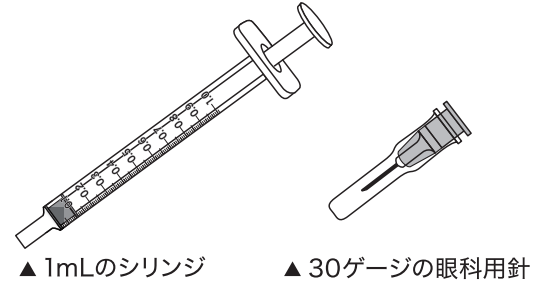


## ● 医療施設でご用意いただくもの（準備）

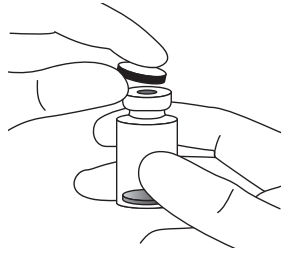
箱に入っている「アイリーア<sup>®</sup>硝子体内注射液40mg/mL」と「専用フィルター付き採液針\*」を取り出してください。

別途1mLのシリンジと30ゲージの眼科用針を準備してください。

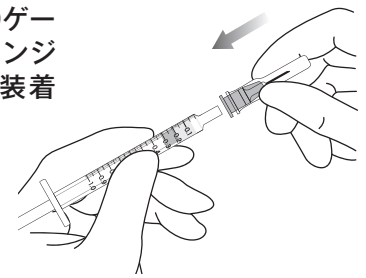
\*:販売名:BD プラントフィルターニードル  
届出番号:13B1X10407000138  
製造販売業者:日本ベクトン・ディッキンソン株式会社



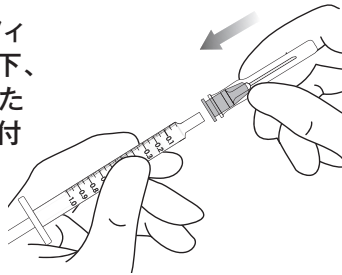
1  
プラスチック製のキャップを取り、バイアルのゴム栓の外側を消毒してください。



5  
無菌的操作により30ゲージの眼科用針をシリンジの先端にしっかりと装着してください。



2  
箱に同梱された専用フィルター付き採液針（以下、採液針）を滅菌された1mLのシリンジに取り付けてください。

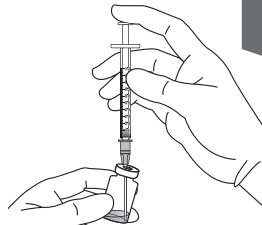


6  
注射針の先端を上に向けて持ち、シリンジ内の気泡の有無を確認し、気泡が認められた場合には、シリンジを指で軽くたたき気泡を上端まで移動させてください。



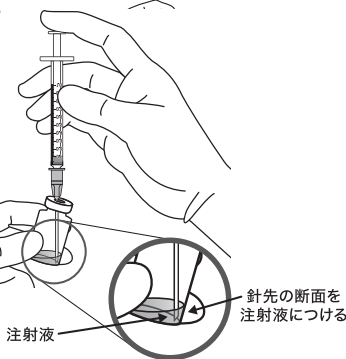
**全量投与禁止**

3  
採液針をゴム栓の中心部に、針先がバイアルの底につくまで差し込み、無菌的操作によりバイアル中の注射液全てを吸引してください。



バイアルは正立させ、吸引しやすいように若干傾けてください。

なお、採液針の針先の断面を常に注射液につけた状態にして、シリンジ内に空気が入らないよう注意してください。



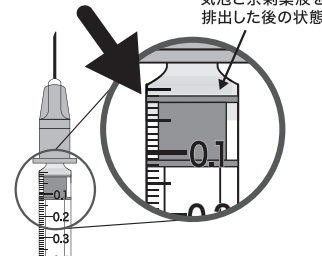
7  
気泡と余剰薬液を排出するため、シリンジのそれぞれの標線に並ぶまでゆっくりとプランジャーを押してください。

- 未熟児網膜症に対しては0.01mL (図A)
- その他の効能\*に対しては0.05mL (図B)

**1バイアルは1回（片眼）のみの使用とすること。**

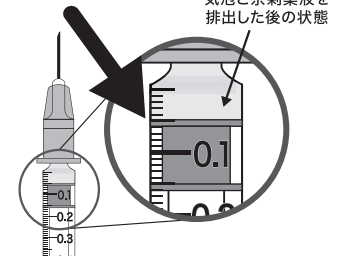
図A: 未熟児網膜症

**0.01mL**



図B: その他の効能\*

**0.05mL**



4  
採液針の中に注射液が残らないよう、プランジャーを十分に引き、シリンジを採液針から取りはずしてください。

採液針をバイアルから取りはずし、適切な方法で廃棄してください。

**注意** 採液針は硝子体内注射には絶対使用しないこと。

\*: 中心窩下脈絡膜新生血管を伴う加齢黄斑変性、網膜静脈閉塞症に伴う黄斑浮腫、病的近視における脈絡膜新生血管、糖尿病黄斑浮腫、血管新生緑内障

製造販売元【文献請求先及び問い合わせ先】

バイエル薬品株式会社

大阪市北区梅田2-4-9 〒530-0001

https://pharma.bayer.jp

【コンタクトセンター】

0120-106-398

<受付時間> 9:00~17:30(土日祝日・当社休日を除く)



発売元

参天製薬株式会社

大阪市北区大深町4-20

文献請求先及び問い合わせ先

製品情報センター