

# 間仕切りカーテン

防鳥、防虫、防塵に、冷暖房効果のアップに、作業所の採光のアップに！  
現場の仕様に応じて様々な加工が可能です。

ポリエステル糸入り透明シートの為強度に優れています。



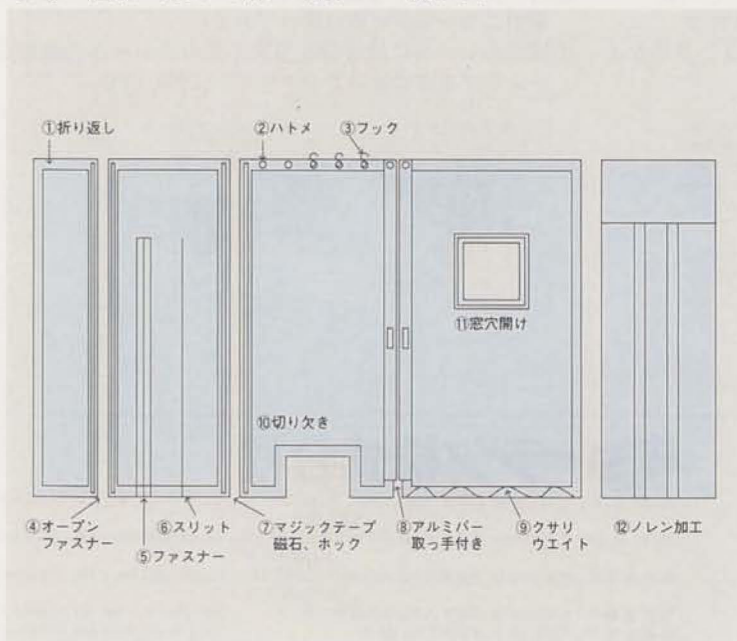
## シート種類

種類	色	厚み	用途
糸入り 耐候	透明	0.3mm	屋内の間仕切りに
糸入り 耐候	透明	0.55mm	開口面積の大きな間仕切りに
糸入り 耐電・防災	透明	0.3mm	静電機防止・防災が必要な箇所に
糸入り 防虫・防災	オレンジ	0.55mm	紫外線カットによる防虫効果
その他シート：冷凍、帯電防止、防虫、防災、遮光、ガラスクロス（耐熱風）、メッシュ、ネット各種 厚み 0.3mm、0.5mm、1mm、2mm等			

- \* 開口のサイズに応じて、お見積りさせていただきます
- \* レール、ランナー等、取り付け金具もあります
- \* 天井ブラケット、シングルブラケットどちらか指定して下さい

## 間仕切りカーテン標準加工一覧

現場の仕様に応じて様々な加工が可能です



- ①折り返し 補強の為、折り返してウエルダー補強  
端部を開口にすると、パイプ、フラットバーが挿入できるランナーを付けるフック、Sカン、ロープを通す為のハトメ打ち補強
- ②ハトメ
- ③フック ランナーを付ける、ワイヤーを通す、シート固定の為の金具
- ④オープンファスナー カーテン分割部を継ぎ合わせ出来密着できる
- ⑤ファスナー 簡易の出入り口に、障害物よけに
- ⑥スリット 簡易の出入り口に、障害物よけに
- ⑦マジックテープ 磁石、ホック カーテン分割部を接続する為
- ⑧アルミバー 取っ手付き カーテン分割部を継ぎ合わせ出来密着できる  
出入りが頻繁なところに
- ⑨クサリ カーテンのあおり防止
- ⑩切り欠き 障害物よけの為の切り欠き
- ⑪窓穴開け 配管等障害物よけ  
のぞき窓に
- ⑫ノレン加工 のれん状に加工する事により  
出入り口等に
- ⑬アコーディオン 0.55mm厚 150mm巾 糸入り透明アコーディオン

## クリーンルーム用カーテン

帯電防止性、防災性に優れ、クリーンルームの間仕切り、簡易クリーンブースに。精密機器カバーに最適！



※各種クリーンルーム用部材（ステンレスハトメ、Sカン、レール、ウェイト等）あります  
シート厚み：0.3mm、0.5mm

- 帯電防止性に優れています
  - 1.表面固有抵抗  $10^8 \sim 10^9 \Omega/\square$
  - 2.帯電電位及び半減期 120V以下、1秒以下(10kv印加)
- 電氣的性能の湿度依存性が少なくなっています  
市販の帯電防止難ビシート（練り込み品）に比べて、湿度による帯電防止性能の変化が非常に少なくなっています
- 難熱性にすぐれています  
素材は自己消火性を有しています  
消防法第4条の3の規格に適合します

