# 太陽光を効率的に高反射!

【両面受光型太陽光パネル向け】高拡散高反射シート

ルンルンシート

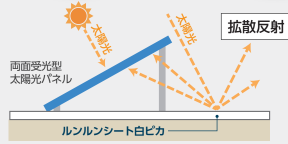


特許登録番号 第6319853号



「関西ものづくり新撰2016」に選定 太陽光を高反射し、遮熱するシート「白ピカ」





太陽光パネル裏面への反射光により、発電効率に貢献

地面からの反射率が 向上し、パネル裏側 にも太陽光が当たり ます。





写真: 竹内ソーラーパーク明石

# 太陽光を高拡散・高反射する「白ピカ」のほか、

## 紫外線域も反射する「白ピカUV」もございます。

					American Section 1	the state of the state of the state of
規格	材質	梱包形態	目付重量(g/m²)	引張強度(N/5cm)	幅(cm)	長さ(m)
白ピカ	ポリプロピレン・ ポリエチレン	ロール	120	タテ 700 以上 ヨコ 700 以上	100	100
					150	
					200	
		畳み	120	タテ 700 以上 ヨコ 700 以上	300	
					400	
白ピカ UV	ポリエチレン	ロール	135	タテ 700 以上	100	
				ョコ 700 以上	150	

<sup>※</sup>白ピカのみ15cm間隔でラインが入っています。※仕様及び外観は改良のため予告なく変更することがあります。

## ● 付属品もございます。

#### 目串

規格	入数(本)	
デカピン150	50 · 500	
U型目串150	50 · 700	
U型目串200	50 · 500	
U型目串250	50 · 400	



先が尖っており、 簡単に地面に 刺せます。

### PEワッシャー

色	$\phi$ (mm)	入数(枚)	
黒	60	50 · 500	

#### 白ピカテープ

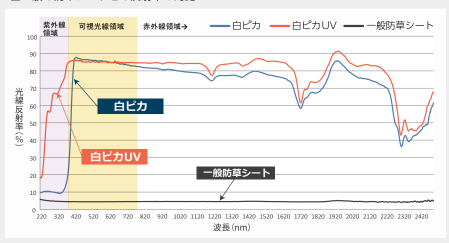
色	幅(mm)	長さ(m)	入数(巻)
白	100	10	6





つなぎ目・ ピン止め部に

#### ■一般の防草シートとの反射率の対比



※データは当社で試験した結果です。

#### 商品の取り扱いについて

※商品については説明をよく読んでからご使用いただき、本来の用途以外にはご使用にならないでください。

※記載内容は本資料作成時点での情報・データ他に基づいて作成しています。

※記載のデータ等は保証値ではありません。カタログ表記は参考値のため、品質証明書の数値と若干異なることもございます。

※廃棄の際は各自治体の正規の手続きに従ってください。 ※使用条件により、性能に大きな差が生じる場合がございますのでご注意ください。

※施工に関しては、関連法規・条例他を遵守してください。 ※火気の取扱いにはご注意ください。

# ★ 小泉製麻株式会社

◆本 社 〒657-0864 神戸市灘区新在家南町1丁目2番1号 TEL.(078)841-9345 FAX.(078)841-9349

◆東京支店 〒162-0842 東京都新宿区市谷砂土原町2丁目7番15号 TEL.(03)5227-5325 FAX.(03)5227-5328 ◆福岡事業所 〒812-0013 福岡市博多区博多駅東1丁目10番30号 TEL.(092)474-8300 FAX.(092)474-8311

◆中部事務所 〒460-0008 名古屋市中区栄1丁目26番1号 502号



小泉製麻WEBsite 2022.1.000