



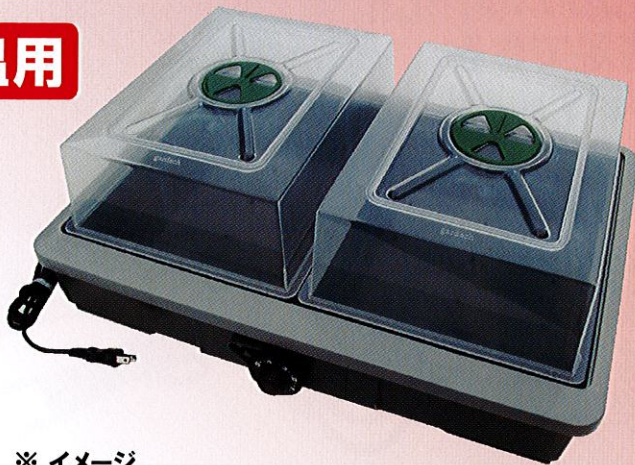
昭和精機のヒット商品 家庭用発芽育苗器!!

定番商品

愛・菜・花 加温用 PG-10

使いやすさで大人気商品!!
地温調整ダイヤル付で
むずかしかった温度管理が
かんたんにできます。

名称 : 愛・菜・花
型式 : PG-10
定格電圧 : AC100V
定格消費電力 : 50W
外形寸法 : 540×405×190(mm)
※ コード・突出部含まず
安全装置 : 電流ヒューズ 0.8A
温度ヒューズ 102℃
電源コード : 長さ 約1.3m
重量 : 約2.2kg
材質 : 本体・フード(PP)



※ イメージ



砂を入れて加温能力アップ!!



地温調整ダイヤルと通電ランプ

菜友器(サーモ付) 加温用 PG-30G

プロが使う大規模温床を
家庭サイズにコンパクト化!!
家庭菜園で満足できる
育苗が楽しめます。

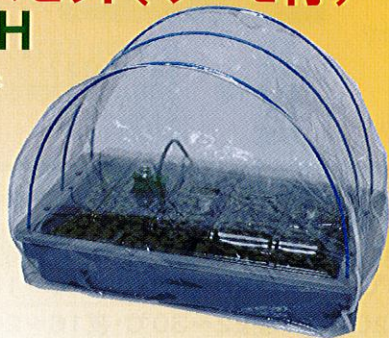
名称 : 菜友器
型式 : PG-30
定格電圧 : AC100V
定格消費電力 : 60W
外形寸法 : 705×400×168(mm)
※ コード・突出部含まず
電源コード : 長さ 約1.3m
重量 : 約2.4kg
材質 : 本体(PP)・専用フード(PVC)



菜友器ドームセット(サーモ付) PG-30GH

発芽育苗器として使用した
菜友器(サーモ付)から
ドームカバーと自在支柱を
組合せる事で、ドーム型
小型温室へチェンジ!!
"種から花"まで栽培の
最初から最後までを
サポートするセット品です。
ドームの高さもあるので、
鉢植えの保温や室内の
観賞用としても最適です。

※ イメージ



名称 : グリーンサーモ 12F
型式 : 12F
定格電圧 : AC100V
定格電容量 : 1200W
外形寸法 : 75×35×160(mm)
※ コード・キャップ含まず
設定温度範囲 : 5℃~40℃
OFF点設定で±1.5℃
電源コード : 長さ 約1.4m
使用範囲 : 空中又は土中へ感温部差込

名称 : 菜友器専用ドームカバー支柱付
型式 : PG-30H
外形寸法 : 720×420×600(mm)
材質 : ドームカバー(PVC)
自在支柱(FRP)



サーモプラグでかんたん接続



加温中を知らせる通電ランプ



育苗ポットがちょうど6枚入る



自在支柱を挿して小型温室へ



菜蒔期(サーモ付) 加温用

PG-21Z

プロが使う大規模温床を
家庭サイズにコンパクト化!!
家庭菜園で満足できる
育苗が楽しめます。

※ 菜蒔期とグリーンサーモ ZY-6Aの
セット品です。



名称 : 菜蒔期
型式 : PG-21
定格電圧 : AC100V
定格消費電力 : 30W
外形寸法 : 420×270×225(mm)
※ コード・突出部含まず
安全装置 : 電流ヒューズ 0.8A
温度ヒューズ 102℃
電源コード : 長さ 約1.3m
重量 : 約1.0kg
材質 : 本体・フード(PP)

