

耐久無滴散乱光農POフィルム

美サンラン[®]ダイヤスター[®]

「美サンラン」の新しい光が
ハウス全体にゆきわたります。

ハウスの外から中の見え方比較



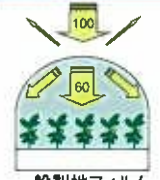
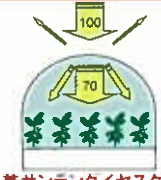
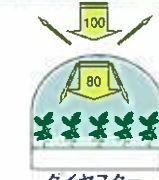
美サンランダイヤスター



ダイヤスター

ハウスの中に入る光線が適度な散乱光となり、 ハウス全体に光がゆきわたります。

美サンランダイヤスターの特長

		
一般製地フィルム 散乱光強度=強	美サンランダイヤスター 微散乱光	ダイヤスター 透明
全光線透過率 89	全光線透過率 90	全光線透過率 90
曇り度 35	曇り度 20	曇り度 10

数値は、未使用時の代表値です。

三菱樹脂アグリドリーム開発センター

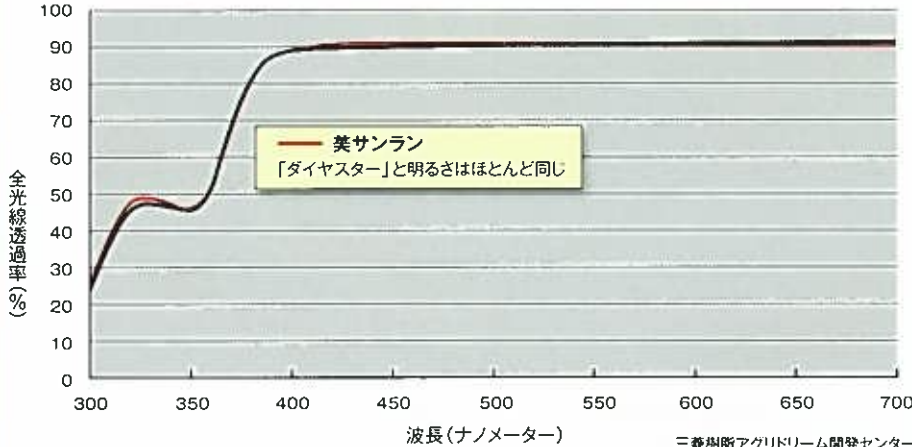
見え方の比較



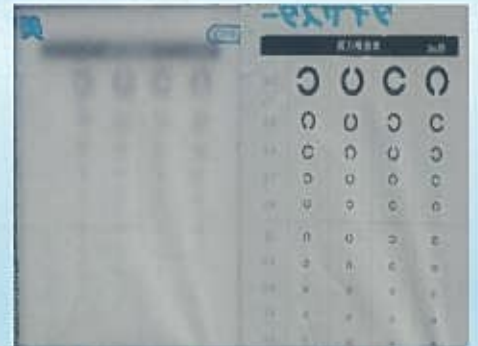
美サンランダイヤスター

ダイヤスター

光線透過特性



三菱樹脂アグリドリーム開発センター



美サンランダイヤスター

ダイヤスター

パイプの影 見え方の比較



美サンランダイヤスター

ダイヤスター

「美サンランダイヤスター」は、「ダイヤスター」とほぼ同じ全光線透過率です。

規格表

性質	厚さ(mm)	幅(cm)
防霧、無滴、散乱光	0.15	製品の規格については、最寄りの販売店にご相談ください。

「美サンランダイヤスター」についてのお問い合わせ

冬期および曇天が続いた場合、透明フィルムと比較して作物の生育に差が出る場合があります。

◆美サンランダイヤスターに関する注意

- ①フィルムには、裏と表があります。フィルムに印刷された文字がハウスの外側から正しく読めるようにお張りください。
- ②フィルム内側の無滴面を強くこすらないでください。特に展張時に引きずらないでください。無滴塗膜表面が傷つき、すぐれた無滴性が損なわれることがあります。
- ③塗布無滴のフィルムは、ヌレ始めにガラスのように一時的に細かい水滴が付着して曇ることがあります。水滴が流れ始めるまでの過渡的な現象であり、無滴性能は低下していません。
- ④フィルムのシワ・たるみをとるようにお張りください。塗布無滴は、フィルム

- ⑤裏面を流れる水滴の量が多いため、ハウス内への水滴の落下の原因となります。
- ⑥ハウスバンドは、こすれによる破れやバンドによって発生したシボリジワの部分からの水滴落下の原因となります。
- ⑦濡れたまま巻上げ・たくし上げなどで長期間放置すると、塗膜がくっつくことがあります。
- ⑧この製品は絞リ機を使用した場合、性能が低下することがあります。
- ⑨展張の際、製品と同送の「上手にお使いいただくためのおねがい」を必ずお読みください。

◆POフィルムに関する注意

- ①フィルムの劣化を早めますので、ハウス内外で硫黄燻蒸および硫黄系薬剤の散布をさけてください。ハウス近隣で硫黄系薬剤を使用した場合も、同様の劣化(いたみ)が発生するおそれがあります。
- ②農POと農ビを裏面等で密着させて(重ねて)使用する事は、おやめください。
- ③高温時にフィルム同士が熱融着することがあります。展張前や保管時には、直射日光・水ぬれを避けてください。

お願い

樹脂コートされたパイプやハウス部材に、フィルムが貼り付くことがあります。万一貼り付いた場合は、フィルムが貼り付いた部分を濡らして少しずつはがしてください。

取扱店

三菱樹脂アグリドリーム株式会社

本社 〒103-0021 東京都中央区日本橋本石町1-2-2 三菱樹脂ビル TEL 03-3279-3241 FAX 03-3279-6757