

stryker

TPX / CORE2

Consolidated Operating Room Equipments

TPX / コア2 電動マイクロドリルシステム



TPX/CORE2 Consolidated Operating Room Equipments

術者の意向に配慮した機能性により、手術室の最適化を目指しました。

多彩なハンドピースにより、手の外科・足の外科・脊椎外科・スポーツ整形をはじめとする整形外科、脳神経外科・耳鼻咽喉科・口腔外科・形成外科など、様々な領域でのボーンサージェリーに対応します。



仕様

寸法	W:330.2×D:442.0×H:137.2mm
重量	7.8kg
電源	100V 50-60Hz 6.0A
タッチスクリーン	あり
音量調整	あり
消費電力	600VA



TPXマイクロドリル及びTPXサジタルソーにおいては、CORE2コンソールとの組み合わせにより、I.D.Touchソフトウェアの使用が可能となります。これによりお好みのトルクフィーリングでお使いいただくことが可能となりました。



TPXハンドピース類はコーティングの強化によりIPX9の耐水性規格を実現しました。



TPXハンドピース類は、COREコンソール、及びCORE2コンソールで使用することが可能です。CORE2コンソールとの使用では、TPXマイクロドリル、TPXサジタルソーにおいてI.D.Touchソフトウェアの使用が可能となり、お好みのトルクフィーリングでご使用いただけます。



TPXハンドスイッチとTPXケーブルの接続において、位置合わせの目印として▲マーキングを施しています。



カスタマイズやマルチコネクション機能など、各ハンドピースの性能に対応する充実の機能。

パワーコントロール カスタマイズ



カラータッチパネルの採用により、設定・操作が簡単。起動時の立ち上がり・停止時のパワー調整が可能。

(例) 起動時はゆっくりとした回転からスタートさせ、停止時は瞬時にストップさせるなどのカスタマイズが可能。

I. D Touch ソフトウェア

シグネチャードリル、TPXサジタルソー、TPXマイクロドリルのトルクコントロール設定が可能です。

ユーザーカスタマイズ プログラム

ハンドピースの設定を術者の好みに応じて個別にプログラムできます。術前に予め設定しておけば使用毎に設定する煩雑さを軽減します。しかも、ハンドピースの接続なしに設定が可能です。

マルチコネクション機能



3本のハンドピースをコンソールに接続し、フットスイッチにより選択操作ができます。また、同時に2本のハンドピースを作動させることができます。

ハンドピース自動認識機能

ハンドピースをコンソールに接続するだけで、ハンドピースの機種を認識し自動設定を行います。

着脱式ハンドスイッチ

各種ハンドピースは、ハンドスイッチが装着でき、フットスイッチとの選択が可能。ハンドスイッチを使えばマイクロサージェリーで要求されるより繊細なスイッチコントロールが可能です。

豊富なアクセサリ



様々な形状・サイズのドリル先・バー先・鋸刃などのアクセサリを取り揃えていますので適用部位、用途に応じて選択いただけます。アクセサリ類は滅菌包装されたシングルユースタイプです。

TPX/CORE2 Consolidated Operating Room Equipments



5400-052-000¹⁾
コア2 コンソール
0996-851-011
コア2 コンソール パワーコード



5402-007-000¹⁾
コア2 フットスイッチ



7400-004-000³⁾
TPX標準ケーブル

<オプション>



5400-050-001²⁾
コア イリゲーション カセット シングル 10個入

5400-050-002²⁾
コア イリゲーション カセット デュアル 10個入

5290-075-000²⁾
コア シェーバー用 イリゲーション カセット 10個入



6400-276-000
レム B 滅菌ケース スモール

6400-277-000
レム B 滅菌ケース ミディアム



6700-313-700
NSEカート イリゲーションポール付



7400-099-000³⁾
TPX ユニバーサルドライバー

7400-099-0005³⁾
TPX ユニバーサルドライバーセット ユニバーサルコレット付

4500-125-000⁴⁾
ユニバーサルコレット (0.7-3.2mm)



7400-062-000³⁾
TPX ワイヤードライバー



4500-126-000⁴⁾
アジャスタブルユニバーサルコレット
(0.7-3.2mm)