名称 : グリーンサーモ ZY-6A
型式 : ZY-6A
定格電圧 : AC100V
定格電気容量 : 600W
外形寸法 : 70×46×101(mm)
※ コード・キャップ含まず
使用温度範囲 : 5℃~45℃
OFF点設定で±3℃
電源コード : 長さ 約1.4m
使用範囲 : 空中又は土中へ感温部差込

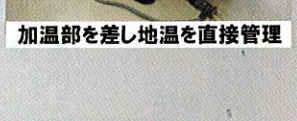
※ イメージ



サーモプラグでかんたん接続



加温中を知らせる通電ランプ



加温部を差し地温を直接管理

ポテトプランター VPPL

※ ポテトプランターは3枚入です。

ふくろ式プランターで"じゃがいも"作りは
畑が無くても大丈夫!!
"だいこん""にんじん"もおすすめ!!
開閉窓付で掘らなくても
発育状況が確認できます。

名称 : ポテトプランター
型式 : VPPL
外形寸法 : 直径350×450(mm)
容量 : 40リットル
材質 : 本体/ポリエチレン
マジックテープ/ポリエステル



土混場 作業トレイ付 SSD-01

※ 園芸作業台とブレンダートレイの
セット品です。

立ち姿勢での培土作りや植替え
などができる園芸作業台です。
腰の負担も少なくなり周囲も汚さず
園芸作業が楽になります。

名称 : 園芸作業台
外形寸法 : 900×410×800(mm)
材質 : アルミニウム
名称 : ブレンダートレイ
外形寸法 : 700×422×100(mm)
材質 : ポリスチレン

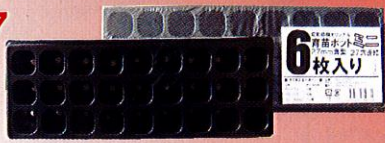


育苗ポット ミニ27 SS-POT27

当社発芽育苗器シリーズ向けに
開発したミニ育苗ポットです。
サイズが小さく扱いが簡単なので
多品種の種まきに最適です。

名称 : 育苗ポット ミニ27
型式 : SS-POT27
外形寸法 : 296×111×45(mm)
規格 : 27穴(3×9)
材質 : ポリスチレン

菜友器 6枚 愛菜花 4枚 菜蒔期 2枚 入ります。



育苗ポット ミニ41 SS-POT41

当社発芽育苗器シリーズ向けに
開発したミニ育苗ポットです。
サイズが小さく扱いが簡単なので
多品種の種まきに最適です。

名称 : 育苗ポット ミニ41
型式 : SS-POT41
外形寸法 : 296×111×45(mm)
規格 : 12穴(2×6)
材質 : ポリスチレン

菜友器 6枚 愛菜花 4枚 菜蒔期 2枚 入ります。



夏野菜作型表

※ 表内の数値はあくまで目安です。ご使用の季節・設置環境・品種によって変わります。

作物	発芽適温	生育適温	育苗日数	播種時期	定植時期	収穫時期
トマト	25~28℃	昼25~30℃・夜10~15℃	60日前後	2月上~3月中	4月上~5月上	6月下~9月上
ナス	昼30℃・夜20℃	昼22~30℃・夜16~20℃	80~90日	2月中	4月下~5月上	6月下~10月中
ピーマン	30~32℃	25~30℃	70~75日	2月中	4月中~5月中	6月上~10月下
キュウリ	25~30℃	昼22~28℃・夜17~18℃	30日前後	3月中	4月上~6月中	6月中~8月下

公式Facebook・YouTubeを開設しました!!

昭和精機工業 検索
クリック!!

昭和精機工業のホームページを開設しております。
会社紹介や展示会など様々な情報を発信して
いきたいと思っております。是非お立ち寄りください。

商品についてのお問合せ 170808
昭和精機工業株式会社

〒437-1507 静岡県菊川市赤土1899-1
TEL 0537-73-5120 FAX 0537-73-5121
昭和精機工業HP <http://www.showaseiki.net>

※ 本仕様及び外観は改良のため予告なく変更する場合があります。 ※ 製品の色調は印刷のため実物とは異なる場合があります。