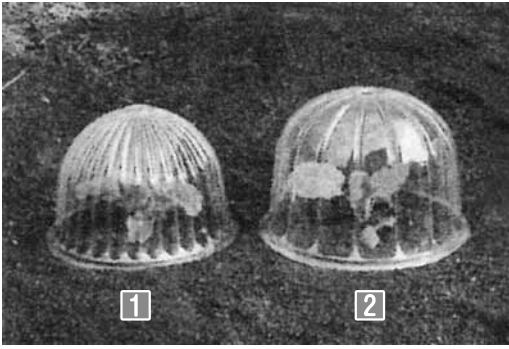


苗帽子



- 防霜、防虫、保温がワンタッチ！
- ひょう、強風、豪雨、鳥、犬、猫などのいたずら回避に！

品名	直径 (cm)	高さ (cm)
苗帽子 2号	24	18
❶ 苗帽子 3号	30	21
❷ 苗帽子 4号	34	22

苗カバー

- 苗の保温・防風が簡単に！
- 上部に換気穴つきで急激な温度上昇を防ぎます。

品名	外寸 (mm)	天面中抜寸法 (mm)
苗カバー 350H	270×270×350	120×120
苗カバー 長方形650	681×258×254	21

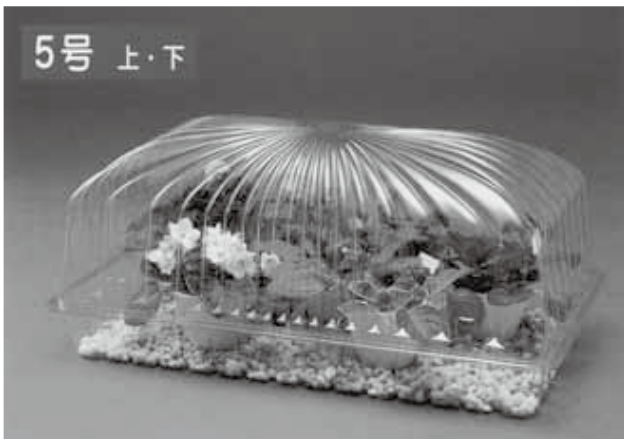
ダイヤキャップ



- 支柱が不要で、作業抜群です。
- 日焼けの害が全くありません。
- 特殊加工を施していますので、漏らしてもんでも破れません。

品名	規格
ダイヤキャップ	40×40×40.5 (cm)

フラコンキャップ・プランター



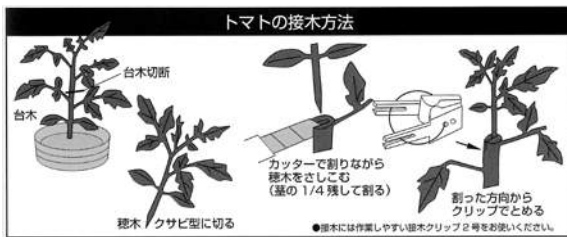
- 保温・保湿、虫やほこり除けに効果。
- 葉ざし、直栽培、水耕栽培に最適。
- 5号は水稲用育苗箱がそのまま入ります。上・下セット。

号数	幅 (cm)	奥行 (cm)	高さ (cm)
フラコンキャップ 5号(上)	64	34	22
フラコンプランター 5号(下)			8
フラコンキャップ 7号(上)	50	37	17
フラコンプランター 7号(下)			11

※記載の無い規格につきましては、当店までお問い合わせください。

接木クリップ

抜群の活着力で健苗育成



- 接木操作が簡単です。
- 活着率が大変良好。
- 接木労力を大幅に省力化。
- くり返し使用できます。

※くり返し使用する場合は予め消毒などの処理を行ってください。

品名	規格
接木クリップ1号	キュウリ・メロン
接木クリップ2号	ナス・スイカ・トマト

タキイオリジナル

ツギピン タキイ式ピン接ぎ法(幼苗接ぎ)

