

Examination Table

タカラベルモント 診察台総合カタログ
CS-series & EX-series



お悩みやニーズに合わせて ジャストフィットな一台を。

診療スペースや診療の目的に合わせて、ぴったりの一台をセレクトすること。

それは、快適な診療と患者さんの安心にとっても大切です。

タカラベルモントの診察台シリーズは、機能と品質を追求し

多様なお悩みやニーズにお応えする豊富なラインアップをご用意しております。

さらに、CSシリーズでは多くの先生方のお声をもとに開発された、

サイズ・カラーを組み合わせて選べるカスタムオーダーシステムを採用。

お探し求めの一台をお選びいただけます。

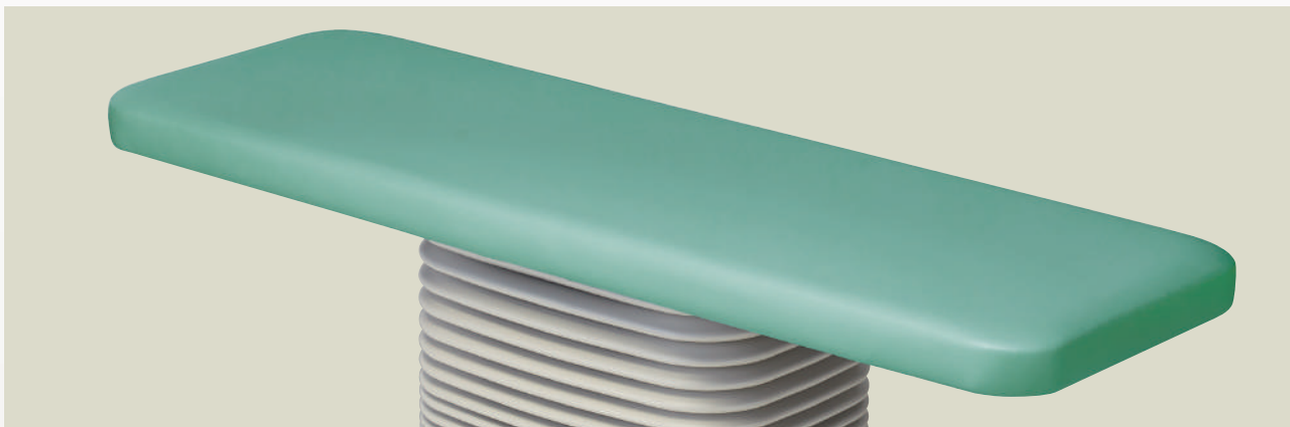
タカラベルモントの診察台シリーズ

本体ベース、天板サイズ&カラーが選べる

CSシリーズ

カスタムオーダー

EX-CS2N,CS3N,CS6N,CS1,CS-50F,CS-55F,CS-60F



- 本体ベース、天板サイズ&カラーが選べるカスタムオーダーシステム対応
- フットスイッチで簡単にポジション調節が可能 (CS1,CS2N,CS3N,CS6N)

INDEX



CSシリーズ
P.03 - P.04



CSシリーズ カスタムオーダーシステム
P.05 - P.06



CSシリーズ オプション
P.07 - P.08



EXシリーズ
P.09 - P.12



EXシリーズ オプション
P.13

診療目的に合わせて選べる

EX シリーズ

診療科目対応タイプ

EX-CS7N,CS7WN,CS12N,CS33N,CS8,ESD,RFA,URO



- 診療科目ごとの要求に応える、機能・形状を追求したシリーズ
- スタート・ストップ時のショックを軽減する機構搭載で、スムーズなポジション移行が可能
- フットスイッチで簡単にポジション調節が可能

アイコン説明



オートリターン機能



オートリターン機能
(水平復帰)



