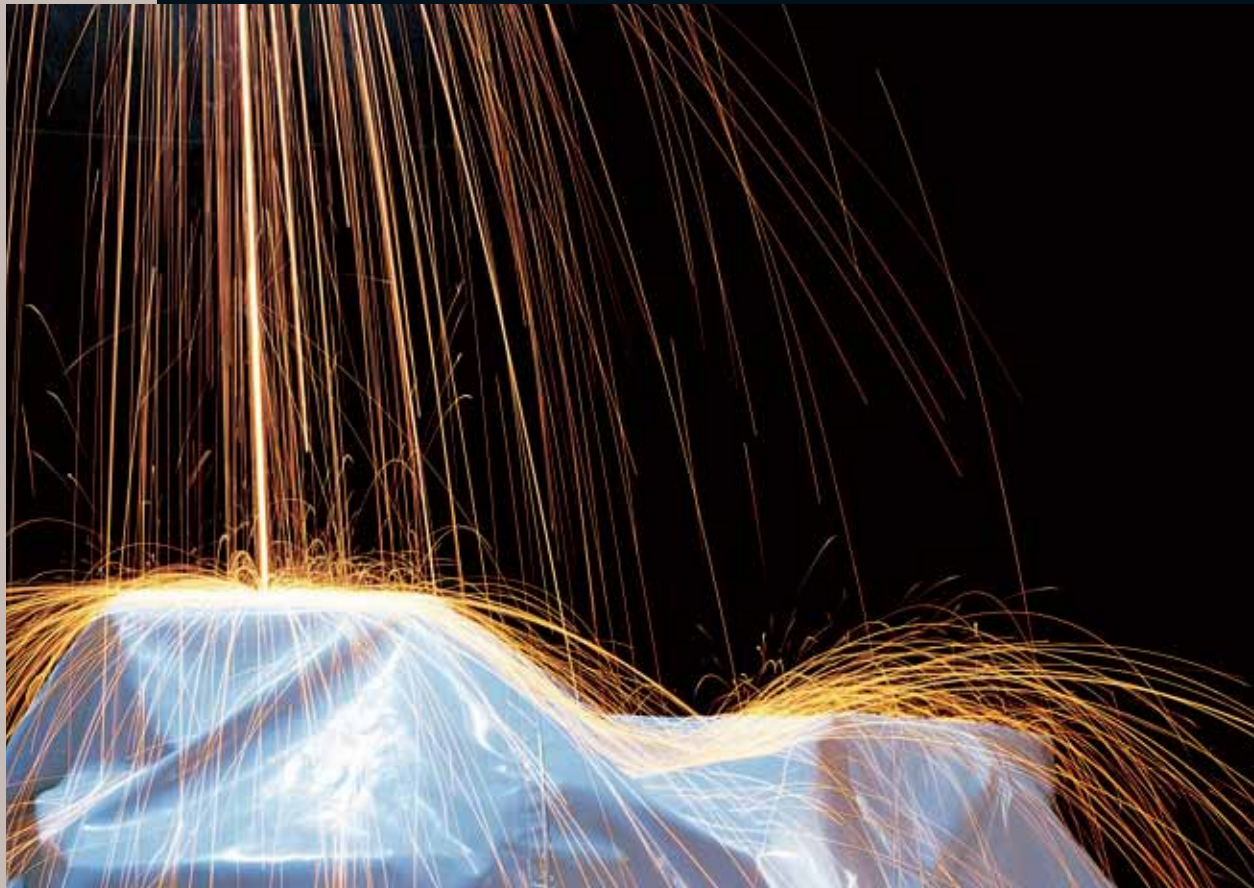


It's the group that the professionals of industrial products offer you on High technology.

# PROTEC SEAT

プロテック®シート



日本工業規格 (JIS A 1323) B種

試験成績書 第24542号

防災登録No.

CO 900015 (工事用シート)

AO 900259 (カーテン)

## #5070 A40

アスベストは  
使用しておりません

プロテックシートA40は、綾織りのガラスクロス片面に特殊難燃性シリコンを厚くコーティングしたシートです。シリコン塗布量を多くしているため耐スパッタ性に優れシートの寿命が長いのが特長です。  
熱風常温連続使用250℃ (シリコン側)

■取扱い上のご注意

作業用シートとして使用する際、火花が集中落下する場合は、防水兼用になっていますので、中心に水をはってご使用下さい。

# A40

## ●標準寸法

原反寸法：0.6mm(厚)×1,040mm(巾)×30m乱(長)

1×1…… 920× 920mm

1×2…… 920×1,920mm

2×2…… 1,900×1,920mm

2×3…… 1,900×2,920mm

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 <sup>2</sup> )	978
引張強度(N/3cm巾)	1,138 <sup>タテ</sup> ×1,128 <sup>ヨコ</sup>
引張伸度(%)	3.0×4.0
引裂強度(N)	96×82

## ●特長・安全性

- ・溶接火花の遮断効果が抜群です。
- ・日光、紫外線、オゾン等温度変化に対して、きわめて安定し耐候耐薬品性に優れています。
- ・従来の防火シートのように水にぬらす必要がなく、現場での取扱いが容易です。
- ・柔軟性があるため作業性に優れ、収納・運搬時にまとめることができます。
- ・有毒ガスを発生しません。
- ・粉じんが出ません。
- ・熱風常温連続使用250℃(シリコン側)

■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、生地への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、建築工事中用(メッシュ)シートとしては使用しないでください。
5. 火花はシリコン側(グレー)で受けて下さい。ガラス側(ナチュラル色)で火花を受けるとシリコン側に比べて穴が開きやすくなります。
6. 熱風はシリコン側(グレー)で受けて下さい。ガラス側(ナチュラル色)で熱風を受けるとシリコンが剥離することがあります。

※初めてのご使用で不明な点がございましたら、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  
大阪製信所

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](mailto:info@osaka-ss.co.jp)