

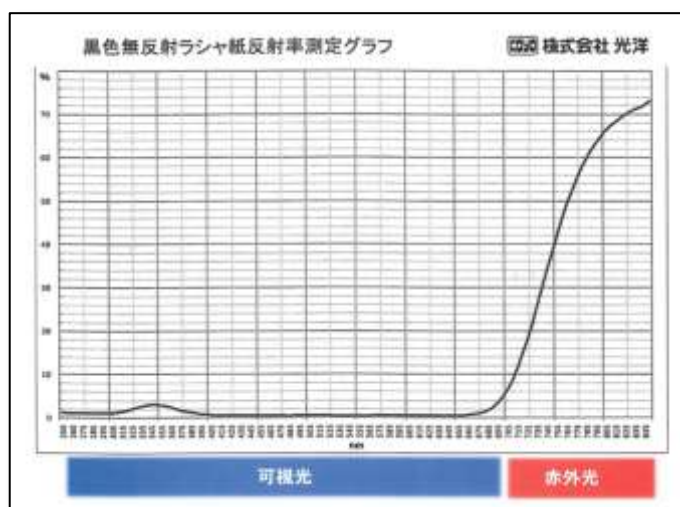
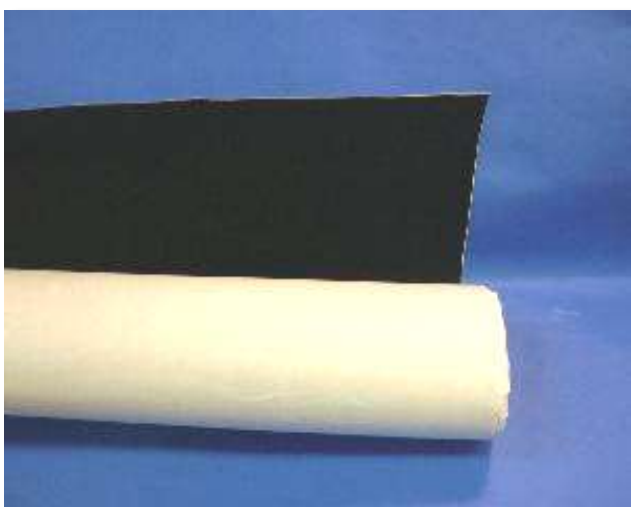
# 黒色無反射ラシャ紙

**黒色無反射内装材**
**Flocked Paper**

黒色ビロード感覚の表面が光を吸収する、各種光学用途に特定の波長を除き吸収波長を選ばない、吸収タイプの素材です。

シート状基板シートはペーパーでスーパーブラックのシート上にラシャの起毛が表面に1本、1本植えつけられた上級仕様になっており、毛足の長い表面があらゆる光を吸収します。(一般波長光域では極めて吸収率が向上しています。)

裏面にすでに接着剤が塗布してあり、裏紙を剥がすだけで張り付けることができます。一般の黒色無反射塗料に比べ、はるかに反射の少ない優秀な製品で”SHOP-KOYO”のベストセラー商品で皆様にご利用いただいております。



\*裏面の拡大グラフをご覧ください

## < おもな用途 >

- (1) 各種光学測定器・検査機器・カメラなどの内部遮光、及び光の乱反射などの防止
- (2) コピー機・各種OA機器での内面乱反射の防止に最適です

消費税別途

品名	コード	サイズ	厚さ	価格
黒色無反射ラシャ紙 3枚SET	8412	50X75cm	0.51mm	¥5,000
黒色無反射ラシャ紙 150枚SET	2786	(50X75cm)×150枚	0.51mm	¥186,900

\* 当社では無反射ラシャ紙の上級版として”高精度無反射内装材”Metal Velvet・Fractal Black”を取扱しております、パンフレットをご請求ください。  
紫外光・可視光はもちろん近赤外・中赤外・そして遠赤外域の光も吸収します。

**KOYO 株式会社 光洋**

〒100-0006

TEL 03-3213-1571

E-mail: sales@koyo-opt.co.jp

東京都千代田区有楽町1-10-1

有楽町ビル 4F

FAX 03-3284-0167

URL: shop.koyo-opt.co.jp

KOYO 株式会社 光洋

黒色無反射ラシヤ紙反射率測定グラフ