プリセット機能



ソフトスタート・
ストップ



フリーキャスター



背モタレ昇降



ヘッドレスト昇降



縦転機構



横転機構



5タイプから選べるCSシリーズの本体ベース

電動油圧式

様々な用途に活かせるスタンダードタイプ

CS2N

一般診察対応



- スムースな作動を実現した電動油圧機構を採用。
- 45cmの低初高で患者さんの乗り降りの負担を軽減。
- 座位・立位の両ポジションに対応する、50cmの昇降ストローク。
- ワンタッチで最低位まで下降するオートリターン機能を装備。また、メモリー設定を変更すれば、任意のポジションへワンタッチで移行するプリセット機能としても使用可能。



任意のポジションをメモリー設定できるプリセット&オートリターン機能搭載タイプ

CS3N

一般診察対応



- 45cmの低初高で患者さんの乗り降りの負担を軽減。
- 座位・立位の両ポジションに対応する、50cmの昇降ストローク。
- メモリーしている2つの高さまでワンタッチで移行できる、プリセット&オートリターン機能を装備。
- 本体作動時のショックを和らげるソフトスタート・ストップ機構搭載。



本体固定・解除も片足で簡単。自在に移動できるフリーキャスター採用タイプ

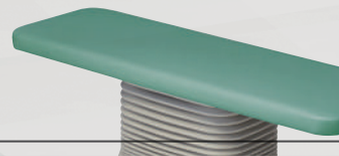
CS6N

内視鏡検査・一般処置対応



- 縦方向はもちろん、横方向にも自由自在な4輪フリーキャスターを搭載。
- キャスターの本体固定・解除は片足だけの簡単操作。





電動モーター式

本体の剛性を重視した電動モーター式ベッド

CS1

一般診察対応

- ベース部は本体の剛性を重視した設計になっており、マッサージ等の施術に適しています。
- 広い足元スペースを確保。治療器等周辺機器の接近・移動が行いやすい形状です。
- シート部に息抜き孔を設けた有孔天板の選択が可能。



天板サイズ:長さ1900×幅600mm
天板カラー:ES2

固定式

高さが選択できる固定式ベッド

CS-50F/CS-55F/CS-60F

高さ:50cm

高さ:55cm

高さ:60cm

一般診察対応



天板サイズ:長さ1900×幅600mm
高さ:600mm
天板カラー:ES19

電動油圧式のメリット (当社電動モーター式製品との比較による)

昇降作動	滑らかな昇降作動。
昇降範囲	50cmの広い昇降範囲を実現。
作動音	静音で振動が少ない。
耐久性	10万回のライフテスト済。
耐荷重	荷重に強く、安定した昇降が可能。

3年間の保証期間

電動油圧式診察台 (CS2N、CS3N、CS6N) の保証期間は製品納入日から**3年間**とさせていただきます。

STEP 1

本体ベースを選ぶ →

電動油圧式

様々な用途に活かせる
スタンダードタイプ

任意のポジションをメモリー設定できる
プリセット&オートリターン機能搭載タイプ

CS2N

一般診察対応

オートリターン



天板カラー:ES15

CS3N

一般診察対応

プリセット オートリターン ソフトスタート・ストップ



天板カラー:ES16

STEP 2

天板サイズを選ぶ →

8パターンから選べる天板サイズバリエーション

幅は600/650/700/800mm、長さは1800/1900mmの合計8パターン。
ジャストフィットな一台で、院内の診療スペースをより有効活用いただけます。



(単位:mm)

幅(W) \ 長さ(L)	(L)1800	(L)1900
(W)600	1800×600	1900×600
(W)650	1800×650	1900×650
(W)700	1800×700	1900×700
(W)800	1800×800	1900×800

※本体ベースがCS-50F/CS-55F/CS-60Fの場合、天板幅800mmは受注生産となります。(※費用は別途見積り)





