

ネポン小型温風機

全自動温風機

小型

軽量

高効率

高出力



KA-125/205



KA-125E/205E



KA-325/325T



KA-325E/325TE

仕様表

項目	型式	標準タイプ						
		KA-125	KA-125E	KA-205	KA-205E	KA-325	KA-325E	KA-325TE
熱出力	kw	14	23.3	23.3		37.2		
	[kcal/h]	{12000}	{20000}	{20000}		{32000}		
燃料消費量 (JIS1号灯油)	L/h	1.7	2.8	2.8		4.4		
吹出上昇温度	℃	28/25	29/25	33/29	39/35	34/31		39/37
電源 (50/60Hz)		AC100V単相						
消費電力	W	170/190	215/265	215/275	290/375	290/365	305/405	305/395
運転電流	A	2.0/2.0	2.4/2.7	2.6/3.1	3.5/3.9	1.6/1.5	3.9/4.7	1.7/1.6
電動機	W	55/62		66/81		60/70		72/88
電子イグナイター		1次: 14W 2次: 17kVO-P (イグナイター)						
送風機		プロペラファン						
風量	m ³ /min	25/28	24/28	35/40	30/33	55/60		47/50
電動機	W	85/120		120/175		210/300		190/260
制御方式		ネポンKAコントローラON-OFF自動制御 (マイコン搭載)						
サーモスタット		サーミスタ式 0~35℃可変						
安全装置		・燃焼安全制御装置 ・過熱防止装置 (自動復帰型1ヶ, 手動復帰型1ヶ) ・ファンタイマ						
スイッチ		・運転スイッチ ・送風機スイッチ (手動・自動切替)						
表示灯		・運転 ・燃焼 ・不着火 ・注意						
外部接続機能		・4段サーモスタット ・ファンコントローラ ・外部警報 ・感温器						
温風吹出口	形状	φ220×2ヶ 吹出口フランジ	270×140×2ヶ 吹出口エルボ	φ220×2ヶ 吹出口フランジ	270×140×2ヶ 吹出口エルボ	φ300×2ヶ 吹出口フランジ		270×140×3ヶ 吹出口エルボ
吹出方向		両側面下部吹出		上吹型		両側面下部吹出		上吹型
適用ダクト折り幅	mm	400以上						
煙突内径寸法	mm	φ120						
接続口寸法	mm	φ119						
吸気パイプ接続口寸法	mm	φ119						
燃料配管接続口径		G1/4フレア (オス)						
伝熱面積	m ²	1.1		1.3		1.6		2.2
製品質量	kg	55	65	90	95	90	85	85
付属品		(KA-125・205) ・取扱説明書 ・油ストレーナ ・吹出口 (2ヶ) (KA-125E・205E) ・取扱説明書 ・油ストレーナ ・吹出口 (2ヶ) ・ダクトバンド (2セット) ・煙突アダプタ		・取扱説明書 ・油ストレーナセット ・吹出口 (2ヶ) ・ダクトバンド (2セット) ・搬入用把手		・取扱説明書 ・油ストレーナセット ・吹出口エルボ (3ヶ) ・吹出口筒 (1ヶ) ・ダクトバンド (3セット) ・煙突アダプタ		

(注記) 1. 熱出力・燃料消費量は以下の数値を基準に算定してあります。灯油 密度…0.8 g/cm³ 高発熱量…46.3MJ/kg
 2. 消費電力および運転電流は、定常運転状態のときの値を示します。
 3. 風量は温度20℃、ダクト接続なしのときの値を示します。
 4. 製品質量は、梱包質量を除いてあります。
 5. 上記数値で、1/1で示す数値はそれぞれ電源周波数50/60Hzの値を示します。
 6. 仕様・寸法等は改良のため、予告なく変更することがあります。
 ※KA-205F・325F・325TEは専用燃焼セット「BEP-KA120F」(オプション)が必要です。

油配管接続口径が変わりました。
3/8FLオス⇒G1/4フレア(オス)
 石油燃焼機器の「銅管サイズ標準化」に伴い製品対象の銅管サイズを従来の3/8Bから8mmに変更いたしました。

暖太郎 DT-R2型

ビニールハウスの霜よけに適した
簡易ヒーター！

品番	燃料	タンク容量 (ℓ)	発熱量 (kcal/時間)	連続燃焼 (時間)	サイズ (mm)	発火方式	許容範囲 (目安)	燃料消費量 (ℓ/時間当り)	入数 (台)
DT-R2	白灯油	4	660	約50	φ250×高さ660	マッチ点火	約10坪	0.08	6

DT-R2



農芸用保温器

少ない経費で大きな成果！
温度低下の防止と霜の防止に

品番	燃料	タンク容量 (ℓ)	発熱量	連続燃焼 (時間)	規格 (mm)	入数 (台)
YK-2	白灯油	約5	2,000kcal/時間	約20	φ370×H480	1

YK-2



コロ助セット

ハウス屋根のフィルム展張機「ソリック」付



コロ助 重量4kg



ソリック 重量2.5kg



- コロ助とソリックの併用で二人でも作業が楽！
- フィルムを傷つけず、素早い作業が可能。

品名

コロ助セット

POフィルムの補修・補強に

PO補修・補強テープ



— 特徴 —

- ①基材に耐候性にすぐれた農POフィルムを使用。
- ②優れた接着力!! とりわけ低温時の接着性を重視。
- ③フィルムに柔軟性があり、貼り易くシワが入りにくい。

用途

POフィルムの補修に
スプリング止め部の補強
雨モリ防止に。

規格

150mm×50m

農ビ・農業用PO 補修用テープ

ハウス救急番



— 特徴 —

- ①ポリエチレンクロスを使用しているので、手で簡単に切れます。
- ②貼り付け後の黄変の心配がありません。
- ③耐候性と耐水性に優れます。

破れた時は
ハウス救急番!

規格

80mm×20m

※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。