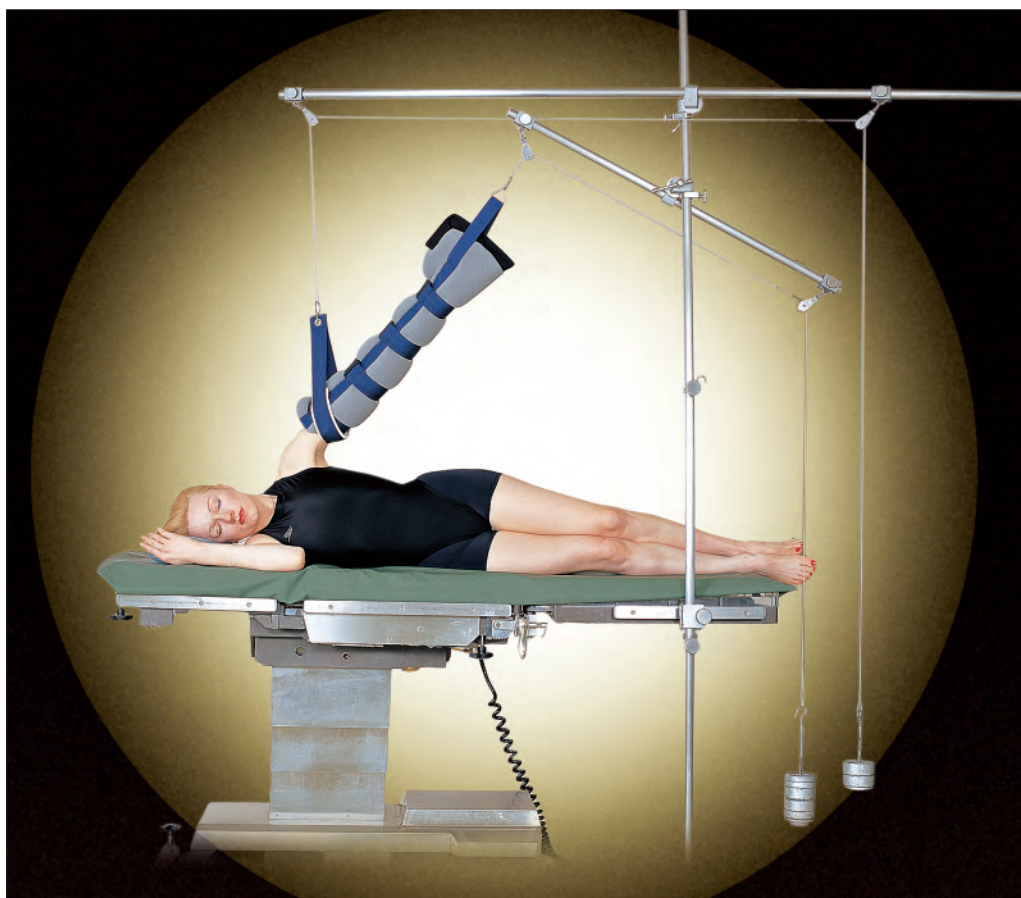


ショルダー・トラクション・ユニット

SHOULDER TRACTION UNIT



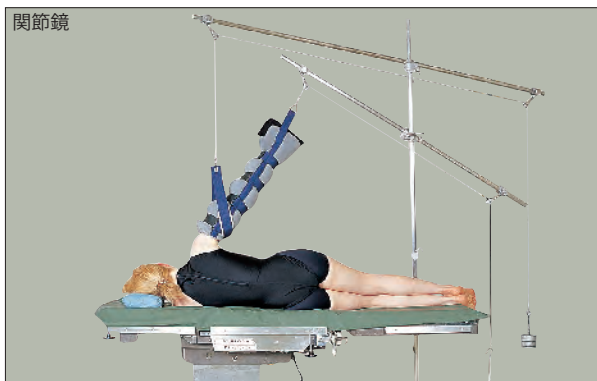
**ISO MEDICAL
SYSTEMS**

株式会社 イソメディカルシステムズ

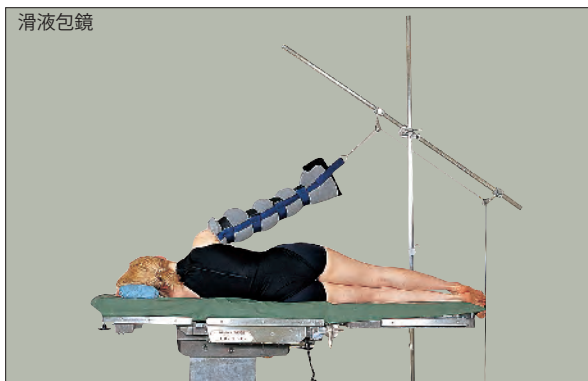
特 長

- ・肩関節鏡使用時の術者に最適な視野が得られるようデザインされています。
- ・二本のプレインバーを使用することにより、同時に二方向からの牽引が可能です。
- ・デザインをシンプルにすることにより、軽量化が図られています。
- ・滑車の位置を簡単に変更できるため、角度調整が容易におこなえます。
- ・使用状況に合わせた製品をラインナップの中からお選びいただけます。
- ・収納スタンド（別売）を使用することにより、場所をとらずに収納できます。

使用例



側臥位で患肢を約60度外転及び約15度屈曲位で牽引できるように、下位のプレインバーをセッティングする。男性の場合約4kg、女性の場合約3kgの牽引を加える。さらに関節裂隙を開大し、より良い視野を得たい場合は患肢近位部を垂直方向に牽引できるように、上位のプレインバーをセッティングする。男性の場合約2kg、女性の場合約1kgの牽引を加える。



側臥位で患肢を約20度外転及び約15度屈曲位で牽引できるように、プレインバーをセッティングする。男性の場合約4kg、女性の場合約3kgの牽引を加える。
※関節鏡より滑液包鏡へ移行する場合は、プレインバー上のプーリーをスライドさせることで、外転角度を変えることができる。

仕 様

品 番	商 品 名	規 格	組み合わせ例	
			シングルタイプ	デュアルタイプ
1-505-000-01	ショルダー・トラクション・ユニット・プレインバー	50cm		
1-505-000-02	ショルダー・トラクション・ユニット・プレインバー	100cm	×1	×1
1-505-000-03	ショルダー・トラクション・ユニット・プレインバー	150cm		
1-505-000-04	ショルダー・トラクション・ユニット・プレインバー	175cm		×1
1-505-000-05	ショルダー・トラクション・ユニット・プレインバー	200cm		
1-505-000-10	ショルダー・トラクション・ユニット・アジャスタブルレバー	185～220cm	×1	×1
