

X-RAY ACCESSORIES

X線関連用品カタログ



オリオン・ラドセーフメディカル株式会社

撮影補助具	<ul style="list-style-type: none"> ・ORポジショニングブロック ・ラウンドフォーム 	<ul style="list-style-type: none"> ・JN式ポジショニングブロック 	P2~3
ペイシェントケア用品	<ul style="list-style-type: none"> ・メディカルマット ・スライディングマット ・スライディングボード 	<ul style="list-style-type: none"> ・スライディングボードショート ・患者移動用マット ・テーブルマット 	P4~5
撮影補助具	<ul style="list-style-type: none"> ・真空固定具 ・KBM e-Colle(e-コレ) 	<ul style="list-style-type: none"> ・MULTIPAD(マルチパッド) 	P6~7
撮影用マーカー	<ul style="list-style-type: none"> ・ビークリーマーカー ・Xメジャー 放射線不透過性テープ 		P7
グリッド・グリッド関連用品	<ul style="list-style-type: none"> ・MS-Xレイグリッド 標準タイプ ・MS-Xレイグリッド フル枠タイプ ・MS CAPタイプグリッド ・MS CAPタイプ「KAITEKI」 	<ul style="list-style-type: none"> ・JPIグリッド ・グリッド関連用品 ・FPD保護ホルダー「PAG」 	P8~9
カセット・カセット関連用品	<ul style="list-style-type: none"> ・カセット・カセット関連用品 ・DR・CRカセットカバー 		P10
撮影補助具	<ul style="list-style-type: none"> ・含鉛ゴム ・砂袋 		P11
マンモグラフィー用備品	<ul style="list-style-type: none"> ・トレーニングベスト ・マンモグラフィー用検査衣 	<ul style="list-style-type: none"> ・マンモグラフィー用ブランケット 	P11
計測器	<ul style="list-style-type: none"> ・撮影用メジャー ・骨盤撮影補助具 		P12
撮影補助具	<ul style="list-style-type: none"> ・簡易リーダー撮影台 ・患者サポートスタンド ・自動音声発生装置 ・FPD対応卓上式カセットホルダー ・スカイライン撮影補助具 ・カセットホルダー 	<ul style="list-style-type: none"> ・Cleanpilos(クリーンピロス) ・アンギオ検査台用心臓マッサージ棒 ・カーボン製腕置台 ・アンギオ頭部保護フレーム ・アンギオ用テーブル ・踏台 	P13~18
収納棚	<ul style="list-style-type: none"> ・コイル棚(MRI室対応品) ・コイルカート(MRI室対応品) ・作業台 	<ul style="list-style-type: none"> ・ワゴン ・机 ・カテーテルセット台車 	P19
造影検査用品	<ul style="list-style-type: none"> ・バリウムミキサー・バリウム分注器・バリウムシェイカー・サーモシェイカー ・造影剤加温器 		P20~21
放射線管理標識	<ul style="list-style-type: none"> ・X線室用標識 ・MRI室用標識 	<ul style="list-style-type: none"> ・放射能標識(RI用) 	P22~23
マイクシステム	<ul style="list-style-type: none"> ・双方向マイクシステム 		P24
撮影用マーカー	<ul style="list-style-type: none"> ・フィルムマーク(バラ) ・mmkフィルムマーク 		P24
医用動画 自動録画装置・その他	<ul style="list-style-type: none"> ・X線透視画像 自動録画装置(サイオス) ・よく吸う防水シート 	<ul style="list-style-type: none"> ・鉛エプロンハンガースタンド ・ProteClean(プロテクリーン) 	P25

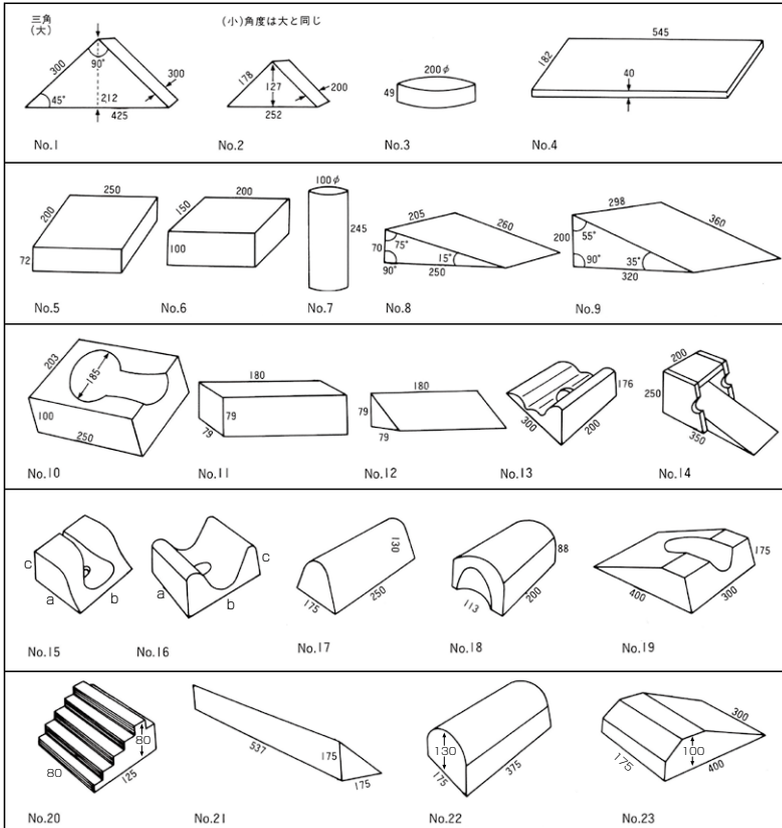
■ORポジショニングブロック

ポジショニングブロックは、エステル系の軟質ポリウレタンを特殊加工で膜状物質を完全に除去し、X線の陰影障害をなくした製品で、X線室及び、診断全般にわたる良きアシスタントとして全国の病院で広く採用されております。



寸法型図表 ※特注サイズ承ります。単品での販売もできます。

(単位:mm)



No.	寸法	商品コード*
1	三角(大) 45度-45度-90度	ORP-830-1
2	三角(小) 45度-45度-90度	ORP-830-2
3	円盤 200φ×49mm	ORP-830-3
4	平板 182×545×40mm	ORP-830-4
5	四角 200×250×72mm	ORP-830-5
6	四角 150×200×100mm	ORP-830-6
7	円柱 100φ×245mm	ORP-830-7※1
8	三角楔(小) 15度-75度-90度	ORP-830-8
9	三角楔(大) 35度-55度-90度	ORP-830-9
10	頭部用 203×250×100mm	ORP-830-10
11	長方形 79×79×180mm	ORP-830-11
12	三角柱 79×79×180mm	ORP-830-12
13	L字 300×200×176mm	ORP-830-13※1
14	頭部 350×200×250mm	ORP-830-14※1
15	下腿 a250×b275×c175mm 前腕 a190×b235×c160mm	ORP-830-15L※1 ORP-830-15M※1
16	U字(L) a250×b300×c190mm U字(M) a250×b280×c175mm	ORP-830-16L※1 ORP-830-16M※1
17	V山形 175×250×130mm	ORP-830-17※1
18	U字 113×200×88mm	ORP-830-18※1
19	変形三角 400×300×175mm	ORP-830-19※1
20	手指用 125mm	ORP-830-20
21	三角柱 175×175×537mm	ORP-830-21
22	U山形 175×375×130mm	ORP-830-22※1
23	変形三角 175×300×400×100mm	ORP-830-23※1

※1 受注生産品となります

セット内容

商品コード	個数	内訳
ORP-834-10PCS	10ピース	No.1・2・4・5・6・8・10・20(各1ヶ)、12(2ヶ)

■ラウンドフォーム

■特長

- 表面を特殊なカラーコーティングで仕上げていますから汚れても、布などで簡単に拭き取れます。
- 特殊加工により優れた耐久性を実現しました。また、型崩れの心配もありません。
- ソフトな感覚と適度な硬さを保持していますので、患者さんはラクな姿勢を保つことができます。



■仕様

商品コード	仕 様	商品コード	仕 様
BN-1	長方形ブロック型(中) W180×D240×H50	RN-6	異形半円筒型 W299×D495×H185
BN-2	長方形ブロック型(大) W240×D355×H50	TN-1	三角形(小) W212×D180×H116
HN-2	頭部(成人用) W214×D214×H77	TN-2	三角形(中) W283×D590×H143
RN-1	円形型 直径200×H40	TN-3	楔形(小) W247×D200×H72
RN-3	円筒型 直径100×H245	TN-5	楔形(中) W288×D200×H92
RN-4	半円筒型(中) W150×D355×H70	TN-6	五角形 W376×D300×H180
RN-5	半円筒型(大) W220×D350×H110	TN-7	三角形(大) W395×D300×H207

