

## 超耐寒エラストマーシート（開発品）

超耐寒エラストマーシートは、当社が開発した透明オレフィン系シートです

### 1. 特長

- 透明性に優れ、視認性が良く、採光性もあります
- 柔軟性に優れ、目づ表面タック性が抑えられており、スリップ性があります
- 耐寒性に優れ、マイナス 60℃の環境下でも大幅な物性低下がありません

### 2. 用途

- 超低温倉庫の防温、防塵間仕切り用
- 超低温コンテナ等の資材（マット、養生材）
- 寒冷地向け各種工業用パッキン等

### 3. 仕様

厚み：1.0mm

幅：1,000mm～1,200mm

長さ：10M 巻

※その他の仕様については、別途ご相談致します



### 4. 参考物性

項目	単位	測定方法	
1 引張強度	MPa	JIS K 7311	17.0
2 引張伸度	%		700
3 引裂強度	KN/m		67.0
4 Haze	%	J I S K-7136	6.0
5 全光線透過率	%	J I S K-7361-1	90.0

※上記物性値は参考値であり保証値ではありません。

シーダム株式会社

〈大阪営業部〉  
大阪府中央区久太郎町 2-4-31  
クラブウ本社ビル8階  
(TEL)06-4705-5901

〈東京営業部〉  
東京都千代田区鍛冶町 2-4-7  
アセンド神田鍛冶町ビル 5 階  
(TEL)03-3254-5020

## 5. 耐寒性データ

			超耐寒エラストマーシート	軟質 PVC シート
引張破断強さ	N	JIS K6732	340	280
引張破断伸び	%		260	18
直角引張強さ	N		190	80
脆化温度	℃	JIS K7216	<b>&lt;-50</b>	<b>-37.5</b>

\* JIS K6732 -40℃、200 mm/min    \* 厚み 1 mmシートでの比較

※上記物性値は参考値であり保証値ではありません。

シーダム株式会社

<大阪営業部>

大阪市中央区久太郎町 2-4-31

クラブウ本社ビル8階

(TEL)06-4705-5901

<東京営業部>

東京都千代田区鍛冶町 2-4-7

アセンド神田鍛冶町ビル 5 階

(TEL)03-3254-5020