

# みかど化工マルチ資材の選び方

## 作物別マルチフィルムの選択基準

【葉菜類】			スイカ	通年	KON.KOG 150~180	長芋		M 915N, M 915B M 922N, M 922B M 922G
ホウレン草	春秋時マルチ	KON 9415 ⊗ KON 3615 ⊗ KOG 3615 ⊗	メロン	通年	KON 150~180	甘藷		KON 95 KOB 95
	夏時マルチ	KOWB 9415 ⊗ CH 9415 ⊗ KOWB 3615 ⊗ CH 3615 ⊗	カボチャ	通年	KON.KOB.KOG 150~180	コカブ	春秋時マルチ	KON 9515 ⊗
レタス	夏秋トンネル	KON 3430 ⊗ KOB.KOG 3430 ⊗ KOB.KOG 15430 ⊗	ズッキーニ	通年	KON.KOB.KOG 150~180		夏時マルチ	KON 9515 ⊗ KOWB 9515 ⊗ CH 9515 ⊗
	夏採り	KOWB 9224 ⊗ 95~135 KOWB 3327 ⊗ CH.KOWB 3430・15430 ⊗	イチゴ	通年	KOB.KOWB.KOC 135~180	【豆類】		
サラダ菜	通年	KON 9515 ⊗	オクラ	春秋時マルチ	KON 95~135	エンドウ	春秋時	M 915N
	夏採り	KOWB 9515 ⊗ CH 9515 ⊗		夏時抑制	KON.CH 95~135		夏時マルチ	KOWB 95 CH 95 M 915KOWB
白菜	春秋時マルチ	KON 3342 ⊗ KON 9245 ⊗	【根菜類】			ソラマメ	夏時マルチ	KOWB.CH 95~135
	夏時マルチ	KOWB 9245 ⊗ CH 9245 ⊗	大根	トンネル	KON 3327 ⊗ KON 3330 ⊗ KOB.KOG 3430 ⊗ KOB.KOG 15430 ⊗ KON 3324 ⊗		秋時マルチ	KOB 95~135
	秋時マルチ	KOG 3233 ⊗ KOG 15340 ⊗ KOG 3327・3340 ⊗		春秋時マルチ	KON 9227 ⊗ KON 9230 ⊗ KON.KOG 15430 ⊗ KON 9224 ⊗	インゲン	春秋時	KOB 9224 ⊗
タマネギ		B 9515 ⊗ B 3715 ⊗	人参	夏時マルチ	CH 9227 ⊗ CH 9230 ⊗ KOWB 9227 ⊗ KOWB 9230 ⊗	枝豆		KON 9215 ⊗ B 9215 ⊗ KOG 9215 ⊗ KOC 9215 ⊗ KOG 3315 ⊗ KOC 3315 ⊗ KOG 3318 ⊗ KOC 3318 ⊗
セルリー	夏採り	KOWB 135 CH 135		トンネル	M 4110 B KON 3715 ⊗ KOG 3750 ⊗ KOG 3812 ⊗ KON 3610 ⊗		落花生	千葉半立
	通年	KOB 135	春秋時マルチ	KON 9515 ⊗ KOB 3812 ⊗	たちまさり	KON 9224 ⊗		
【果菜類】			ゴボウ	春秋時マルチ	M 11-2-15N	【花き類】		
トマト	ハウス・露地	KON.KOG.KOB.CH 95~135	ショウガ	大ショウガ	KON 2240 ⊗	ユーストマ	春夏	KOWB 3812 ⊗.15812 ⊗ KOWB 3715 ⊗.3812 ⊗.15812 ⊗ CH 3812 ⊗.15812 ⊗
	ハウス抑制	KOWB.CH 95~150		根ショウガ	KON 2230 ⊗ KON 11230 ⊗	リンドウ		KOWB.CH 95~135
ピーマン	通年	KON.KOG.KOB 95~150	サトイモ	石川早生・土垂	KON 2230 ⊗ KON 7155 ⊗	カーネーション		KOWB.CH 95~135
キュウリ	ハウストンネル	KON.KOG 95~150		セレバス	KON 3270 ⊗	宿根カスミソウ		CH 135
	春秋	KOB.KOWB 95~150	馬鈴薯	早掘り	KON 9230 ⊗	*フィルムの長さは200m巻きを基本としています。 *上記規格には特注品も含まれております。		
スイートコーン		B 9227 ⊗ B 9230 ⊗ KON 9227 ⊗ KON 9230 ⊗ KOB 9227 ⊗ KOB 9230 ⊗ KOG 9227 ⊗ KOG 9230 ⊗	コンニャク		M 815B, M 915B M 822B, M 922B			
ナス	通年	KON.KOB.KOG. 95~150						

