

- 先端エッジの薄さは2種類(スタンダードチップ、シンチップ)から選択できます。シンチップは先端フットプレートの薄さが特長です。
- 耐久性を高めるため、全体に黒色のセラミックコーティングを施しています。また、顕微鏡下での反射光を防止します。
- 先端幅2mm~5mmには、切除時に発生する組織片の詰まりを軽減させるイジェクター付です。



先端形状

スタンダードチップ



上向 / 40°

シンチップ



上向 / 40°

シンチップ



下向 / 40°

品番	先端部		シャフト長(mm)	イジェクター有無
	幅(mm)	形状		
52-161-01 B	1.0	スタンダードチップ 上向 / 40°	180	×
52-161-02 EB	2.0		180	○
52-161-03 EB	3.0		180	○
52-161-04 EB	4.0		180	○
52-161-05 EB	5.0		180	○
52-162-01 B	1.0		200	×
52-162-02 EB	2.0		200	○
52-162-03 EB	3.0		200	○
52-162-04 EB	4.0		200	○
52-162-05 EB	5.0		200	○

品番	先端部		シャフト長(mm)	イジェクター有無	
	幅(mm)	形状			
52-181-008 BT	0.8	シンチップ 上向 / 40°	180	×	
52-181-01 BT	1.0		180	×	
52-181-015 BT	1.5		180	×	
52-181-02 EBT	2.0		180	○	
52-181-025 EBT	2.5		180	○	
52-181-03 EBT	3.0		180	○	
52-181-04 EBT	4.0		180	○	
52-181-05 EBT	5.0		180	○	
52-182-008 BT	0.8		200	×	
52-182-01 BT	1.0		200	×	
52-182-015 BT	1.5		200	×	
52-182-02 EBT	2.0		200	○	
52-182-025 EBT	2.5		200	○	
52-182-03 EBT	3.0		200	○	
52-182-04 EBT	4.0		200	○	
52-182-05 EBT	5.0		200	○	
52-191-008 BT	0.8		シンチップ 下向 / 40°	180	×
52-191-01 BT	1.0			180	×
52-191-015 BT	1.5			180	×
52-191-02 EBT	2.0			180	○
52-191-025 EBT	2.5	180		○	
52-191-03 EBT	3.0	180		○	
52-191-04 EBT	4.0	180		○	
52-191-05 EBT	5.0	180		○	
52-192-008 BT	0.8	200		×	
52-192-01 BT	1.0	200		×	
52-192-015 BT	1.5	200		×	
52-192-02 EBT	2.0	200		○	
52-192-025 EBT	2.5	200		○	
52-192-03 EBT	3.0	200		○	
52-192-04 EBT	4.0	200		○	
52-192-05 EBT	5.0	200		○	

※ シャフト長 230mm・250mm及びスタンダードタイプ下向きについては、最寄りの下記営業所までお問い合わせください。

※ 先端幅 3.5mmについては、最寄りの下記営業所までお問合せください。

製造販売元

 欧和通商株式会社

東京営業所 TEL:03(3813)8201 福岡営業所 TEL:092(526)3618
大阪営業所 TEL:06(6304)9305 札幌営業所 TEL:011(708)7725

第1種医療機器製造販売業許可番号:13B1X00167

本カタログは、下記記載の弊社 web サイトからもダウンロード可能です。
<http://www.ohwa-tsusho.com>

- ・本カタログに掲載されている商品の仕様形状等は、改良等の理由により、予告なしに変更することがあります。
- ・掲載されている商品は、予告なしに生産中止・販売中止になることがあります。
- ・掲載されている商品の色味は印刷インキ等の関係で、実際の色とは異なって見えることがあります。

CA21100771