7400-034-000³⁾
TPX サジタルソー

7400-009-000³⁾
TPX ハンドスイッチ



7400-015-000³⁾
TPX マイクロドリル

7400-009-000³⁾
TPX ハンドスイッチ



5290-601-200⁵⁾
エセックスハンドピース



0375-701-500⁶⁾
TPSフォーミュラーシェーバーハンドピース ハンドスイッチ 無し

0375-704-500⁶⁾
TPSフォーミュラーシェーバーハンドピース ハンドスイッチ付



0375-708-500⁶⁾
フォーミュラー180シェーバーハンドピース ハンドスイッチ付

医療機器認証/届出番号

- 1) 230AFBZX00051000
- 2) 13B1X10209000660
- 3) 302AFBZX00076000
- 4) 13B1X10209000751
- 5) 13B1X10209000697

販売名

- ストライカー社 CORE2システム
- CORE イリゲーション カセット
- ストライカー社 TPX システム
- ストライカー社 ラージボーン用アタッチメントII
- ストライカー 鼻科用シェーブシステム

医療機器認証/届出番号

- 6) 13B1X10209000672
- 7) 13B1X10209000750
- 8) 227AFBZX00044000
- 9) 13B1X10209000868

販売名

- ストライカー シェーブシステム
- ストライカー社 ドリルアタッチメントII
- シグネチャー電動式ドリルシステム
- シグネチャードリルアタッチメント



OR-4100-110⁴⁾
AO/SYNTHES ドリル



4505-133-000⁴⁾
6.4MM キーレスチャック



4100-120-000⁴⁾
Tラッチアタッチメント



OR-4100-131⁴⁾
ヤコブドリル 6.4mm



4505-134-000⁴⁾
4.0MM キーレスチャック



4100-700-000⁴⁾
TPS ハイスピード バーアタッチメント 1:20



OR-4100-132⁴⁾
ヤコブドリル 4mm



OR-4100-210⁴⁾
AO/SYNTHES リーマー



OR-4100-135⁴⁾
ハドソン 改良型 トリニクルドリル



OR-4100-260⁴⁾
トリニクルリーマー



OR-4100-400⁴⁾
サジタル 鋸 アタッチメント



OR-4100-160⁴⁾
トリニクルドリル



OR-4100-231⁴⁾
ヤコブスリーマー 6.4mm



OR-4100-235⁴⁾
ハドソン 改良型 トリニクルリーマー



7400-031-000³⁾
TPX オシレーティングソー

7400-009-000³⁾
TPX ハンドスイッチ



7400-037-000³⁾
TPX レジプロケーティングソー

7400-009-000³⁾
TPX ハンドスイッチ

7400-015-043⁷⁾
マイクロドリル
5:1レデュサー



5100-015-270⁷⁾
マイクロドリルストレート
アタッチメント2ロング



5100-015-250⁷⁾
マイクロドリルストレート
アタッチメント2ミディアム



5100-015-272⁷⁾
マイクロドリルアングル
アタッチメント2ロング



5100-015-252⁷⁾
マイクロドリルアングル
アタッチメント2ミディアム

5407-100-000⁸⁾
シグネチャー パイドライブ ドリル



5407-120-450⁹⁾
シグネチャー エリート ストレートアタッチメント 7cm



5407-120-452⁹⁾
シグネチャー エリート アングルアタッチメント 7cm

5407-300-000⁸⁾
シグネチャー パイドライブ プラス
ドリル



5407-120-470⁹⁾
シグネチャー エリート ストレートアタッチメント 12cm



5407-120-472⁹⁾
シグネチャー エリート アングルアタッチメント 12cm

5400-121-000⁸⁾
シグネチャー パイドライブ プラス/
コア セーバー ハンドスイッチ



5407-120-480⁹⁾
シグネチャー エリート ストレートアタッチメント 14cm



5407-120-482⁹⁾
シグネチャー エリート アングルアタッチメント 14cm



5407-120-484⁹⁾
シグネチャー エリート ストレートフーデットアタッチメント 14cm



5407-120-486⁹⁾