台木と穂木をしっかりと固定！
芯にピンをさし込むだけ！

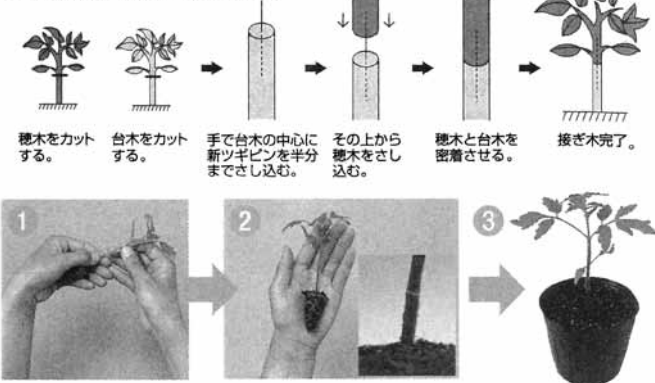
- セラミック製の特殊なピンで、台木と穂木をしっかりと固定します。
- 従来の幼苗接ぎ木法に比べ、芯にピンを差し込むだけなので、誰でも簡単に作業ができます。
- 台芽や穂木根の発生が少なく、接ぎ木跡がほとんど残りません。
- セラミックなので環境にやさしい商品です。

使用品目 トマト、ナス専用

キュウリなど、これら以外の品目での使用の場合、苗質や苗齢、管理条件などにより、活着の遅れや生育不良の症状が生じる場合があるので、使用はお控えください。



ピン接ぎ法模式図(トマト)



品名	規格
ツギピン	100本入り

幼苗フレンド

- 繰り返し使えて経済的です。
- 径の大小を問いません。
- 接木の接合面がよく透視できます。



品名	規格
幼苗フレンド	ナス・ウリ科共用

接木テープ

台木と穂木の固定用に！

- カリン、五葉松などの盆栽の枝づくりや、カキ、ウメ、リンゴなどの果樹の枝の接ぎ替えに最適。
- 作業効率を上げるため、テープを小巻にしました。



厚み (cm)	幅×長さ (mm×m)	梱包
0.075	15 × 100	150
	20 × 100	100
	25 × 100	80
	30 × 100	70
	35 × 100	60
0.05	15 × 100	150
	20 × 100	100
	25 × 100	80
	30 × 100	70
	35 × 100	60
	40 × 100	50
	50 × 100	40

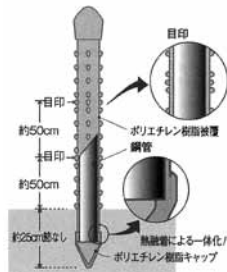
トマポール



トマトの成長に従ってラセン形状内へ巻き込んでゆく

品名	規格
トマポール	13.7mm×1.8mm
	13.7mm×2.1mm

カラー鋼管 鋼管竹



外径 (mm)	長さ (mm)	入数 (本)
8	750 900 1,200 1,500 1,800	100
11	750 900 1,200 1,500 1,800 2,100	100
13.7	1,500 1,800 2,100	50
16	900 1,200 1,500 1,800 2,100 2,400 2,700	50
20	1,200 1,500 1,800 2,100 2,400 2,700	25

セキスイ 菜園アーチ支柱

菜園に最適な、余裕の太径支柱！



- アーチ形状のイボ竹を使用し、さまざまな菜園用に！
- フィルムを使って、雨よけ栽培用途に！
- 菜園ネットを使って、ネット栽培用途に！
- 防鳥ネットを使って、収穫時期の鳥よけに！

規格	太さ×間口×高さ (mm)	入数 (枚)
φ 11-1.2	φ 11×320×1200	25
φ 11-1.5	φ 11×370×1500	25
φ 16-1.8	φ 16×420×1800	10
φ 16-2.1	φ 16×470×2100	10
φ 16-1.8 # 700	φ 16×635×1750	10
φ 16-2.1 # 700	φ 16×700×2000	10
φ 16-2.4 # 700	φ 16×850×2360	10

