

白・黒・銀色層から成る3層構造遮光フィルム



みかどWBS[®]

特許第3127116号

花き・果菜栽培での日長調節用カーテン材に好適

- バランスの良い反射・吸収特性をもっています。
- 日中は優れた遮光性能を発揮、夜間の保温性能も格段に良好です。
- 日中、太陽エネルギーがフィルムに蓄熱することが少なく、ハウス内の昇温を抑える効果があります。
- 耐久性配合により、3～4年以上の使用に耐えられます。
- 強く柔軟、ベタつき少なく、収束性、作業性抜群のフィルムです。

■フィルム構成

太陽光反射 →	白層	(カーテン外表面)
太陽光吸収 →	黒層	
長波放射反射 →	銀層	(カーテン内表面)

■物性値

遮光率 99.9999% (厚さ100 μ の可視光平均値)

■規格

厚み	巾 (cm)	長さ(m)	巻姿	用途
100 μ	230・270・300	100	シングル	カーテン/外張り
	330・360・400	100	ダブル	
150 μ	185・230・270	100	シングル	外張り

(広巾・ローブ加工もできます)



みかど化工株式会社
MIKADO CHEMICAL M.F.G. CO.

本社 〒290-0171 千葉県市原市潤井戸長者原南2298-1-4
TEL. 0436-74-1371 FAX. 0436-74-2947