■JN式ポジショニングブロック

フルセット(14点組)

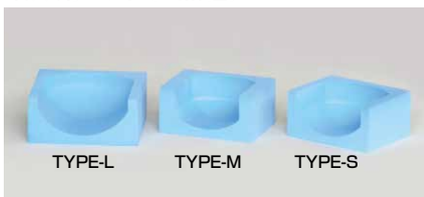


■特長

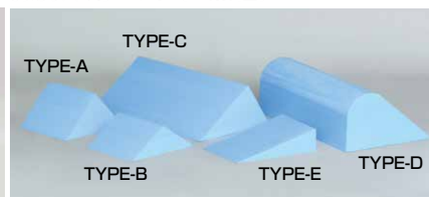
- 高いX線透過性。
- 洗淨が簡単。
- 優れた柔軟性と強度。
- 軽くて取扱いが楽。
- ソフトな感覚。

商品コード	品 名
JN-FULL	フルセット
JN-HEAD	頭部用セット
JN-KNEE	膝肘部用セット
JN-FLAT	平板用セット
TYPE-100-80-60	矩形セット

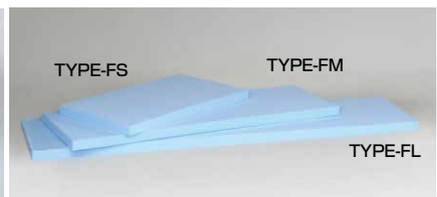
頭部用セット(3点組)



膝肘部用セット(5点組)



平板用セット(3点組)



商品コード	仕 様	商品コード	仕 様	商品コード	仕 様
TYPE-L	W180×D180×H80mm	TYPE-A	W250×D200×H125mm (二等辺三角形大)	TYPE-FS	W510×D910×H50mm
TYPE-M	W165×D130×H80mm	TYPE-B	W250×D200×H88mm (二等辺三角形小)	TYPE-FM	W510×D1500×H50mm
TYPE-S	W165×D130×H70mm	TYPE-C	W300×D505×H144mm (三角形)	TYPE-FL	W510×D2000×H50mm
		TYPE-D	W315×D505×H175mm (異形三角形)		
		TYPE-E	W280×D180×H70mm (くさび状三角形)		

■メディカルマット

メディカルマット(抗菌タイプ)



商品コード	寸法
MK720-**	W700×H2000mm t20
MK820-**	W800×H2000mm t20

※商品コードの「**」には、色記号が入ります。
 特注最大サイズ：W1100mm×H2100mm t50

■スポンジ

主材：ウレタンフォーム

■表面レザー

抗菌性：Ag系抗菌剤により黄色ブドウ球菌、大腸菌、MRSAに効果があります。

耐薬/耐油(耐硬化性)：薬品・油付着による耐硬化性に優れています。

防汚性：表面にフッ素処理が施され汚れが付きにくく、

付着しても落とすのが簡単です。

環境対応：ポリエステルとレーヨンを主材料としたPVC-RoHS対応材

お手入れ：〈消毒〉70%エタノール、45%のイソプロピルアルコールで

表面消毒してください。※オートクレイブ不可

※特注品も製作いたします。お問合せください。

カラーサンプル



■スライディングマット



●移乗間の高さを平行に、またすき間を5cm以内に整えられる場合にご使用いただけます。本体が柔らかいマット仕様ですので患者さんへの負担が低減できます。

商品コード	品名	寸法	素材
SM203531	スライディングマット本体 チューブ付	1900×600mm	本体/ポリエステル、チューブ/ポリエステル
SMT203131	スライディングマット用 チューブ	2100×620mm	ポリエステル
SMDT203241	スライディングマット用 ディスポーザブルチューブ	2100×620mm	ポリエチレン

■スライディングボード



●移乗間の高さ違いや入浴介助時の入浴用ストレッチャーへの移乗など、様々な使用環境に対応します。ボードは2つ折りにできるため、持ち運びにも便利です。

商品コード	品名	寸法	素材
SB202431	スライディングボード本体 チューブ付	1750×500mm	本体/ポリエチレン、チューブ/ナイロン
SBT202131	スライディングボード用 チューブ	1760×510mm	ナイロン
SBDT202241	スライディングボード用 ディスポーザブルチューブ100	1800×520mm	ポリエチレン

■スライディングボードショート



●小柄な患者さんが多い環境では、体幹をカバーする半分の長さのボードが取り回ししやすくお勧めです。ショートにも専用のディスポーザブルチューブのご用意があります。

商品コード	品名	寸法	素材
SBS202432	スライディングボードショート本体 チューブ付	850×500mm	本体/ポリエチレン、チューブ/ナイロン
SBST202132	スライディングボードショート用 チューブ	880×510mm	ナイロン
SBSDT202242	スライディングボードショート用 ディスポーザブルチューブ100	900×520mm	ポリエチレン

■患者移動用マット

ロールボード



■特長

- 利用者との間に摩擦が生じない為スムーズで安心した移乗が可能
- 場面に合わせたサイズバリエーション
- シート表面を抗菌処理し、拭き易く、衛生的
- 汚れを防ぐディスプレイカバー(別売)

スタンダードタイプ

商品コード	品名	寸法	重量
R-0100	スタンダード	1780×500mm	2.7kg
R-1600	ボードカバー ディスプレイカバー	φ60×100m ロール状	

※R-0100は、2つ折可能
 ※上記以外のサイズも有りますのでお問い合わせください。
 ※R-1600は、52枚分 ミシン目があります。

ラクラックス



■特長

- 芯材には高性能クッション材「エルク」を使用し、体とのソフトな接触感を保ちます。
- マット内の芯材(ボード)により段差があっても一層スムーズな移乗が可能になります。
- 装着したまま、レントゲン撮影が可能です(芯材のボードを外してください)。
- 持ち運びに便利な収納袋付き。

商品コード	品名	寸法
M64RK05	レギュラー	1800×550mm

■テーブルマット

テーブルマット



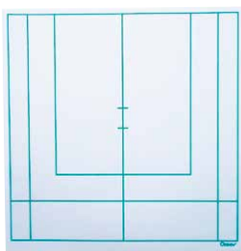
- 従来品に比べ分厚くしたことにより耐久性が向上(従来品4mm→5mm)
- クッション性も増し、より快適にご使用できます
- 新たに表面にフィルム加工を施しました。液体が染み込みにくいです
- ディスプレイ製品なので衛生的
- センターラインが入っているのでポジショニングの目印になります
- 撮影台に合わせて自由にカットできます
 (ガイドライン入り:W=600mm~720mmまで10mm間隔)
- 撮影台のひんやり感を感じさせません

商品コード	ORP-MAT3
寸法	750×2000×5mm
色	白
材質	ポリエチレン
入数	4枚 / 梱包
付属品	貼付用両面テープ(1巻5メートル)



■リーダーパッド

リーダーパッド



- 被験者に撮影台の“ひんやり感”を感じさせません。
- クッション性があり、肌触りの良い、ポリスチレン製の発泡シートを使用しています。
- 受像部のキズ防止にも役立ちます。
- センターライン・フィルムサイズラインが入っているのでポジショニングの目印になります。
- 受像部の大きさに合わせて自由にカットできます。
- 汚れてもすぐに取り換えが可能です。

■仕様

商品コード	LP
寸法	460×480×2mm
色	白
材質	ポリスチレン
入数	15枚 / 梱包
付属品	貼付用両面テープ(1巻5メートル)

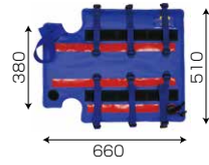
撮影補助具

真空固定具

※単位はすべてmmになっております。



品名	新生児用
商品コード	VMR433X01



品名	新生児用2
商品コード	VMR447X01



品名	新生児用3
商品コード	VMR440X01



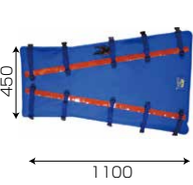
品名	新生児用4
商品コード	VMR448X01



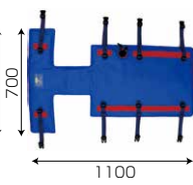
品名	幼児用(6ヶ月~4歳)
商品コード	VMR438X01



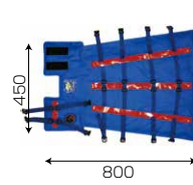
品名	腕固定
商品コード	VMR414X01



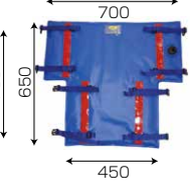
品名	脚固定
商品コード	VMR421X01



品名	膝固定
商品コード	VMR434X01



品名	膝固定2
商品コード	VMR446X01



品名	腕・脚固定
商品コード	VMR431X01



品名	定首固定
商品コード	VMR432X01



品名	頭部固定具
商品コード	VMR492X01



品名	頭部固定用
商品コード	VMR452X01



品名	商品コード
頭部固定用 ビーズ量 25%	VMR452X02
// ビーズ量 50%	VMR452X03
// ビーズ量 100%	VMR452X04



- 成人被検者に対応したサイズ
- 被検者の急な動きを抑えることで、安全性が高まります

商品コード	品名	寸法
VMR442X02	内視鏡用	W1850×D1360mm



品名	寸法	商品コード
マットレス	縦1000×横500mm	VMOP432X01
	縦2000×横750mm	VMOP402X01
	縦2000×横1000mm	VMOP403X01
	縦1100×横650mm	VMOP433X01
	縦1500×横750mm	VMOP438X01



