



K30-1407 Hands-Free Gonio Prism ハンズフリーゴニオレンズ

MIGS等に最適な、滅菌済みディスポーザブル（使い捨て）ゴニオレンズです。軽量で高品質なオプティックスは術中の明瞭な視野を提供します。



Katena's Hands-Free Gonio Hydrus Single Hand



SPECIFICATIONS

| 倍率 | 寸法 | 重量 | 個数 |
|------|----------------|------|---------|
| 1.2x | 11 x 11 x 8 mm | 0.5g | 10個入り/箱 |

販売名: Katena検査用コンタクトレンズ 認証番号: 第227AFBZI00100000号



K31-1120 Diamond Capsulotomy Lens カプスロトミーレンズ

再使用可能な後発白内障YAGレーザー治療用に設計されました。従来よりも大きなボタンレンズを採用しました。後囊の観察及び治療に最適です。
倍率: 1.80x レーザースポット倍率: 0.56x



K31-1130 Diamond Iridotomy Lens イリドトミーレンズ

再使用可能なレーザー虹彩切開用レンズです。従来よりも大きなボタンレンズを採用し、虹彩周辺の観察及び治療に最適です。
倍率: 1.60x レーザースポット倍率: 0.63x



RETINA 200

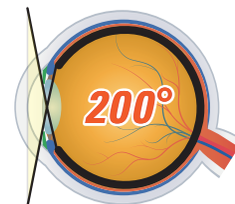
REUSABLE LENS FOR RETINA TREATMENT

K31-1330 レチナ200レーザーレンズ

レチナ200レーザーレンズは、革新的な200°の最大視野角を誇り、周辺部に至るまで歪みの少ない眼底像を提供します。眼底全体の観察及び糖尿病性眼疾患、加齢性黄斑変性症、汎網膜光凝固術や周辺部凝固術に最適です。

- ・ 網膜全体を観察し治療するための広い視野を提供
- ・ 鋸状縁を含む網膜の観察が可能
- ・ 反射防止コーティング

倍率: 0.6x レーザースポット倍率: 1.67x 視野角: 200°



販売名: Katenaリユーズابلレンズ 認証番号: 第301AFBZI0013000号 Rev.0