

フォークリフト出芽器

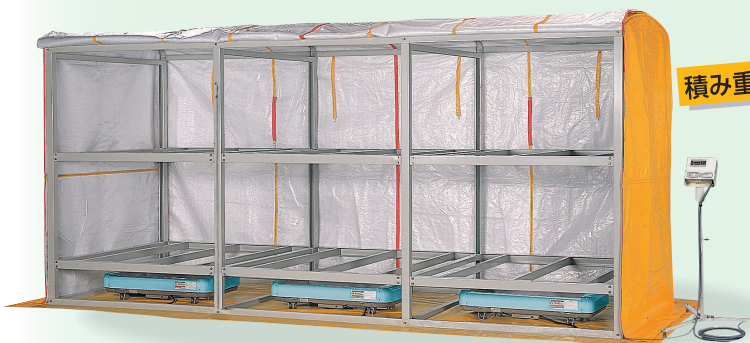
※HNIは蒸気ヒータの電子サーモ仕様です。

NEW 苗箱の出し入れはフォークリフトで楽々



積み重ね約500箱

KL-500HN 525,140円(税込) 477,400円(税抜)



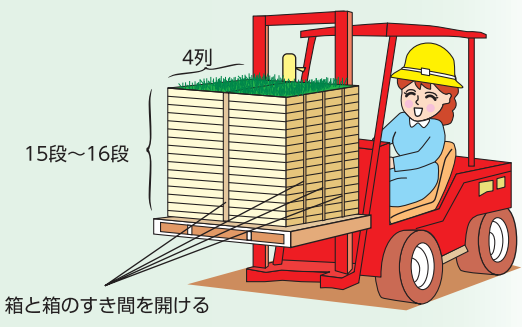
積み重ね約750箱

KL-750HN 748,000円(税込) 680,000円(税抜)



積み重ね約1,000箱

KL-1000HN 871,200円(税込) 792,000円(税抜)

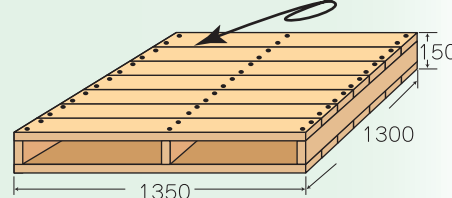


より均一な苗作りには、
下図のパレットを
お客様でご用意下さい。
※弊社でも販売しております。

○パレット寸法 (mm)

幅1350×奥行1300×高150

すき間のないように板をはる。



■プラスチックパレットを
使用される場合

蒸気が直接苗箱に当たらない様、
穴をふさぐ等の工夫をして下さい。
(例コンパネを敷く)

型 式 名	段 数	収納箱数 (箱)	機体寸法(mm) 幅×高さ×奥行	ヒータ型式	電 源(V)	消費電力 (kW)	パレット数	電子サーモ 型 式	標準小売価格
〈フォークリフト出芽器〉 ☆電子サーモ式 積み重ね専用タイプ フォークリフト専用。パレットは、現地(お客様)で手配ください。									
KL-500HN	15段積	480	3080×2150×1455	HN-120AL5M×2	三相200	2.30	(パレット4枚)	ML-200B	525,140円(税込)
	16段積	512							477,400円(税抜)
KL-750HN	15段積	720	4590×2150×1455	HN-120AL5M×3	三相200	3.45	(パレット6枚)	ML-300B	748,000円(税込)
	16段積	768							680,000円(税抜)
KL-1000HN	15段積	960	6180×2150×1455	HN-120AL7M×4	三相200	4.60	(パレット8枚)	ML-400B	871,200円(税込)
	16段積	1024							792,000円(税抜)

■KL開口寸法

型 式 名	幅(mm)	高さ 上段(mm)	高さ 下段(mm)	縦	横	収納パレット数
KL-500HN	1450	807	779	2段	2列	パレット 4枚
KL-750HN					3列	パレット 6枚
KL-1000HN					4列	パレット 8枚

電子サーモ仕様 育苗器シリーズ

電子サーモにより
見やすいデジタル表示
マイコンで精密な温度制御



新アクアヒータ
HNシリーズ完備!



