

AVAILABLE IN
13G & 10G

仕様

製品コード	製品名	入数
MEH1	マンモトーム エリート ホルスター	1
MEP10	マンモトーム エリート プローブ10ゲージ	5
MEP13	マンモトーム エリート プローブ13ゲージ	5
MEI13	マンモトーム イントロデューサースタイレット13ゲージ	5

製造販売元／お問い合わせ先

デヴィコア メディカル ジャパン株式会社

〒169-0075 東京都新宿区高田馬場1丁目29番9号 東亜DKK株式会社別館オフィスビル7階

TEL:03-6205-6951 FAX:03-6205-6952 www.devicomedicaljapan.jp/

販売名:マンモトーム エリート
医療機器承認番号:225AABZX00037000

DMJ006
201908

Mammotome elite
tetherless vacuum-assisted biopsy system

マンモトーム エリート



smart. reliable. efficient.

Mammotome

Mammotome

Mammotome elite

tetherless vacuum-assisted biopsy system

マンモトーム エリートは、
TruVac™ バキュームテクノロジーにより、
1回の穿刺で複数検体の採取が可能な吸引式組織生検用機器です。

VAB (Vacuum Assisted Biopsy: 吸引式生検) による検体の質の高さ、
コアニードルバイオプシーと同様の簡便さと効率性を
兼ね備えています。

VABのパイオニアであり、
画期的なマンモトームに
マンモトーム エリートが加わり、
製品ラインが更に充実しました。



smart

使いやすさ



reliable

正確な診断



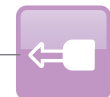
efficient

手技の効率性



生検ボタンの選択

把持の仕方に合わせて、3つのボタンの中
から使用するボタンを選択できます。



取り外し可能な外筒針

外筒針を通して、マーカ―を効率的・正確
に留置できます。



ニードルの回転

ニードルが360度回転するので、病変の
位置、アプローチの方法に合わせて、開
口部の向きを調整できます。



プローブの口径

10Gと13Gの2種類があり、乳房組織生検診断の多様なニーズに
柔軟に対応できます。



単回穿刺

針先にブレードが付いているため、穿刺抵抗が低減し、プローブの操作
性を保ちながらターゲットに向けて組織内を前進することができます。
その結果、一回の穿刺で短時間に複数の検体を採取することができます。



イントロデューサー スタイレット

ブレード付きでコンパクトなデザインにより、片手で簡単に操作できます。
スタイレット先端の長さは、プローブ先端の長さと同じであり、生検時に
適切な開口部位置を確保します。



TruVac™

十分な量の検体を採取できるので、正確な診断に貢献します。
検体を生検部位から検体採取カップまで確実に回収します。



検体回収システム

組織バスケット取り外しボタンを押して、組織バスケットに回収され
た検体に手を触れず、簡便に取り出すことができます。また、検体
採取カップは透明なので、中の検体を目視することができます。