

機械器具09 汎用X線診断装置用非電動式患者台(40654000)

一般医療機器 特定保守管理医療機器 設置管理医療機器

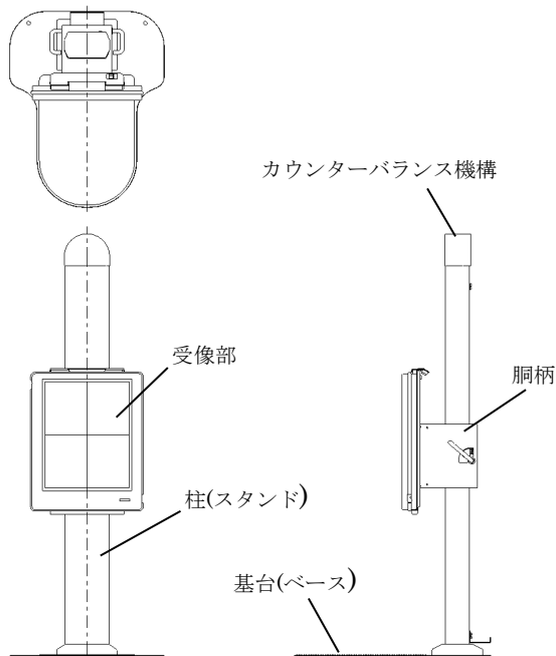
リーダー撮影台 PENCIL-N

【形状・構造及び原理等】

1) 構成

本装置は以下のユニットにより構成される。

- (1) 基台ベース
- (2) 柱(スタンド)
- (3) 胴柄
- (4) カウンターバランス機構
- (5) 受像部
- (6) 付属品



2) 電気的定格  
電源部なし

3) 本体寸法及び重量

寸法(mm) 幅650×奥行830  
高さ1785  
上下動ストローク(mm): 床から受像部センター  
最上位 1472  
最下位 352  
重量 約105Kg

4) 作動・動作上の原理

ロック方式 : 固定レバー手動締付

ロックの解除 : 固定レバー手動解除

受像部の

上下動 : 受像部の上下動はカウンターバランス方式により、受像部とウェイトでバランスが取れている為、固定レバーでロックを解除することにより軽い力で受像部の上下動がおこなえます。

【使用目的又は効果】

立位によるX線一般撮影を効率的に行うことを目的とした撮影台である。

【使用方法等】

使用環境条件

温度 : +10℃~+40℃

湿度 : 30%~75%RH (結露のないこと)

設置上の注意

据え付け設置時は床面の状態を確かめ、スペーサー等の調整により垂直を確保すること。

詳細は取扱説明書を参照してください。

操作方法

- ①受像部の上下動は固定レバーを**FREE**側に倒しロックを解除することにより行ないます。
- ①受像部の上下動が終了したら固定レバーを**LOCK**側に倒し必ずロックしてください。
- ②受像部の取扱いは、受像部の取扱説明書を参照してください。

詳細は取扱説明書を参照してください。

受像部 : DR 「デジタルゲン NAOMI」専用受像部

取扱説明書を必ずご参照下さい。

## 【使用上の注意】

### 禁忌・禁止

この装置は防爆型ではないので、装置の近くで可燃性及び爆発性の気体を使用しないこと。

### 重要な基本的注意

- ①検査を開始する前に装置に異常がないこと、構成品、付属品が確実に固定されていることを確認すること
- ②検査前に患者の位置、状態をよく確認すること。

### 高齢者適応

高齢者は握力など体力に問題がある場合は X 線防護衣を装着した介助者を付けるなどして検査に臨むこと。

### 妊婦・産婦、授乳婦及び小児への適応

- ①妊婦及び妊娠の疑いのある者及び授乳中の者へ使用する場合は医師の指示のもとで慎重に行うこと
- ②小児の検査の場合は X 線防護衣を装着した介助者を付けること。

### その他の注意

この装置を廃棄する場合は、産業廃棄物となります。必ず地方自治体の条例・規則に従い、許可を得た産業廃棄物処分業者に廃棄を依頼すること。

## 【有効期間等】

使用耐用年数（自主基準）

指定された保守点検を実施した場合  
7年

## 【保守点検に係わる事項】

### 1) 使用者による保守点検事項

項目	点検頻度	点検内容
目視点検	始業時	キズ、変形、汚れ、等の異常の有無 製品上や周囲に障害物の有無
動作点検	始業時	動作不良、異音、引っ掛り、等の異常の有無
ガタ、ゆるみ、等	月 1 回	各部のガタ、ゆるみ、等が発生していないか
グリス切れ、ホコリ等	月 1 回	駆動部にゴミ、ホコリ等が溜まっていないか グリス・オイル切れが発生していないか

### 2) 業者による保守点検事項

項目	点検時期	点検内容
定期メンテナンス	年 1 回	各部のチェック、調整、増締め、注油、グリスUP、部品交換、等

\* 保守契約、あるいは定期的なスポット点検依頼をして頂く様をお願いします。

## 【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称及び住所等】

### 製造販売業者

住所 : 埼玉県川口市弥平 2-15-15  
氏名 : 株式会社 大林製作所 川口工場  
連絡先 : 埼玉県川口市弥平 2-15-15  
株式会社 大林製作所 川口工場  
TEL (048) 222-3800  
FAX (048) 222-4074

### 製造業者

住所 : 埼玉県川口市弥平 2-15-15  
氏名 : 株式会社 大林製作所 川口工場

取扱説明書を必ずご参照下さい。