

電子サーモ仕様

花・野菜専用発芽器

WR-60CL-S・WR-60CHL-S

冷・暖房機付き

野菜・花の計画育苗に最適!

いつでも冬でも
安定育苗!

発芽揃いに
威力発揮!





WR-60CHL-S



WR-60CL-S

電子サーモ

- 電子サーモにより正確な温度コントロール!
- 温度の設定はワンタッチ!
- 内臓のマイコンで育苗温度と経過時間をデジタル表示!
- 温度と時間は一目でわかる器外表示!



仕 様

発芽機種類	型 式	収 容 箱 数	付 属 ユ ニ ッ ト	
冷・暖房機付	WR-60CHL-S	60箱	冷房ユニット	暖房ユニット
冷房機付	WR-60CL-S	60箱	冷房ユニット	

各ユニット仕様

フレーム仕様		冷房ユニット仕様(50/60HZ)		暖房ユニット仕様	
本体寸法	幅 1,345mm	本体寸法	幅 705mm	電 源	単相 100V
	奥行 750mm		奥行 406mm	消 費 電 力	950W
	高さ 1,440mm		高さ 240mm	定 格 電 流	9.5A
棚 間 隔	68mm	電 源	単相 100V	電子サーモ	
収 容 箱 数	60箱 (水稻用育苗箱使用)	冷却消費電力	295/320W	デジタル表示	温度設定(5℃~40℃)
		重 量	16kg(付属品含む)	稼動時間設定	経過時間表示

作目・作型にあわせた上手な利用事例

作目・作型	発芽適温(℃)	播種時期(月)	発芽日数(日)	収穫・出荷期(月)	発芽器の主な使用機能
秋どりレタス栽培	15~20	7~8	2~3	10~11	冷房
夏どりブロッコリー栽培	20~25	12~2	3~4	4~6	暖房
周年水耕ネギ栽培	15~25	周年	5~6	周年	冷・暖房
秋だしパンジー栽培	15~20	7~8	10~15	10~12	冷房
春だし日々草栽培	22~25	1~3	7~15	5~8	暖房



安全にお使いいただくために

- ご使用の際は、取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使い下さい。
- 無理な作業は商品の寿命を縮め、故障・事故の原因となることがあります。
- 故障、事故を未然に防止するため、定期点検は必ずおこなってください。

製造元

株式会社 啓文社製作所

〒731-0523 広島県安芸高田市吉田町山手739-6
TEL(0826)43-1201 FAX(0826)43-1768
<http://keibuntech.com/>

お問い合わせは