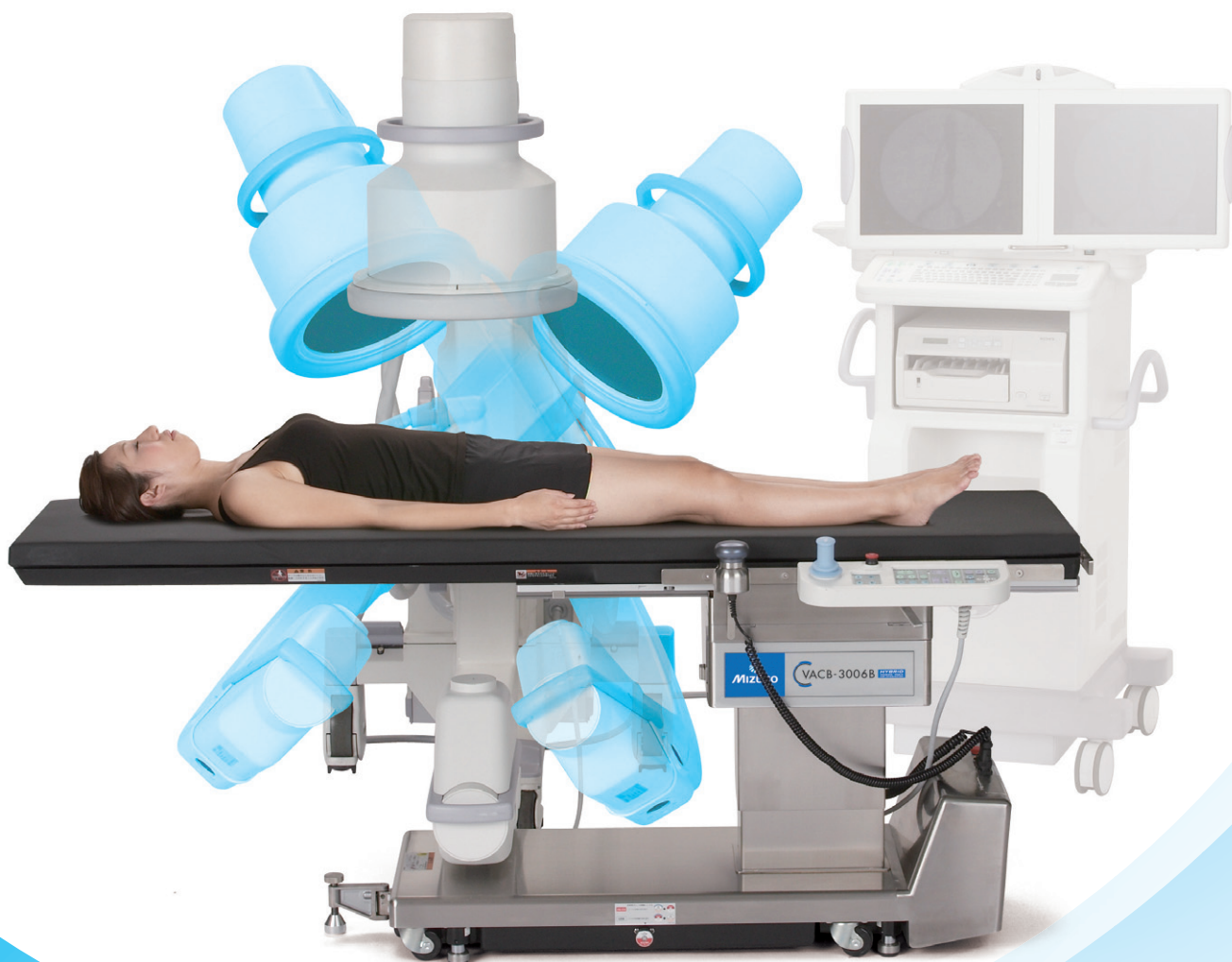


VACB-3006B **HYBRID**
IMAGING TABLE
FOR INTERVENTION

IVRにおける透視撮影をよりスムーズに!