電動モーター式 固定式

自在に移動できる
フリーキャスター採用タイプ

CS6N 内視鏡検査・一般処置対応

- フリーキャスター プリセット オートリターン
- ソフトスタート・ストップ



天板カラー:ES23

本体の剛性を重視した
電動モーター式ベッド

CS1



天板カラー:ES2

高さが選択できる
固定式ベッド

CS-50F/55F/60F

STEP 1.5
高さを選ぶ
【50cm・55cm・60cm】



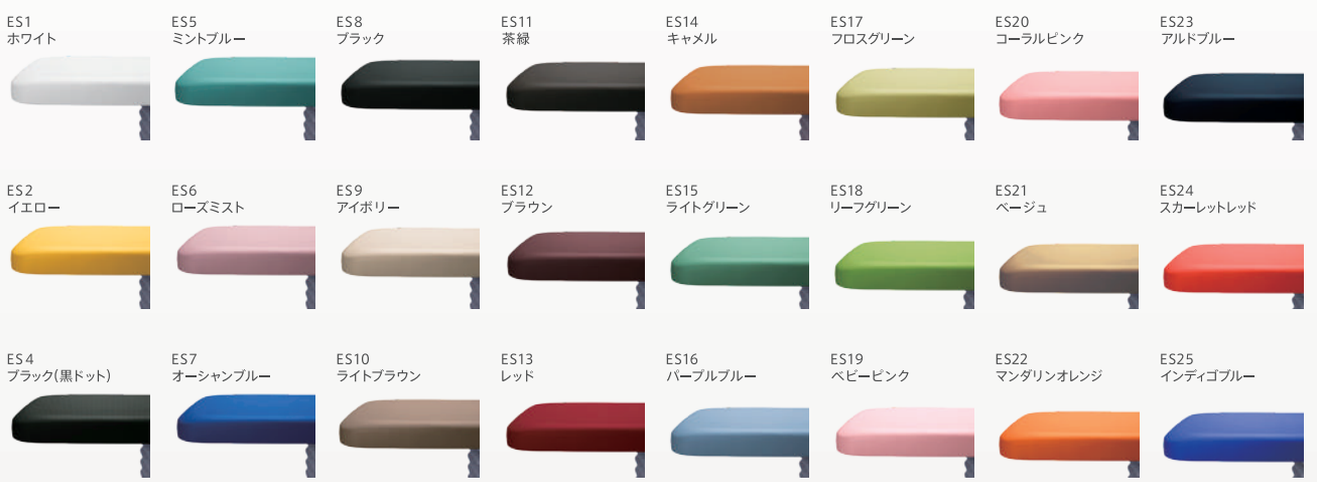
天板カラー:ES19

STEP 3

天板カラーを選ぶ →

全24色から選べる天板カラーラインアップ

診察室のインテリアとのコーディネートや、患者さんの不安を和らげる診療空間の演出に。天板レザーを全24色の中からお選びいただけます。



レザーにもこだわっています!
抗菌・耐アルコールレザー採用



抗菌性
JIS Z 2801:2010「抗菌加工製品-抗菌性試験方法-抗菌効果」に基づいて、黄色ブドウ球菌・大腸菌の抗菌性試験を実施



耐アルコール性
アルコールによる耐性試験を実施。
※当社基準に基づく

STEP 4

オプションを選ぶ

診察・処置を効率的に行うオプション

CSシリーズ Customize OPTION 別売付属品

EX-CS2N/EX-CS3N/EX-CS6N

サイドレール取付オプション



CS用サイドレール
取付サイドフェンス
EX-CS-SFS



CS用多目的置き台
EX-CS-TD



イルリガートル架
DR-OPTM-ZNN

様々なオプションの取付を可能にする
サイドレールをご用意。



CS用上肢台
EX-CS-AT



CS用胸受け(1ヶ)
EX-CS-E



CS用自在胸受け
EX-CS-EN



CS用サイドレール(1本)
EX-CS-SR
※片側2本まで取付可



CS用回転収納式
サイドフェンス
EX-CS-SFR(W600/650mm用)
EX-CS-SFRH(W700/800mm用)



