



Traction devices

手術台用牽引装置



牽引装置

— 理想的な付加価値を

万能手術台を外傷治療や整形外科手術に
使用するために不可欠な付属品です。

Getingeの理念は、健康、安全、豊かな生活を
求める人々への深い共感です。

1904年に設立され、その起源は1838年に
までさかのぼり、以来、組織の拡大と企業買収
によって市場のグローバルリーダーへと成長し
ました。Getingeのポートフォリオは、クリニ
カルパス全体のソリューションをサポートする
ことで、50年以上の歴史を持つMaquet手術
台システムなど、信頼性の高い製品ブランドを
提供しています。

手術の結果を左右するのは、アクセスの良さと
正しい患者の体位取りです。

Getinge手術台用牽引装置を使用することで、
手術チームは、術者と患者にとって理想的な
ポジショニングが確保できるよう、手術台を
簡単にセットすることができます。



牽引装置 1419.01

人間工学に基づく確かな機能性

この牽引装置を使用することで、下肢を牽引した状態での治療が容易になります。その機能的なバーやソケットシステムは、取り扱いが簡単なことで従来より評価されています。万能手術台に連結してご使用ください。

また、実用的な搬送カートがあることで、簡単かつ安全に取り付けることができます。搬送カートに必要な付属品を運ぶこともできます。

標準装備付属品：

アダプター1組

バスケット付き搬送カート1台

牽引バー(ショート、フットエンドサイドレール付き)1本

牽引バー(ロング、フットエンドサイドレール付き)1本

スクリュー牽引装置1本

フットプレート取付具1本

サポートバー2本

回転クランプ2個

対牽引ポスト(パッドロール付き)1本

延長サイドレール1本

特長

- 治療中でもCアームを自由自在に活用可能
- さびにくく薬品に強いクロームニッケルスチール製
- 付属品の取り付けが簡単
- 搬送カートがあることで手術台に簡単かつ安全に連結可能
- 搬送カートはバスケット付き
- 患者ポジショニングがスタッフ一人でも可能

手術台バリエーション

- **1419.01B0**
 - Maquet Alphastar 1132
 - Maquet Betastar 1131.12
 - Meera 7200.01、Meera ST 7100.01、Meera CL 7000.01
- **1419.01C0**
 - Maquet Alphaclassic Pro 1118.06
 - Maquet Lyra 1118.10
- **1419.01HC**
 - Maquet Alphamaxx 1133
- **1419.01JC**
 - Maquet Alphastar Pro 1132.21/22
 - Maquet Betastar 1131.12 (「ノーマルバック」取付部に連結)
 - Meera 7200.01、Meera ST 7100.01、Meera CL 7000.01



バスケットと付属品が付いた搬送カート



レッグプレート取付部に連結

ポジショニング例

大腿骨や脛骨の骨折治療



仰臥位での大腿骨頸部手術



側臥位での大腿骨手術



回転式頸骨・腓骨ネーリング牽引柱とジョイントサポートアームを利用した脛骨の手術

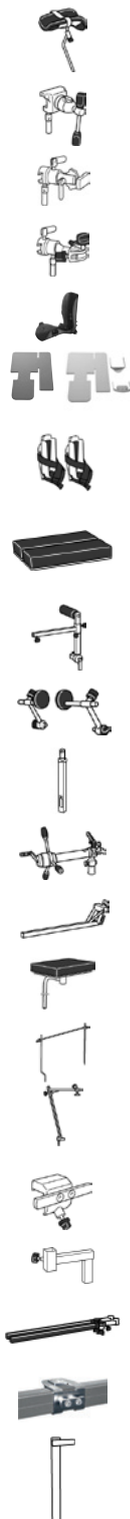


回転鋼線牽引クランプを利用した大腿骨の手術

オプション付属品

一覧

牽引装置用 アクセサリ



1001.65A0 レッグフォルダー (ボールジョイント調節機能、固定用ストラップ、SFCパッド付き)

1003.23C0 回転クランプ (1001.65A0用)

1003.34A0 回転傾斜クランプ (フットプレート用)

1003.35A0 回転鋼線牽引クランプ (ワイヤーバー延長用)

1003.75A0* 牽引靴 (マウントブラケット付)
1003.76A0* ディスポ中敷 (マウントブラケット付)
1003.77A0* リユース中敷
1003.78A0* ディスポマウントブラケット

1001.97A0 フットプレート1組 (幅調節可能、マジックテープ式ストラップ、ヒールパッド付き)

1150.64B0 標準レッグプレート1組 (SFCパッド付き)
1150.64E0 標準レッグプレート1組 (SFCパッド付き) Maquet Yuno II および Maquet Otesus用

1003.50C0 回転式頭骨・腓骨ネーリング牽引柱 (高さ調整/回転機能付き、PURパッドロール付き)

1004.93B0 関節固定器 (1003.50用、個別調節機能付き)

1007.51A0/B0 縦方向調整具 (ロング、ショート)

1007.43A0 スクリュー牽引装置

1003.59V0 延長バー (スチール製)、補強用

1007.45A0 サポートプレート

1007.48A0 滅菌ドレープ用フレーム

1007.49A0 牽引フレーム (腹臥位と側位用)

1004.8800 サイドレールクランプ

1003.54A0 牽引用延長バー

1003.55A0 牽引バー (カーボンファイバー)