シグネチャー エリート アングルアタッチメント 17cm



5407-120-485⁹⁾
シグネチャー エリート ストレートアタッチメント 17cm



5407-120-492⁹⁾
シグネチャー エリート アングルアタッチメント 20cm



5407-120-490⁹⁾
シグネチャー エリート ストレートアタッチメント 20cm



5407-010-270⁹⁾
シグネチャー エリート イリゲーションクリップ



5407-010-272⁹⁾
シグネチャー エリート イリゲーションクリップ

*バーガード付アタッチメント

TPX/CORE2 Consolidated Operating Room Equipments

TPX ユニバーサルドライバー

- 最高回転数 1,500 RPM
- 歴代のコードレスドライバーとアタッチメント共用

ワイヤー&ピンコレット



7400-099-000³⁾
TPX ユニバーサルドライバー

7400-099-000S³⁾
TPX ユニバーサルドライバーセット
ユニバーサルコレット付



4500-125-000⁴⁾
ユニバーサルコレット
(0.7-3.2mm)

4500-126-000⁴⁾
アジャスタブルユニバーサルコレット
(0.7-3.2mm)

ドリルアタッチメント



OR-4100-110⁴⁾
AO/SYNTHESドリル



OR-4100-131⁴⁾
ヤコブスドリル 6.4mm



OR-4100-132⁴⁾
ヤコブスドリル 4mm



4505-133-000⁴⁾
6.4MM キーレスチャック



4505-134-000⁴⁾
4.0MM キーレスチャック



OR-4100-135⁴⁾
ハドソン 改良型 トリクルドリル



OR-4100-160⁴⁾
トリクルドリル



4100-120-000⁴⁾
Tラッチ アタッチメント



4100-700-000⁴⁾
TPS ハイスピード バーアタッチメント 1:20

リーマーアタッチメント



OR-4100-210⁴⁾
AO/SYNTHES リーマー



OR-4100-260⁴⁾
トリクルリーマー



OR-4100-231⁴⁾
ヤコブスリーマー 6.4mm



OR-4100-235⁴⁾
ハドソン 改良型 トリクルリーマー



OR-4100-400⁴⁾
デジタル 鋸 アタッチメント

サジタルアタッチメント

TPX マイクロソー

TPX サジタルソー

- 最高回転数 25,000 CPM
- ローテティングヘッド機能
- ブレードマウント機能
- 振動幅 5度円弧
- CORE2コンソール使用時、I.D.Touchソフトウェア対応

ローテティングヘッド・ブレードマウント機能



ヘッド 0度
ブレード 0度



ヘッド 45度
ブレード 45度



ヘッド 90度
ブレード 90度



ヘッド 45度
ブレード 90度



7400-034-000³⁾
TPX サジタルソー

7400-009-000³⁾
TPX ハンドスイッチ

5400-034-500¹⁰⁾
コア イリゲーションクリップ
コアサジタルソー用

TPX オシレーティングソー

- 最高回転数 20,000 CPM
- 振動幅 8度円弧



7400-031-000³⁾
TPX オシレーティングソー

7400-009-000³⁾
TPX ハンドスイッチ

5400-031-500¹⁰⁾
コア イリゲーションクリップ
コアオシレーティングソー用

TPX レシプロソー

- 最高回転数 14,000 CPM
コア2コンソールとの組み合わせでI.D.Touchソフトウェア機能が有効となります。



7400-037-000³⁾
TPX レシプロケーティングソー

7400-009-000³⁾
TPX ハンドスイッチ

5400-037-500¹⁰⁾
コア イリゲーションクリップ
コアレシプロソー用

ワイヤードライバー

- 最高回転数 2,000 RPM
・重量 520g ・0.7~1.6mm 対応



7400-062-000³⁾
TPX ワイヤードライバー

医療機器認証/届出番号

販売名

2)13B1X10209000660	CORE イリゲーション カセット
3)302AFBZX00076000	ストライカー社 TPX システム
4)13B1X10209000751	ストライカー社 ラージボーン用アタッチメントII
5)13B1X10209000697	ストライカー 鼻科用シェーブシステム
6)13B1X10209000672	ストライカー シェーブシステム

