

乱反射効果の均等な光で作物の光合成と色付けを促進!

人に優しい『涼しい作業環境』を! —————

スノーテックス

パールホワイトの反射シート



表面は、サイドへ黒色の
ミルマークが入ってますので、
表・裏が一目で分かる!!

※裏面は紫外線の反射効果が少ないので、
ご使用の際は注意してください。

気泡構造(ミクロボイド)による
乱反射なので、

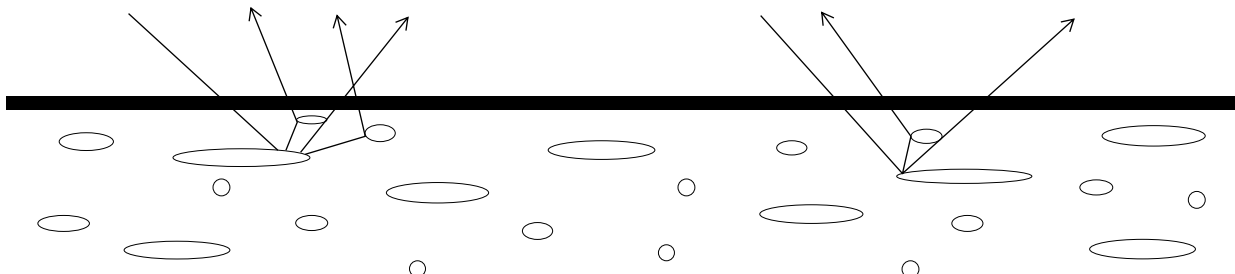
ムラの少ない反射効果を発揮。
反射熱が低く快適な作業環境。

- 丈夫で長持ち!(織物を使用していますので、耐久性があります。)
- 汚れがつきにくい!(水で簡単に洗えて収納も楽です。)
- 様々な角度に屈折した乱反射光のため、直反射光に比べて光が柔らかく
強光による日焼けがしにくく、全体にムラなく光が届きます。
- ポリオレフィン系の無公害素材です。

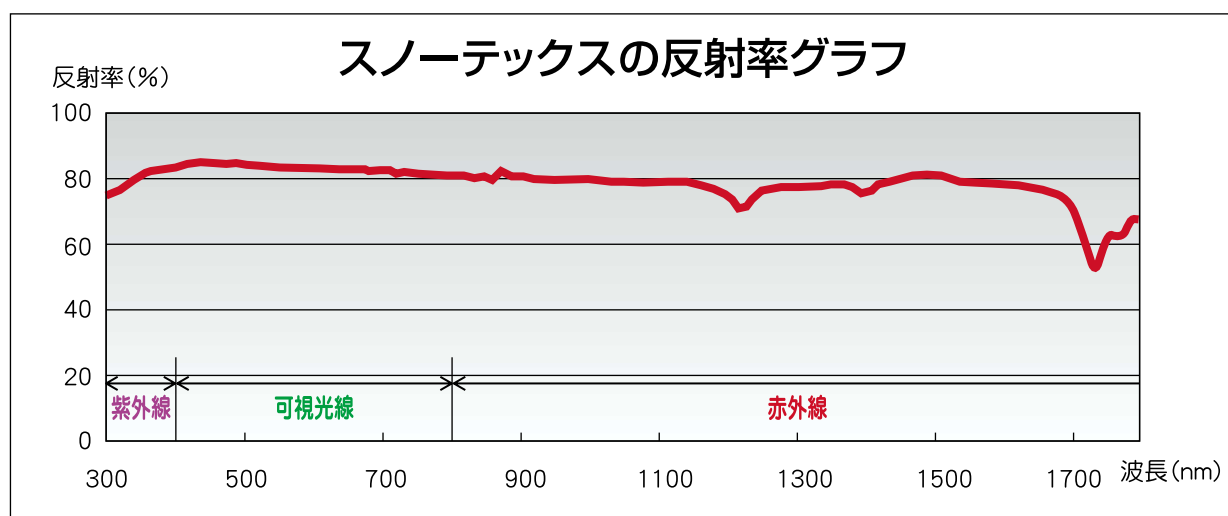
製造元

HAGIHARA
萩原工業株式会社

スノーテックスとは。。。



- ★白色糸構造体には無数のミクロボイド(空気孔)が存在し、これによる光特性が遮光、遮熱効果を兼ね備えた機能性をもたらせます。
- ★一般的なアルミ反射シートと比較して、紫外線領域をよく反射します。
- ★ポリオレフィン系樹脂で出来ていますので、後処理が容易です。
- ★耐候処理をしていますので、長期にわたってご使用になります。



備考：①グラフはスノーテックスの表面での反射率を示したものです。
②グラフは測定値であり、反射率を保証するものではありません。

規格サイズ

1.5m幅 × 50m巻
1.8m幅 × 50m巻

■ J A

■ 販売店