KEIBUN

花・野菜専用発芽器 WR-60CL-SBB・WR-60CHL-SBB 野菜・花の計画育苗に (電子サーモ仕様)



電子サーモ
視認性の良いバックライト仕様
●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	標準小売価格
冷・暖房機付	WR-60CHL-SBB	60箱	冷房ユニット 暖房ユニット	563,200円(税込) 512,000円(税抜)
冷房機付	WR-60CL-SBB	60箱	冷房ユニット	493,900円(税込) 449,000円(税抜)

■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 (ヒーター)	965W
	高さ 1,440mm		高さ 240mm		
棚 間 隔	68mm	電 源	単相 100V	冷 暖 房 能 力	
収 容 箱 数	60箱(水稻育苗箱使用)	消費電力 (クーラー)	310/335W	使用周囲温度	5~35℃
電子サーモ型式	ML-100CH	重 量	16kg	庫内制御温度	15~30℃

■作目・作型にあわせて上手な利用事例

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

*このカタログに掲載されている製品の仕様・価格は、予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

2024年1月現在

育苗器・出芽器の（電子サーモ）シリーズ ……

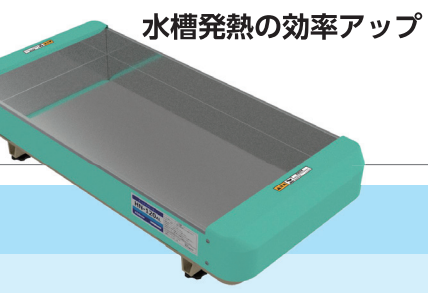
※HNは蒸気ヒータの電子サーモ仕様です。 ※LCBBは電熱式ヒータの電子サーモ仕様です。

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!
- 視認性の良いバックライト仕様!

NEW 新アクアヒータ HNシリーズ



水槽発熱の効率アップ

複合蒸気式から蒸気式へ

棚・積み重ね兼用タイプ ボルトレスシリーズ (フレームは組み立て工具いらず)

KBSシリーズの棚は着脱式です。積み重ね式になります。

NEW	蒸気式育苗器	棚56箱 (積み重ね80箱)	写真: KBS-56HN	KBS-56HN	190,300円(税込) 173,000円(税抜)	棚72箱 (積み重ね104箱)	写真: KBS-72HN	KBS-72HN	205,700円(税込) 187,000円(税抜)	棚84箱 (積み重ね120箱)	写真: KBS-84HN	KBS-84HN	228,800円(税込) 208,000円(税抜)	棚108箱 (積み重ね156箱)	写真: KBS-108HN	KBS-108HN	248,600円(税込) 226,000円(税抜)	棚126箱 (積み重ね180箱)	写真: KBS-126HN	KBS-126HN	271,700円(税込) 247,000円(税抜)	棚168箱 (積み重ね240箱)	写真: KBS-168HN	KBS-168HN	337,700円(税込) 307,000円(税抜)	KBS-168HN-1	352,000円(税込) 320,000円(税抜)
		電熱式育苗器	KBS-56LCBB	180,400円(税込) 164,000円(税抜)	KBS-72LCBB	194,700円(税込) 177,000円(税抜)	KBS-84LCBB	217,800円(税込) 198,000円(税抜)	KBS-108LCBB	237,600円(税込) 216,000円(税抜)	KBS-126LCBB	260,700円(税込) 237,000円(税抜)	KBS-168LCBB	313,500円(税込) 285,000円(税抜)	KBS-168LCBB-1	327,800円(税込) 298,000円(税抜)											

積み重ね専用タイプ ボルトレスシリーズ (フレームは組み立て工具いらず)

KTシリーズは全型式ともオプションで棚式にできます。(KTシリーズ) ※標準積み重ね枚数を超える場合はご相談ください。 KTシリーズはオプションで棚式にできます。

