

SAM
MEDICAL

SAM[®] IO

骨内穿刺システム



生存を確かに

素早い適用のために開発された SAM IO は、革新的で軽量デザインを採用、バッテリーを使用せず、より簡単な短時間のトレーニングで、直感的に使用できる

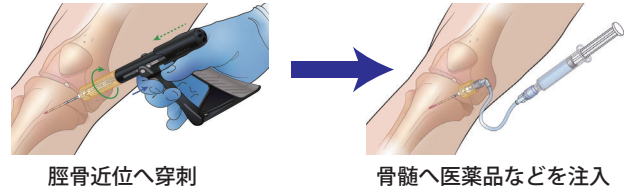
サバイバルのための技術

手動式ドライバー

SAM IO は、手動で操作する骨内穿刺システムである。

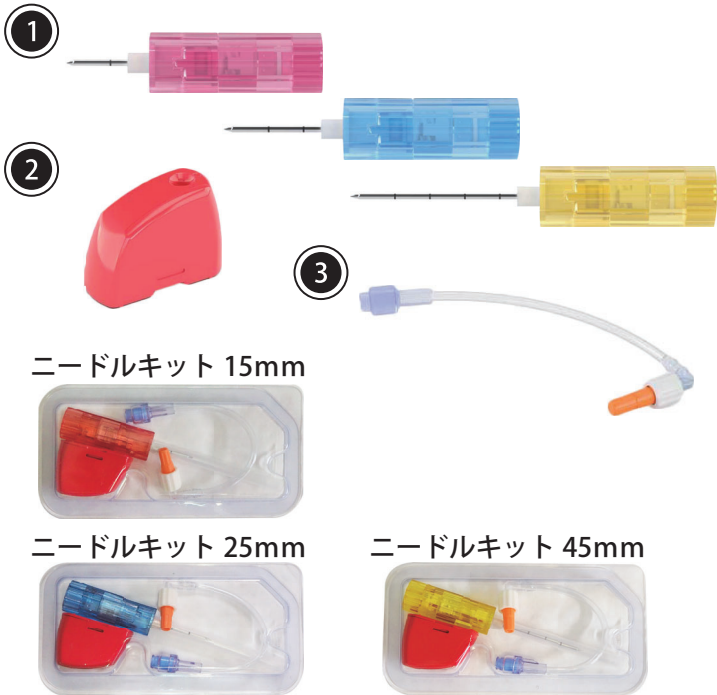
カテーテルの配置は、ドライバーのトリガーを連続的に作動（繰り返し圧縮）させながら、ニードルを所定の位置に静かに誘導することで実現できる。トリガーの作動を繰り返すと、ニードルにスピニングが発生し、緩やかな下向きの圧力と組み合わせ、骨内へ穿刺する。ニードルを適切に配置したら、スタイレットを取り外し、延長チューブとの接続用のハブを露出させる。延長チューブを接続すると、吸引確認、フラッシュ、および選択した処置を開始することができる。





システム概要

- ① SAM IO ニードルキット
15 mm、25 mm、および 45 mm の長さは、さまざまな年齢・体型の傷病者に対応できる。
- ② ニードルバイス
鋭利なスタイレットを安全に格納し廃棄する。
- ③ 延長チューブ
柔軟性がありカテーテルへ簡単につなぐ。片手でもできる。
- ④ SAM IO ドライバー
マルチ用途の手動式骨内穿刺ドライバー
- ⑤ SAM スタビライザー
円筒デザインでカテーテルを保護・固定する。
- ⑥ SAM IO アダプター
別の IO ニードルを SAM IO ドライバーで使用するときを使う。



① ニードルキット 15mm

② ニードルキット 25mm

③ ニードルキット 45mm



④ 挿入部位

大人：上腕骨近位・脛骨近位・脛骨遠位

小児：上腕骨近位・脛骨近位・脛骨遠位・大腿骨遠位

製品詳細

ドライバー サイズ&重さ

長さ：145.0mm
幅：22.0mm
高さ：106.0mm
重さ：72g

製品構成

製品名	製品番号	一般医療機器 製造販売届出番号
SAM IO ドライバー	SAM7000	13B3X00138000065
SAM IO スタビライザー (1 個)	SAM7401	13B3X00138000067
SAM IO スタビライザー (5 個)	SAM7405	
SAM IO アダプター	SAM7420	
SAM IO ニードルキット 15mm(1 個)	SAM7051	13B3X00138000066
SAM IO ニードルキット 15mm(5 個)	SAM7055	
SAM IO ニードルキット 25mm(1 個)	SAM7061	
SAM IO ニードルキット 25mm(5 個)	SAM7065	
SAM IO ニードルキット 45mm(1 個)	SAM7071	
SAM IO ニードルキット 45mm(5 個)	SAM7075	



開発製造：サムメディカル社
(米国・オレゴン州)



耐久性は米国国防総省の調達基準
MIL-STD810G 規格を満たす

アコードインターナショナル株式会社
151-0072 東京都渋谷区曙ヶ谷1-9-4-1005
TEL.03-3299-6751 FAX.03-3299-6752
e-mail: Accord@accord-intl.com http://www.Accord-INTL.com