

アバンシィをより簡便に、そしてより清潔にご使用いただける眼内挿入システムです。

one two three
1 2 3 Avanse

簡単なスリーステップ
セッティング

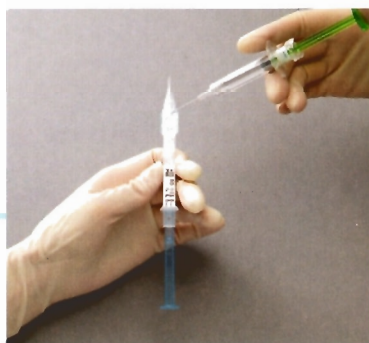
片手でプッシュ可能な
プリセットIOLシステム

眼内レンズに触れることなく
より清潔に挿入が可能

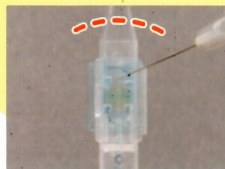
アバンシィプリセットの3ステップセッティング

1 眼科用粘弾性物質を
注入します

one



破線位置までを目安に、
ノズル内を眼科用粘弾性
物質で満たしてください。

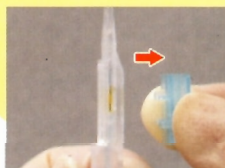


2 レンズステージを
外します

two

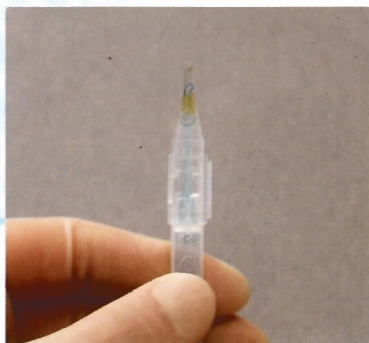


本体のKowaマーク付近
をしっかり持ち、レンズス
テージをまっすぐ取り
外してください。

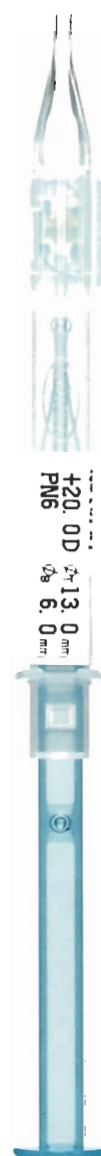
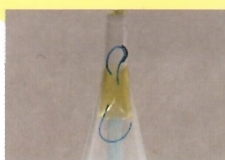


3 眼内レンズを
押し進めます

three



レンズをゆっくり一定の
速さで前進させて、レン
ズエッジ同士が接触した
位置で止めてください。
この状態から20秒以内
に眼内レンズを眼内に挿
入してください。




(実物大)

アバンシィTM
プリセット


販売名:アバンシィプリセット
医療機器承認番号:22100BZX00979000
一般的名称:挿入器付後房レンズ



アルミ包装から取り出すときの注意（アルミ包装は滅菌バッグではありません。）




● 不潔領域で、アルミ包装から内容物（添付文書、プリスターケース）を取り出してください。




● プリスターケース内は滅菌されています。清潔者は製品本体だけを取り出してください。

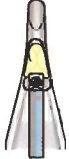
使用中止例（このような場合には射出を中止してください。）




先行支持部が前方に伸びている場合



後方支持部が伸びている場合



プランジャー先端がレンズ光学部の上もしくは下を通過している場合、又は異常に食い込んでいる場合



プランジャー先端が左右に極端に偏っている場合

禁忌・禁止

1. 次の患者には適用しないこと

- (1) 小児
- (2) コントロール不良の緑内障
- (3) 進行性の糖尿病網膜症
- (4) 活動性のぶどう膜炎
- (5) 虹彩血管新生
- (6) 網膜剥離
- (7) 重篤な術中の有害事象発症例
- (8) その他、全身的、眼科疾患を伴うこと等を理由として医師が不適当と判断した症例

2. 使用方法について

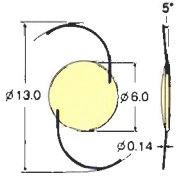
- (1) 再使用禁止。
- (2) 再滅菌禁止。
- (3) 使用期限が過ぎている場合には、使用しないこと。
- (4) 包装の破損等により、製品の無菌性が損なわれていると考えられる場合には、使用しないこと。

アバンシプリセット 製品概要

販売名	アバンシプリセット
一般的名称	挿入器付後房レンズ
モデル名	PN6
クラス分類	クラスIII (高度管理医療機器)
承認番号	22100BZX00979000
適用眼内レンズ	AN6K(搭載)
度数範囲	+15.0D～+26.0D(0.5Dステップ)



搭載眼内レンズ：アバンシ 製品概要

	AN6K
モデル	
A 定数 (Aモード)	118.7
術後予測前房深度	5.3mm
光学部材料	架橋アクリルポリマー
支持部材料	PVDF(ポリフッ化ビニリデン)
全長 / 光学部径	13.0mm / 6.0mm
支持部角度	5°

A 定数と術後予測前房深度は、あくまでも参考としてお考えください。術者の当該レンズに関する経験、手術手技、測定機器および術後結果に基づいて、パーソナル A 定数を算出することをお勧めいたします。



製造販売元
興和株式会社

東京都中央区日本橋本町三丁目 4-14
 <文献請求先>
 興和株式会社 電機光学事業部 医用機器営業第二部
 〒103-8433 東京都中央区日本橋本町三丁目 4-14
 ☎ 0120-758488

販売元
興和創薬株式会社

東京都中央区日本橋本町三丁目 4-14