- 一般名称：全身画像診断・放射線治療用患者体位固定具
- 一般医療機器クラスI
- 承認番号等：23B2X00016W00008、23B2X00016W00009、23B2X00016W00010
- JMDN：40902000

※各固定具、マットレスにはポンプは含まれておりません。

品名	フットポンプ	品名	小型ハンドポンプ
商品コード	VMRFP01	商品コード	VMRHP03

撮影補助具

■KBM e-Colle(e-コレ)

- 一般名称：全身画像診断・放射線治療用患者体位固定具
- クラス分類：I
- 承認番号等：28B3X00039000001
- JMDN：40902000

■特長

- 洗えます。
- 長時間、楽に座れます。
- 軽量・フィット性を追求しています。
- ポリエステルとポリウレタンシートを採用しています。
- MRI室用もあります。



◆丸型ポンプ付

商品コード	寸法
MPU-028048-1	280×480×40mm
MPU-045045-1	450×450×40mm

※本商品は手動ポンプが含まれております。
※用途に応じて電動ポンプもご用意させていただきます。(但し別途費用)

◆ペンタゴン型ポンプ付

商品コード	寸法
MPU-028048-2	280×480×40mm
MPU-045045-2	450×450×40mm
MPU-045080	450×800×40mm
MPU-065100	650×1000×40mm

■MULTIPAD(マルチパッド)

- 一般名称：頭頸部画像診断・放射線治療用患者体位固定具
- 一般医療機器クラスI
- 承認番号等：13B1X00266000133
- JMDN：40898000
- 一般名称：四肢画像診断・放射線治療用患者体位固定具
- 一般医療機器クラスI
- 承認番号等：13B1X00266000133
- JMDN：40900000



Multipad Standard

■特長

- エアパウチの空気をハンドポンプで調整して使用します。CTやMRIの検査中に患者さんを快適な状態にポジショニングできるので、患者さんの動きが抑えられ、モーションアーチファクトが低減します。

商品コード	品名	寸法	その他
1012	Multipad Standard	170×60mm	厚さの範囲 20~50mm
1022	Multipad PLUS	170×110mm	厚さの範囲 20~50mm
1071	Multipad Slim	170×90mm	厚さの範囲 10~30mm
1101	Multipad 共通カバー	—	100枚

撮影用マーカー

■ビークリーマーカー

一般撮影・マンモ撮影用

撮影部位を確認したり特定するのに便利なマーカーで、正確な位置出しができます。



商品コード	品名
X-101	X-スポット 約1.5mm 金属球

150入/1箱 ピックアップタブ付



商品コード	品名
V-603	V-スポット 約2.5mm 金属球

130入/1箱 ピックアップタブ付

放射線治療用

クリアシールでマーキング位置を保ちます。



商品コード	品名
P-115	ポイントガード 円形

100入/1箱



商品コード	品名
P-215	ポイントガード 楕円形

75入/1箱

CT用

CT専用に開発された非金属製のマーカーです。アーチファクトが少なく、X線難透過性素材の使用により、あらゆる撮影条件でもマーカーが写ります。また、撮影範囲の詳細な設定を可能にするため、作業の効率化や撮影区域を限定することで被曝の低減にもつながります。

商品コード	品名
CT-120	CTスポット

85入/1箱

直径約4mmの非金属ベレットで、局所のCT撮影にはもちろん、放射線治療計画などあらゆる方面にご使用可能です。



商品コード	品名
CT-123	CTクロスヘア

50入/1箱

十字型の約20mmのクロスラインで、局所のCT撮影にはもちろん、放射線治療計画などあらゆる方面にご使用可能です。



商品コード	品名
CT-118	CTラインマーカー

320cm/1箱

幅約2mmの線状です。長さを自由にカットしてお使いいただけます。柔軟性が必要とされる箇所、また広範な部位の撮影に最適です。



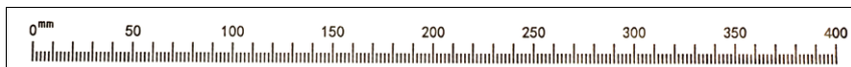
商品コード	品名
CT-117	CTガイドライン

20入/1箱

ニードル生体検査用に開発された製品で、7本のラインで構成される格子状のマーカーです。貼り付け箇所もしっかり固定できますから、正確な検査のサポートを実現します。



■Xメジャー 放射線不透過性テープ



- 一般名称：手術台アクセサリ
- クラス分類：I
- 承認番号等：14B3X10015000011
- JMDN：70469000

■特長

- 身体の表面に貼れる。
- 正確な計測と位置の確認が可能。
- イメージがとれやすくなり、造影剤と被曝量の軽減。
- 治療時間の短縮。



(使用イメージ)

商品コード	品名
X40	Xメジャー 400mm

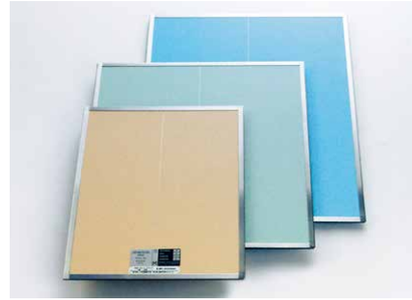
10枚入/1箱

■MS-Xレイグリッド 標準タイプ



●シンプルな構造でコストパフォーマンスに優れています

■MS-Xレイグリッド フル枠タイプ



●ステンレスフレームでグリッド周囲をフルガード、大切なグリッドを保護します

■仕様

タイプ	製品名と密度	グリッド比	距離	カバー材/色	構成素材
集束型	プレミアム 80本/cm	10:1 12:1 15:1	100cm 120cm 150cm 180cm 200cm	カーボン ブラック	インター Spacer: アルミニウム(Al) 吸収物質: 鉛(Pb)
	プレミアム 60本/cm	8:1 10:1 12:1		アルミニウム ブルー	
	スタンダード 40本/cm	6:1 8:1 10:1		アルミニウム ベージュ	
	スタンダード 34本/cm	5:1 6:1 8:1		アルミニウム グリーン	
	プレミアム・ファイバー・マンモ 80本/cm	2:1 3.5:1		カーボン ブラック	
平行型	スタンダード 40本/cm	6:1	150cm ∞	アルミニウム ベージュ	
	スタンダード 34本/cm	5:1 6:1	130cm ∞(5:1) 150cm ∞(6:1)	アルミニウム グリーン	

普通サイズ	長尺サイズ
■半切版(14×17)383mm×459mm	■10×24 四切2枚
■大角版(14×14)383mm×383mm	■10×36 四切3枚
■大陸版(11×14)307mm×383mm	■14×28 大角2枚
■四切版(10×12)281mm×332mm	■14×34 半切2枚
■六切版(8×10) 230mm×281mm	■14×42 大角3枚
■24×30センチサイズ267mm×327mm	■14×51 半切3枚
■18×24センチサイズ207mm×267mm	
特殊サイズグリッド	
■旧サイズグリッド ■各社装置組込用グリッド ■各社撮影台組込用グリッド	
■各社特注寸法長尺用グリッド ■その他各種グリッド	
上記の特注品については別途ご相談の上、御見積りをさせていただきます	

■MS CAPタイプグリッド



- カセットとの一体感で作業性が更に向上
- 撮影時のポジショニングが簡単
- グリッドコーナーの保護

■MS CAPタイプ「KAITEKI」



- ソフトな感触で患者さんの苦痛を緩和
- 患者さんへの挿入が楽になりポジショニングがさらに容易に
- 洗浄が容易に行えるので常に清潔

■仕様

タイプ	製品名と密度	グリッド比	距離	カバー材/色
集束型	プレミアム 60本/cm	8:1 10:1 12:1	100cm 120cm 150cm 180cm 200cm	アルミニウム ブルー
	スタンダード 40本/cm	3:1 6:1 8:1 10:1		アルミニウム ベージュ
	スタンダード 34本/cm	3:1 5:1 6:1 8:1		アルミニウム グリーン
平行型	スタンダード 40本/cm	6:1	150cm ~∞	アルミニウム ベージュ
	スタンダード 34本/cm	5:1 6:1	130cm ~∞ 150cm ~∞	アルミニウム グリーン

