

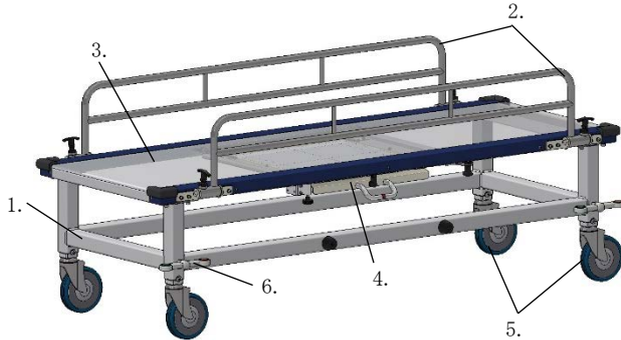
## 機械器具09 汎用X線診断装置用非電動式患者台（40654000）

一般医療機器 特定保守管理医療機器 設置管理医療機器

## 撮影台 CANVAS-S

## 【形状・構造及び原理等】

## 1) 形状と各部の名称



- (1) 本体部
- (2) 柵部
- (3) 天板部
- (4) 受像部
- (5) キャスター
- (6) ストッパー

## 2) 原理

- ・装置の天板に被験者を乗せ、受像部にカセットを取り付け、臥位のX線撮影を行うために使用する。
- ・受像部のストッパーを解除することにより、受像部の位置を左右にスライドし位置決めを行うことができる。
- ・キャスターのロックを解除することにより、装置を任意の位置に移動することができる。
- ・柵を使用することで、天板に乗せた被験者の安全を確保することができる。

## 3) 仕様

## 本体部(単位mm)

天板材質：アクリル板（t10）

外形寸法：730 x 1800

天板面高さ：500（床面より）

## 受像部

長手方向移動：±400 mm

受像ユニット：17×17inカセット専用

重量：約 100 kg

## 【使用目的又は効果】

臥位による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、水平を確保した場所に設置してください。

詳細は取扱説明書を参照してください。

## 使用方法

- 被験者を乗せる  
天板に被験者を乗せ、柵を展開して被験者の体躯及び姿勢を安定させる。
- ポジションの調整  
装置のキャスターロックを解除し、撮影箇所及び撮影目的に合わせて装置のポジションを調整し、再度キャスターロックをおこなう。
- カセットの装着  
カセットをカセットホルダに装着し、受像部のロックを解除して撮影する箇所に合わせてカセットの位置を調整する。位置決め後、再度受像部をロックしてX線撮影をおこなう。  
詳細は取扱説明書を参照してください。

## 【使用上の注意】

## 警告

- ・耐荷重を135kgに想定しているためそれ以上の体重の患者への使用は避けること。
- ・車両に搭載して移動する際には装置全体を固定具で固定し、受像部のプランジャーで受像部を必ずロックすること、移動中に装置が故障する場合がある。

## 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。
- ③患者が撮影台に乗った時、天板の外に手・足を出さない様に指導すること。
- ④撮影台稼働中は患者が勝手に動かない様に指導すること。

## 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。

取扱説明書を必ずご参照下さい。

### 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るので、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。

### 【貯蔵方法及び有効期間等】

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にお願いします。

### 【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。