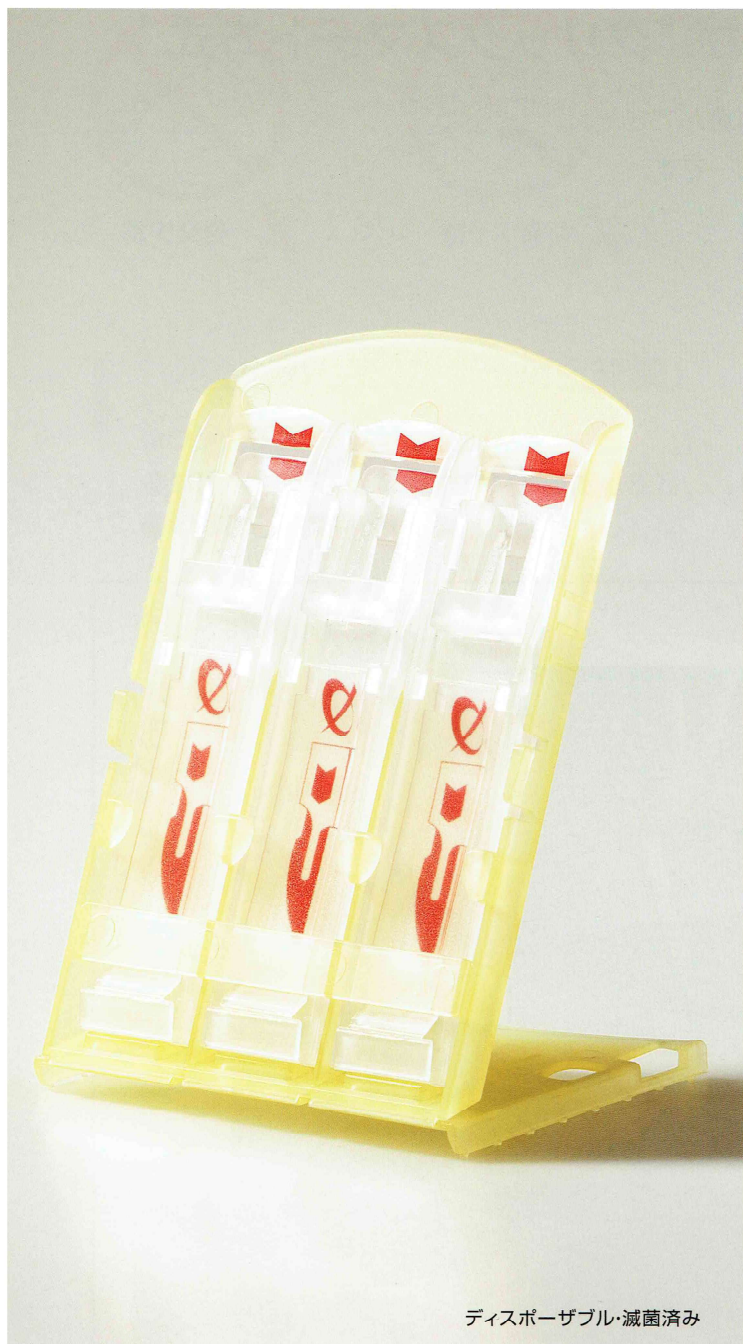




BladeCASSETTE/BladeFLASK

ブレードカセット



ディスポーザブル・滅菌済み

ブレードフラスク



未滅菌・100回使用可能



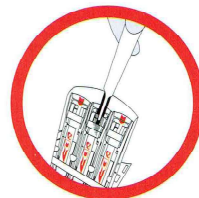
指で交換



鉗子で交換



両手を使う



触らない



触らない

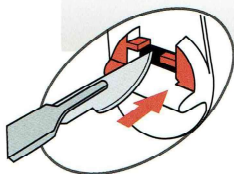


「術後に外して、たまったら廃棄」

- ワンクリックで安全に取り外し。
- 100回使えて経済的(カウンタ機能付き)。
- 本体ごと廃棄可能(感染性廃棄物として)。

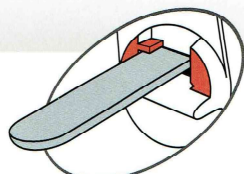
BladeFLASK

ブレードフラスク



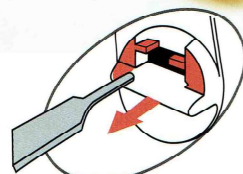
IN

刃を右にして差し込み口に合わせる。



CLICK

カチッと音がするまで差し込む。



OUT

ハンドルを引き抜く(刃は回収)。

×100回
そのまま廃棄

手術用アクセサリ



BladeCASSETTE/BladeFLASK

ブレードカセット/ブレードフラスク

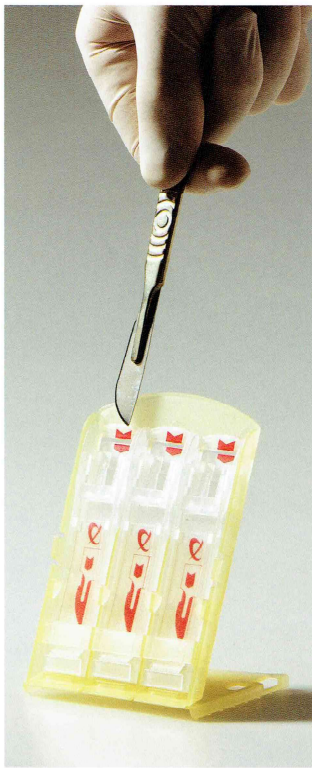
メス刃を触れずに廃棄する — それが“クリックスマート方式”