普通サイズ	長尺サイズ
■半切版(14×17)383mm×459mm	■10×24 四切2枚
■大角版(14×14)383mm×383mm	■10×36 四切3枚
■大陸版(11×14)307mm×383mm	■14×28 大角2枚
■四切版(10×12)281mm×332mm	■14×34 半切2枚
■六切版(8×10) 230mm×281mm	■14×42 大角3枚
■24×30センチサイズ267mm×327mm	■14×51 半切3枚
■18×24センチサイズ207mm×267mm	

※格子比3:1の被覆材はカーボン

グリッド・グリッド関連用品

■JPIグリッド

一般医療機器(特定保守管理医療機器) 承認番号等 13B2X10178



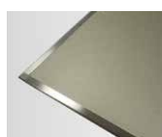
■仕様

種類	サイズ	密度/本数	グリッド比	焦点距離	カバー材
・アルミ ・カーボン ・ファイバー	〈規格サイズ〉	34本			
	フルサイズ(17*17")	40本	3:1	80cm ~ 200cm	・アルミ ・カーボン
	半切(14*17")	52本	4:1		
	大角(14*14")	60本	5:1		
	大四切(11*14")	80本	6:1		
	四切(10*12")	85本	8:1		
	大角(8*10")	90本	10:1		
	〈長尺グリッド〉	92本	12:1		
	半切3枚(14*51")	105本	14:1		
	大角3枚(14*42")	120本	15:1		
四切3枚(10*36")	126本				

※17*17"サイズと長尺サイズ製品はmmサイズでご指定ください。

※上記仕様以外でもご要望に応じた仕様で製作可能です。

- JPIグリッドは、画像検査ソフトウェアでデジタル管理された高品質グリッドです。
- DRに最適な画像を提供する為の高密度グリッドもご用意できます。
- 小児撮影などでの低線量撮影にはファイバークリッドが最適です。
- グリッドの保護と運用を向上させる為に枠加工がオススメです。
全枠・ポジショニング枠・固定枠の3タイプがございます。



全枠



ポジショニング枠



固定枠

■グリッド関連用品

グリッドラック(木製)



- 半切から六切まで5サイズのグリッドを各複数枚収納できます。

商品コード	寸法
ORA-305	W350×H560×D350mm

※特注として、枠付きグリッド、グリッドサイズ指定のラックも製作できます。

MSグリッドラック



(ワイドタイプ)

- 標準グリッドが約10枚位収納可能。
- グリッドにやさしい素材を採用。
更に底面にクッション材を施しました。

商品コード	タイプ	寸法
MS-GR-ST	標準	W455×H715×D170mm
MS-GR-WD	ワイド	W520×H715×D170mm
MS-GR-LG	長尺	W470×H1000×D260mm

コーナーガード



- 高精度のグリッドを落下破損から守るグリッドの防護用・修復用クリップ
- CG-L型(低圧用4:1~6:1)
- CG-H型(高圧用8:1~12:1)

商品コード	寸法
CG-L-4	低圧用 4個入
CG-H-4	高圧用 4個入

グリッド1枚用(4個入、接着剤1個入)

■FPD保護ホルダー「PAG」



■製品概要

- 高価なFPDを衝撃や汚れから保護します。ハンドルが運用性を向上させ、落下によるリスクを大幅に低減させます。17サイズの大きいFPDを運用する際、女性の方でも安全かつラクに運用できます。
- ご注文の際にグリッドの有無を選択できます。グリッドとの面倒なポジショニングの手間が不要になります。FPDをはめた状態で撮影可能です。
- 回診撮影・スカイライン撮影・動物撮影・往診撮影・野外撮影・救急や災害現場など、用途に応じてご利用頂けます。
- 各メーカー様のFPDにあわせたモデルをご用意しております。国内メーカーはもちろん海外メーカー様のFPDモデルにもご使用頂けます。

■製品特徴

- ツインロック構造 → ストッパー部分のツインロック構造は、誤作動によるFPD落下を防ぎます。
- エアライドコーナー → 4つ角を空気が滞留する仕組みが、FPDへの直の衝撃を防ぎます。
- 純高密度ポリエチレン → 高い強度を保ちながらも柔軟性も高く、破損しにくい素材です。
- 非多孔質素材の採用 → 血液や薬品などの液体が染みにくく、お手入れが簡単に行えます。



- 超軽量マルチハンドルモデル(PAGライト)
(3ハンドルor2ハンドルor1ハンドル)
FPDを患者さんが保持するスカイライン撮影に最適です。



- Snap on(ハンドルなし)
FPD単体のサイズ感で使用可能です。
クリップ固定枠の代用に最適です。



- 高耐荷重FPDホルダー
FPDの上に被せ、起立撮影に最適です。
耐荷重340kgで、FPDへの直接的負担をなくします。



カセット・カセット関連用品

■カセット・カセット関連用品

カセット【承認番号等:13B3X10093001022】



商品コード	寸法	鉛付
ORP-155-H	半切 14×17インチ	
ORP-155-DK	大角 14×14インチ	
ORP-155-D4	大陸 11×14インチ	
ORP-155-4	四切 10×12インチ	
ORP-155-6	六切 8×10インチ	

カセットバッグ

患者さんにカセットの冷たさや、硬さを感じさせません。また、ベッドに寝て身体の下に差し込んでも痛くありません。



商品コード	寸法	材質
ORP-270-P	467×392×34mm(半切用)	表面:ナイロン

※グリッドも一緒に入れます。
※特注サイズ承ります。

カセットラップ



- 院内感染防止、カセット(グリッド)の汚れ防止用ディスプレイザブルのペーパーカバーです。
- 患者さんは、意外に神経質で敏感になっていて、カセット(グリッド)の冷たさを気にします。悪寒予防と清潔感をラップが保証します。
- 術中使用には滅菌消毒してください。
- ラップの表面は吸湿性で水分を吸収拡散します。ラップの裏面はラミネート加工してあり潤滑性で、すべすべしています。

商品コード	寸法
ORP-250-H	Aサイズ:半切~大陸 50枚入
ORP-250-4	Bサイズ:四切以下 50枚入

カセットカバー



- 体液などの混入を防ぐと共に、傷や汚れからカセットを保護します。
- 院内感染・汚染予防に効果的です。
- X線の透過性が優れているのでX線写真の画質は低下しません。

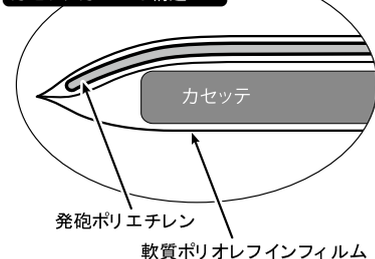
商品コード	寸法
ORP-260-1417	半切判 100枚入
ORP-260-1717	17×17判 100枚入

■DR・CRカセットカバー

DR・CRカセットカバー

カセットカバーの発砲ポリエチレン構造が、カセットの端をカバーしますので、患者さんの痛みが緩和されます。また、汚れなどもアルコールで簡単に拭き取ることができますので、いつも清潔に使用でき、院内感染予防にも役立ちます。

カセットカバーの構造

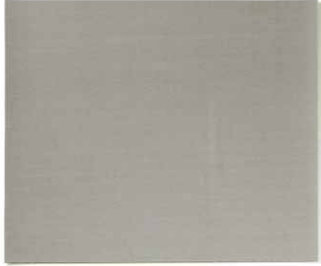


商品コード	寸法
SU-CACV1414-05	14×14インチ 5枚入
SU-CACV1417-05	14×17インチ 5枚入
SU-CACV1417-25	14×17インチ 25枚入
SU-CACV1717-05	17×17インチ 5枚入

撮影補助具

■含鉛ゴム

含鉛ゴム



〈大きさ〉半切判、大角判、大陸判、四切判、六切判
 上記の縦 $1/2$ 判
 上記の横 $1/2$ 判
 〈鉛当量〉1mmPb
 ※上記以外のサイズは、お問合せください。

■砂袋

砂袋



商品コード	重量
ORP-720-05	0.5kg
ORP-720-1	1kg
ORP-720-2	2kg
ORP-720-3	3kg
ORP-720-4	4kg
ORP-720-5	5kg
ORP-720-10	10kg

※重量負荷をかけて撮影する時に使用します。
 ※MRI室でのご使用は出来ません。

マンモグラフィー用備品

医薬品医療機器等法 非該当品

■トレーニングベスト

トーラスト・ファントム 乳房X線撮影放射線技師用トレーニングベスト

ストレッチ素材をベースに人工乳房を胸部に収納したコンパクトなトレーニング用ベストです。
 シリコンジェルで作られた人工乳房は、感触はもとより密着性に優れ、リアル感にあふれているのが特徴です。

●生地素材部

素材/表地:ポリエステル 裏素材:パイル地
 脱着方法:後ろあきのバックル留め

●収納乳房部分

素材:シリコンジェル(取り替え・取り外し不可)

