

医01 エックス線フィルム

一般医療機器 画像診断用自己現像フィルム（40983000）

画像記録用フィルム [TR-P、TR-PC]

【形状・構造及び原理等】

〈形状・構造〉

支持体に銀塩感光材料を塗布したものの。

〈動作原理〉

フィルム乳剤中のハロゲン化銀に電磁波または光が照射されると、不可視な像が形成され、この像を現像することで、診断可能な可視画像となる。

【使用目的又は効果】

医科画像診断に用いるためのフィルムである。

【使用方法等】

ドライイメージャに装填し、ハードコピー用として使用。

【使用上の注意】

- (1) 適切な安全光の下で開封すること。
- (2) 開封後は、遮光のため内袋に入れたまま保管すること。
- (3) フィルムが接着するような極度な高湿度下での使用は避けること。
- (4) 静電気が発生するような極度な低湿度下での取扱い避けること。
- (5) 濡れた手による取扱いは避けること。
- (6) 二重露光は避けること。

【保管方法及び有効期間等】

〈保管方法〉

フィルムは直射日光を避けて、放射線やX線及び有害ガス（ホルマリンガス、硫化水素ガス等）の影響を受けない低温・低湿の場所に保管してください。

保管温度：10℃～23℃

保管湿度：30%～60%

〈有効期間〉

それぞれの商品の個包装上に明記してあります。

【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：コニカミノルタ株式会社

電話番号：042-589-8421

製造業者：アグファ ヘルスケア エヌビー

Agfa HealthCare NV

ベルギー王国



本製品には取扱説明書がありますので、必ず確認してください。