

# HAND TRAUMA TABLE / SIDEWAY

## ハンドトラウマテーブル ハンドトラウマテーブル サイドウェイ

テーブル本体がカーボン製のため、手術の際X線透視の妨げになりません。  
テーブルを支える脚を必要としないので、Cアームの設置がスムーズに行えます。



▲ハンドトラウマテーブル サイドウェイ



▲ハンドトラウマテーブル

### ■適応

- 橈骨遠位端骨折骨接合術
- 人工指関節置換術
- 舟状骨骨折接合術
- その他、手外科手術全般

## 仕様

品番	商品名	規格
1-502-003-20	ハンドトラウマテーブル	ユニバーサルクランプ2個 テンダーシート付

### < 構成 >

品番	商品名	規格	数量
1-502-003-01	ハンドトラウマテーブル本体	全長580mm×全幅380mm、支柱径φ25mm、支柱長230mm	1
1-510-000-00	ユニバーサルクランプ	固定金具	2
1-350-023-00	ハンドトラウマテーブル用テンダーシート	縦585mm×横385mm×高10mm	1



### ハンドトラウマテーブル用テンダーシート

超柔軟性素材 EXOEL<sup>®</sup>を採用した圧力分散シート。体圧分散性が高いだけでなく、ズレによるせん断を吸収し、内部組織に生じる応力を防ぎます。単品での購入も可能です。

※EXOEL<sup>®</sup>は株式会社加地の登録商標です。

## アクセサリ (別売)

品番	商品名	規格
1-502-003-90	ハンドトラウマテーブル用PROP	全高600mm~1050mm
1-502-003-80	リストトラクションデバイス	



### ◀ ハンドトラウマテーブル用PROP

高さ調節可能な支柱で、テーブル下部に自由に設置できます。微細な揺れを制御するので、顕微鏡下での手術に有用です。

### リストトラクションデバイス ▶

テーブルに取付け、フィンガートラップを使用して患者の手関節を牽引するための器具です。2段階の高さ調節機能が設けられているので手指を水平に牽引できます。



# HAND TRAUMA TABLE SIDEWAY

# ハンドトラウマテーブル サイドウェイ

## 仕様

品番	商品名	規格
1-502-003-10	ハンドトラウマテーブル サイドウェイ	サイドウェイ本体 ユニバーサルクランプ2個付

### < 構成 >

品番	商品名	規格	数量
1-502-003-11	ハンドトラウマテーブル サイドウェイ本体	全長230mm×全幅950mm、支柱径φ25mm、支柱長230mm	1
1-510-000-00	ユニバーサルクランプ	固定金具	2

## セッティング例



ハーフネルソン肢位



ホールドアップ肢位



下垂肢位

### 適応

・肘関節周辺 ・肩関節周辺

### 特長

肘関節周辺の手術の際に肩甲骨の制動がないため、3種の安定した肢位(左図)を補助なくとることが可能です。また、目的に応じてこれら3肢位を術中に適時変更できます。



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: <https://www.isomed.co.jp/>

ハンドトラウマテーブル  
ユニバーサルクランプ

品目届出番号:12B1X10016000082  
品目届出番号:12B1X10016000062

▲製品詳細サイト