●耐圧性

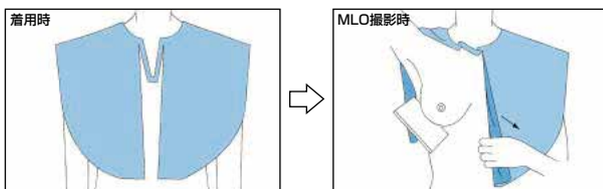
17kg.max

商品コード	タイプ
ORF-TRUST	片胸用
ORF-TRUST2	両胸用



■マンモグラフィー用検査衣

ディスプレイタイプ(MG-100) パルプ主体



意匠登録第1158102号

- 被検者の恥ずかしさを和らげ、リラックスさせます。
- 撮影時に乳房を検査衣で押さえることで、ベストポジションが得られます。

商品コード	品名	規格	色	入数/単位
MG-100	マンモグラフィー用検査衣 ディスプレイタイプ	フリーサイズ	ブルー	100枚/箱

■マンモグラフィー用ブランケット



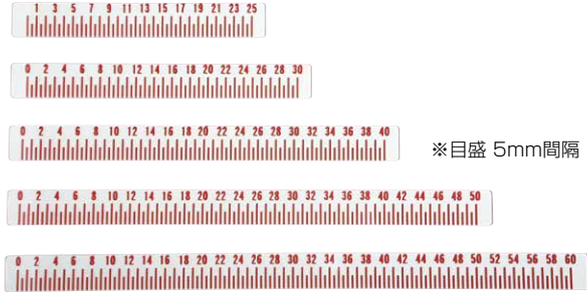
- 撮影台に触れたときの冷さを軽減します。
- 材質は肌触りのよい不織布です。
- ディスプレイタイプなので衛生的です。
- デジタル撮影、アナログ撮影共に対応しています。
- 六切と四切サイズに対応しています。
- 裏面は粘着テープ付きでスレなく、取替えも簡単です。

商品コード	寸法	入数
MA-310	28×23cm(六切用)	50枚
MA-311	33×29cm(四切用)	50枚



■撮影用メジャー

X線メジャー(単品) アクリル製



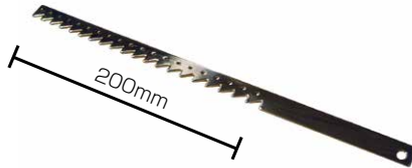
商品コード	寸法
ORP-931-F25	250mm
ORP-931-F30	300mm
ORP-931-F40	400mm
ORP-931-F50	500mm
ORP-931-F60	600mm

胸測計



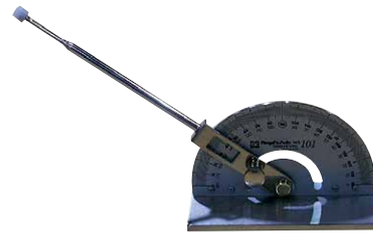
商品コード	SUC-430
寸法	475×265mm
測定範囲	0~430mm

グッドマンスケール(婦人科撮影用メジャー)



商品コード	寸法	材質
ORP-929	300×15mm	ステンレス

フィッシャー角度計



- 頭部撮影に最適
- 角度棒は伸縮式
- ステンレス製

商品コード	寸法
S-023	120×70×180~485mm

■骨盤撮影補助具

インレット・アウトレットガイドスケール



(X線管連動なし)



(X線管連動あり)

- 正確で迅速なセッティングに貢献
- 各施設の条件でスケールをオーダーメイド
- X線管連動・非連動にも対応

商品コード	IOGS	IOGS-MG	IOGS-A	IOGS-AMG
タイプ	X線管連動なし		X線管連動あり	
	裏面マグネット付		裏面マグネット付	
外形寸法	W300×D50mm			
材質	塩ビ			

■簡易リーダー撮影台

FPD対応簡易リーダー撮影台・ez-F(イージーエフ)

届出番号 23B2X00016P00049
 汎用X線診断装置用非電動式患者台
 クラスI / JMDNコード40654000
 特定保守管理医療機器 設置管理医療機器



〈床置き〉

簡易リーダーでFPDを使いたい!ちょうどいい、リーダー撮影台

- 簡易リーダーに、簡単(イージー)にFPDを搭載したい…だから、イージーエフ!(ez-F)
- FPD専用ホルダーでしっかりとキャッチ
- 狭小な設置スペースに対応(ベース部 W500×D500)
- レバーを下げるだけで受像部を固定できるワンタッチロック式を採用。
- 受像部の上下動ストロークは1415mm
最低位FL315~最高位1730mm(半切縦中心)

商品コード	ez-F
外形寸法	W500×D500×H1900mm
上下動ストローク(半切縦中心)	FL315~1730mm(ストローク1415mm)
上下バランス	分銅式
FPD対応サイズ	各社対応14×17もしくは17×17inサイズ
受像部ロック	ワンタッチロック
重量	約30kg

中長尺兼用簡易リーダー撮影台・ez-L(イージーエル)

届出番号 23B2X00016P00057
 汎用X線診断装置用非電動式患者台
 クラスI / JMDNコード40654000
 特定保守管理医療機器 設置管理医療機器



17×32インチFPDから14×42インチCRカセットに対応

- 中尺及び長尺に対応
- FPD専用ホルダーでしっかりとキャッチ
- 狭小な設置スペースに対応(ベース部W500×D500)

商品コード	ez-L
外形寸法	W500×D500×H1900mm
上下動ストローク (ベース上面~アゴ受けまで)	(17×32インチ)860~1720mm (14×42インチ)1305~1720mm
上下バランス	分銅式
カセット対応サイズ	17×32インチFPDから14×42インチCRカセット
受像部ロック	ワンタッチロック
重量	約41kg

撮影補助具

患者サポートスタンド

全身画像診断・放射線治療用患者体位固定具
承認番号等 23B2X00016W00001

患者サポートスタンド



※撮影台は付属しません。

■特長

- 左右独立電磁ロック方式にて、持ち手を患者さんの撮影方法に合わせて、上下動することができます。フットスイッチを踏むとロックを解除し、離すとロックします。上下のストローク距離は1300mmです。
- しっかりとした持ち手を持つことで、患者さんに安心感を与えます。
- 簡単に取替えができる腰当てパーツを使用し患者さんの腰部への負担が軽減されます。
- 使用しない持ち手や腰当てを立てて保管できる持ち手置台(オプション品:ORP-SP-S)を設定。キャスター付きなので、楽に移動ができます。

■患者サポートスタンド(本体)

商品コード	ORP-SP-E4
電気定格	AC100V 50/60Hz 2.0A
外形寸法	W300×H2400×D1173mm
重量	約119kg(1対)
付属品	持ち手(1対)、腰当て(1組)

■持ち手置台(オプション)

商品コード	ORP-SP-S
外形寸法	W320×H140×D370mm

〈撮影例〉

腹部撮影



腰椎前屈撮影



胸部撮影



持ち手置台(オプション)

※写真の持ち手と腰当ては付属しません。



〈撮影協力〉
医療法人豊田会
刈谷豊田総合病院

自動音声発生装置

メディカルボイス



メディカルボイス(自動音声発生装置)は、X線一般撮影、検診車などの検査時に受診者に対し動作指示や注意などを女性の声で正確に伝える音声装置です。

商品コード	言語数
スタンダード仕様	
MV2009-1	1ヶ国語※1
MV2009-3	3ヶ国語※2
MV2009-5	5ヶ国語

- ※1：1ヶ国語仕様では、『日本語』が登録されています。
 ※2：ご注文時に日本語・英語・中国語(北京語)・韓国語・ポルトガル語から3言語お選びください。
 ※弊社の指定言語の中から登録言語と登録順序を自由にご指定いただくこともできます。

■特長

- 本体のLCD(液晶ディスプレイ)で選択言語がひと目で確認できます。
- 選択音声はセレクトスイッチを押すと音声内容の文頭にあるLEDが点灯するので容易に確認できます。
- 表示器に大型VFD(蛍光表示管)を採用し、視認性が大幅にアップしました。
- 撮影画像に影響を及ぼすノイズの発生を極限まで抑える為操作部本体と表示器は別電源としました。
- 音声は最大5ヶ国語まで対応可能。音声言語は、日本語・英語・中国語(北京語)・韓国語・ポルトガル語の中で組み合わせが自由にできます。
 ※弊社規格以外の言語も承りますのでご相談ください。

■仕様 操作部本体

外形寸法	W175×H134×D48mm
重量	600g(接続コード含まず)
電源/電流	AC100V/1.0A

表示器

外形寸法	W251×H100×D48mm
重量	720g(接続コード含まず)
電源/電流	AC100V/1.0A

スピーカー

寸法	W120×H109.8×D62.8mm
重量	290g(接続コード含まず)