CS用体位保持ベルト(2本)
EX-CS-B



CS用天板下収納(L)(S)
EX-CS-SBL(サイズL)
EX-CS-SBS(サイズS)
(L)W250×D490×H130(mm)
(S)W210×D325×H110(mm)
※内寸



サイドフェンスL
EX-L



CS用キャスターユニット
EX-CS-CU

※サイドレール取付時、回転収納式
サイドフェンスは取り付けできません。
※天板幅により、商品コードが異なり
ます。

※サイドレールを取り付けない場合は、
別売ベルトホルダーが必要となります。

※ベースがCS6タイプの場合、及び別売
のキャスターユニットを取り付けた場
合は、Sサイズのみ取付可能です。



CS用体位保持クッション
EX-CS-P
※サイドフェンスは別売です。



CS用枕
EX-CS-ML/MS

※(S)のみレーザーカラー選択が可能です。
→P06天板カラー一覧をご参照ください。

EX-CS1

サイドレール取付オプション

CS用サイドレール(1本)
EX-CS-SR

CS用上肢台
EX-CS-AT

CS用多目的置き台
EX-CS-TD

CS用胸受け(1ヶ)
EX-CS-E

CS用自在胸受け
EX-CS-EN

イルリガートル架
DR-OPTM-ZNN

CS用サイドレール取付サイドフェンス
EX-CS-SFS



ハンドスイッチ
SJ-100HS

中継コード
SJ-100TC

操作スイッチ2個使用時

サイドフェンスL
EX-L

CS用枕(L)/(S)
EX-CS-ML/MS

CS用体位保持ベルト(2本)
EX-CS-B

CS用体位保持クッション
EX-CS-P

EX-CS-50F/EX-CS-55F/EX-CS-60F

サイドレール取付オプション

CS用サイドレール(1本)
EX-CS-SR

CS用上肢台
EX-CS-AT

CS用多目的置き台
EX-CS-TD

CS用胸受け(1ヶ)
EX-CS-E

CS用自在胸受け
EX-CS-EN

イルリガートル架
DR-OPTM-ZNN

CS用サイドレール取付サイドフェンス
EX-CS-SFS

サイドフェンスL
EX-L

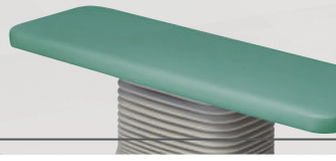
CS用体位保持ベルト(2本)
EX-CS-B

CS用枕(L)/(S)
EX-CS-ML/MS

CS用体位保持クッション
EX-CS-P

※上記のオプションは天板幅700mmの場合のみ取付可能です。
(CS用枕(L)/(S)、CS用体位保持クッション除く)

※サイドフェンスLの取付には、取付金具(1ヶ所につき2個)が別途必要です。
※本体ベースごとの取付可否の詳細につきましては、弊社営業担当へお問い合わせください。



OPTION その他付属品

綿カバー



※枕カバー別売

※ご購入の際は、ご希望の天板サイズをお申し付けください。

枕カバー

綿、防水パイル地の2種ご用意しています。



- ・枕綿カバー
- ・枕防水パイルカバー

防水パイルカバー

表面は肌触りの良いパイル地。滑りにくく、シワになりにくい素材です。



※枕カバー別売

※ご購入の際は、ご希望の天板サイズをお申し付けください。

クリニカルロールシートEX(2本入り)

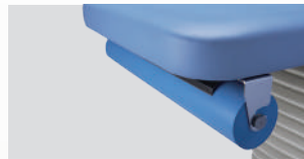
防水性・吸水性を兼ね備え、診察台を清潔に保ちます。



- ・防水性：裏面に防水フィルムをラミネート
- ・吸水性：表面は吸水性のある不織布を採用
- ・滑り防止：診察台からズレにくい特殊加工
- ・サイズ：幅68cm、長さ45m(90cmごとにミシン目あり)

