



C-CARE

クリニック製品ガイド



オリオン・ラドセーフメディカル株式会社

FPD 対応シンプルリーダー撮影台・Basis (ベイシス)

これ1台で、頭から足まで使い勝手のよいシンプルリーダー撮影台

届出番号 23B2X00016P00048
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



〈最上位〉
※オプション(フラットスペース)付



〈最下位(受像部下部FL50mm)〉



グリッド脱着機構

商品コード	Basis
外形寸法	W810×D460×H1680mm
上下動ストローク(半切縦中心)	FL360~1605mm(ストローク1245mm)
FPD装填	各社対応 17×17inサイズまで
CR及びフィルムカセット装填	各社対応 14×17inサイズまで
受像部ロック	手動式/クランプレバー
フォトタイマー装着	各社対応 (装着可能形式があります。事前にご相談ください)
グリッド脱着	可能(ワンタッチスライド方式)
重量	約130kg

●カセットホルダー

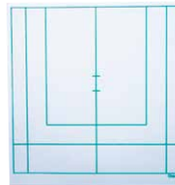


商品コード	カセットサイズ	寸法(W×H×D)	重量
B-595	六切~半切	300×583×130mm	約2.3kg
B-595-L4	六切~長尺(11×42インチ)	300×1228×130mm	約3.3kg
B-595-5	六切~長尺(14×51インチ)	300×1418×130mm	約3.9kg

※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。

●リーダーパッド

医薬品医療機器等法 非該当品



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)

- 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。

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

● シンプルなリーダー撮影台

届出番号 23B2X00016P00051
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



商品コード	ORP-602-BC3
外形寸法	W490×D440×H1900mm
上下動ストローク	FL445~1435mm (ストローク990mm)
上下バランス	分銅式
カセット対応サイズ	六切判ヨコ~半切タテ
重量	約19.5kg

平面昇降式フローティング撮影台・Copia (コピア)

ペイシェントケアと基本機能の両立

- 乗りやすさ、降りやすさを追求
- テーブルのフラット化
- テーブルがワイドにフローティング
- 中間停止機構



Copia GN (グリーン)

■ カラーバリエーション



Copia PK (ピンク)



Copia PU (パープル)



Copia BL (ブルー)



Copia YE (イエロー)

届出番号 23B2X00016P00038
汎用 X 線診断装置用電動式患者台
クラス I / JMDN コード 40655000
特定保守管理医療機器 設置管理医療機器

商品コード	ORP-667-AC2
昇降機構	電動式
テーブル寸法	W2000×D800mm
テーブル高さ	FL400~930mm
中間停止位置	650mm(工場出荷時変更可)
テーブル固定	電磁オフロック式
カセット種類	FPD [*] 、CR、カセット ※一部対応できない機種もあります。
フィルムサイズ	六切~17×17
グリッド	仕様条件をご指定ください。
天板材質	アクリル樹脂10mm厚
フローティング寸法	長手±475mm、短手±150mm
天板/カセット間距離	約51(54)mm (*)寸法はフォトタイマー仕様
重量	約175kg
電源	AC100V6A 60Hz/50Hz
付属品	持手、フットスイッチ、キャスター(φ50)付
オプション	各種グリッド、テーブルスイッチ、カーボン天板、寝台マット、ボール運動機能

平面フローティング撮影台

- カセットタイプDR対応
- テーブルがワイドにフローティング
- テーブルのフラット化
- 安全重視の電磁オフロック式
- キャスター付タイプもございます。



汎用 X 線診断装置用電動式患者台 クラス I / JMDN コード 40655000
特定保守管理医療機器 設置管理医療機器

届出番号 23B2X00016P00025

商品コード	ORP-664-M
昇降機構	-
テーブル寸法	W2000×D800mm
テーブル高さ	H650mm
中間停止位置	-
テーブル固定	電磁オフロック式
フィルムサイズ	半切判 縦、横
グリッド	仕様条件をご指定ください。
天板材質	半透明ブルースモーク色 アクリル樹脂10mm
フローティング寸法	長手±475mm、短手±150mm
天板/カセット間距離	約51(54)mm (*)寸法はフォトタイマー仕様
重量	約120kg
電源	AC100V1A 60Hz/50Hz
付属	-
オプション	各種グリッド、テーブルスイッチ、カーボン天板、テーブル高さ指定可能

