

可動式カーテン遮蔽システム

# アララカーテンシールド

(積層鉛板マット)



ALARA®

既設の遮蔽用サポートや、仮設のパイプで可動式の遮蔽カーテンが簡単に設置できます。

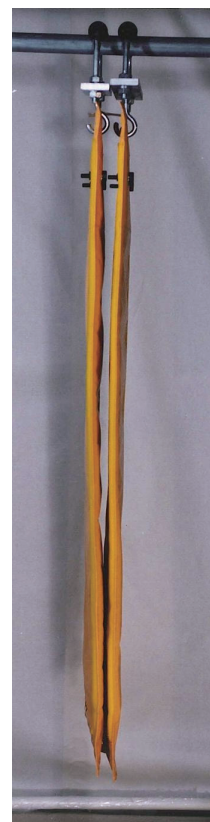
(製作例)



可動吊具 (オプション)



遮蔽体設置時



収納時

## 高い遮蔽効果

鉛当量が4.4mmPbと6.4mmPbの2種類があり、薄鉛板を積層してあるので遮蔽むらもなく、均一で高い遮蔽効果が得られます。

## 可動式→工程短縮

専用の可動吊具を用いると、既設の遮蔽用サポートや、仮設のパイプサポートを利用して、収納・設置が容易な可動式遮蔽カーテンが設置できます。

## 厚さが薄い

マット厚さは8mm (鉛当量 4.4mmPb) と非常に薄いので、設置・収納時に場所を取りません。

## マットの連結に工夫

隣同士のマットは、マジックテープで固定でき、縦方向は遮蔽部位が重なるように連結できるので、遮蔽抜けの心配がありません。

## 運搬・取り扱いが容易

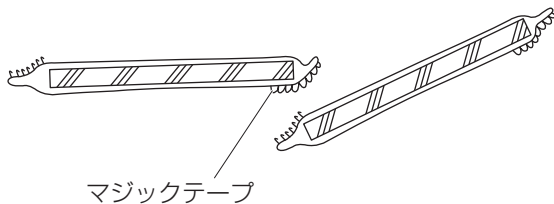
積層鉛板の間にバネ板が入っているので容易に変形しますが、もとの形に戻ります。そのため運搬・取り扱いが容易です。

## 長期間使用しても形がくずれない

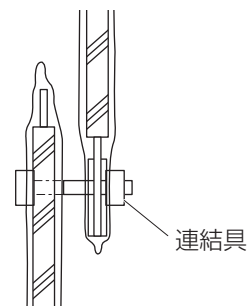
マット荷重はすべて内蔵してあるステンレス製のバネ板にかかっていますので、長期間使用しても型くずれの心配がありません。

## マット連結方法

### ▶横方向の連結



### ▶縦方向の連結

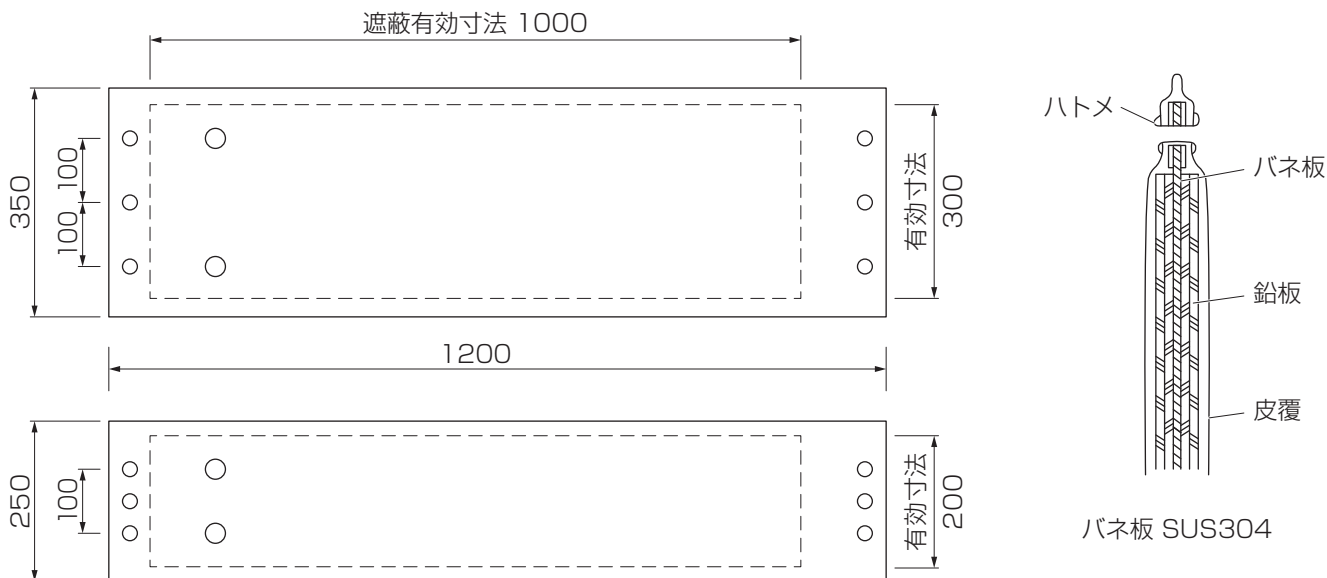


## ご使用上の注意

- ◇吊下げには上下が決まっています。必ず連結具があるほうを上にして吊り下げてください。
- ◇標準タイプは防災登録の基布を用いていますが、不燃性のものではありません。
- ◇マットを折り畳んだ状態で上から荷重をかけないでください。バネ板が折れて戻らなくなる場合があります。
- ◇専用吊具の最大荷重は80kgです。マットを4枚以上かけないでください。
- ◇本製品は仮設遮蔽用として開発したものです。

## 仕様・寸法（製作例）

### ▶寸法



タイプ	外観寸法 mm			遮蔽有効寸法		鉛当量 mmPb	重量 kg	アイレット	基布
	L	W	T	L	W				
CT-01	1200	350	8	1000	300	4.4	約16	黄銅製 クロムメッキ	ターボリン (一般用)
CT-02	1200	250	10	1000	300	6.4	約15.5		

これ以外の形状・鉛当量・基布材質のものも承ります。

JAPAN ENVIRONMENT RESEARCH CO., LTD.  
 株式会社 **日本環境調査研究所**  
<http://www.jer.co.jp>

本社 〒160-0023 東京都新宿区西新宿6丁目-24番-1号  
 西新宿三井ビル10F  
 Tel. 03-5322-2271 Fax. 03-5322-2272

仙台営業所 Tel. 022-715-6081 静岡営業所 Tel. 0537-28-8181  
 福島営業所 Tel. 0240-23-5828 浜岡事務所 Tel. 0537-86-7176  
 柏崎事務所 Tel. 0257-21-4868 名古屋営業所 Tel. 052-784-7401  
 茨城事務所 Tel. 029-860-5073 大阪営業所 Tel. 06-4963-2500  
 東京営業所 Tel. 048-991-9461 福岡事務所 Tel. 092-707-3915