

Reusable Instruments

クラシック器具シリーズ

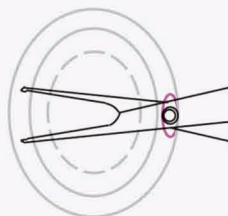
モリアの200年を超える金属加工の経験を生かした、金属製のリユース器具シリーズです。
製造工程の全てをフランスの自社工場で行い、例外的な事例を除いて、100%修理対応しています。

■モリア クロスアクションCCC鑷子シリーズ ※1

- ・ハンドル部は人間工学に基づいた鳥かごハンドル
- ・先端形状は4種類
- ・7つのバリエーションの先端長



	20050/X.X	20051/X.X	20053/X.X	20052/X.X
アーム部分	カーブ			ストレート
	コリドン	クロザフォン	セレイテッド	ユトラータ
先端形状				
	先端：鋭 角度：90°	先端：鋭 角度：45°	先端：鈍 角度：45°	先端：鈍 角度：45°



※支点の幅：1.55 mm
1.8mm 以下の創口にフィットするようにデザインされています。

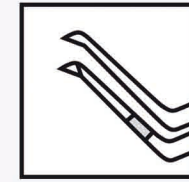
※専用プロテクター付き
※プロテクターのみ5個パックでもご用意しております。(61101X5)



20050/X.X
20051/X.X
20052/X.X
20053/X.X

※1 販売名：カプシュロレクシスピンセット 医療機器届出番号：13B1X00229000008 ※2 販売名：モリア カプシュロレクシスピンセット 医療機器届出番号：13B1X00229000053

■コリドン氏カプシュロレクシスピンセット 1.8mm ※1



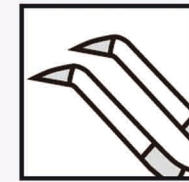
先端部：90°

#17163/2.2 コリドン氏カプシュロレクシスピンセット 2.2mm (創口1.8mm用/2.2mm用)



17163/1.8

■クロザフォン氏カプシュロレクシスピンセット 1.8mm ※2

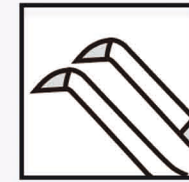


先端部：45°



20000/1.8

■クロスアクション鑷子 1.8mm ※2



先端部：0.8mm
45°



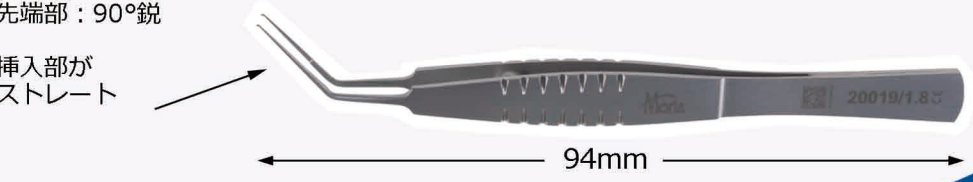
先端から5mmと6mmのところに目盛り線が入っています。視認性向上のため把持した際に先端に隙間ができるように加工されています。

20031

■ユトラータ氏 カプシュロレクシス ピンセット ※1



先端部：90°鋭
挿入部がストレート



20019/1.8

■ユトラータ氏 カプシュロレクシス ピンセット ※1



先端部：45°鈍



20037/1.8

■カプシュロレクシス鑷子 1.5mm ※1



先端部：0.4mm



20020

Reusable Instruments

composites コンポジット器具シリーズ
by Moria

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。

COMPOSITES 23G 鑷子 (長) ※3



COMPOSITES 23G 鑷子 (短) ※3



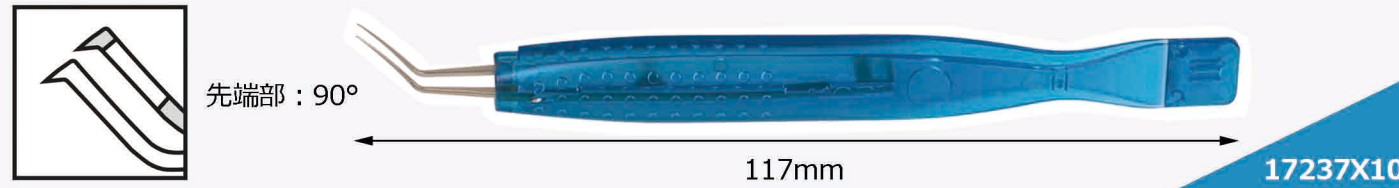
PEEK樹脂*：
ポリエーテルエーテルケトン
(Polyether Ether Ketone) 樹脂
スーパーエンジニアリングプラスチックの一種で、
優れた耐熱性、耐衝撃性、耐薬液性があります。

Single-Use Instruments

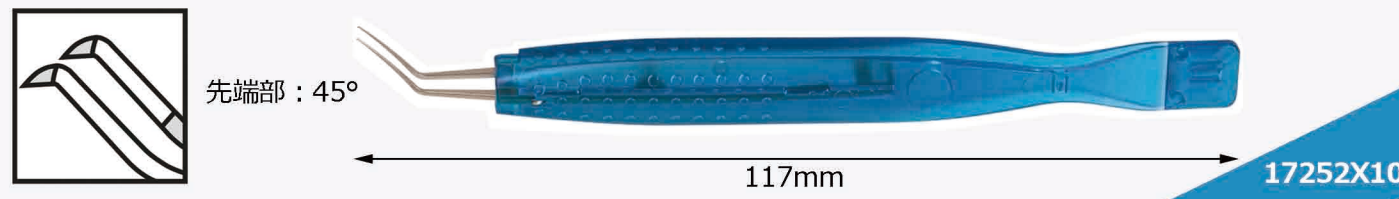
one One器具シリーズ

モリアのシングルユース(Disposable)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。

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 ※4



Oneカプシュロレクシス ピンセット 1.8mm 45° (滅菌済) 販売単位：10本 ※4



※3 販売名：モリア COMPOSITES 眼科用 鑷子 ※4 販売名：モリア One 眼科用ピンセット
医療機器届出番号：13B1X00229000035 医療機器届出番号：223AFBZX00093000

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



composites
by Moria



one



Hand-Held Instruments