











The Most Versatile and Complete Family of Circular Stapling Products

製品コード	製品名	カラー	ステープルサイズ
 EEA21 EEAXL21	EEA™ 21 サーキュラーステープラー EEA™ 21 XL サーキュラーステープラー	■ ■	4.8 4.8
 EEA2135 EEAXL2135	EEA™ 21-3.5 サーキュラーステープラー EEA™ 21-3.5 XL サーキュラーステープラー	■ ■	3.5 3.5
 EEA25 EEAXL25	EEA™ 25 サーキュラーステープラー EEA™ 25 XL サーキュラーステープラー	□ □	4.8 4.8
 EEA2535 EEAXL2535	EEA™ 25-3.5 サーキュラーステープラー EEA™ 25-3.5 XL サーキュラーステープラー	□ □	3.5 3.5
 EEA28 EEAXL28	EEA™ 28 サーキュラーステープラー EEA™ 28 XL サーキュラーステープラー	■ ■	4.8 4.8
 EEA2835 EEAXL2835	EEA™ 28-3.5 サーキュラーステープラー EEA™ 28-3.5 XL サーキュラーステープラー	■ ■	3.5 3.5
 EEA31 EEAXL31	EEA™ 31 サーキュラーステープラー EEA™ 31 XL サーキュラーステープラー	■ ■	4.8 4.8
 EEA33 EEAXL33	EEA™ 33 サーキュラーステープラー EEA™ 33 XL サーキュラーステープラー	■ ■	4.8 4.8
 EEAORVIL21A*	EEA™ 21 ベイルアウトスーチャー付き OrVil™	■	N/A
 EEAORVIL25A*	EEA™ 25 ベイルアウトスーチャー付き OrVil™	□	N/A

*EEAORVIL21AはEEAXL21、EEAXL2135と、EEAORVIL25AはEEAXL25、EEAXL2535とのみ互換性があります。

STAPLING
MADE
SMARTER



DST Series™ EEA™ サーキュラーステープラー

※詳細に関しては添付文書を熟読の上、ご使用下さい。

Medtronic

コヴィディエンジャパン株式会社

Tel: 0120-998-971

medtronic.co.jp

販売名: EEA サーキュラーステープラー
医療機器承認番号: 22100BZX00136000
クラス: III

ct-st-ee-eea(01)
1801.pdfesy

Medtronic

IN CHALLENGING APPLICATIONS THE DIFFERENCE IS DIRECTIONAL STAPLING TECHNOLOGY

21・25・28は3.5mmのステープルも選択可能

最適な内腔、最適な閉鎖に寄与します。

25cmと35cmの2種類のシャフト長から選択可能

ディレクショナルステープリングテクノロジー

長方形型断面のステープルとアンビルデザインにより、厚く固い組織に対してもねじれがなく、より安定したB型ステープルを形成します。

感触によるフィードバック

使用手順を確認しながら進めていただけます。

■ EEA™ ベイルアウトスーチャー付き OrVil™ (EEA™とは別売りです)

最初から経口アプローチで使用できるように準備されています。

90cmのデリバリーチューブにより、正確な操作が可能です。



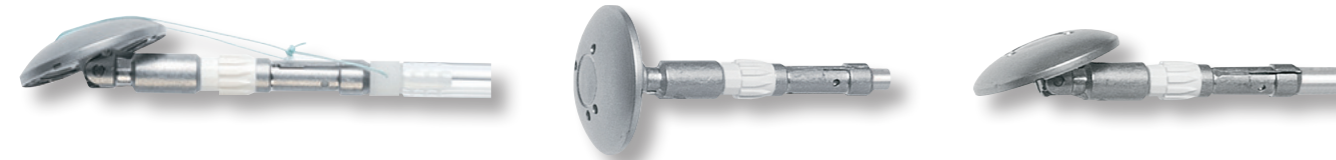
OrVil™ アンビルの3段階自動ポジショニング

ユニークなティルトトップアンビルで、経口アプローチにおいて、組織との接触部位を最小限にします。

1 挿入時はティルト

2 本体と合体後、閉鎖時にはアンティルト

3 抜去時には再度ティルト



3.5mmは1.5mmの閉鎖高によって、最適な組織閉鎖に寄与します。
(厚い組織には4.8mm:閉鎖高2.0mmも選択可能)



アンビル先端トロカーは鋭角と鈍角を選べます (21mm/25mmステープラーのみ)。黒いボタンを押すことで簡単にはずせます。先端にスーチャーホールがついています。