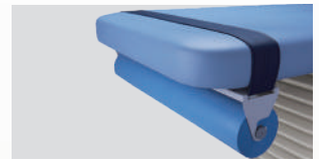
診察台用ロールシートホルダー

天板取付タイプ
EX-OPT-PH



※天板幅700mm×長さ1900mm、
天板幅800mm×長さ1900mmのみ取付可能です。
※本体ベースがCS1の場合は取付不可です。

ベルト取付タイプ
EX-OPT-PH2



※本体ベースがCS1の場合は取付不可です。

SIZE サイズ

	本体ベース	天板全長 (mm)	天板全幅 (mm)
診察台 EX-CS2N		1900	600/650/700/800
		1800	600/650/700/800
診察台 EX-CS3N		1900	600/650/700/800
		1800	600/650/700/800
診察台 EX-CS6N		1900	600/650/700/800
		1800	600/650/700/800
診察台 EX-CS1		1900	600/650/700/800
		1800	600/650/700/800
診察台 EX-CS-50F EX-CS-55F EX-CS-60F		1900	600/650/700
		1800	600/650/700

※本体ベースがCS-50F/CS-55F/CS-60Fの場合、天板幅800mmは受注生産となります。(※費用は別途見積り)

EX シリーズ 診療科目ごとの要求に応える、機能・形状を追求したシリーズ

診察や超音波検査などのポジショニングに対応。
背モタレ昇降タイプ。

EX-CS7N 産婦人科・超音波検査対応

ワイドなテーブルトップ幅70cmタイプ。

EX-CS7WN 産婦人科・超音波検査対応



EX-CS7N、EX-CS7WN共通特長

< 標準付属品：枕 >
ES16 パープルブルー、ES19 ベビーピンク



- 仰臥位から座位まで、診療内容に応じた姿勢が得られる、水平～70°の背モタレ角度調節機能。
- スムースな作動を実現する電動油圧機構を採用。
- 45cmの低初高で患者さんの乗り降りの負担を軽減。

- 座位・立位の両ポジションに対応する、50cmの昇降ストローク。
- あらかじめ設定した高さ・背モタレ角度にワンタッチで移行できる、プリセット&オートリターン機能を装備。

OPTION

上肢台・サイドフェンスは
取り外しが容易な
「ワンタッチ着脱機構」を採用。

※サイドフェンスL/Sの取付には
取付金具(1ヶ所につき2個)
が別途必要です。



上肢台
EX-A



サイドフェンス
EX-L



サイドフェンス
EX-S



CS用キャスターユニット
EX-CS-CU



星状神経節ブロックなどのポジショニングに好適。
ヘッドレスト昇降タイプ。

EX-CS12N

ペインクリニック対応



ヘッドレスト
昇降±10cm



フットスイッチ付

- フットスイッチで容易に調節が可能なヘッドレスト昇降機能。
- スムースな作動を実現する電動油圧機構を採用。
- 座位・立位の両ポジションに対応する、50cmの昇降ストローク。
- あらかじめ設定した高さにワンタッチで移行できる、プリセット&オートリターン機能を装備。

幅広い診察に対応する、
本体昇降・背モタレ昇降・ヘッドレスト昇降タイプ。

EX-CS33N

多目的診察対応



ヘッドレスト
昇降±10cm

背モタレ昇降
0~70°



フットスイッチ付

- 仰臥位から座位まで、診療内容に応じた姿勢が得られる、水平~70°の背モタレ角度調節機能。
- 高さ調節が可能なヘッドレスト昇降機能(手動)。
- スムースな作動を実現する電動油圧機構を採用。
- 座位・立位の両ポジションに対応する、50cmの昇降ストローク。
- あらかじめ設定した高さ・背モタレ角度にワンタッチで移行できる、プリセット&オートリターン機能を装備。