※記載の無い規格につきましては、
当店までお問い合わせください。

野菜種子

芝生・緑肥

種子その他

被覆資材

ハウス資材

生産資材

農機資材

防除・灌水資材

包装出荷資材

肥料・液肥

培養土

店舗用資材

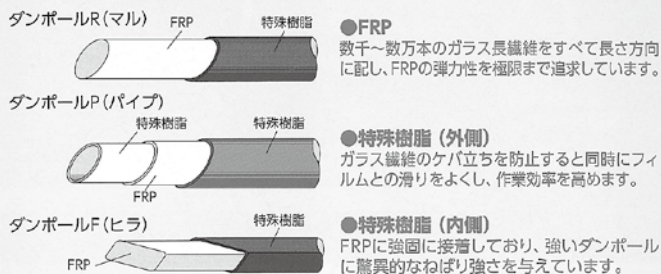
資材索引

ダンポール® FRPトンネル支柱



軽くて強い!

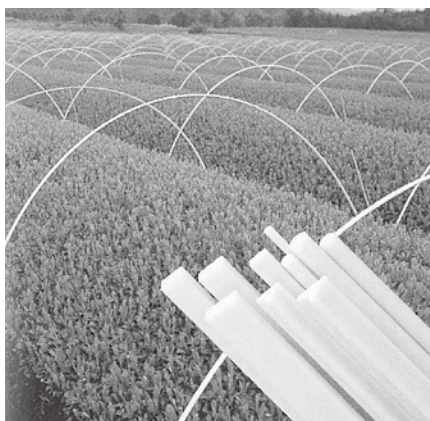
ダンポール断面図



規格	長さ (m)	入数 (本)
マル35	1.1 1.2	600
マル45	1.5 1.8 2.1	200
マル55	1.5 1.8 2.1 2.4 2.7	100
	100 200	1巻
マル65	2.1 2.4 2.7	100
	100	1巻
マル75P	2.1 2.4 2.7	50
マル85P	2.1 2.4 2.7 3 3.5	50
マル105P	2.4 2.7 3	50
	3.5 3.8 4	25
マル125P	3.5 4	25
ヒラ7	2.1 2.4 2.7	100
	100	1巻
ヒラ10	2.1 2.4 2.7	100

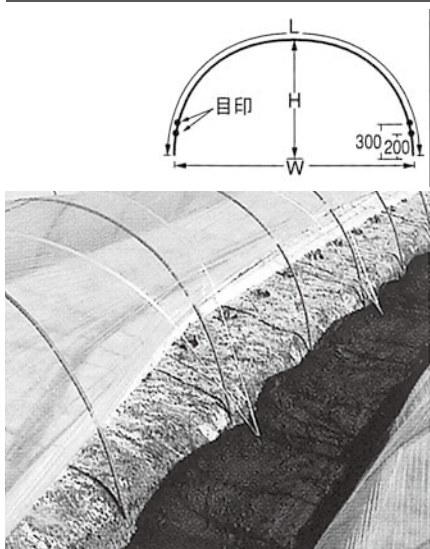
注：マルの数値は直径、Pはパイプの意味
(例：マル35は3.5mm)

ニトポール FRP製



品名	規格	長さ (m)	入数 (本)
丸型	断面…○ φ…3mm	1.0 1.1 1.2 1.3	200
丸型	断面…○ φ…5mm	1.8 2.1 2.4 2.7 3.0	100
丸型	断面…○ φ…6mm	2.1 2.4 2.7 3.0	50
角型	断面…□ 4×7mm	2.1 2.4	100
T-8	断面… (8.3×6.2)	2.1 2.4 2.7	50
T-9	断面… (9.5×7.2)	2.1 2.4 2.7 3.3 3.6	50
T-12	断面… (12.0×9.0)	2.7 3.0 3.6 3.8	25

トンネル用曲げ竹



品名	外形	長さ	入数 (本)
8×120R	8mm	1200	50
8×150R		1500	
8×180R		1800	
SB-1106F	11mm	1800 (6尺)	50
SB-1107F		2100 (7尺)	
SB-1108F		2400 (8尺)	
SB-1109F		2700 (9尺)	
SB-1110F		3000 (10尺)	
SB-1409F	13.7mm	2700 (9尺)	25
SB-1410F		3000 (10尺)	
SB-1411F		3300 (11尺)	
SB-1412F		3600 (12尺)	
SB-1413F		3900 (13尺)	

1尺30cm