



小靭帯再建セット

SMALL LIGAMENT RECONSTRUCTION SET



ISO MEDICAL SYSTEMS

株式会社 イソメディカルシステムズ

特 長

1. 小靭帯再建の際に、移植靭帯の径を0.25mmのピッチで計測し、同径で骨孔を作成することが可能です。
2. 移植靭帯の設置部位の骨が小さい場合に、最小限の骨孔を作成することで骨折等の合併症を最小限にします。
3. ゲージを用いて骨孔間の距離を計測することが可能です。

使用方法

1. テンドンサイザーを用いて採取した移植靭帯の径を計測します。
2. 外径1.6mmのガイドピンを移植部位に刺入します。
3. ゲージの穴に刺入したガイドピンを通し、ゲージを固定します。他のガイドピンとの距離を計測し骨内に移植される靭帯の長さを加えて、移植靭帯の全長を決定します。
4. ガイドピンごとに、計測したサイズのキャニュレテッドドリルで骨孔を作成します。
5. 骨孔に移植靭帯を挿入し固定します。

規 格

品 番	商 品 名	規 格
1-250-050-01	キャニュレテッドドリル	外径3.00mm 全長150mm
1-250-050-02	キャニュレテッドドリル	外径3.25mm 全長150mm
1-250-050-03	キャニュレテッドドリル	外径3.50mm 全長150mm
1-250-050-04	キャニュレテッドドリル	外径3.75mm 全長150mm
1-250-050-05	キャニュレテッドドリル	外径4.00mm 全長150mm
1-250-050-06	キャニュレテッドドリル	外径4.50mm 全長150mm
1-250-050-07	キャニュレテッドドリル	外径5.00mm 全長150mm
1-170-020-05	テンドンサイザー	3.0/3.25/3.5/3.75/4.0/4.5/5.0/5.5/6.0mm
1-250-050-10	ガイドピン ※	φ1.6mm 200mm 穴あき 3本入
1-250-050-20	ゲージ ※	120mm
1-250-050-50	2.3度ガイド	

※製造販売元

株式会社 メディアーパー

〒277-0852 千葉県柏市旭町4-11-39

カームヤタ藤第二106号室

TEL 050 (5530) 9261

ガイドピン 承認番号：22100BZX00224A01

ゲージ 承認番号：22100BZX00232000



株式会社 **イソメディカルシステムズ**
製造販売元

〒277-0863 千葉県柏市豊四季495-14

TEL 04 (7141) 4021 FAX 04 (7141) 4022

品目届出番号：12B1X10016000058