

類別及び一般的名称：機械器具(11) 放射線障害防護用器具  
一般医療機器 放射線防護用固定式バリア（JMDNコード：38374000）

## 販売名：放射線フィルターCVP-2

### 【禁忌・禁止】

1. 本品を医療用X線発生装置ではない、その他のレントゲン装置には使用しないこと。

### 【形状・構造及び原理等】

#### 1. 概要

本品は、X線発生装置の先端部に装着し、X線による被ばくを低減するために使用するX線フィルターである。



#### 2. 形状・構造等

本品は以下の部品で構成されている。

	名称	説明
1	CVP-2	X線フィルター本体
2	ステンレスチールバンド	X線装置Cアーム固定バンド
3	アダプターリング	X線照射部アダプター

型式 CVP-2 cz750

※X線発生装置のモデルによりアダプターリングが異なります。

#### 3. 動作原理

本品は、X線発生装置の先端に装着することで錯乱放射線を放つ不要な光線をろ過することでX線の錯乱放射線を低減する。

### 【使用目的又は効果】

X線発生装置から発生されるX線による不必要な被ばくから術者及び患者等を保護する。

### 【使用方法等】

#### 1. 準備事項

- 1) X線発生装置機種に合わせたアダプターリングが装着されていることを確認してください。
- 2) X線発生装置へ装着後適切な位置に装着されているか確認してください。

#### 2. 使用方法

- 1) X線発生装置に本品を装着する。
- 2) X線発生装置を作動させると、本品も機能を開始する。
- 3) X線が発生する現象と物理的にフィルターは作用する。

### 【使用上の注意】

1. 本品を医療用X線発生装置ではない、その他のレントゲン装置には使用しないこと。
2. フィルターがひび割れや破損個所が発生するとX線低減機能が低下するので、直ちにフィルターを交換すること。
3. 上部ハウジングのネジを外そうとしないでください。意図的に緩められた場合、再び取り付けことは出来ません。

### 【保管方法及び有効期間等】

1. 本品は装置のX線発生部に装着して使用するので、フィルターの取り外しは必ずしも行う必要はない。
2. 耐久性の強い金属で表面が加工されているので、別に保管場所を必要としない。

### 【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、製造業者

株式会社マイステック

TEL：03-5656-4209

製造業者：MSLINE ENG. Co., Ltd. (大韓民国)

販売業者：メディブリッジ株式会社

東京都渋谷区神宮前6丁目12-18

TEL：03-6822-5363

取扱説明書を必ずご参照ください。