1003.58B0 カーボンファイバー製牽引バー用アダプタークランプ

1003.49A0/B0 フットプレートマウント

* Legal manufacturer
Condor MedTec GmbH

大腿部用



1004.86B0	万能支持器 (高さ調整 / 回転機能付き、ボールジョイント部にレッグレスト付き、ふくらはぎを通穎延長ワイヤーに合わせてポジショニング)
1004.90B0	大腿骨牽引柱 (仰臥位の患者を固定、PURパッド付き)

収納



1007.15A0	アクセサリートrolley
1007.47A0	アクセサリートrolley
1160.57A0	トrolley 1160.59XC および1433.41XC用

Maquet Yuno II & Otesus 用付属品

Yuno II および Otesus 手術台用として独自のテーブルトップを開発しました。これらのテーブルトップには既存のアクセサリを組み合わせることが可能です。



Maquet Yuno II

- 1433.41AC 牽引用アダプタープレート アクセサリーセット無し
- 1433.41BC 牽引用アダプタープレート アクセサリーセット付き

1433.41XC 牽引用アダプタープレート

- Maquet Yuno II 用
- トップインターフェイスに取り付け可能
- 牽引テーブルに素早く変換
- Cアームへのアクセスも抜群
- 既存の延長付属品も利用可能



Maquet Otesus

- 1160.59AC 牽引用サポートプレート アクセサリーセット無し
- 1160.59BC 牽引用サポートプレート アクセサリーセット付き

1160.59XC 牽引用サポートプレート

- Maquet Otesus 1160
テーブルトップ用
- トップインターフェイスに取り付け可能
- 牽引テーブルに素早く変換
- Cアームへのアクセスも抜群

販売名：牽引装置 1419
一般的名称：手術台アクセサリ
製造販売届出番号：13B1X00176SW0006
医療機器の分類：一般医療機器

販売名：マック手術台アクセサリシリーズ
一般的名称：手術台アクセサリ
製造販売届出番号：13B1X00176SW0014
医療機器の分類：一般医療機器

販売名：アルファスター万能手術台 1132
一般的名称：汎用電動式手術台
製造販売届出番号：13B1X00176SW0003
医療機器の分類：一般医療機器
特定保守管理医療機器

販売名：ベータスター万能手術台 1131
一般的名称：汎用電動式手術台
製造販売届出番号：13B1X00176SW0002
医療機器の分類：一般医療機器
特定保守管理医療機器

販売名：移動型手術台 MEERA
一般的名称：汎用電動式手術台
製造販売届出番号：13B1X00176SW0047
医療機器の分類：一般医療機器
特定保守管理医療機器

販売名：アルファクラシック プロ万能手術台 1118
一般的名称：汎用電動式手術台
製造販売届出番号：13B1X00176SW0034
医療機器の分類：一般医療機器
特定保守管理医療機器

販売名：移動型手術台 Lyra
一般的名称：汎用電動式手術台
製造販売届出番号：13B1X00176SW0052
医療機器の分類：一般医療機器
特定保守管理医療機器

販売名：アルファマックス万能手術台 1133
一般的名称：汎用電動式手術台
製造販売届出番号：13B1X00176SW0005
医療機器の分類：一般医療機器
特定保守管理医療機器

販売名：アルファスター プロ万能手術台 1132
一般的名称：汎用電動式手術台
製造販売届出番号：13B1X00176SW0033
医療機器の分類：一般医療機器
特定保守管理医療機器

販売名：マック ユーノ オーティーエヌ手術台 1433
一般的名称：汎用電動式手術台
製造販売届出番号：13B1X00176SW0036
医療機器の分類：一般医療機器
特定保守管理医療機器

販売名：移動型手術台 YUNO II
一般的名称：汎用電動式手術台
製造販売届出番号：13B1X00176SW0049
医療機器の分類：一般医療機器
特定保守管理医療機器

販売名：オーテサス1160 移動型
一般的名称：手術台システム
製造販売届出番号：13B1X00176SW0041
医療機器の分類：一般医療機器
特定保守管理医療機器

販売名：オーテサス1160 埋込型
一般的名称：カラム手術台システム
製造販売届出番号：13B1X00176SW0042
医療機器の分類：一般医療機器
特定保守管理医療機器
設置管理医療機器

GETINGE 

ゲティンゲグループ・ジャパン株式会社

サージカルワークフロース事業部

〒140-0002 東京都品川区東品川2-2-8 スフィアタワー天王洲

TEL：03-5463-8313 FAX：03-5463-6856

第一種医療機器製造販売業許可番号：13B1X00176

1419 Traction Devices

2023.12.500P

Original: DMS-0004506 (2023)

※仕様は予告なく変更することがあります

本情報は、専門家を対象とした情報提供のみを目的としているため、取扱説明書、サービスマニュアルまたは医療アドバイスの代わりとして用いることはできません。ゲティンゲは、この資料に基づいて行われたいかなる者の行為または不作為に対しても、一切の責任または義務を負いません。ご使用になられる場合は、ご自身の責任において行ってください。ここに述べられたソリューションや製品は、国によっては利用できない、または許可されていない場合があります。ゲティンゲの書面による許可なく、本情報の全部または一部を複製または使用することはできません。

www.getinge.com/jp

© 2023 ゲティンゲグループ・ジャパン株式会社 | Getinge および GETINGE  は、Getinge AB、その子会社または関連会社の商標または登録商標です。 | MSWOT-15-04 | All rights reserved.