■FPD対応卓上式カセットホルダー

FPD対応卓上式カセットホルダー ez-H



(カセット装着時)

■特長

- 簡単(イージー)にFPD、カセットをホールド
- 側臥位(Decubitus View)撮影をスムーズにセッティング
- 簡単に高さ調整が可能
アルミフレーム上をスライドし、任意の位置で保持
- カセット受けを上下に取付可能(オプション)

商品コード	ez-H
外形寸法	W250×D250×H810mm
対応サイズ	17×17inサイズ～六切
重量	約3.6kg
材質	支柱:アルミ製 カセット受け、押さえ、ベース部:スチール製

■スカイライン撮影補助具

スカイライン撮影補助具(膝蓋骨撮影用支持台)



■特長

- これ1台で4段階の角度の撮影が可能
- 被検者の膝の下に置くことにより負担を軽減
- 4段階に角度調整可能
(30°、45°、60°、90°屈曲位)
- 角度が固定されるため、撮影時間の短縮や再撮影率の低減を支援

商品コード	SKY-SP
外形寸法	W542×D159mm
重量	約3.78kg
材質	膝裏を載せる部分(緑色):パロニア®スーパーHD ※パロニア:PE2倍発泡シート ベース部:PVC(塩ビ)

■カセットホルダー

自在型FPDホルダー Libero NEXT



品名	Libero NEXT(リベロ ネクスト)
型式	Libero-N
外形寸法(W×D×H)	W350(ベース寸法)×D1110(最大)×H1750(最大)(mm)
対応FPDサイズ	①17×17(フルサイズ)、14×17(半切) ②10×12(四切)はアタッチメント対応(オプション型式:LBR-1012) ③グリッド併用可能 ④その他カセットサイズ、CRカセットにも対応(別途ご相談ください)
重量	約55kg
カセット中心位置高さ	562mm(下限)~1286mm(上限) (ホルダー中心部まで)
アーム部仕様	長さ630mm(支柱中心~ホルダー前面) バン角(水平)±90°
ホルダー部仕様	チルト角(垂直)±90° ロール角(回転)360° アーム部組合せ旋回角(水平)最大360° (転倒 リスク軽減キャップ装着時 280°)
パイプストローク	400mm

■特長

- 可動域の広いフレキシブルアーム採用
- アーム部の改良により、動きが滑らか
 - 上下・回転・傾斜により幅広い撮影ポジションに対応
 - アームの旋回範囲が広いため、寝台・手術台脇での側面撮影が容易
- ※旋回角度によっては転倒リスクが高まるため、ご使用の際はご注意ください
- 様々なセッティングが可能なホルダー部
- ホルダー部は新規採用アームにより様々な角度でセッティングが可能
 - ガススプリング採用により高さの調整も楽々

安全構造

- FPD(カセット)をしっかり保持し、落下しない構造を採用
- スムーズ&抗菌
- 大型キャスター採用。また製品重量を大幅減量(当社比)につき、移動もスムーズ
- 傾倒ペダルにより、段差も楽に乗り越えられます
- 抗菌塗装の持ち手を採用

車イス用カセットホルダー



■仕様

- 撮影カセット/半切(14×17)・大角(14×14)
- 撮影部位/胸部・腹部
- 上下スライド量/260mm(20mmピッチ)
- 撮影可能高さ/座面より約50~650mm
- 本体重量/約2kg(アルミ・鋼板製)
- ※約5.4kg(カセット・グリッド含む)
- 適合車イス/座面が400mm以上の車イス

・点滴棒付車イスは含まれておりません。
・車イスの構造上、使用できない場合があります。
・改良のため、仕様・外観は予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

商品コード	寸法(本体)
MBC-150	W397×H588×D65mm

※取手・突起含みません。

デキピタスカセットホルダー

S-200(固定)



S-300(傾斜)



商品コード	寸法(台板)
S-200(固定)	W202(架台)×H627×D252mm
S-300(傾斜)	W202(架台)×H662×D252mm

※フラットパネル用については別途御問い合わせください。

カセットホルダー

商品コード	カセットサイズ	寸法(W×H×D)	重量
B-595	六切~半切	300×583×130mm	約2.3kg
B-595-L4	六切~長尺(11×42インチ)	300×1228×130mm	約3.3kg
B-595-5	六切~長尺(14×51インチ)	300×1418×130mm	約3.9kg

※カセットホルダーを取りつける、立位撮影台によりカセットホルダー掛けの寸法が違います。ご確認ください。



■Cleanpilos(クリーンピロス) CT寝台用ビニールシート

Cleanpilosは、造影剤や体液、血液などが寝台に付着したり、隙間に入り込むことを防ぎます。寝台を清潔に保つとともに、院内感染の予防にも役立ちます。



	商品コード	梱包単位	仕様	サイズ(使用時)
CT寝台用	P-2001L	2枚/箱	クリア梨地0.3mm	縦1060×横2390mm
	P2001A			縦1060×横2100mm
	P-2001X			縦790×横1880mm
CT補助天板用	P-2001AS	2枚/袋		縦435×横520mm

■アンギオ検査台用心臓マッサージ棒



アンギオ検査台・透視台上での心臓マッサージを下からサポート



心臓マッサージの効率アップ
ベッドのたわみを少なくして、
心臓マッサージの効果を高めます。

簡単取り付けで素早く対応
ワンタッチロックでヘッド部分が簡単に上下に動き、緊急時も素早く対応します。

医療従事者の負担軽減
ベッドを伸ばした状態でも安定し、これまでの天板補助の人員を必要としません。

商品コード	高さ調節域	耐荷重
ANG-MU12	650~1050mm	400kgf

■カーボン製腕置台

■特長

- カーボン製のためX線の透過性が高く、画像がより鮮明になります
 - 軽量、かつ高剛性
 - 特注対応可能
- ※詳細につきましてはお問い合わせください

商品コード	C-AR
外形寸法	W900×D200×t7mm
重量	約1.15kg
材質	カーボン製



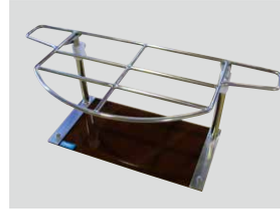
(使用例)

撮影補助具

■アンギオ頭部保護フレーム



商品コード	寸法(W×H×D)	材質
ORP-RHK-A	340×440×462mm	SUS-304 ミガキ



高さ調節が可能。術者の腕を乗せて(置くことができ)長時間の処置に便利です。

商品コード	寸法(W×H×D)	材質
ORP-RHK-B	600×245~350×264mm	SUS-304 ミガキ

■アンギオ用テーブル

アンギオ用デバイステーブル



設置後(先端天板収納時)



設置後(先端天板使用時)



商品コード	寸法
001-00016-000	W475×H270×L1620<1200*>mm

材質:アルミ
 カラー:ホワイト
 付属品:六角レンチ、ねじロック剤
 ※デバイステーブル天板長は700~1200mmまで対応可能です。

*先端天板収納時 W…480~560で調節可能
 H…240~320で調節可能

散乱線防護 IVRテーブル SPRIT(スプリット)



IVR施術時の散乱線の広がりを大幅にカットします

- 上半身・手指・水晶体を被ばくから守ります。
- 水平面を確保して、安定した手技を可能にします。
- 設置が容易なセパレートタイプもございます。

- 一般名称:放射線防護用固定式バリア
- クラス分類:1
- 承認番号等:13B3X00005721202
- JMDN:38374000

商品コード	タイプ	寸法
SPRIT1	一体型	L1600×W680mm
SPRIT2	セパレート	L1000+L600×W450mm

■踏台

ステンレス踏台



商品コード	寸法(W×H×D)
OP-21	400×200×300mm

手すり付2段踏台



商品コード*	寸法(W×H×D)
OP-22C	630×400(900)400mm

※手すり付1段踏台も製作出来ます

2段 ステンレス製踏台



商品コード*	寸法(W×H×D)
OP-22	400×400×600mm

軽量硬質発泡スチロール製踏台もあります。

収納棚

医薬品医療機器等法 非該当品

※特注木製品承ります。写真は一例です。※収納棚の単位は、全てmmです。

特注品製作例

■コイル棚(MRI室対応品)



商品コード	寸法(W×H×D)
ORM-MRI-21	1800×700×650



商品コード	寸法(W×H×D)
ORM-MRI-23	1915×1835×600

■コイルカート(MRI室対応品)