● FPD 対応卓上式カセットホルダー ez-H



(カセット装着時)

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

- 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)

● インレット・アウトレットガイドスケール (骨盤撮影補助具)



(X線管運動なし)



(X線管運動あり)

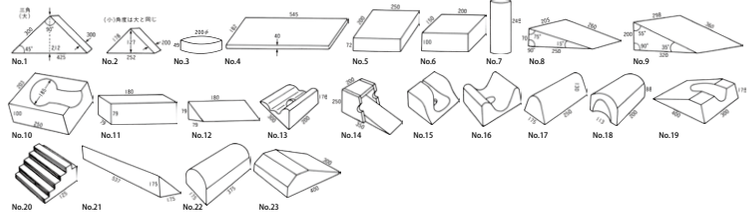
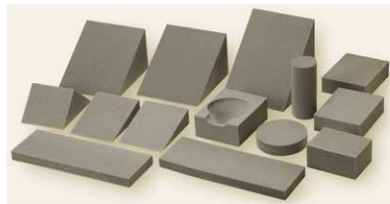
商品コード	IOGS	IOGS-MG	IOGS-A	IOGS-AMG
タイプ	X線管運動なし		X線管運動あり	
	裏面マグネット付		裏面マグネット付	
外形寸法	W300×D50mm			
材質	塩ビ			

- 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線管運動・非運動にも対応

OR ポジショニングブロック

医薬品医療機器等法 非該当品

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。



NO.	商品コード	寸法
1	ORP-830-1	三角(大) 45度・45度・90度
2	ORP-830-2	三角(小) 45度・45度・90度
3	ORP-830-3	円盤 200φ×49mm
4	ORP-830-4	平板 182×545×40mm
5	ORP-830-5	四角 200×250×72mm
6	ORP-830-6	四角 150×200×100mm
7	ORP-830-7	円柱 100φ×245mm
8	ORP-830-8	三角楔(小) 15度・75度・90度
9	ORP-830-9	三角楔(大) 35度・55度・90度

NO.	商品コード	寸法
10	ORP-830-10	頭部用 203×250×100mm
11	ORP-830-11	長方形 79×79×180mm
12	ORP-830-12	三角柱 79×79×180mm
13	ORP-830-13	L字 300×200×176mm
14	ORP-830-14	頭部 350×200×250mm
15	ORP-830-15L	下腿 a250×b275×c175mm
	ORP-830-15M	前腕 a190×b235×c160mm
16	ORP-830-16L	U字(L) a250×b300×c190mm
	ORP-830-16M	U字(M) a250×b280×c175mm

NO.	商品コード	寸法
17	ORP-830-17	V山形 175×250×130mm
18	ORP-830-18	U字 113×200×88mm
19	ORP-830-19	変形三角 400×300×175mm
20	ORP-830-20	手指用 125mm
21	ORP-830-21	三角柱 175×175×537mm
22	ORP-830-22	U山形 175×375×130mm
23	ORP-830-23	変形三角 175・300×400×100mm

● テーブルマット

医薬品医療機器等法非該当品



商品コード	ORP-MAT2
寸法	750×2000×4mm
色	白
材質	ポリエチレン
入数	5枚 / 梱包
付属品	貼付用両面テープ(1巻5メートル)

- ポリエチレン製発泡マットでクッション性があり肌触りの良いマットです。
- ディスポ製品なので衛生的です。

● メディカルマット(抗菌タイプ)

