

Micromotor System for Surgery

Ultrasonic Sander

System Success

電動式骨手術器械

# Osada Success 40M2

オサダサクセス-40M2



## <オプション>

| 商品名           | 形式    | 商品写真  |
|---------------|-------|---|
| 等速ストレートハンドピース | SH28S | ノーズコーン付<br>チャック径: φ2.35mm<br>          |
| 2倍速アングルハンドピース | SH31  | スムーズな高速切削が行えます。<br>シャック径: φ2.35mm<br> |

※等速ストレートハンドピースは回転速度40,000min<sup>-1</sup>までご使用いただけますが、その他のハンドピースは回転速度30,000min<sup>-1</sup>以下でご使用下さい。

| 商品名      | 商品写真   | 詳細                            |
|----------|--|-------------------------------|
| ノーズコーンS  |             | ストレートおよびアングルハンドピースに装着して使用します。 |
| ノーズコーンSP | <br>※注水パイプ付 |                               |
| ノーズコーンL  |             | ストレートおよびアングルハンドピースに装着して使用します。 |
| ノーズコーンLP | <br>※注水パイプ付 |                               |

## <仕様>

- 電源: 電源電圧/交流100V 電源周波数/50/60Hz 電源入力/0.3A
- 電撃に対する保護の形式: クラス I
- 電撃に対する保護の程度: BF形
- 質量: 本体3.3kg モータハンドピース170g
- 寸法: W107×D185×H140mm(取手、ゴム脚含む)
- 回転速度: 1,000~30,000min<sup>-1</sup>  
40,000min<sup>-1</sup>まで可(リミット解除により)

ご使用に際しましては、商品に添付の添付文書・取扱説明書を必ずお読み下さい。

※表示価格は消費税抜きの価格です。消費税は別途申し受けます。  
※商品の仕様・価格は改良の為、予告なしに変更することがありますのでご了承下さい。ご不明な点は下記までお問い合わせ下さい。



ハンドピーススプレー  
ハンドピーススプレーノズルHKタイプ



No.2202

販売元 長田電機工業株式会社

〒141-8517 東京都品川区西五反田 5-17-5  
TEL:03(3492)2874

OSADA

# すぐれた操作性と安全性が 確かな“外科手術”をお約束します

# Osada Success 40M2



**サージェリーモータ**  
使いやすさを考えた  
機能性と拡張性！

- ハンドピースからモータコードまで・・・  
**オートクレーブ滅菌可能！**
- ペングリップに最適！  
精密な切削が行なえるよう、回転音・振動・モータの発熱をほとんど感じない**ブラシレスモータ**を採用しております。
- 女性の方でも楽に扱えるよう、**バランス良く持ちやすい**ハンドピースを採用しております。
- オプションは、ソーハンドピースなど多数をご用意しております。ご相談下さい。



**フットコントローラー**  
ラクラク操作！

- バリエブルモード  
踏み込み加減により、回転速度設定ボリュームにて設定した回転速度内での調整がおこなえます。

**ブラシレスモータ採用！**



| 商品名          | 形式      | 商品コード | 承認番号             |
|--------------|---------|-------|------------------|
| オサダサクセス-40M2 | OS-40M2 | 3237  | 22000BZX00752000 |

※出荷時の回転速度は最高30,000min<sup>-1</sup>です。商品表示にある40,000min<sup>-1</sup>仕様でご使用になる場合は、ご相談下さい。

- 1 **メインスイッチ**
- 2 **マニュアルスイッチ**  
マニュアルスイッチを押すと設定した回転速度でモータが回転します。作動中に回転速度設定ボリュームで回転を調節できます。
- 3 **正・逆回転切換えスイッチ**  
正回転設定時には、回転速度設定ボリュームの青色LEDが点灯。逆回転設定時には、点滅に変わります。
- 4 **回転速度設定ボリューム**  
回転速度<sup>※</sup>は1,000~30,000min<sup>-1</sup>まで調節可能です。  
※出荷時の回転速度は最高30,000min<sup>-1</sup>です。商品表示にある40,000min<sup>-1</sup>でご使用になる場合はご相談下さい。



**コントロール・ユニット**  
重さわずか3.3kgの  
軽量コンパクト

- 本体質量はわずか3.3kg！しかもコンパクトサイズなので、手術室に置いてもスペースをとりません。また、持ち運びに便利な取手付のため、どこでも使用できます。
- モータコード、フットコントローラーコードは余裕ある長さ3m！  
滅菌エリアに本体を置くことなく、ご使用頂けます。

## 信頼の安全設計！

- 過負荷防止電子ブレーカを内蔵しております。
- 切り忘れにも安心のオートオフ機能付。メインスイッチの切り忘れ時に、万が一モータが回転し続けた状態で約1時間経過すると、自動的に回転が停止します。
- モータの急な回転を防止するため、青色LEDの点滅により異常をお知らせします。

## option

### サージェリーモータ用ハンドピースとその動作

| 商品名   | 形式    |
|---|-------|
| ソーサージタルハンドピース<br>(承認番号: 22000BZX00754000)   | SSH01 |
| ソーオシレートハンドピース<br>(承認番号: 22000BZX00755000)   | SOH01 |
| ソーレシプロケットハンドピース<br>(承認番号: 22000BZX00756000) | SRH02 |

※回転速度30,000mi<sup>-1</sup>以下で 使用下さい。

**ソーサージタルハンドピース**

大腿骨切開  
胸骨正中切開などに

刃物取付角度: 180° 取付可能  
振れ角度: 4°

**ソーオシレートハンドピース**

骨の切断などに

振れ角度: 7°

**ソーレシプロケットハンドピース**

顎骨や狭い部位などに

ストローク: 3.0mm  
短時間で切削可能

### ワイヤードライバー及び ハンドピースとその使用形態

※右図のような組み合わせで使用します。  
(ともにオプション品です。)



| 商品名            | 形式   | 承認番号             |
|----------------|------|------------------|
| ワイヤードライバー5型セット | WD-5 | 22000BZX00751000 |

| 商品名                 | 形式    | 承認番号             |
|---------------------|-------|------------------|
| ① ジャコプスチャックハンドピースφ5 | JCH-1 | 22000BZX00751000 |
| ② ピンチャックハンドピース      | PCH-1 |                  |
| ③ ワイヤーチャックハンドピース    | WCH-1 |                  |

※回転速度30,000min<sup>-1</sup>以下でご使用下さい。

**① ジャコプスチャックハンドピース**

ドリルによる骨の穴あけ

口径: φ0.5~5.0mm  
チャック工具付

**② ピンチャックハンドピース**

太いワイヤーを装着して骨の固定

口径: φ1.98~3.18mm

**③ ワイヤーチャックハンドピース**

細いワイヤーを装着して骨の固定

口径: φ0.7~1.8mm