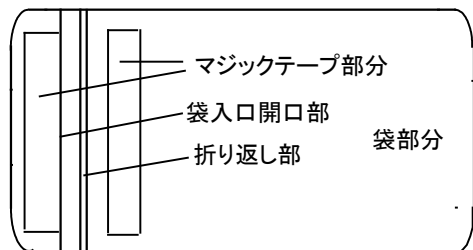


パノラマカセット

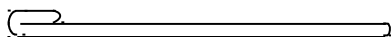
【形状・構造及び原理等】

*[形状・構造]

1.開いたときの概略図



2.折り返したときの概略図



*[動作原理]

X線フィルムを増感紙にはさみカセットに挿入して使用する。増感紙中の蛍光体にX線が照射されると、蛍光体はX線のエネルギーを吸収し光に変換します。この光によりX線フィルムを感光させ、少ないX線照射で画像を形成させることができます。

【使用目的、効能又は効果】

画像診断装置、フィルムフォーマット、又はフィルム現像装置への移動や挿入で室内灯に露光しないようにX線フィルムを遮蔽するために使用する用具です。

【使用上の注意】

[重要な基本的注意]

- 1.この装置にX線フィルムを入れる時は、適切な安全光の下で行ってください。
- *2.カセットは水等がかからない場所で使用してください。
- *3.カセットに湿気、水分を付着させないよう、又異物などがカセット内にはいらないようにしてください。
- 4.フィルムの装填及び取り出し時に、増感紙の蛍光面を損傷しないようにしてください。
- *5.カセット表面に汚れ、ごみ等が付着した場合は清掃してください。カセットを清掃する時は、乾いた柔らかい布で軽く拭いてください。
- *6.カセットはよく乾いた状態で使用してください。
- *7.カセットに折れやキズが発生したり、変色が生じた場合は、新品のカセットに交換してください。

[その他の注意]

- *カセットを廃棄する場合は、産業廃棄物になります。
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理業者に廃棄を依頼してください。

*【保管方法及び有効期間等】

[保管方法]

直射日光や紫外線があたる場所、各種放射線があたる場所及び高温や多湿の場所を避けて保管してください。

[有効期間]

本装置の有効使用期間(耐用年数)は、使用方法及び注意事項を守り正規の保守点検を行った場合に限り納入後5年間です。(自主基準)

*【保守・点検に係る事項】

- 1.医療機器の仕様・保守の管理責任は使用者側にあります。
- 2.使用者による使用前点検又は定期点検(1回/週)を必ず行なってください。
(点検項目)清浄度・穴あき・外部損傷

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売業者 : 株式会社 阪神技術研究所
住所 : 〒662-0927
兵庫県西宮市久保町4-18
電話番号 : 0798-33-6321

製造業者名 : 株式会社 阪神技術研究所
**本社工場
住所 : 〒662-0927
兵庫県西宮市久保町4-18
: 0798-33-6321