

機械器具（11）放射線障害防護用器具  
一般医療機器 放射線防護用術者向け眼鏡 JMDNコード：38884000

## レントゲン防護眼鏡

### 【形状、構造及び原理等】

#### 1. 形状・構造

鉛当量：0.50 mmPb



#### 2. 原材料

フレーム：ポリカーボネート レンズ：鉛ガラス

#### 3. 包装

1個 / ケース

### 【使用目的又は効果】

診断や治療に伴う散乱放射線による不必要な被曝から術者や他の人員の眼を保護するために使用する。

### 【使用方法等】

#### 〔使用方法〕

通常の眼鏡のように顔に掛けて使用する。

#### 〔使用方法等に関連する使用上の注意〕

- 一次放射線（直接線）の放射線被ばくからの保護には使用しないこと。
- X線防護材に損傷、又はそのおそれのある場合は使用しないこと。
- レンズには鉛が含まれているため、衝撃に弱く、強い衝撃を受けると破損するおそれがある。破片で眼や顔面に傷害を受ける危険性があるため、着用時はレンズに強い衝撃を与えないように注意すること。

### 【保管方法及び有効期間等】

ケースに入れ、高温多湿および腐食性ガスを避けて保管する。

### 【保守・点検に係る事項】

#### 〔使用者による保守点検（日常点検）〕

- 始業、終業時に目視、触覚等により点検を必ず行うこと。
- 指紋の付着等の汚れは、消毒用アルコールまたは市販の眼鏡用汚れ落としを柔らかな布に含ませて拭き取ること。
- ネジのゆるみがないか使用前に確認すること。

### \*\*【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：株式会社歯愛メディカル  
住所：石川県能美市福島町に152番地