NEW	蒸気式出芽器 積み重ね専用タイプ	積み重ね120箱 (棚60箱)	写真: KT-120HN	KT-120HN	190,300円(税込) 173,000円(税抜)	積み重ね180箱 (棚90箱)	写真: KT-180HN	KT-180HN	222,200円(税込) 202,000円(税抜)	積み重ね240箱 (棚120箱)	写真: KT-240HN	KT-240HN	238,700円(税込) 217,000円(税抜)	積み重ね360箱 (棚180箱)	写真: KT-360HN	KT-360HN	350,900円(税込) 319,000円(税抜)	積み重ね480箱 (棚240箱)	写真: KT-480HN	KT-480HN	398,200円(税込) 362,000円(税抜)
		蒸気式出芽器 棚パネル付	KT-120HN-T	212,300円(税込) 193,000円(税抜)	KT-180HN-T	254,100円(税込) 231,000円(税抜)	KT-240HN-T	281,600円(税込) 256,000円(税抜)	KT-360HN-T	420,200円(税込) 382,000円(税抜)	KT-480HN-T	489,500円(税込) 445,000円(税抜)									
NEW	蒸気式出芽器 電子サーモ 積み重ね専用タイプ	積み重ね600箱 (棚300箱)	写真: KT-600HN	KT-600HN	522,500円(税込) 475,000円(税抜)	積み重ね720箱 (棚360箱)	写真: KT-720HN	KT-720HN	587,400円(税込) 534,000円(税抜)	積み重ね960箱 (棚480箱)	写真: KT-1000HN	KT-1000HN	682,000円(税込) 620,000円(税抜)	積み重ね960箱 (棚480箱)	写真: KT-1000HN-T	KT-1000HN-T	874,000円(税込) 770,000円(税抜)				
		電子サーモ 積み重ね専用タイプ	KT-600HN-T	629,200円(税込) 572,000円(税抜)	KT-720HN-T	715,000円(税込) 650,000円(税抜)	KT-1000HN-T	874,000円(税込) 770,000円(税抜)													

育苗器・出芽器の形式別仕様一覧

型式名	収納箱数(箱)	機体寸法(mm)	棚間隔(mm)	ヒータ型式	電源(V)	消費電力(kW)	オプション 適用棚パネル (標準小売価格(税込))	電子サーモ 型式			
									棚方式	幅×高さ×奥行	ヒータ型式
蒸気式育苗器	KBS-56HN	56	80	1350×1530×680	73	HN-120AL3M	標準装備	ML-100B			
	KBS-72HN	72	104	1350×1750×680	68						
	KBS-84HN	84	120	1350×1580×1040	73						
	KBS-108HN	108	156	1350×1800×1040	68						
	KBS-126HN	126	180	2005×1580×1040	73						
	KBS-168HN	168	240	2660×1580×1040	73						
電熱式育苗器	KBS-56LCBB	56	80	1350×1530×680	73	H-95L3M	標準装備	ML-100B			
	KBS-72LCBB	72	104	1350×1750×680	68						
	KBS-84LCBB	84	120	1350×1580×1040	73						
	KBS-108LCBB	108	156	1350×1800×1040	68						
	KBS-126LCBB	126	180	2005×1580×1040	73						
	KBS-168LCBB	168	240	2660×1580×1040	73						
蒸気式出芽器	KT-120HN	(60)	120	725×1730×1455	(75)	HN-120AL3M	標準装備	ML-100B			
	KT-180HN	(90)	180	1400×1730×1100							
	KT-240HN	(120)	240	1400×1730×1455							
	KT-360HN	(180)	360	2070×1730×1455							
	KT-480HN	(240)	480	2740×1730×1455							
	KT-600HN	(300)	600	3410×1730×1455							
	KT-720HN	(360)	720	4080×1730×1455							
	KT-1000HN	(480)	960	5420×1730×1455							
	KT-120HN-T	60	120	725×1730×1455					HN-120AL5M×2	標準装備	ML-200B
	KT-180HN-T	90	180	1400×1730×1100							
	KT-240HN-T	120	240	1400×1730×1455							
	KT-360HN-T	180	360	2070×1730×1455							
KT-480HN-T	240	480	2740×1730×1455								
KT-600HN-T	300	600	3410×1730×1455								
KT-720HN-T	360	720	4080×1730×1455								
KT-1000HN-T	480	960	5420×1730×1455								
KT-120HN-T	60	120	725×1730×1455	HN-120AL7M×4	標準装備	ML-400B					
KT-180HN-T	90	180	1400×1730×1100								
KT-240HN-T	120	240	1400×1730×1455								
KT-360HN-T	180	360	2070×1730×1455								
KT-480HN-T	240	480	2740×1730×1455								
KT-600HN-T	300	600	3410×1730×1455								
KT-720HN-T	360	720	4080×1730×1455								
KT-1000HN-T	480	960	5420×1730×1455								

注1) ●ヒータコードをジョイントBOX下部のコンセントに接続し、ジョイントボックスコードを電子サーモに接続します。
●電子サーモ及びジョイントBOXの電源コードをそれぞれ別々に漏電ブレーカ付の付いた専用コンセント(100V)に接続します。