医薬品医療機器等法非該当品



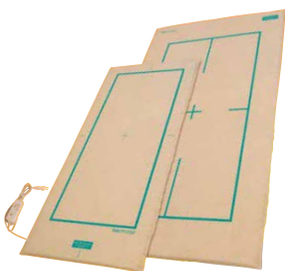
商品コード	寸法
MK720-**	W700×H2000mm t20
MK820-**	W800×H2000mm t20

*商品コードの「**」には、色記号が入ります。

- スポンジ 主材:ウレタンフォーム
- 表面レザー

● 寝台用保温マット

医薬品医療機器等法非該当品



裏面
(滑りにくい材質を採用)

商品コード	MW-01	MW-02(大判)
発熱体	特殊カーボン(面状発熱体)	
外寸(L×W×H)mm	1250×540×20	1540×870×20
重量	2.2kg	4.0kg
X線透過範囲(mm)	1000×400	1180×600
温度調節	強・中・弱の3段階コントロール	
最高温度	43℃(面状発熱体表面)	
外装	レザー塩化ビニール	
電源コード	3m	
定格	AC100V(50/60Hz)	
消費電力	96W	150W

*電波妨害規格に適合しております。

*本マットは起倒型寝台、手術台には対応しておりません。

カセットラップ

医薬品医療機器等法 非該当品

感染症対策品



- 院内感染防止、カセット(グリッド)の汚れ防止用ディスポー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

医薬品医療機器等法 非該当品

感染症対策品



- 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ますので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

MS-X レイグリッド 一般医療機器 (特定保守管理医療機器) 承認番号等 11B3X00078

■ 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

■ 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

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	スーパーミクロ80 80本/cm	10:1 12:1 15:1	100cm 120cm 150cm 180cm 200cm	カーボン ブラック	インタースペーサー: アルミニウム(AI) 吸収物質:鉛(Pb)
	マイクロファイン 60本/cm	8:1 10:1 12:1		アルミニウム ブルー	
	ハイデンシティ 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	
	マンモグラフィ グリッド 80本/cm	2:1 3.5:1		カーボン ブラック	
平行型	ハイデンシティ 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	

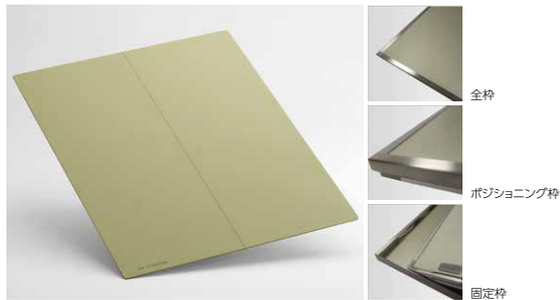
普通サイズ	長尺サイズ
■半切版(14×17)383mm×459mm	■10×24 四切2枚
■大角版(14×14)383mm×383mm	■10×36 四切3枚
■大陸版(11×14)307mm×383mm	■14×28 大角2枚
■四切版(10×12)281mm×332mm	■14×34 半切2枚
■六切版(8×10) 230mm×281mm	■14×42 大角3枚
■24×30センチサイズ267mm×327mm	■14×51 半切3枚
■18×24センチサイズ207mm×267mm	

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

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

- 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グリッドが最適です。
- 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。



■仕様表

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> 17*17* 半切(14*17*) 大角(14*14*) 大四切(11*14*) 四切(10*12*) 大角(8*10*)	34本	3:1	80cm ~ 200cm	・アルミ ・カーボン
		40本	4:1		
		52本	5:1		
		60本	6:1		
		85本	8:1		
		126本	10:1		
			12:1		
			14:1		
			15:1		

