



SAM IO 骨内穿刺システム ドライバー 取扱説明書

製品情報

説明：

SAM IO 骨内穿刺システムは、手動式のドライバーです。

ドライバーは、トリガーを継続的に作動させる（繰り返し圧縮する）ことで機能します。

トリガーを繰り返し引くと、ラチェット機構により回転スピンの発生します。

製品情報：

- ・ドライバーの製品番号：SAM7000
- ・医療用接続部品：SAM IO ニードルキット：15mm、25mm、45mm

安全に関する情報：

- ・適用、禁忌、警告、注意事項、その他の安全に関する情報は、SAM IO 骨内穿刺システムの使用説明書に含まれています。
- ・使用前に SAM IO 骨内穿刺システムの使用説明書を参照してください。
- ・質問があればすぐアコードインターナショナル株式会社へお問い合わせください。

ユーザーのための重要な情報：

- ・マニュアルおよび該当する製品表示に従った方法でのみ使用してください。
- ・調整、改良、技術的なメンテナンスまたは修理はしないでください。
- ・この製品や部品を SAM メディカル社が推奨していない製品に接続しないでください。
- ・使用前にドライバーに欠陥がないかどうか視認してください。ドライバーが汚れている場合、以下の方法に従って廃棄または清浄化してください。
 - 個人用防護具で予防措置を取ってください。
 - ドライバーの外側表面を柔らかい、湿らせた清潔な布で拭きます。
 - 柔らかい毛のブラシを洗剤で湿らせたものを使い、目に見える汚れを取り除きます。特にドライバー前面のゴムを引いたグリップに注意しながら、使用中に手が触れる表面を全て清浄化します。
 - 水道水を流してドライバーを洗いますが、ドライバー内部の部品は洗わないでください。
 - 柔らかい清潔な布でドライバーを拭いて乾かします。

ユーザーのための重要な情報：

- 洗浄後ドライバーを調べて、目に見える破片の残りや破損がないことを確かめます。まだドライバーに汚れが残っていたら、上記の手順を繰り返すか、SAM IO ドライバーを廃棄してください。
 - 抗菌液または抗菌タオルを用いて、外側の表面をスプレーするか拭いてください。
 - ドライバーを保管場所に戻す前に1～3回作動して、触感でまたは目で見て破損がないことを確かめます。触感または視覚的に破損が認められた場合、ドライバーを廃棄してください。
- ・ 洗浄と消毒の際は、液体を過剰に使用したり液体に浸したりしないでください。
 - ・ 機械的な損傷がない限り、ドライバーには特に有効期限がありません。製品の耐用年数を終わらせる機械的な損傷は、破損、曲がり、その他の目に見える明らかな損傷として容易に認識できます。ニードルを取り付ける前に、ドライバーを1～3回作動させてください。視覚的にまたは触感で損傷がなければ、ドライバーは使用可能です。



挿入中に過剰な力を加えないでください。

トリガー操作でニードルが機械的に回転し針の刃先が骨を貫通することが主なメカニズムであり、下向きの圧力で貫通するものではありません。

万が一ドライバーが故障した場合、ニードルは手動で使用できます。SAM IO のニードルキットの使用説明書を参照してください。(手順5)

胸骨用ではありません。

記号解説：

医師の管理下による使用のみです。	
ユーザーは使用説明書を参照する必要があります。	
欧州連合の医療機器指令で定義される医療機器製造元です。	
バッチおよびロットが確認できるように製造元のロット番号を示します。	
医療機器が識別できるように製造元のカタログ番号を示します。	
医療機器に表示できない警告や取り扱い上の注意などの重要な注意事項について、ユーザーが使用説明書を参照する必要があります。	
胸骨用ではありません。	
滅菌処理されていない医療機器を示します。	

製品番号：SAM7000



開発製造：シーバーク社
(米国・オレゴン州)

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