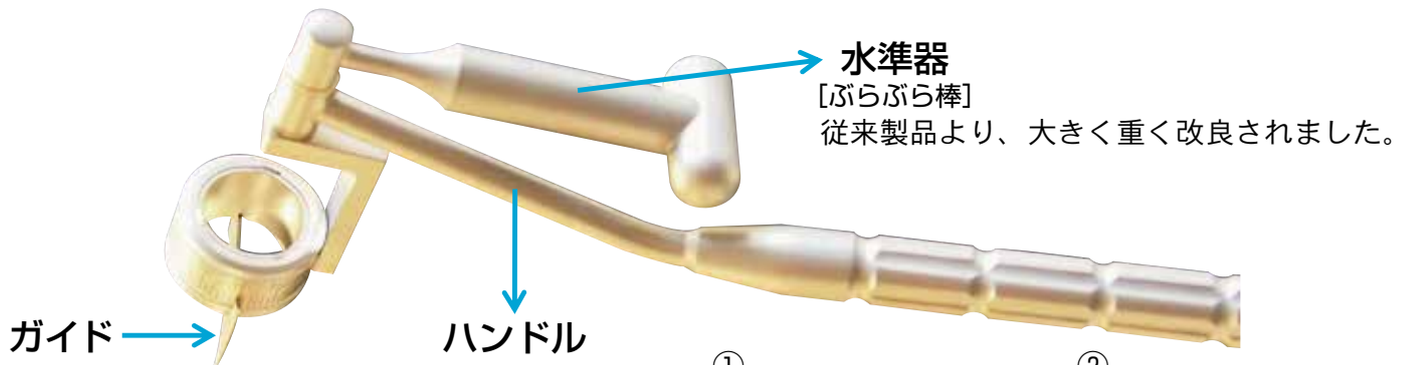


トーリック IOL用マーカ

～ぶらぶら棒～

Brabo!

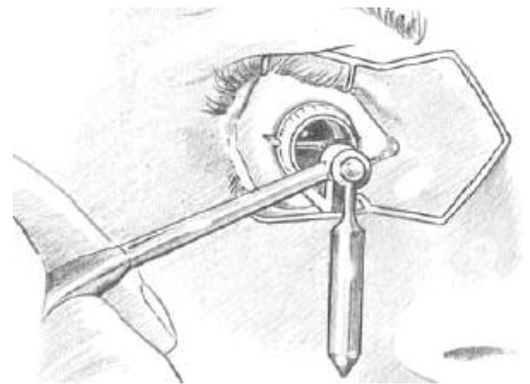
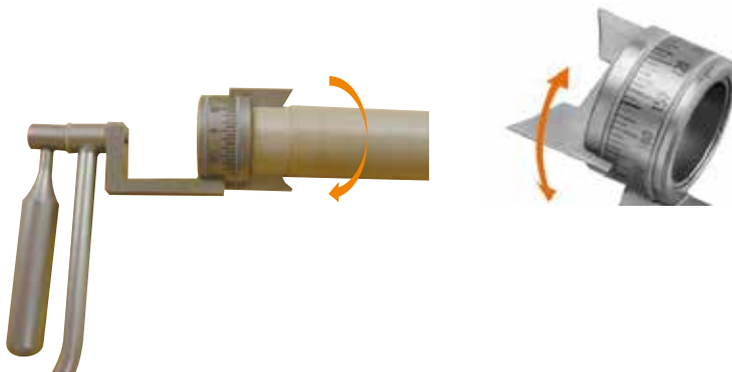


①	ブレード 外径	13mm	②	ブレード 外径	15mm
	内径	5.5mm		内径	5.5mm
	品番	H2661		品番	H2660

*本製品は専用の滅菌トレー付きで販売致しております。

使用方法

- ① 附属のアダプターでガイドを挟み込んで回転させ、マークしたい乱視軸に設定します。
- ② 染色ペンで、ガイドに染色して角膜に押し当てます。



〔イメージ図〕

- *水準器が真下に向いているのを確認して押し当ててください。
- *開瞼器をつけ乾燥させてマーキングするのがコツです。

注意点: 滅菌ケースに保管する場合、ガイド部を縦になるよう(90° - 270°)にして保管して下さい。ケース蓋に押されて保管されると、歪みの原因になります。

4つのメリット

- (1) 術前に1度で乱視軸をマーキングできます。
- (2) 座位のポジションでマーキングできるので、正確なマーキングができます。
- (3) 水準器が垂直下に向くので、ハンドルをどの角度に保持してもOK!
- (4) 面倒な術中マーキングが不要です。

