

# Hand-Held Instruments

Classic



composites  
by Moria



one®



モリアのカプシュロレクシス (CCC) 鑷子類  
さまざまなニーズに合わせた幅広い品揃え

# Classic クラシック器具シリーズ

モリアの金属加工のノウハウを生かした精度の高い器具シリーズです。

## #17163/1.8 コリドン氏 カプシュロレクシス ピンセット



先端部：90°



← 116mm →

## #20000/1.8 クロザフォン氏 カプシュロレクシス ピンセット



先端部：45°



← 117mm →

## #20031 クロスアクション鑷子 1.8mm



先端から5mmと6mmのところを目盛り線が入っています。

視認性向上のため把持した際に先端に隙間ができるよう加工されています。



先端部：0.8mm  
45°



← 125mm →

## #20019/1.8 ユトラータ氏 カプシュロレクシス ピンセット



先端部：90° 鋭

挿入部が  
ストレート



← 94mm →

## #20037/1.8 ユトラータ氏 カプシュロレクシス ピンセット



先端部：45° 鈍



← 116mm →

#20020 カプシュロレクシス 鑷子 1.5mm



先端部：0.4mm



医療機器届出番号：13B1X00229000008

composites by *Moria* コンポジット器具シリーズ

PEEK樹脂\*を使用した器具シリーズで、100%金属製器具に比べると経済的です。

#20221 COMPOSITES 23G 鑷子 (長)



#20222 COMPOSITES 23G 鑷子 (短)



洗浄用カニューレ



保護キャップ付きです。



先端部から1mm刻みで目盛が刻印されています。

PEEK樹脂\*：ポリエーテルエーテルケトン (Polyether Ether Ketone) 樹脂  
スーパーエンジニアリングプラスチックの一種で、優れた耐熱性、耐衝撃性、耐薬剤性があります。

医療機器届出番号：13B1X00229000035

# one® One器具シリーズ

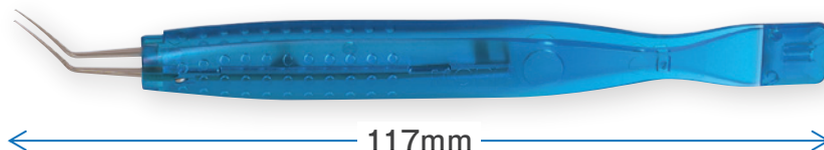
モリアのフランス工場で製造されたシングルユース器具シリーズです。

#17237X10 One カプシュロレクシス ピンセット 1.8mm (滅菌済)

販売単位: 10本



先端部: 90°

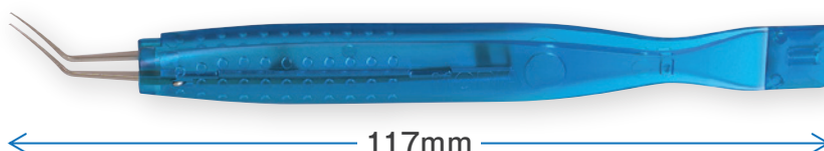


#17252X10 Oneカプシュロレクシス ピンセット 1.8mm (滅菌済)

販売単位: 10本



先端部: 45°



視認性向上のため把持した際に先端に隙間ができるように加工されています。

医療機器認証番号: 223AFBZX00093000

## モリアの器具シリーズについて

モリアジャパンでは、様々なニーズに合わせて、3種の器具シリーズを販売しています。

### Classic クラシック器具シリーズ

モリアの200年近い金属加工の経験を生かした、金属製のリユース器具シリーズです。製造工程の全てをフランスの自社工場で行い、例外的な事例を除いて、100%修理対応しています。

### composites by Moria コンポジット器具シリーズ

モリアの器具の精度は維持しながら、器具のハンドル部にPEEK樹脂を使用したリユースの器具シリーズで、オートクレーブ滅菌が可能です。修理はできませんが、ステンレス製、チタン製の器具に比べ経済的です。

### one® One器具シリーズ

モリアのシングルユース(ディスポーザブル)器具のシリーズで、鑷子類のほか、フック・マニピュレーター、TORICレンズ用マーカー類、開瞼器類、DSAEK手術用器具等を取り揃えています。



株式会社 **モリア ジャパン**

〒101-0041  
東京都千代田区神田須田町1-12-3 アルカディアビル6F  
TEL: 03-6260-8309 / FAX: 03-6260-8310  
<http://www.moriajapan.com>

Manufactured by  
**Moria S.A.**  
[www.moria-surgical.com](http://www.moria-surgical.com)