## ウェルディングカーテン

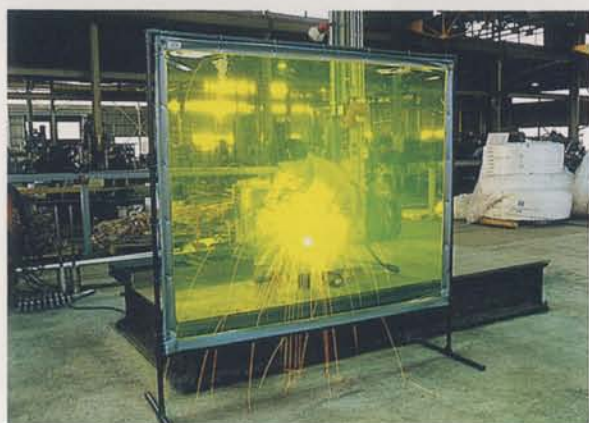
溶接、熱切断の際に発生する目に有害な紫外線、可視光線から周辺作業者の眼を保護します

### 規格品

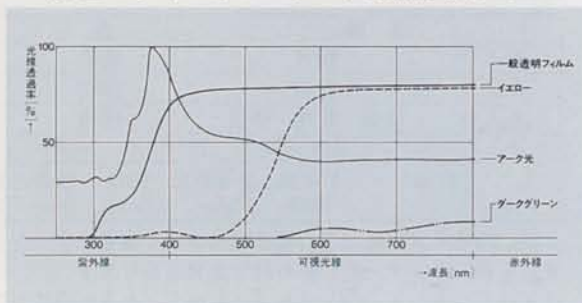
(別注可)

サイズ	0.3mm厚×W1500×H1500mm
仕様	上部ビニールハトメ フック付き
シート色	イエロー、ダークグリーン

※遮光メガネのような個人用遮光保護具として使用しないでください  
レーザー溶接の遮光には使用できません



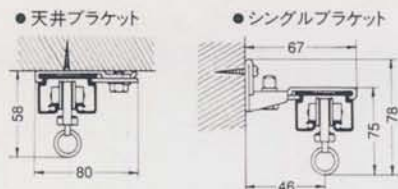
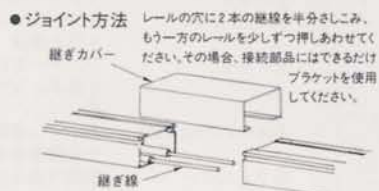
### 〈ウェルディングカーテン〉光線透過グラフ



## レール取り付け方法

- ①取り付け箇所の確認（木材、C型鋼、角パイプ等）
- ②ブラケットを、500～800mmピッチで取り付け
- ③レールの端部にキャップを取り付けのうえ、ブラケットに差込み締める

- ④カーテンのコマを差し込む（アルミバーが付く場合は事前にカーテンに取り付けておく）
- ⑤残りのレールに継ぎ線を差込み残りのレールの端部にキャップを取り付けてブラケットに差し込む



販売代理店

## キョーラク株式会社

大阪支店 〒541-0048 大阪市中央区瓦町2丁目3番10号 (瓦町中央ビル) TEL 06-6203-1471 FAX 06-6203-1479

東京支店 〒103-0024 東京都中央区日本橋小舟町12番15号 (日本橋ビル) TEL 03-3662-5961 FAX 03-3663-4275

名古屋支店 〒460-0002 名古屋市中区丸の内3丁目19番12号 (大京久屋ビル) TEL 052-973-4811 FAX 052-973-4831

京都営業所 〒602-0912 京都市上京区烏丸通中立売下ル TEL 075-441-1166 FAX 075-441-1160

金沢営業所 〒920-0848 金沢市京町1番8号 TEL 076-251-1260 FAX 076-251-1262

福岡営業所 〒812-0027 福岡市博多区下川端町1番3号 (日動福岡第二ビル) TEL 092-271-1390 FAX 092-281-5770

宇都宮出張所 〒320-0058 栃木県宇都宮市上戸祭2丁目1番41号 TEL 028-624-7141 FAX 028-621-3949