OPTION

上肢台・サイドフェンスは
取り外しが容易な
「ワンタッチ着脱機構」を採用。

※サイドフェンスL/Sの取付には
取付金具(1ヶ所につき2個)
が別途必要です。



上肢台
EX-A



サイドフェンスL
EX-L



サイドフェンスS
EX-S



CS用キャスターユニット
EX-CS-CU

EX シリーズ 診療科目ごとの要求に応える、機能・形状を追求したシリーズ

移動性、クッション性を追求した
内視鏡用診察台。

EX-CS8 内視鏡検査・処置対応



標準付属品： 枕、
サイドフェンス(収納式×1、着脱式×1)



フットスイッチ付

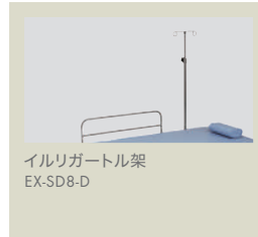
収納式サイドフェンス



収納時

引出し時

OPTION



イルリガートル架
EX-SD8-D



※プロファイル加工
ウレタンスポンジの表面に凹凸を作る加工

- シート部に体圧分散を考慮したプロファイル加工^{*}のマットを採用。クッション性の向上により長時間の処置に対応。
- サイドフェンスはワンタッチ操作の収納式(ドクターサイド)。必要に応じて、素早くスムーズにサイドフェンスの出し入れが可能。※もう一方は着脱式です。
- 大型の4輪フリーキャスターの採用により、患者さんの搬送にも対応。キャスターはフットレバー操作で、4輪フリー、直進ロック、4輪ロックに切替可能。

術野の確保、
患者さんの体位保持に配慮した診察台。

EX-ESD 内視鏡検査・処置対応



標準付属品： 枕、ハンドスイッチ、ロールシートホルダー
サイドフェンス(収納式×1、着脱式×1)



ハンドスイッチ付

ロールシート
ホルダー
(標準付属品)



- 最大12°の縦転・横転操作で病変部にかかる重力方向の調整や、病変部を覆った水を動かし、術野を確保。
(縦転・横転作動：本体高さ69~92cm時に作動可能)
- シート部に体圧分散を考慮したプロファイル加工のマットを採用。また、クッション形状の工夫により縦転・横転時の体位保持にも有効。
- サイドフェンスはワンタッチ操作の収納式(ドクターサイド)。高周波分流を考慮し、非導電性素材を採用しました。※もう一方は着脱式です。

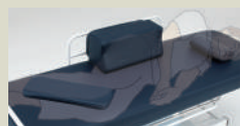
縦転位



横転位



OPTION



体位保持クッション
EX-ESD-P



下部処置用下腿受
EX-ESD-H



体位保持ベルト(2本)
EX-ESD-B



イルリガートル架
EX-ESD-D



ソフトスイッチ
EX-ESD-FS



患者さんの快適性と処置のしやすさを実現する右胸部落としこみ機能搭載タイプ。

EX-RFA 多目的処置・ラジオ波治療対応



< 標準付属品：枕 >

- 右胸部落としこみ機能により、患者さんの背側からの穿刺が可能。
- 背モタレの上昇に合わせてシートの腰の部分も上昇。患者さんの体への負担を軽減し、安定した姿勢での処置を実現。
- 患者さんの腕を保持する、ヘッドグリップ&上肢台（オプション品）。
- 46cmの低初高で患者さんの乗り降りの負担を軽減。（キャスターユニット取付時50cm）
- 背モタレ部には磁場の影響を受けにくい非磁性体素材を使用。



フットスイッチ付

OPTION



RFA用ヘッドグリップ
DB-EX-HG

RFA用上肢台
DB-EX-AR

RFA用キャスターユニット
EX-RFA-CU

仰臥位での診療・検査や碎石位での検査・処置が可能な2wayタイプ。

EX-URO 泌尿器科・内視鏡検査対応



< 標準付属品：足板、背モタレクッション、膝受、汚水トレイ、排水ホース >

- ベッド状での診察や軟性鏡検査が可能。
- 足板をはずし、膝受をセットすることで碎石位での検査・処置を実現。
- スライド収納ができる汚水トレイを装備。
- 縦方向はもちろん、横方向にも自由自在な4輪フリーキャスターを装備。
- 患者さんの姿勢を保持する背モタレクッションが標準付属。