※17*17サイズはmmサイズでご指定下さい。
※上記仕様以外でもご要望に応じた仕様で製作可能です。

HAGOROMO X 線防護衣 一般医療機器 13B3X00111

エプロンタイプをベースに、防護性能に機能を絞り込み、軽さと経済性を追求。

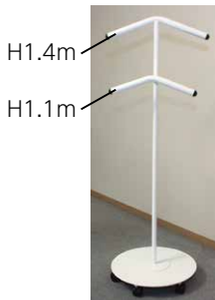


シリーズ(遣へい素材)	商品コード	鉛当量	サイズ	重量(kg)
HAGOROMO マジカルライト (無鉛)	MSA-25S	0.25	S	1.5
	MSA-25M		M	1.7
	MSA-25L		L	2.0
	MSA-25LL	LL	2.3	
	MSA-35S	0.35	S	2.0
	MSA-35M		M	2.3
MSA-35L	L		2.6	
HAGOROMO ソフライト (含鉛)	MSA-35LL		LL	3.0
	SSA-25S	0.25	S	1.7
	SSA-25M		M	1.9
	SSA-25L		L	2.2
	SSA-25LL	LL	2.5	
	SSA-35S	0.35	S	2.2
SSA-35M	M		2.6	
SSA-35L	L		3.0	
	SSA-35LL		LL	3.4

カラー:ピンク・ブルー・グリーン・イエロー・オレンジ・グレー・ネイビー
※付属:羽衣木製ハンガー

鉛エプロンハンガースタンド 医薬品医療機器等法 非該当品

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

※上記鉛エプロンをかけた状態

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%

※撮影に使用しているX線防護用具及び木製ハンガーは、ご使用になられる場合のイメージを表現しているものであり、付属するものではありません。

フィルムマーク(バラ) 医薬品医療機器等法 非該当品



間接撮影用	
商品コード	寸法
ORP-800-IK	20×40mm 2.5t
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

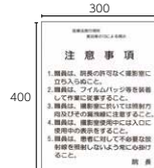
放射線管理標識 医薬品医療機器等法 非該当品

管理区域



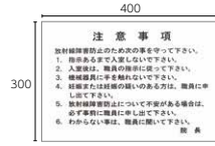
商品コード	タイプ
ORD-11	院長
ORD-S-11	院長シール

X線室の職員用



商品コード	タイプ
ORD-13	院長
ORD-S-13	院長シール

X線室の患者用



商品コード	タイプ
ORD-14	院長
ORD-S-14	院長シール

ディスプレイズブル検査着 医薬品医療機器等法 非該当品



商品コード	品名
KA-02	かぶり型 100枚
MA-02	前合わせ型 100枚

踏台 医薬品医療機器等法 非該当品

ステンレス踏台



商品コード	品名	寸法(W×H×D)
OP-21	ステンレス踏台	400×200×300mm
OP-22	2段ステンレス製踏台	400×400×600mm
OP-22C	手すり付2段階踏台	630×400(900)400mm

2段ステンレス製踏台



手すり付2段階踏台



ポケット線量計 医薬品医療機器等法 非該当品

- 20keV以上のX(γ)線を測定できますので、医療用をはじめとするX線による個人被ばく(1cm線量当量)測定に最適なポケット線量計です。



商品コード	PDM-127B-SZ
測定線種	X(γ)線 20keV~
検出器	シリコン半導体検出器
測定範囲	1μSv~1Sv
	1μSv/h~100mSv/h
誤差	±10%以内(10μSv~1Sv)
電源	コイン形リチウム電池(CR2450B)
電池寿命	連続で約350時間

SKK フィルムバッジ 医薬品医療機器等法 非該当品



構成	コダックモニタリングフィルムTYPE2/バッジケース
寸法	ケースサイズW35×H49×D10mm
測定線種	X線、γ線、β線、熱中性子線
測定範囲	0.1mSv~60mSv
測定回数	月2回/月1回

※被ばく測定申込書にて申し込みをして頂きます。申込書はご請求ください。

※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。

※このカタログは2024年4月現在のものです。

ご注文・お問い合わせは

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



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

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

大阪営業所 〒532-0004 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

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

松本営業所 〒399-0011 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

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