

# THREE ROWS INTEGRATED



トリステープル™ EEA™ サーキュラー

Medtronic

3列のステープルライン  
3種類の足の高さの  
異なるステープルを搭載

ストマ径・外径は従来品と同等  
(DST EEA<sup>®</sup>との比較)



※ DST EEA : DST Series™ EEA™ ステープラー  
(医療機器承認番号 : 22100BZX00136000)

スロープ型の  
カートリッジフェイス

ティルトトップアンビル



オーディブルフィードバック  
音と感触で  
操作状態を確認可能  
(DST EEA<sup>®</sup>との比較)

ファイヤリングフォース  
14%軽減<sup>4</sup>  
(DST EEA<sup>®</sup>との比較)

## Tri-Staple™ Technology

ステープルサイズ (閉鎖前)



パープル	3.0mm	3.5mm	4.0mm
ブラック	4.0mm	4.5mm	5.0mm



組織への緊張緩和  
Less stress on tissue <sup>2</sup>



良好な血流維持  
Greater perfusion  
May be allowed into the staple line <sup>1</sup>



厚みの適応拡大  
Consistent performance  
Over a broad range of tissue thicknesses <sup>3,5</sup>

製品コード	製品名	ステープルサイズ (mm)
TRIEEA21MT	トライステープル™ EEA™ サークュラー 21mm パープル	3.0 / 3.5 / 4.0
TRIEEA21XT	トライステープル™ EEA™ サークュラー 21mm ブラック	4.0 / 4.5 / 5.0
TRIEEA25MT	トライステープル™ EEA™ サークュラー 25mm パープル	3.0 / 3.5 / 4.0
TRIEEA25XT	トライステープル™ EEA™ サークュラー 25mm ブラック	4.0 / 4.5 / 5.0
TRIEEA28MT	トライステープル™ EEA™ サークュラー 28mm パープル	3.0 / 3.5 / 4.0
TRIEEA28XT	トライステープル™ EEA™ サークュラー 28mm ブラック	4.0 / 4.5 / 5.0
TRIEEA31MT	トライステープル™ EEA™ サークュラー 31mm パープル	3.0 / 3.5 / 4.0
TRIEEA31XT	トライステープル™ EEA™ サークュラー 31mm ブラック	4.0 / 4.5 / 5.0
TRIEEA33MT	トライステープル™ EEA™ サークュラー 33mm パープル	3.0 / 3.5 / 4.0
TRIEEA33XT	トライステープル™ EEA™ サークュラー 33mm ブラック	4.0 / 4.5 / 5.0

製品コード	製品名	ステープルサイズ (mm)
TRIEEAXL21MT	トライステープル™ EEA™ サークュラー 21mm XL パープル	3.0 / 3.5 / 4.0
TRIEEAXL21XT	トライステープル™ EEA™ サークュラー 21mm XL ブラック	4.0 / 4.5 / 5.0
TRIEEAXL25MT	トライステープル™ EEA™ サークュラー 25mm XL パープル	3.0 / 3.5 / 4.0
TRIEEAXL25XT	トライステープル™ EEA™ サークュラー 25mm XL ブラック	4.0 / 4.5 / 5.0
TRIEEAXL28MT	トライステープル™ EEA™ サークュラー 28mm XL パープル	3.0 / 3.5 / 4.0
TRIEEAXL28XT	トライステープル™ EEA™ サークュラー 28mm XL ブラック	4.0 / 4.5 / 5.0
TRIEEAXL31MT	トライステープル™ EEA™ サークュラー 31mm XL パープル	3.0 / 3.5 / 4.0
TRIEEAXL31XT	トライステープル™ EEA™ サークュラー 31mm XL ブラック	4.0 / 4.5 / 5.0
TRIEEAXL33MT	トライステープル™ EEA™ サークュラー 33mm XL パープル	3.0 / 3.5 / 4.0
TRIEEAXL33XT	トライステープル™ EEA™ サークュラー 33mm XL ブラック	4.0 / 4.5 / 5.0

1. Based on internal test report #PCG-007, Media absorbency under clamped conditions. Aug. 6, 2012. Comparison Only Linear Stapler
2. Based on internal test report #PCG-30, Comparison of circular staplers: tissue compression profiles as determined by 2-D static axisymmetric finite element analysis (FEA).
3. Based on internal test report #RE00069039, EEA™ circular stapler with Tri-Staple™ technology design verification report. Dec. 2, 2014.
4. Based on internal test report #RE00074556, Tulip and DST firing force comparison report.
5. Based on internal test report #RE00186748, EEA™ circular stapler with Tri-Staple™ technology design verification report.

**Medtronic**

販売名: トライステープル EEA サークュラー  
医療機器承認番号: 23100BZX00110000  
クラス: III

コヴィディエンジャパン株式会社

Tel: 0120-998-971

[medtronic.co.jp](http://medtronic.co.jp)

使用目的又は効果、警告・禁忌を含む使用上の注意等の情報につきましては製品の電子添文をご参照ください。

© 2021 Medtronic. Medtronic及びMedtronicロゴマークは、Medtronicの商標です。  
TMを付記した商標は、Medtronic companyの商標です。

ct-st-ee-treeae(03)  
2111.pdf.es.SI-A542