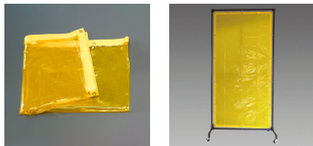


品番：EA334BE-1Y

品名：970x1970mm 溶接作業用フィルム(黄色)



| | | | |
|---------|------------------------------|------|---|
| 販売価格 | 8,760円(税抜) / 9,636円(税込) | | |
| カタログ価格 | 8,760円(税抜) / 9,636円(税込) | | |
| 在庫数 | 最新在庫: 5 (2026/04/26 00:30現在) | | |
| 商品入数 | 1 | 販売単位 | 枚 |
| カタログページ | 0083ページ | | |



仕様

| | | | |
|-----|----------------|--------|--------|
| サイズ | 970×1970mm | 厚み | 0.35mm |
| 色 | イエロー | 全光線透過率 | 74% |
| 材質 | 塩化ビニールフィルム(防災) | 重量 | 799g |

溶接・溶断などの際に発生するアーク光の有害な紫外線から、周辺作業者の眼を保護します。

本商品は、難燃性フィルムのみです。(枠別売:EA334BE)

ハトメ加工済み

ピッチ(間隔):400mm、両面真鍮ハトメ:内径12mm

【透明度の違いから現場に応じた使い分けが可能です。】

- ・イエロー(全光線透過率74%)
外部から作業状況を良く確認したい時、作業から離れたところで使う時
- ・ブルー(全光線透過率33%)
外部の作業からある程度確認し、近くで作業する時
- ・ダークグリーン(ダークグリーン1%)
非常に多量の溶接光が発生する時

優れた難燃性を持つ防災認定商品です。

RoHS2.0対応品

※レーザー溶接における遮光シートとしてはご使用できません。

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.