1-505-002-01	ショルダー・トラクション・ユニット・クロスクランプ		×1	×2
1-505-003-01	ショルダー・トラクション・ユニット・パークランプ	サイドレール厚さ 9mm用	×1	×1
1-505-003-02	ショルダー・トラクション・ユニット・パークランプ	サイドレール厚さ10mm用		
1-505-004-01	ショルダー・トラクション・ユニット・ストッパー		×1	×2
1-505-005-01	ショルダー・トラクション・ユニット・ワイヤーホルダー		×1	×1
1-505-008-01	ショルダー・トラクション・ユニット・プーリー		×2	×4
1-505-010-01	ショルダー・トラクション・ユニット・ワイヤー	30cm		
1-505-010-02	ショルダー・トラクション・ユニット・ワイヤー	50cm		
1-505-010-03	ショルダー・トラクション・ユニット・ワイヤー	100cm		
1-505-010-04	ショルダー・トラクション・ユニット・ワイヤー	150cm	×1	×1
1-505-010-05	ショルダー・トラクション・ユニット・ワイヤー	200cm		
1-505-010-06	ショルダー・トラクション・ユニット・ワイヤー	250cm		
1-505-010-07	ショルダー・トラクション・ユニット・ワイヤー	300cm		×1
1-505-010-08	ショルダー・トラクション・ユニット・ワイヤー	350cm		
1-505-012-01	ショルダー・トラクション・ユニット・ワイヤーコネクター		×1	×2
1-505-015-01	S型フック	55mm ショルダー・トラクション・ユニット用	×1	×2
1-505-070-01	ショルダー・トラクション・ユニット・収納スタンド		×1	×1
1-205-000-01	ショルダー・トラクション・ユニット・アームスリング	1個	×1	×1

※組み合わせ例のプレインバーおよびワイヤーにつきましては手術室の無影灯・手術台等の状況を考慮の上、最適なサイズのものをお選びください。



製造販売元

株式会社 **イソメディカルシステムズ**

本 社 〒101-0051 東京都千代田区神田神保町 3-2-8

問合せ先 〒277-0863 千葉県柏市豊四季 495-14

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

URL: <http://www.isomed.co.jp/>

品目届出番号：12B3X10004000063