプ	0.98×	1.02×	88°	154°	10.0	29.1	32.0	ガラス
AU-600-84M	GN・GD・P・R・B	84D	スリットランプ	0.71×	1.40×	105°	158°	5.0	27.0	28.0	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。