### ■規格番号の読み方

例: B 9 2 30 ⊗ ④ チ

B: フィルムの種類 (Bは黒の意)

9: フィルムの幅 (9は95cmの意)

2: 2列の孔あきの意

30: 30株間 (30は30cmの意)

⊗: 孔の直径 (⊗は43mmの意)

④: 孔の直径 (④は43mmの意)

チ: 孔の配列 (チはチドリ配列の意)

### ■孔径

④: 43mm  
⊗: 60mm  
⊕: 80mm

### ■フィルムの種類別地温

高い ↑ MITX  
KON, KOC  
KOG, G  
KOB, B  
SB  
KOWB  
CH ↓ 低い

## マルチフィルムの種類

B	一般黒	黒色・耐久マルチ	G	一般緑	緑色・耐久マルチ
KON	KOマルチ®(透明)	透明・耐久マルチ 害虫飛来抑制と減農薬に有効	KOWB	KO白黒ダブルマルチ®	表面白色・裏面黒色耐久マルチ 高温期に光反射地温抑制効果、 害虫忌避抑制を併せもつマルチ
KOB	KOBマルチ®(黒)	黒色・耐久マルチ 害虫飛来抑制と減農薬に有効	SB	銀黒ダブルマルチ®	表面銀色・裏面黒色耐久マルチ 害虫忌避効果・地温抑制を併せもつマルチ
KOG	KOGマルチ®(緑色)	緑色・耐久マルチ 害虫飛来抑制と減農薬に有効	CH	チョーハンシヤ®	表面白色・裏面黒色耐久マルチ 盛夏期の地温抑制マルチの決定版
KOC	KOチョコマルチ®	透明マルチ以上の保温性と 適度な防草、害虫忌避抑制を 併せもつ万能型マルチ	MITX	MITX®	厳寒期など低温の地温上昇効果が大きい MITX > KON 約2℃



# ホーリー・モデル主要規格一覧

<b>9215</b> ④④並 45cm×15cm 	<b>9224</b> ④④④子 45cm×24cm 	<b>9227</b> ④④④子 45cm×27cm 	<b>9230</b> ④④④子 45cm×30cm 	
<b>9235</b> ④④④子 45cm×35cm 	<b>9240</b> ④④④子 45cm×40cm 	<b>9245</b> ④④④子 50cm×45cm 	<b>9330</b> ④④④子 25cm×30cm 	
<b>9415</b> ④④並 20cm×15cm 	<b>9515</b> ④④④並 14cm×15cm 	<b>3327</b> ④④子 35cm×27cm 	<b>3330</b> ④④子 35cm×30cm 	
<b>3430</b> ④④子 30cm×30cm 	<b>3515</b> ④④並 20cm×15cm 	<b>3615</b> ④④並 20cm×15cm 	<b>3715</b> ④④並 15cm×15cm 	
<b>M815</b> M-B 	<b>M915</b> M-B 	<b>M922</b> M-B 	<b>M945</b> M-B 	<b>M370</b> M-B 

## 特殊孔加工の一例

<b>ダブルドット®</b> 	<b>正円+ドット・ライン</b> 	<b>ドット・ライン断片埋め込み形</b> <p>Cドット Xドット Vドット</p>	<b>特殊孔タイプ</b> <p>小判形 角丸形 正円+追肥孔</p>
--------------------	-----------------------	------------------------------------------------	----------------------------------------

上記以外の特殊な加工をご希望の場合は、別途ご相談下さい。

特殊有孔加工の条件(2016年6月より)

		規 格
製品巾	最 小	950mm
	最 大	1,800mm
巻 数	最 小	200m
	最 大	1,200m
孔(形)	タテ	150mm
	ヨコ	150mm
条間(ヨコピッチ)		125mm 以上
株間(タテピッチ)		50mm 以上
列 数		10列以下

(特殊加工のメリットとは)

- 正円孔にこだわらず、任意な形や大きさの孔が自由に選択出来ます。
- 孔の形を工夫する事で、作業士の手間を軽減出来ます。
- 小ロットでのご注文でも対応が可能です。
- 豊富なラインアップのマルチフィルムを揃えており、作物、栽培時期等の条件に最適な製品をご提供致します。