

**ASK** 放射線遮蔽服

ガンマテックス

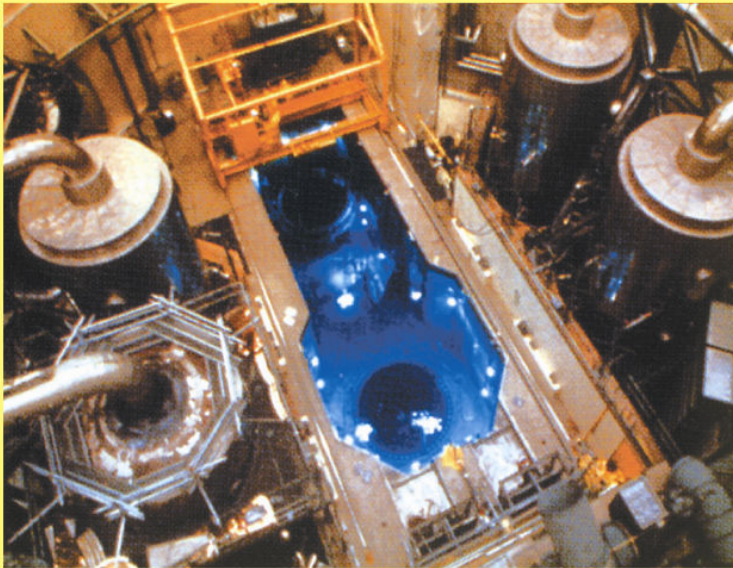
# GAMMATEX

最新の遮蔽素材で機動性を確保しながら、ガンマ線を有効に遮蔽します。



## ガンマテックス

**【GAMMATEX】**は従来の放射線遮蔽服に比べ、機動性と柔軟性を大幅に改善。遮蔽性能の異なる2品種を標準品として揃えました。状況に合わせてお選びください。(遮蔽素材の厚さによって重さが変わります。)



### 原子力発電所・病院・実験施設

災害派遣・消防・警察・各省庁・自治体・学校関連等

**【GAMMATEX】**は要求される遮蔽性能や機動性で、遮蔽素材の厚さが選択できるため、放射線作業管理において柔軟な対応が可能になります。原子力発電所や病院、実験施設をはじめ、有事の災害派遣や消防、警察、各省庁、地方自治体、学校関連施設等、様々な分野で期待されています。

### 【GAMMATEX】製品仕様

#### ◎材料構成

##### 1 γ線遮蔽材

鉛入りシリコーンゴムシート  
(当社 遮蔽材「ガンマー・ストップ」)

##### 2 クロス材

ウレタンコーティングポリエステル基布

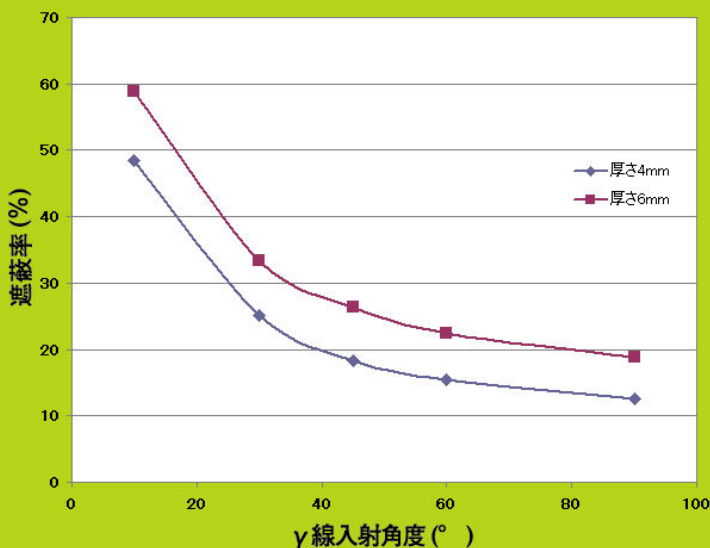
#### ◎重さ

約 10kg (遮蔽材厚さ 4mm)

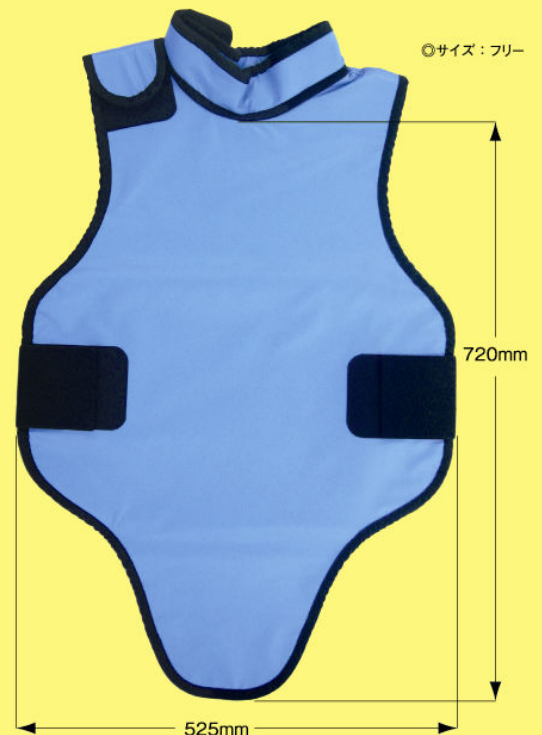
約 15kg (遮蔽材厚さ 6mm)

※遮蔽材厚さや色・ネーム加工等のご要望があればご相談ください。  
※製品の写真は実際のもものと異なる場合があります。

### 【GAMMATEX】のγ線遮蔽性能



※ 実験結果からの推定値です  
※ 使用線原はセシウム137



**ASK** アスク・サンシンエンジニアリング株式会社

問い合わせ先 ■本社【プラント部】〒230-0051 横浜市鶴見区鶴見中央2-5-5  
TEL.045-503-7816 FAX.045-521-6533 e-mail : ase.to1@askcorp.co.jp

※本カタログの内容はJIS改訂・製品の機能向上などの理由により、予告なく仕様を変更する場合がありますのでご了承ください。  
※本カタログの記載数値は標準的な値であり、すべての条件下での数値を保証するものではありません。