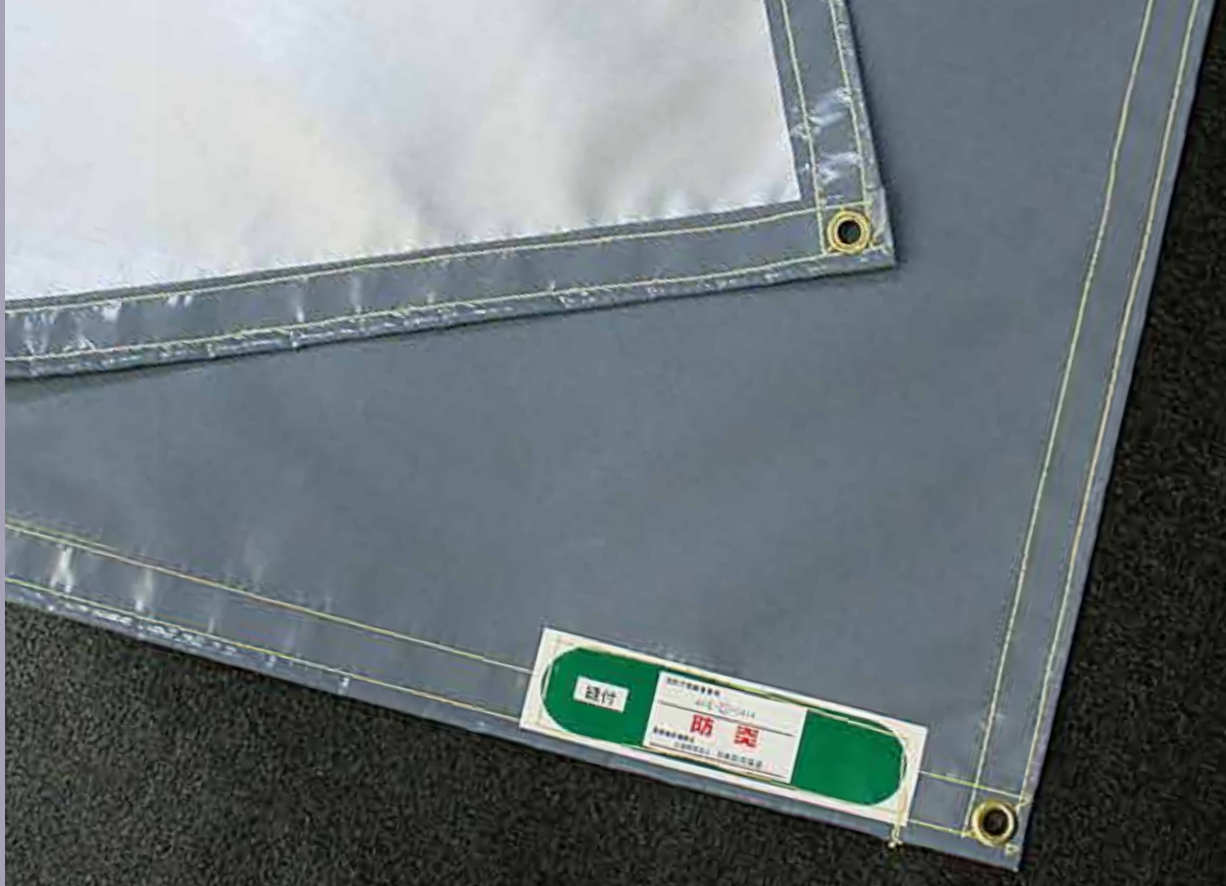


It's the group that the professionals of industrial products offer you on High technology.

PROTEC SEAT

プロテック®シート



日本工業規格 (JIS A 1323) C種

試験成績書 第50419号

防災登録No.

CO 910003 (工事用シート)

AO 910039 (カーテン)

#5070 SG20

**アスベストは
使用しておりません**

プロテックシートSG20は、ガラス織物に特殊シリコンを両面コーティングしたシートです。

寸法安定性に優れ、250℃の熱風連続使用に耐え、工場用熱風カーテン・間仕切りに最適なシートです。

片面グレー・片面シルバーのシートです。輻射熱用として使用する場合はシルバー面を熱源に向けてください。

●標準寸法

原反寸法：0.35mm(厚)×1,200mm(巾)×50m乱(長)

1×1……1,100× 900mm

1×2……1,100×1,900mm

2×2……2,200×1,900mm

2×3……2,200×2,900mm

縫製糸P-アラミド使用
ハトメピッチ約500mm
特注サイズもできます

P-アラミド糸 長時間耐久温度260℃

●物質特性

| | |
|-----------------------|--|
| 重量(g/m ²) | 476 |
| 引張強度(N/3cm巾) | 1,961 ^{タテ} ×1,765 ^{ヨコ} |
| 引張伸度(%) | 4.0×3.7 |
| 引裂強度(N) | 132×129 |
| 耐水性(1kg/3分) | 漏水ナシ |

●特長・安全性

- ・耐熱性・耐候性・耐絶縁性に優れています。
- ・寸法安定性に優れています。
- ・有害ガスを発生せず、粉じんも出ません。
- ・各種工場用熱風カーテン・間仕切り。
- ・輻射熱・遮断用カーテン
- ・省エネルギーバルブカバー材
- ・溶接火花防止シート

■上記データは測定値で、保証値ではありません。 ■改良の為、予告なく仕様変更する事があります。

⚠危険

取り扱いを誤った場合、使用者や他の人が死亡、または重傷を負う危険が高いと考えられる場合。

1. 近くに可燃性の油類、溶剤類のある所では、このシートの被覆の有無に関わらず溶接作業や火気を扱う作業はしないでください。引火や爆発の危険があります。

⚠警告

取り扱いを誤った場合、使用者や他の人が死亡、または重傷を負う可能性が考えられる場合。

1. 溶接作業に当たっては、必ず火災予防条例「溶接作業等」に従って作業してください。
2. 下記のことは、生地穴開きの原因になり、火花やノロの貫通で火災や爆発等の大事故につながる恐れがありますので、絶対にしないでください。
 - * 強酸、強アルカリ薬品を付着させること
 - * 付着した「ノロ」を無理に剥がすこと
 - * バーナー等の直火を当てること
 - * 重量物を乗せ、引きずること
3. 使用の前にシートを点検し、穴や損傷が発見された場合は使用しないでください。
4. この生地は、建築工事用(メッシュ)シートとしては使用しないでください。

※初めてのご使用で不明な点がありましたら、取扱い代理店または下記にご相談下さい。

It's the group that the professionals of industrial products offer you on High technology.

CAT No.130815000



株式会社

大阪繁信所

代理店様へ：本紙の危険以下の項目は、最終ユーザー様にも
確実ににお伝え頂きますようお願い致します。

営業所 / 〒552-0001 大阪市港区波除4丁目10-13

TEL (06)6581-1985(代表)

FAX (06)6581-2237

URL <http://www.osaka-ss.co.jp>

E-mail info@osaka-ss.co.jp