

農業用フッ素フィルム

# サンシャードーフ



自然の光が  
ふりそそぐ

特  
長

## 1. 抜群の強度

強度が強くしかも安定していますので、長期間の展張が可能です。

## 2. 優れた透明性

ゴミやホコリの付着が極めて少ないため、透明性の低下がほとんどありません。

## 3. 安定した耐候性

熱や光による影響を受けにくいいため耐久性は抜群で、変色、劣化などの問題がありません。また、低温時でもフィルムは硬化しません。

## 4. 防滴性

防滴剤処理タイプは防滴剤が既に塗布されており、展張後吹き付け作業が要りません。

人と暮らしに“いいね”をプラス

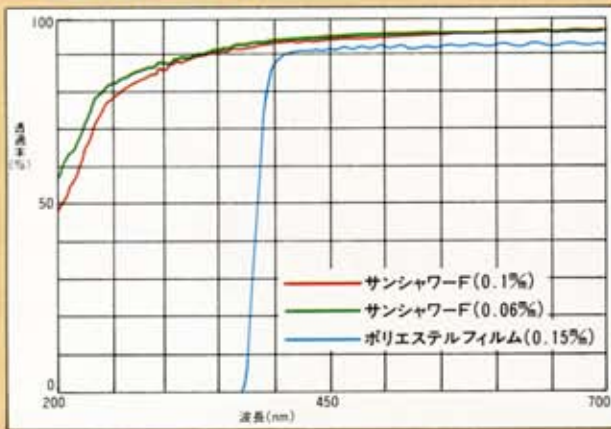
 シーアイ化成

# 自然の光がふりそそぐ

農業用  
フッ素フィルム

# サンシャワーF

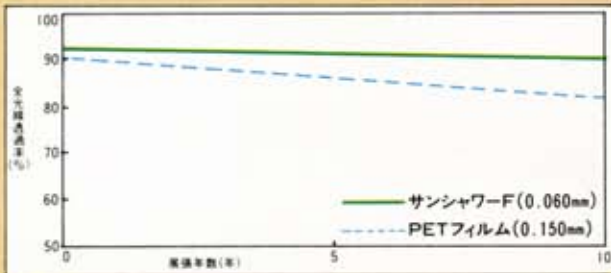
## ■ 光線透過率



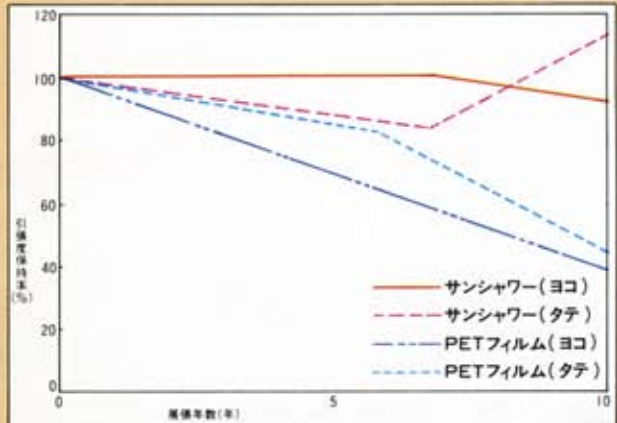
## ■ 物理特性

項目	単位	測定法	サンシャワーF				PETフィルム			
			0.06mm		0.1mm		0.15mm			
			ヨコ	タテ	ヨコ	タテ	ヨコ	タテ		
光	全光線透過率	%	95.4						95.2	93.3
性	拡散光	%	3.0						4.2	4.7
	HAZE		3.2						4.4	5.0
機	引張強度	kg/cm	573	614	578	549	2168	2380		
	引張伸び	%	440	425	438	416	103	98		
	エルンゲル引張強度	g	1586	1370	2333	2314	210	180		
特	直角型引張強度	kg/mm	25.7	23.8	24.5	23.1	54.6	53.9		
	熱収縮率	%	50℃30分	0	-0.6	0	0	0	-0.2	
100℃30分			0	-1.3	0	-1.3	-5.9	-5.4		
150℃30分			-0.6	-0.6	-0.4	-1.3	-27.5	-15.6		

## ■ 光線透過率の経時変化



## ■ 強度の経時変化



### ● 規格

種類	厚さ(%)	巾(cm)	長さ(m)
防滴剤処理タイプ	0.06	110 130	50
防滴剤未処理タイプ	0.1	160	

※100m巻は特注品

### ⚠ 警告 焼却厳禁

「サンシャワーF」は不燃性ですが、融点を越える温度(270℃以上)になると熱分解が始まり、有害なガスが発生しますので、絶対に火中に投下しないで下さい。  
万が一火災によりガスが発生した際は、吸い込まないように速やかに風上に退避して下さい。

### ⚠ 注意 フィルムの回収

展張時に発生した切れ端もしくは、使用済フィルムは所定の方法で必ず回収し、指定の処理業者宛に送付して下さい。

人と暮らしに“いいね”をプラス



本社 〒104-8321 東京都中央区京橋一丁目18番1号(八重洲片貝ビル)

本社 (03) 3535-4571	福岡支店 (092) 271-7211
東京支店 (03) 3535-4584	仙台支店 (022) 221-1488
大阪支店 (06) 6341-5133	札幌支店 (011) 281-5611
高松営業所 (0878) 34-4884	静岡支店 (054) 255-8026
名古屋支店 (052) 204-0261	広島支店 (082) 247-8383

代理店