

stryker

# System 9

SABO sagittal & Sternum saw

核心に迫るイノベーション



# 際立つ性能を 瞬時に発揮

ストライカーはツールを手にする執刀医の意見が最も重要であるという信念を貫き、顧客体験を向上させるために進化した製品をお届けしています。

- ✔ 手のひらにフィットし、切削時の圧を軽減するよう考慮した、バランスの良いデザインです。
- ✔ 水圧や刺激の強い化学薬品にさらされることで、耐久性を考慮して設計された Power tools でも時間の経過とともに摩耗してしまいます。が、これまでとは異なります。パフォーマンスを持続させるために、ハンドピースは陽極酸化表面処理を施し、防水性能試験では IPX 9 基準を達成しました。

## SABO サジタル骨鋸

ストライカーのサジタル骨鋸は、様々な手術に適した耐久性があります。

- ✔ 手技に合わせて、マウント位置の調節が可能
- ✔ より手術部位に近い位置の切削を可能とするデザイン\*
- ✔ コンパクトで取り扱いやすい軽量のハンドピース

## スターナムソー

ストライカーのスターナムソーは、多様なニーズに応えられるようデザインされています。

- ✔ スターナムガードにより、軟部組織の損傷を防止
- ✔ 2段階の切削速度の汎用設計: 1分あたりの切削回数11,000回/14,000回
- ✔ 手技に合わせて選べるブレード

\* サジタル骨鋸アタッチメントを取り付けたコードレスドライバーとの比較



## バッテリー

### 触覚・視覚フィードバックによる効率化

- ✔ ハンドピースとバッテリーの新しいツイストロック接続は、触覚と視覚により、きちんと接続されたこと感覚的に判断できます。
- ✔ バッテリーの保管期間が45日間となり、性能が低下するリスクを軽減しています。
- ✔ 視認性を高めるために、System 9のバッテリーインジケータをより明るく、位置も変更しました。
- ✔ バッテリーの信頼性と耐久性を高めることを目指しました。



## ワイヤレスバッテリーチャージャー

シリーズ史上初のワイヤレスバッテリーチャージャーは、手術室内のエクスペリエンスをスマート化し、作業効率化を実現する第一歩です。

- ✔ 一度に6個のバッテリーが充電できるチャージングステーション
- ✔ 手術室スタッフのワークフローに合わせ、様々な充電方式に対応可能なデザイン
- ✔ バッテリーの充電状態を術前に確認可能
- ✔ シンプルなユーザーインターフェース
- ✔ 滅菌ケースやラップ越しに、滅菌状態を維持したままバッテリーの充電が可能



## Power tools and accessories

カタログ番号	品名
9110-120-000	システム9 滅菌バッテリーチャージャー
9212-000-000	システム9 滅菌バッテリー スモール
9215-000-000	システム9 滅菌バッテリー ラージ
9207-000-000	システム9 スターナムソーハンドピース
4608-000-000	システム9 SABO ソー ハンドピース
7207-003-000	システム7 胸骨ガード
7207-002-000	システム7 胸骨ガード ロング

医療機器認証/届出番号	販売名
305AFBZX00007000	システム9
13B1X10209000708	ストライカー社 ラージボーン用アタッチメント
226AFBZX00019000	ストライカー社 骨鋸刃

## Japan

この印刷物はストライカー社の製品を掲載しています。全てのストライカー社製品は、ご使用前にその添付文書・製品ラベル・取扱説明書をご参照ください。この印刷物に掲載されております仕様・形状は改良等の理由により、予告なしに変更されることがあります。ストライカー社製品についてご不明な点がございましたら、弊社までお問合せください。

®マークの付いた製品名は、ストライカーグループの登録商標です。

Literature Number: IT01-121\_Rev1  
NY/IB 3m 06/23

Copyright © 2023 Stryker  
Printed in Japan

製造販売業者  
**日本ストライカー株式会社**  
112-0004 東京都文京区後楽2-6-1 飯田橋ファーストタワー  
P 03 6894 0000

[www.stryker.com/jp](http://www.stryker.com/jp)