

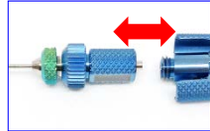
## HS-9936A ICLローディング鑷子



For ICL

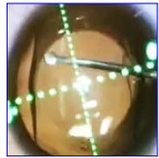


全長:145mm / 先端:35mm / 素材:ステンレス鋼 & チタニウム / ¥135,000  
ICL操作用の鑷子



ICLをカートリッジに装填、またはICLを摘出する際に使用します。先端が取り外せるようになっている為、洗浄がしやすくなっております。

## HS-9936B 安東式ICLマニピュレーター



For ICL



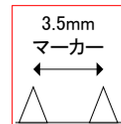
全長:106mm / 先端:12mm / 素材:ステンレス鋼 & チタニウム / ¥35,000  
(先端チップ 長さ0.6mm 厚さ0.2mm 角度3-5度)

眼内ICLの操作性の向上の為、先端の厚みとシャフトの細さにこだわりました

- シャフトの長さを12mmにした事により、サイドポートだけではなく切開創からのアプローチも可能です。
- 先端チップに4度(±1)の角度を付け、裏にはサンドブラスト加工を施しております。
- 先端&シャフトはステンレス、ハンドル部をチタニウムにする事により軽量感を持たせました。

御考案：品川近視クリニック 安東先生

## HS-9937 秦式結膜鑷子 3.5mmマーカー



全長:100mm / 素材:ステンレス鋼 / ¥19,500  
3.5mmのマーカー付きユーティリティ鑷子

結膜把持などユーティリティに活躍します。背面に3.5mmのマーカーが付いており、硝子体内注射やトロカール挿入・抜去時に役立ちます。

御考案：スカイビル眼科 院長 秦 先生