

保温、対冷型トンネル用農POフィルム

ユーラックカンキ[®]

換気(カンキ)効果で高温障害が減少、作物の低温耐性を強化し手間を省けるので大規模栽培に好適です。

ユーラックカンキの特長(ポイント)

- ① 保温、明るさ、耐久性等に優れた特性を持つ透明ユーラックフィルムに換気孔を空けたトンネル専用農POフィルムです。
- ② 換気孔は栽培作物、使用時期の違いに対応できるように、開孔率(換気孔の数)が異なる換気2号から8号と全体に細孔がある10号まで品揃えを致しました。
- ③ 昼夜の温度差が密閉トンネルと比べ極端でなく、トンネル内の温度も適度にぬけて苗の軟化を防ぎ、低温時の作物の抵抗力が強くなり作物が健全に育ちます。
- ④ 朝夕の換気作業が大幅に省力が出来て、栽培面積の拡大も可能となります。



ユーラックカンキ4号

新発売



ユーラックカンキ10号

使用方法

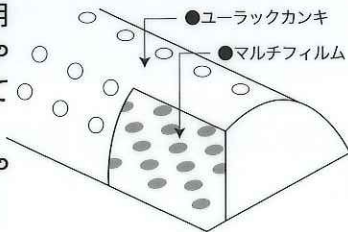
- 作物の種類、時期に応じて最も最適な開孔率のフィルムを選んでください。
選択の基準には最高気温の違いを利用します。
- 両スソをしっかり土留めして、テープ掛けをしていたら、風の日でも安全です。
- 水的防止効果は、表と裏では差がございますのでご注意ください。

△ご注意

フィルムに印刷された文字が正しく読めるように張ってください。
※使用後のフィルムの焼却は法律で禁止されております。

使用上のご注意

- ユーラックカンキをご使用する場合、必ずフィルムやマルチべたがけを使用してください。
床土が乾燥して発芽不良や生育遅延の原因となります。



ユーラックカンキの温度条件(みかど化工試験圃場)

		-10	0	10	20	30℃
		最低気温	最高気温			
一般トンネル	外気温 地表 20 センチ	-6.8		8.9		
	農ビ 密閉トンネル	-6.3				33.2
	ユーラック 密閉トンネル	-6.4				31.3
	農ポリ 密閉トンネル	-7.2				29.1
ユーラックカンキ	ユーラック カンキ2号	-6.4				20.5
	ユーラック カンキ3号	-6.5				19.4
	ユーラック カンキ4号	-6.5				18.8
	ユーラック カンキ5号	-6.6				17.5

ユーラックカンキ規格

品名	規格(巾)	150cm	185cm	210cm	230cm
		UK 2号 天孔		○	○
UK 2号 横孔	○	○	○	○	○
UK 3号			○	○	○
UK 4号			○	○	○
UK 5号			○	○	○
UK 8号			○		
UK 10号			○	○	

梱包単位 各規格共 100m×2本

※230cm 幅以上の規格については別途ご相談ください。

ユーラックカンキ仕様一覧

カンキ2号 横孔
(開孔率1.5%)

カンキ2号 天孔
(開孔率0.75%)

カンキ2号(横孔)は横部分に 13.5 cmピッチで2列の並列孔
カンキ2号(天孔)は天井部分に 30 cmピッチで2列のチドリ
横孔は厳寒期の単条～多植え作物、天孔は特注品で多条植え
に対応します。

カンキ3号
(開孔率2.25%)

カンキ4号
(開孔率3%)

カンキ5号
(開孔率3.75%)

カンキ8号
(開孔率6%)

カンキ10号 横孔
(開孔率1%)

カンキ10号は、フィルム全面に均等に小孔をあけてある換気フィルムです。
特性は密閉トンネル同様の機能を備えながら、最高最低の温度減で温度の上がり下がりやを緩やかにし、急激な温度変化による生育ストレスを軽減することが出来ます。



みかど化工株式会社

本社 〒290-0171 千葉県市原市潤井戸長者原2298-1-4
TEL.0436-74-1371(代) FAX.0436-74-2947
URL: <http://www.mikadokakou.com>