シャープスによる創傷事故防止のための安全機材の開発に取り組んできた
Click Smart社がお届けする、安全で簡単なブレードリムーバーです。

「術中に外して、そのまま廃棄」

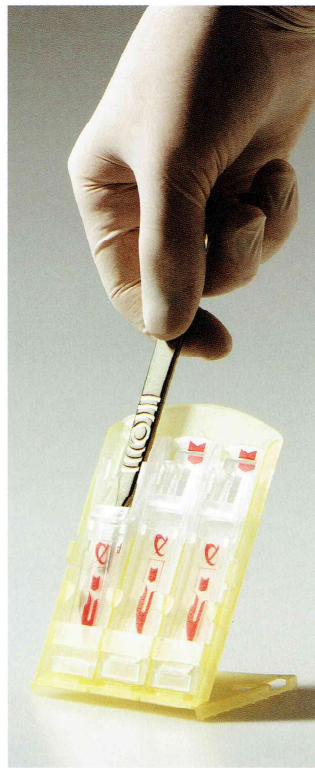
- コンパクトで省スペース(術野で場所を取りません)。
- 滅菌済みなので術中の清潔野ですぐ使えます(3本収納)。
- ディスポーザブル(感染性廃棄物として廃棄)。

BladeCASSETTE ブレードカセット



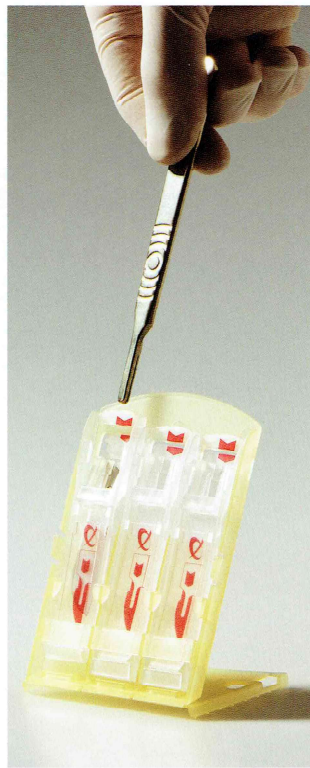
IN

刃を右にして上部の赤い印に合わせて差し込む。



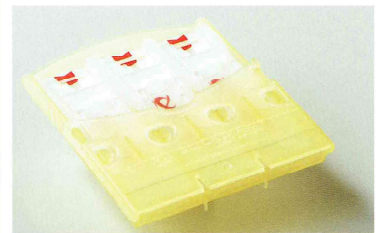
CLICK

カチッと音がするまで奥に差し込む。



OUT

ホルダを押さえながらハンドルを引き抜く。



カバーを閉じて
そのまま廃棄



ご存知ですか？

シャープスによる創傷の41%は、使用后、器具を廃棄する前に発生しています。
しかもシャープスによる創傷の7~11%はメス刃が原因です。

(1995-2001のCDC調査による)

シャープスによる受傷の危険性は、看護師が最も高い(43.6%)とされています。

(EPINet Report 2001より)

米国では針による受傷によって、ウィルス性疾患にかかったスタッフの治療費に、毎年18億ドル(約2,160億円)が使われています。

(OSHA 2000年の報告より)



マウンティングブラケット

ブレードフラスクを固定するためのブラケットです。
壁やテーブルにネジで固定して使用します。

各国の安全規格への準拠

本品は以下の安全規格に準拠しています(ブレードカセットは*のみ)。

米国: OSHA Bloodborne Pathogen Standard "1910. 1030" *

英国: British Standard BS7320:1990

豪州: Australian/NewZealand Standard "AS/NZS3825:1998" *

使用可能なハンドル/ブレード

ハンドル: #3、#3L、#4、#4L、#5、#7、#9、Lawton Long handle

ブレード: #10、#10a、#11、#11P、#12、#12D、#14、#15、#15a、#15c、#16、
#19、#20、#21、#22、#22a、#23、#24、#25、#25a、#27、#36、#6、
#9、#E11、SabreD/15

注) ディスポーザブルハンドルには対応していません。
ハンドルやブレードの個体差によりご使用できない場合もあります。

●仕様・価格

ご注文番号	商品名	数量
RQ02-0008	ブレードフラスク	1個
RQ02-0009	マウンティングブラケット	1個
RQ02-0010	ブレードカセット	100/箱

●製造元



豪州 クリックスマート社

●製造販売元 株式会社リレート

<https://trust-relationship.com/>

〒581-0087 大阪府八尾市明美町1丁目1番24号

Tel: 072-940-6804 Fax: 072-940-6805