フットスイッチ付

OPTION

上肢台・サイドフェンスは取り外しが容易な「ワンタッチ着脱機構」を採用。

※サイドフェンスSの取付には取付金具（1ヶ所につき2個）が別途必要です。



上肢台
EX-A



サイドフェンスS
EX-S



イルリガートル架
EX-URO-D



カーテン架
EX-URO-C

シートカバー
EX-URO-S

汚水タンク
小型（容量5ℓ）
大型（容量10ℓ）



OPTION その他付属品

診察台カバー

綿カバー

EX-CS7N,CS7WN,
CS12N,CS33N 用

(※EX-CS7N,CS7WN用は枕カバー付)



防水パイルカバー

表面は肌触りの良いパイル地。滑りにくく、シワになりにくい素材です。

EX-CS7N,CS7WN,
CS12N,CS33N 用

(※EX-CS7N,CS7WN用は枕カバー付)



クリニカルロールシート

クリニカルロールシートEX(2本入り)

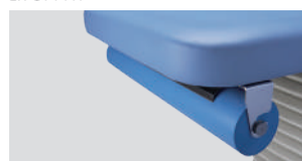
防水性・吸水性を兼ね備え、診察台を清潔に保ちます。



- ・防水性:裏面に防水フィルムをラミネート
- ・吸水性:表面は吸水性のある不織布を採用
- ・滑り防止:診察台からズレにくい特殊加工
- ・サイズ:幅68cm、長さ45m(90cmごとにミシン目あり)

診察台用ロールシートホルダー

天板取付タイプ
EX-OPT-PH



(EX-CS7WN,CS8用)

ベルト取付タイプ
EX-OPT-PH2



EXシリーズ Point

電動油圧式のメリット (当社電動モーター式製品との比較による)

昇降作動	滑らかな昇降作動。
昇降範囲	50cmの広い昇降範囲を実現。
作動音	静音で振動が少ない。
耐久性	10万回のライフテスト済。(※EX-ESDは除く)
耐荷重	荷重に強く、安定した昇降が可能。

3年間の保証期間

電動油圧式診察台(EXシリーズ)の保証期間は製品納入日から**3年間**とさせていただきます。
(※EX-ESDは1年間)

レーザーにもこだわっています!