商品コード	寸法(W×H×D)
ORM-MRI-41	850×720×625



商品コード	寸法(W×H×D)
ORM-MRI-42	490×785×500

■作業台



商品コード	寸法(W×H×D)
ORA-311	1800×900×600



商品コード	寸法(W×H×D)
ORA-312	1800×800×600

■ワゴン



商品コード	寸法(W×H×D)
ORA-321	400×1050×600



商品コード	寸法(W×H×D)
ORA-322	331×865×500

■机



商品コード	寸法(W×H×D)
ORA-331	1600×880×600



商品コード	寸法(W×H×D)
ORA-332	1500×800×800

■カテーテルセット台車



商品コード	寸法(W×H×D)
K-128-2	2000×880×300



■特長

- ステンレス製
- 両側折りたたみ可能
- キャスター付

その他の特注品も製作いたします。
お問い合わせください。

■バリウムミキサー・バリウム分注器・バリウムシェイカー・サーモシェイカー

バリウムミキサー



商品コード	BP-3
タンク容量	3.5L
タンク素材	透明アクリル
攪拌容量	0.5~3L
回転数	0~300RPM(コントローラー付)
外形寸法	235×235×450mm
タイマー	0~15min
電源	AC100V 0.5A
重量	8kg

- 低速回転で攪拌しますので、気泡が発生しにくく、音も静かです。
- 透明アクリルタンクですので内部の状態が良く見えます。
- 0.5L~3LのX線用硫酸バリウム粉末を特殊な羽根により低速回転で攪拌し溶解します。



商品コード	BP-5
タンク容量	5.5L
タンク素材	ステンレス
攪拌容量	1~5L
回転数	0~300RPM(コントローラー付)
外形寸法	235×235×430mm
タイマー	0~15min
電源	AC100V 0.5A
重量	8.5kg

- 低速回転で攪拌しますので、気泡が発生しにくく、音も静かです。
- 1L~5LのX線用硫酸バリウム粉末を特殊な羽根により低速回転で攪拌し溶解します。

バリウム分注器



商品コード	PW-6N
タンク容量	6L (ポリタンク取り外し可)
タイマー	デジタル設定、デジタル表示
ポンプ	ペーンポンプ DC24V 40W
分注量	50ml~1000ml(1.2kgボトルも可)
分注精度	±1%
外形寸法	W220×D310×H450mm
電源	AC100V 1A
重量	12kg

- タイマーとポンプと電磁弁の組合せにより、バリウムボトルに一定量の水を分注します。
- 直流ポンプ搭載により精度がよく、水の補給も簡単です。

バリウムシェイカー



BR-6
(250mL : 6本用)



BR-12
(250mL : 12本用)

- 振とうしながらピン又は缶を脱着できます。
- 振とう速度がスムーズに可変できます。
- 回転させながら水平振とうしますのでムラなく速く均一になります。

商品コード	BR-6	BR-12
掛数	250mLピン6本、又は300mLピン6本、又は600mLピン6本	250mLピン12本、又は300mLピン8本、又は600mLピン8本
タイマー	0~30分(連続ON付)	
振とう数	60~200回/分	
振幅	50mm	
振とうスペース	W330×D287mm	W400×D380mm
外形寸法	W390×D287×H220mm	W460×D380×H220mm
モーター	DC100V 30W	
電源	AC100V 50/60Hz	
重量	15kg	20kg

サーモシェイカー



Z-1
(250mL : 6本用)



Z-2
(250mL : 12本用)

商品コード	Z-1	Z-2
バリウム液(250mL)	6本	12本
バリウム液(600mL)	4本	6本
大きさ	小型	中型
振とう台	330×280mm	400×350mm
振とう速度	30~200RPM	
振とう幅	40mm	
攪拌	水平振とう+回転運動	
モーター	DC100V(40W)	
タイマー	0~60分	
ローラー本数	4本	5本
外形寸法	410×340×170Hmm	480×410×170Hmm
重量	15kg	23kg
電源	AC100V 2A	AC100V 2A

造影検査用品

造影剤加温器

レディーボックス/モデル5(有限会社エヌモ)

承認番号等 21900BZX00348000
クラス分類:II



※プレートヒーターによる自然対流方式

商品コード	1107-05
構造材質	樹脂材・ステンレス材
外形寸法	W390×D310×H230(mm)
内寸法	W330×D220×H85(mm)
重量	5kg
造影剤収納容量	標準100mL瓶×11本/アンプル8本
ヒーター	プレートヒーター 100V 180W
電源	AC100V 3A 50/60Hz
温度設定	ボリュームにて温度範囲37~39℃に設定可能
加温表示	緑色LEDランプ点灯
過熱防止機構	内部設定上限温度に達すると、ヒーター電源を自動遮断、警報音を発し、赤色LEDランプが点灯

WARM-KEEPIT(ウォームキービット)



(HH108RA-B20P)

●温まるまでの時間の目安:約120~180分(500ml)(5℃保冷の場合)

商品コード	HH108RA-B20P	HH108RA-B15P
外形寸法	W460×D470×H690(mm)	W460×D470×H560(mm)
庫内寸法	W400×D330×H530(mm)	W400×D330×H400(mm)
重量	42kg	38kg
有効容量	20本(500ml)	15本(500ml)
設定範囲	室温プラス4~58℃	
設定単位	0.1℃単位	
表示単位	0.1℃単位	
温度制御	PID制御	
温度分布精度	設定値+0~-1.5℃	
電源	400W AC101V	
オプション	2個の温度コントローラーを付け、二重に温度管理と過熱防止を行うことも可能	

※ご注文の際は大き窓タイプか小窓タイプかご指示ください。



(HH108RA-B20P大き窓タイプを専用台TRA-525に固定した状態)

専用台

商品コード	TRA-525
外形寸法	W602×D614×H525(mm)
重量	30kg(キャスター等含む)

恒温器



商品コード	TVN380DC	TVN480DC	TVN680DC
外形寸法(mm)	W440×D485×H660	W590×D635×H810	W740×D685×H860
庫内寸法(mm)	W310×D310×H300	W460×D460×H450	W610×D510×H500
質量(約kg)	30	50	60
庫内容積(約L)	29	95	156
電源(50Hz/60Hz)	AC100V 1.5A	AC100V 3A	AC100V 4A
使用温度範囲	室温+5℃~80℃		
温度分布精度	±1℃ at 37℃		
温度調節器	マイコンPID制御(TC-SVIシステム)		

※使用周囲温度23℃、定格電源電圧、排気口閉、無試料の場合です。

マルチウォーマー



商品コード	AW-20	AW-35	AW-48
温度表示・設定	デジタル	デジタル	デジタル
使用温度範囲	室温~42℃	室温~42℃	室温~42℃
温度精度	±0.2~0.3℃	±0.2~0.3℃	±0.2~0.3℃
ヒーター容量	250W	350W	600W
上限アラーム(41℃)	付	付	付
有効寸法(mm)	W250×D200×H220	W350×D250×H220	W450×D300×H220
外形寸法(mm)	W410×D210×H275	W510×D260×H275	W620×D310×H260
重量	8kg	11kg	15kg
電源AC100V 50/60Hz	3A	4A	7A

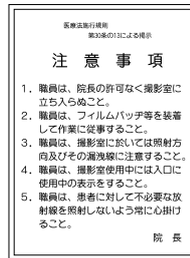
■X線室用標識

管理区域



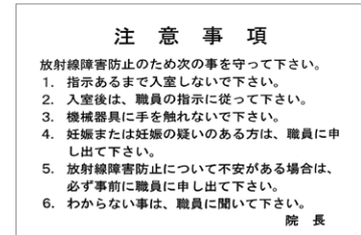
商品コード	寸法	タイプ
ORD-11	200×300mm	院長
ORD-S-11	200×300mm	院長シール
ORD-12	200×300mm	所長

X線室の職員用



商品コード	寸法	タイプ
ORD-13	300×400mm	院長
ORD-S-13	300×400mm	院長シール
ORD-13-S	300×400mm	所長

X線室の患者用



商品コード	寸法	タイプ
ORD-14	400×300mm	院長
ORD-S-14	400×300mm	院長シール
ORD-14-S	400×300mm	所長

※車載用標識も製作出来ます。管理区域：150×225mm、X線室の職員用：225×300mm、X線室の患者用：300×225mm

■X線室用標識

X線室標識3点セット(院内用、車載用)