許可番号 13B1X00320

製造元

ALBERT HEISS

製造販売業者

WHITE MEDICAL

株式会社 **ホワイトメディカル**

〒116-0014 東京都荒川区東日暮里 5-48-2 第一ビル
TEL. 03(3802)0655 FAX. 03(3802)0688
URL ▶ <http://www.whitemedical.co.jp>

ACCUTOME トーリック IOL用マーカ-



術前マーカ-

ARO145 トーリックリファレンスマーカ- 片面タイプ



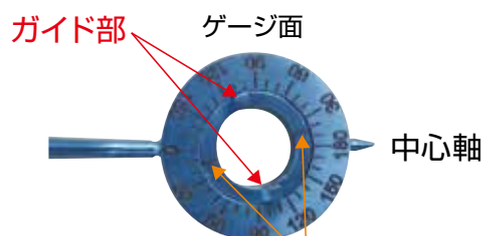
マーカ-面 外径15.5mm
内径12.5mm



- ◆術前に座位の状態 で 0°・90°・180° 位置のマーキングが出来ます。
- ◆角膜曲率に合った角度で、正確にマーキングが出来ます。
- ◆左右眼とも1本でマーキング出来ます。

術中マーカ-

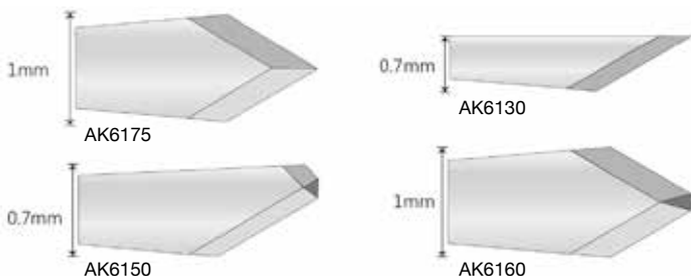
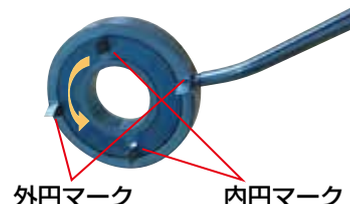
ARO148 トーリックレンズマーカ- (ゲージ一体型)



- ①ガイド部を回転させ、マーキングラインを乱視軸の角度にセッティングします。
※マーキングラインと内円マークが連動しています。
- ②外円、内円の爪部を染色用マーカ-で染色します。
- ③術前にマーキングした角膜上0°・180°の位置にゲージ中心軸を目安にマーキングします。
※耳側からのアプローチになります。
※内側の内円マークにトーリックIOLの中心を合わせます。

- ◆仰臥位にて眼球が不安定な場合、一体型なので、片方の手で使い保持できます。
- ◆事前にセッティング出来るので、ゲージとマーカ-のズレが出ないのが特徴です。

外円マーキング外径12mm 内径10mm
内円マーキング外径10mm 内径7mm

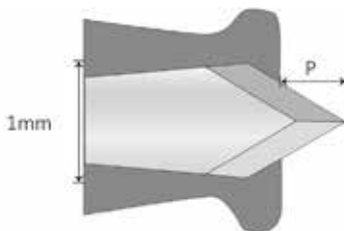


サイドポートダイヤモンドナイフ

製品番号	最大幅	ブレード長	ブレードタイプ
AK6175	1.0 mm	3.5 mm	ランセ
AK6160	1.0 mm	3.5 mm	Tランセ
AK6150	0.7 mm	3.5 mm	3面刃
AK6130	0.7 mm	3.5 mm	30°

LRIダイヤモンドナイフ

製品番号	タイプ
AK6175-P	先端(P): 450、500、550ミクロンから選択して下さい。



※性能改善のため外観及び仕様は予告無しに変更されることがあります。 ※カタログと実際の商品の色は印刷の関係上多少異なる場合があります。 許可番号 13B1X00320

製造元



製造販売業者



株式会社 ホワイトメディカル

〒116-0014 東京都荒川区東日暮里5-48-2 第一ビル
TEL. 03(3802)0655 FAX. 03(3802)0688
URL ▶http://www.whitemedical.co.jp