医療機器認証/届出番号

販売名

7)13B1X10209000750	ストライカー社 ドリルアタッチメントII
8)227AFBZX00044000	シグネチャー電動式ドリルシステム
9)13B1X10209000868	シグネチャードリルアタッチメント
10)13B1X10209000706	オート イリゲーションポンプ

TPX マイクロドリルハンドピース

- 最高回転数 50,000 RPM
- MDアタッチメント
J ノッチとストレートシャンクに対応
- 脱着可能型ハンドスイッチ
コア2 コンソールとの組み合わせでI.D.Touch
ソフトウェア機能が有効となります。
- CORE2コンソール使用時、I.D.Touchソフトウェア対応

7400-015-000³⁾
TPX マイクロドリル7400-009-000³⁾
TPX ハンドスイッチ

マイクロドリルアタッチメント (MDシリーズ)

5100-015-270⁷⁾
マイクロドリル ストレートアタッチメント2
ロング5100-015-250⁷⁾
マイクロドリル ストレートアタッチメント2
ミディアム5100-015-251⁷⁾
TPSイリゲーションクリップ ミディアム マイクロアタッチメント2用7400-015-043⁷⁾
マイクロドリル5:1レデューサー5100-015-272⁷⁾
マイクロドリル アングルアタッチメント2
ロング5100-015-252⁷⁾
マイクロドリル アングルアタッチメント2
ミディアム5100-015-271⁷⁾
TPSイリゲーションクリップ ロング マイクロドリルアタッチメント2用

オプション

イリゲーションカセット



- 5400-050-001²⁾
コア イリゲーション カセット シングル 10個入
- 5400-050-002²⁾
コア イリゲーション カセット デュアル 10個入
- 5290-075-000²⁾
コア シェーバー用 イリゲーション カセット 10個入
- OR-5100-50-28
コア イリゲーションボール

イリゲーションクリップ



※品番は、各ハンドピースの掲載箇所にてご確認ください。

Signature

5407-100-000⁸⁾
シグネチャー パイドライブ ドリル5407-300-000⁸⁾
シグネチャー パイドライブ プラス ドリル5400-121-000⁸⁾
シグネチャー パイドライブ プラス/コア セーバー ハンドスイッチ

シグネチャーアタッチメント

5407-120-450⁹⁾
シグネチャー エリート ストレートアタッチメント 7cm5407-120-470⁹⁾
シグネチャー エリート ストレートアタッチメント 12cm5407-120-480⁹⁾
シグネチャー エリート ストレートアタッチメント 14cm5407-120-484⁹⁾
シグネチャー エリート ストレートフーデットアタッチメント 14cm5407-120-485⁹⁾
シグネチャー エリート ストレートアタッチメント 17cm5407-120-490⁹⁾
シグネチャー エリート ストレートアタッチメント 20cm

*バードガード付アタッチメント

5407-120-452⁹⁾
シグネチャー エリート アングルアタッチメント 7cm5407-120-472⁹⁾
シグネチャー エリート アングルアタッチメント 12cm5407-120-482⁹⁾
シグネチャー エリート アングルアタッチメント 14cm5407-120-486⁹⁾
シグネチャー エリート アングルアタッチメント 17cm5407-120-492⁹⁾
シグネチャー エリート アングルアタッチメント 20cm5407-010-270⁹⁾
シグネチャー エリート イリゲーションクリップ5407-010-272⁹⁾
シグネチャー エリート イリゲーションクリップ

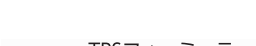
ESSx

■ エセックスハンドピース

5290-601-200⁵⁾
エセックスハンドピース

フォーミュラー シェーバー

■ 整形外科用シェーバーハンドピース

0375-701-500⁶⁾
TPSフォーミュラーシェーバーハンドピース ハンドスイッチ 無し0375-704-500⁶⁾
TPSフォーミュラーシェーバーハンドピース ハンドスイッチ付0375-708-500⁶⁾
フォーミュラー180シェーバーハンドピース ハンドスイッチ付



6400-276-000
レムB 滅菌ケース スモール



6400-277-000
レムB 滅菌ケース ミディアム



6400-278-000
レムB 滅菌ケース ラージ

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: NE1-46
CS/IB 6m 10/20

Copyright © 2020 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