電磁ロック式のフローティングスライドシステムを搭載した イメージングテーブル、VACB-3006B誕生。 IVR=Interventional Radiology



フローティングスライドテーブル

電磁ロック式フローティング機構によりテーブルが前後左右・斜めと多方向にスライド。術者の意図に沿った操作を可能にします。



ハンドコンソールのノブひとつで容易にロック・アンロックを行え、また持ち手としてテーブルをスライドすることが可能です。



ハンドコンソール



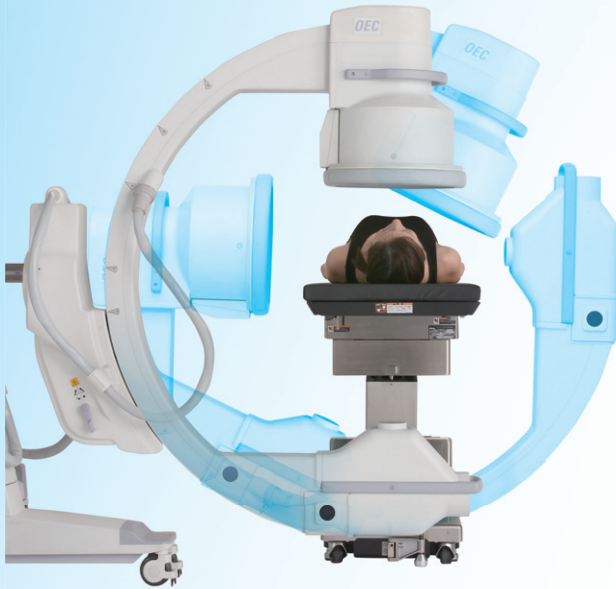
ワイドスペースデザイン

コラムベースの薄型化と独自のテーブル支持構造により、テーブル下に十分なスペースを確保。あらゆるタイプのCアームの挿入がスムーズに行えます。



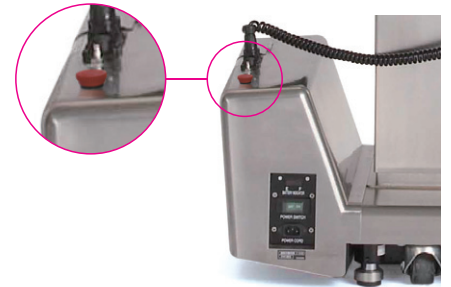
フルカーボン製テーブルトップ

手術台のテーブルトップ全体に超硬質カーボン樹脂を採用。あらゆる角度からの透視撮影に対応します。

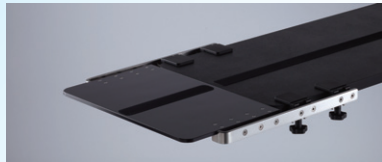


緊急停止スイッチの設置

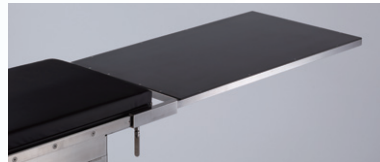
安全面を考慮して、誤動作や緊急での動作停止を目的とした「緊急停止スイッチ」を標準装備しました。



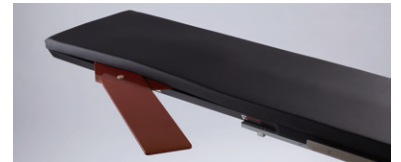
Option



VACB-3005B
ヘッドエクステンションボード 320mm



イメージングテーブル用カテーテルトレイ
(固定金具付)



IVRアームボード



サイドレールアタッチメント
ロング VACB用



サイドレールアタッチメント
ショート VACB用



サイドレールアタッチメントII
ロング VACB用



サイドレールアタッチメントII
ショート VACB用



VACB用 X線頭部ボード
※マットレス付



3501、6300、5602シリーズ用フットスイッチ
(国内・アジア仕様)



操作BOX用中継ケーブル(VACB-3003)

