

# KO

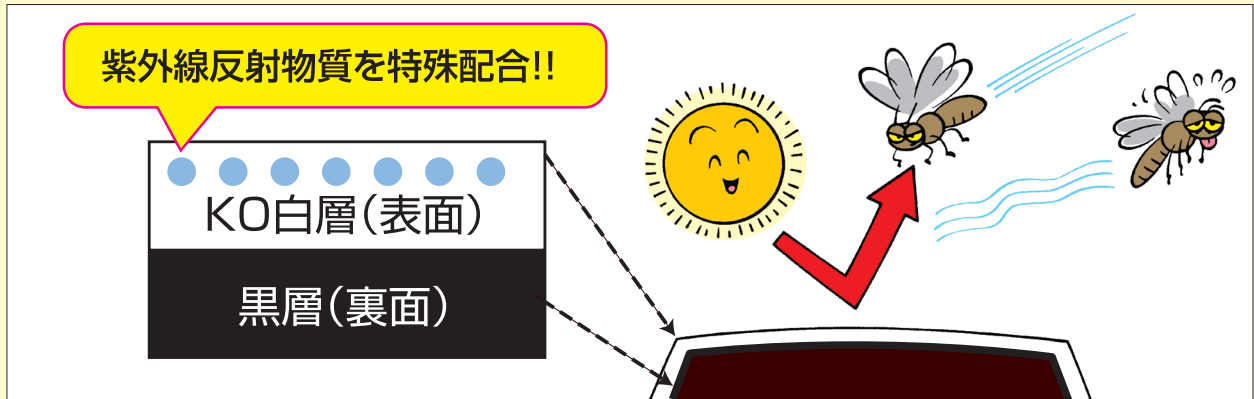
害虫をよせつけない、画期的な白黒ダブルマルチ

# 白黒ダブルマルチ<sup>®</sup>

特許取得済

**地温上昇を抑制する白黒マルチを開発してからさらなる進化を遂げました**

[イメージ図]



- 有翅アブラムシ、ミカンキイロアザミウマなどに対し飛来抑制効果があります。
- 初期生育におけるウィルス病被害の軽減化は減農薬にも貢献できます。

	「KO白黒」	当社従来品	黒マルチ	裸地
地温抑制	○	○	×	○
害虫飛来抑制	◎	△	×	×
保水	○	○	○	×
耐候性・強度	○	○	○	—



使用方法

- 耐久性に優れていますので、白色面を表に黒色面を地面に接するように展開してください。
- 表面の白色の強い光反射する力で、有翅アブラムシやスリップスに対し飛来抑制効果があります。
- 地温上昇を抑制する効果と耐久性は従来の白黒ダブルと変わりません。
- KO白黒ダブルマルチに気化熱の力をプラスする事で、地温上昇を抑え、根張りや酸素供給などが高まる、サマー加工（通気）のKO白黒を取り揃えています。

■KO白黒ダブルマルチの規格

品種規格	フィルム幅 (cm)	長さ (m)	梱包単位 (本)
KOWB	95	200	3
	110	200	3
	120	200	3
	135	200	3
	150	200	3
	180	200	2
	210	200	2
	230	200	2

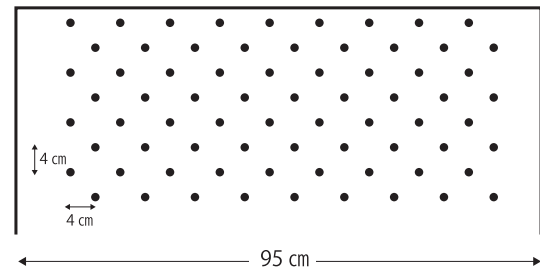
※ホーリー加工や特殊加工も可能です。

■KO白黒 サーマーマルチの規格

品種規格	フィルム幅 (cm)	長さ (m)	梱包単位 (本)
KOWB-T	95	200	3
	135	200	3
	150	200	3
	180	200	2

※ホーリー加工や特殊加工も可能です。

サーマーマルチ95幅(例) 孔径3mm



特殊孔加工の一例

ドット・ライン  
断片はぎ取り形

丸ドット △ドット 四角形

ドット・ライン  
断片埋め込み形

Cドット Xドット Vドット

特殊孔ドット・ライン円形

外形ドットライン 正円+Xドット

特殊孔

楕円型孔 正円・追肥孔 角丸 角形

一般的な正円孔やスリット（メデル）の加工例を表記致しましたが、更に特殊な加工をご希望の場合は、別途ご相談下さい。

（特殊加工のメリットとは）

- 正円孔だけではなくニーズに合わせた形や孔の大きさが選択できます。
- 小ロットのご注文も対応出来ますので事前にご相談ください。
- 豊富な規格を取り揃えており、作物や栽培時期の条件に最適な製品をご提供致します。