※マグネットタイプも製作可能です。



院内用

商品コード	タイプ
ORD-11-13-14	院長
ORD-S-11-13-14	院長シール

車載用

商品コード	タイプ
ORD-28	院長
ORD-S-28	院長シート
ORD-29	所長

※車載用標識サイズ
管理区域：150×225mm
X線室の職員用：225×300mm
X線室の患者用：300×225mm

■MRI室用標識

MRI室入室者用

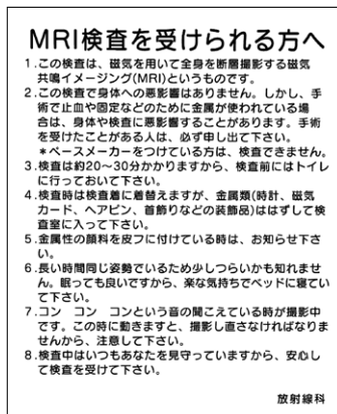


※JIS Z4950:2020版

商品コード	寸法
ORM-MRI-2	420×594mm

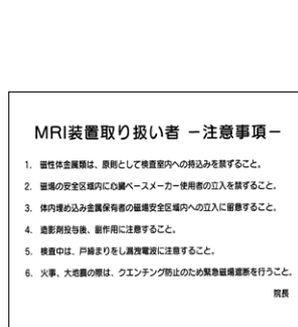
■MRI室用標識

MRI室の患者用



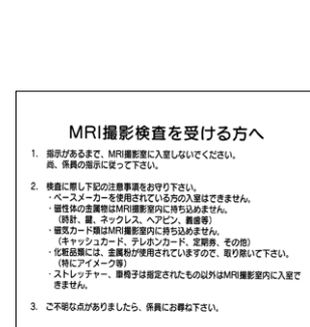
商品コード	寸法
ORM-MRI-4	530×650mm

MRI室の職員用



商品コード	寸法
ORM-MRI-5	550×450mm

MRI室の患者用



商品コード	寸法
ORM-MRI-6	550×450mm

■放射能標識(RI用)

放射性同位元素を使用する室



商品コード	L0101001
寸法	300×400mm

放射線発生装置を使用する室



商品コード	L0101002
寸法	300×400mm

放射性同位元素等の
詰替えをする室

商品コード	L0101004
寸法	300×400mm

管理区域
(使用施設)

商品コード	L0101017
寸法	300×400mm

管理区域
(廃棄物詰替施設)

商品コード	L0101019
寸法	300×400mm

管理区域
(届出使用者の使用場所)

商品コード	L0101023
寸法	300×400mm

汚染検査室



商品コード	L0101006
寸法	200×300mm

貯蔵容器



商品コード	L0101009
寸法	150×200mm

貯蔵室



商品コード	L0101007
寸法	300×400mm

貯蔵箱



商品コード	L0101008
寸法	150×200mm

管理区域
(貯蔵施設)

商品コード	L0101020
寸法	300×400mm

管理区域
(廃棄物貯蔵施設)

商品コード	L0101021
寸法	300×400mm

排水浄化槽



商品コード	L0101011
寸法	300×400mm

排水処理装置



商品コード	L0101012
寸法	200×300mm

排水管(塩ビ板)
比 1:2:1:4

商品コード	L0101013
寸法	75×150mm

排水管(ステッカー)
比 1:2:1:4

商品コード	L0101051
寸法	75×150mm

排気管(塩ビ板)
比 1:2:1:4

商品コード	L0101015
寸法	75×150mm

排気管(ステッカー)
比 1:2:1:4

商品コード	L0101052
寸法	75×150mm

排気口および
排気浄化装置

商品コード	L0101014
寸法	200×300mm

廃棄作業室



商品コード	L0101005
寸法	300×400mm

保管廃棄設備



商品コード	L0101016
寸法	300×400mm

廃棄容器



商品コード	L0101010
寸法	150×200mm

管理区域
(廃棄施設)

商品コード	L0101022
寸法	300×400mm

管理区域
(届出使用者の廃棄の場所)

商品コード	L0101024
寸法	300×400mm

運搬標識(PPステッカー)

商品コード	L0103016
寸法	100×100mm



運搬標識(PPステッカー)

商品コード	L0103017
寸法	100×100mm



運搬標識(紙ステッカー)

商品コード	L0103013
寸法	100×100mm



運搬標識(ステッカー)

商品コード	L0103014
寸法	250×250mm



車両標識(マグネット)

商品コード	L0103009
寸法	250×250mm



車両標識(マグネット)

商品コード	L0103010
寸法	150×150mm



■双方向マイクシステム



■仕様

1. 常時検査室の音声が入力室で聞く事ができる。
2. 検査室のスピーカーは壁に取付。
3. 検査室のマイクは天井に取付。
4. 卓上マイクのスイッチを押すことにより、検査室に通話可能になります。
5. 音量は入力室にてそれぞれ調整可能。
6. ノイズサプレッサーにより検査室の音声が入力室で聞きやすくなっています。

※システムの組み合わせなどについては、お問合せください。

撮影用マーカー

■フィルムマーク(バラ)



間接撮影用

商品コード	寸法
ORP-800-IF	20×40mm 2.3t

直接撮影用

商品コード	寸法
ORP-800-DK	10×20mm 2.5t

特注バラマーク

商品コード	寸法
ORP-800-2X	2文字 20×40mm 2.5t
ORP-800-3X	3文字 20×40mm 2.5t

高圧撮影用(鉛文字)

商品コード	寸法
ORP-800-H	15×25mm 3.5t

■mmkフィルムマーク

クリアタックセット



内容	寸法	入数
R 裏R L 裏L	W20×H20×3.3mm	各3枚
R→L 裏R→L L→R 裏L→R A→P 裏A→P P→A 裏P→A	W40×H20×3.3mm	各3枚
貼り付けボード	W218×H288×2mm	1枚
収納ケース	W240×H318×27mm	1ヶ

クリアタックセットRL



内容	寸法	入数
R 裏R L 裏L	W20×H20×3.3mm	各5枚
貼り付けボード	W158×H218×2mm	1枚
収納ケース	W240×H318×27mm	1ヶ

クリアタックシート



内容	寸法	入数
A4サイズ 1枚入	W17×H35mm W15×H17mm	100ピース入 200ピース入

■X線透視画像 自動録画装置(サイオス)



X線透視画像 自動録画装置【サイオス】



医用動画の記録、配信、検索など必要な機能を全て凝縮した
手軽なオールインワンパッケージシステム

■主な特長



タッチパネルディスプレイ搭載



2chの同時録画機能を標準搭載



X線照射連動自動録画機能搭載



多様な記録メディア
外付けHDD、DVD、Blu-rayへの記録も可能

- 4K、3D映像記録対応
- ネットワーク機能標準搭載 (Wi-Fi、Bluetooth)
- DICOM 対応 ※有償オプション
静止画 / 動画を DICOM (動画はマルチフレーム / MPEG-4) に変換し、PACS などに転送可能。

商品コード	XiOAs2
外形寸法	W239×H137×D245mm /
(背面突起物を除く)	W239×H133×D245mm(メイン足を外した場合)
重量	約4.3kg
電源	AC 100V、50/60Hz
付属品	●電源コード 1本 ●取扱説明書 1冊 ●ケーブルクランプ 1個 ●IRリモコン 1個 ●単3電池 2本(リモコン用) ●Wi-Fiアンテナ 2本

その他

よく吸う防水シート



(貼れるタイプ)

- 素早い吸収性能、豊富な吸水力

商品コード	OYS001
タイプ	貼れる
寸法	1000mm×30m
ミシン目	2000mm毎

鉛エプロンハンガースタンド



※上記鉛エプロンをかけた状態

小スペースに対応のキャスター付、
大人用と小人用の両方をかけられます。
※大人用2着でもかけられます。

商品コード	67004
-------	-------

ProteClean(プロテクリーン)



ハンガーに掛けるだけ!プロテクタの簡単日常ケア
シリカクリン®のシリカゲルパワーで吸湿・消臭

商品コード	PROTECLEAN
外形寸法	W600×H370×D40mm(吊下げ時)
シート厚み	7mm
側生地	ポリエステル100%
中身	シリカゲル100%

第二種医療機器製造販売業許可番号(23B2X00016)(社)日本画像医療システム工業会会員/日本理学療法機器工業会会員



オリオン・ラドセーフメディカル株式会社

東京本社 〒141-0031 東京都品川区西五反田二丁目12番3号
第一誠実ビル4階
TEL:03-5759-6011 FAX:03-5759-6022

名古屋本社 〒490-1205 愛知県あま市花正郷中25番地
TEL:052-449-2670 FAX:052-449-2671

大阪営業所 〒532-0004 大阪府大阪市淀川区西宮原二丁目1番3号
SORA新大阪21ビル6階
TEL:06-6396-8327 FAX:06-6396-8323

金沢営業所 〒920-0807 石川県金沢市乙丸町甲165
TEL:076-252-5999 FAX:076-252-2946

松本営業所 〒399-0011 長野県松本市寿北一丁目12番18号
オフィス・ナガサワ2階B号
TEL:0263-26-5626 FAX:0263-26-5444

仙台営業所 〒984-0031 宮城県仙台市若林区六丁目字南97番3号
東インター斎喜ビル4F
TEL:022-706-1582 FAX:022-287-3077

福岡営業所 〒812-0895 福岡県福岡市博多区竹下四丁目7番27号
TEL:092-518-1195 FAX:092-483-7513

U R L <http://www.orrad.co.jp>

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

※印刷の為、製品の色が実物と異なる場合がありますのでご了承ください。 ※改良のため予告なく仕様を変更することがありますのでご了承ください。

ご注文・お問い合わせは

※このカタログは2025年3月現在のものです。

KZKN-S-NW