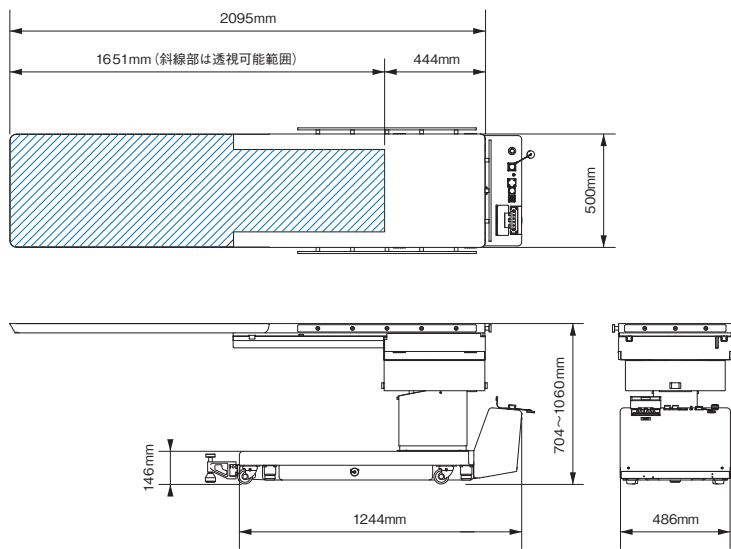
商品コード	JANコード	販売名	商品名	製造販売届出番号	クラス 分類
08-042-05	4946329193497	VACB-3005B ヘッドエクステンションボード	VACB-3005B ヘッドエクステンションボード 320mm	13B1X00306N10189	I
08-041-04	4946329178692	イメージングテーブル用カテーテルトレイ	イメージングテーブル用カテーテルトレイ(固定金具付)	13B1X00306N10134	
08-065-72	4946329178593	IVRアームボード	IVRアームボード	13B1X00306N10121	
08-113-01	4946329149180	VACB用サイドレールアタッチメント	サイドレールアタッチメント ロング VACB用	13B1X00306N10091	
08-113-02	4946329149197		サイドレールアタッチメント ショート VACB用	13B1X00306N10091	
08-113-10	4946329294132	VACB用サイドレールアタッチメントII	サイドレールアタッチメントII ロング VACB用	13B1X00306N10276	
08-113-11	4946329294149		サイドレールアタッチメントII ショート VACB用	13B1X00306N10276	
08-075-47	4946329294156	VACB用X線頭部ボード	VACB用 X線頭部ボード	13B1X00306N10277	
18-443-20	4946329209365	イメージングテーブルVACB-3005B	3501、6300、5602シリーズ用フットスイッチ(国内・アジア仕様)	13B1X00306N10277	
08-041-20	4946329173932	—	操作BOX用中継ケーブル(VACB-3003)	—	

Specification

商品名	VACB-3006B
商品コード	18-480-10
JANコード	4946329297638
販売名	手術台 VACB-3006B
製造販売届出番号	13B1X00306N10274
類別	機械器具(01) 手術台及び治療台
一般的名称	汎用電動式手術台
JMDNコード	36867020
クラス分類	一般医療機器 I 特定保守管理医療機器
テーブルトップ寸法	2095mm(長)×500mm(幅)
ベース寸法	1244mm(長)×486mm(幅)
質量	385kg
定格電源電圧	AC100-240V
定格電源周波数	50-60Hz
電源入力	400VA
バッテリー電源電圧	DC24V

昇降範囲(電動)	最高位1060mm	最低位704mm
縦転角度(電動)	頭下がり20°	頭上がり20°
横転角度(電動)	左下がり20°	右下がり20°
最大スライド量(手動)	縦方向710mm	横方向200mm
ブレーキ(電動)	固定/解除	
自動水平復帰(電動)	縦転/横転	
その他の電動機能	スライドロック解除	
操作機器	操作ボックス/ハンドコンソール/予備スイッチ	
その他の手動機能	緊急停止スイッチ/フットスイッチ(フットスイッチ仕様)	
	非常用ブレーキ解除ハンドル/補助ブレーキ	
構成	ミズホオリジナルマットレス	
	操作ボックス(1個)	
	ハンドコンソール	
	電源コード(18-045-01 1本)	

外寸図



手術台の保守・点検サービス「Mizuho Care」のご案内

ミズホではお客様の手術台をより良い状態でご使用いただくために、保守点検サービス「Mizuho Care」をご提供しております。詳しくは弊社営業所または購入代理店までお問い合わせください。

ミズホ株式会社

【本社】〒113-003 東京都文京区本郷3-30-13

【営業拠点】

- 北海道センター TEL 011-716-4731 FAX 011-716-4803
- 東北センター TEL 022-227-1688 FAX 022-227-1698
- 新潟センター TEL 025-229-5458 FAX 025-222-4684
- 北関東センター TEL 03-3815-3193 FAX 03-3815-1280
- 東海センター TEL 052-732-7130 FAX 052-732-7131
- 関西センター TEL 06-6444-3840 FAX 06-6444-3860
- 中国センター TEL 082-241-8826 FAX 082-241-8836
- 九州センター TEL 092-431-5022 FAX 092-474-4483

【関東圏 販売網 (東京都、埼玉県、千葉県、神奈川県)】

●ミズホアーバン株式会社 TEL 03-3811-0350 FAX 03-3811-1880



注意

- 事前に注意事項等情報などをよくお読みいただき、内容を正しく理解された上でご使用ください。
- 定期点検および術前・術後の点検を行ってください。
- アフターサービスに関しては、各営業所および購入店までお問い合わせください。

※掲載の仕様は改良のため予告なく変更することがありますので、ご了承のほどお願い申し上げます。
※掲載のCG写真およびイラストはすべてイメージによるものです。

<https://mizuho.pro>

ミズホの最新情報はこちら