抗菌・耐アルコールレーザー採用



抗菌性

JIS Z 2801:2010「抗菌加工製品-抗菌性試験方法-抗菌効果」に基づいて、黄色ブドウ球菌・大腸菌の抗菌性試験を実施



耐アルコール性

アルコールによる耐性試験を実施。
※当社基準に基づく

販売名 (製造販売届出番号) 製品コード	天板寸法	シート 昇降範囲	背モタレ昇降範囲 /枕昇降範囲	プリセット /オートリターン	ソフトスタート・ ストップ機構	天板レザー (標準色)	特別機能	電気定格 AC100V 50/60Hz	質量
診察台 EX-CS2 (27B1X00042000069) EX-CS2N 	天板タイプ により 異なります	450 ~ 950mm	-	- / ○	-	ES シームレス レザー (24色)	-	430/520VA	102kg (天板サイズ 700×1900mmの時)
診察台 EX-CS3 (27B1X00042000070) EX-CS3N 	天板タイプ により 異なります	450 ~ 950mm	-	○ / ○	○	ES シームレス レザー (24色)	-	430/520VA	102kg (天板サイズ 700×1900mmの時)
内視鏡検査・一般処置 (キャスタータイプ) 診察台 EX-CS6 (27B1X00042000071) EX-CS6N 	天板タイプ により 異なります	470 ~ 970mm	-	○ / ○	○	ES シームレス レザー (24色)	4輪フリー キャスター (足踏み 本体固定)	430/520VA	107kg (天板サイズ 700×1900mmの時)
診察台 EX-CS1 (27B1X00042000084) EX-CS1 	天板タイプ により 異なります	450 ~ 750mm	-	-	-	ES シームレス レザー (24色)	-	120VA	55kg (天板サイズ 700×1900mmの時)
産婦人科・超音波検査 診察台 EX-CS7 診察台 EX-CS7W (27B1X00042000072) (27B1X00042000073) EX-CS7N / EX-CS7WN 	EX-CS7N W600×H1900mm EX-CS7WN W700×H1900mm	450 ~ 950mm	0°~70° (背モタレ)	○ / ○ シート・ 背モタレ	○	ES シームレス レザー (ES16, ES19)	-	460/540VA	EX-CS7N 120kg EX-CS7WN 122kg
ペインクリニック 診察台 EX-CS12 (27B1X00042000074) EX-CS12N 	W700 × H1900mm	450 ~ 950mm	±100mm (枕電動)	○ / ○	○	ES シームレス レザー (ES16)	-	460/540VA	115kg
多目的診療 診察台 EX-CS33 (27B1X00042000075) EX-CS33N 	W700 × H1900mm	450 ~ 950mm	0°~70° (背モタレ) ±100mm (枕手動)	○ / ○ シート・ 背モタレ	○	ES シームレス レザー (ES16)	-	460/540VA	130kg
内視鏡検査・処置 診察台 EX-CS8 (27B1X00042000076) EX-CS8 	W700 × H1900mm	510 ~ 990mm	-	○ / ○	○	ESレザー (ES16)	4輪大型 フリーキャスター (足踏み 本体固定)	430/520VA	162kg
内視鏡検査・処置 診察台 EX-ESD (27B1X00042000059) EX-ESD 	W650 × H1900mm	575 ~ 920mm	各0°~12° (縦転) 各0°~12° (横転)	-	○	ESレザー (ES23)	4輪大型 フリーキャスター (足踏み 本体固定)	420/470VA	185kg
多目的処置・ラジオ波治療 処置台 EX-RFA (27B1X00042000011) EX-RFA SN 	W700 × H1950mm	460 ~ 960mm	0°~70° (背モタレ) 0°~8° (シート・ 背モタレ連動)	○ / ○	○	ES シームレス レザー (ES16)	右胸部 落としこみ 機能	460/540VA	144kg
泌尿器科・内視鏡検査 診察台 EX-URO (27B1X00042000040) EX-URO SN 	W650 × H1900mm	470 ~ 970mm	-	○ / ○	○	ES シームレス レザー (ES16)	足板脱着 /汚水トレイ /4輪フリー キャスター (足踏み 本体固定)	430/520VA	122kg

●本社

〒542-0083 大阪市中央区東心斎橋2-1-1 TEL.(06)6212-3620

●メディカル

札幌	(011)863-2139	金沢	(076)221-8412
仙台/盛岡	(022)231-3458	大阪	(06)6211-5947
さいたま	(048)640-5803	岡山	(086)233-8826
東京	(03)3401-9795	広島/高松	(082)277-6700
名古屋	(052)931-5163	福岡	(092)474-7306
新潟	(025)333-8405	鹿児島	(099)226-9481

●ショールーム

東京	東京都港区赤坂7-1-19	(03)3401-9795
大阪	大阪市中央区東心斎橋2-1-1	(06)6211-5947
沖縄	沖縄県宜野湾市大山3-4-6	(098)897-6655

- 製品の寸法、質量、動作範囲の表示には、若干の誤差を含んでいます。
- 製品改良により、仕様・デザインは予告なく変更される場合があります。
- 印刷物のため、色は実物と異なることがあります。
- このカタログは2024年3月現在のものです。

●お問い合わせ

<https://www.takarabelmont.co.jp/medical/>



環境に配慮した植物油インキを使用しています

50A2403050.YA
YY-ME195