

ツルミスポットエアコンAC型 単相100V仕様

工場・倉庫はもちろん建設工事現場などで大活躍！
「吊り金具」標準装備でリース・レンタルにも最適です！

冷房能力
UP

従来機と比べ、
外気との温度差が**約10%向上!**
より冷たい風が出るようになりました。

リース・レンタルに最適!

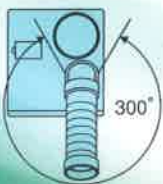
「吊り金具」標準装備でトラック荷台への積み込み・積み下ろしを考慮した設計となっております。



吊り金具▶



冷風ダクトの風向き調節



ダクトの位置調節
水平方向に約300°旋回し、範囲内で使用位置の調整ができます。



ダクトの曲げ

ダクトは、可動範囲内で自在に曲げることができます。冷風ダクト最小曲げ半径R235。

排気ダクトは室外排気対応

冷風ファン・排気ファンにシロッコファンを採用する事で、排気熱を室外に排気できます。

省スペース

前面以外の3面をピッタリと壁に寄せられる「かべピタ設計」で省スペースです。

ホコリに強い全閉モータ採用

モータ周囲の空気がモータ内に流入しない構造なので、ホコリの多い現場でも使用できます。

防じんカバー付スイッチ

故障の原因となるホコリや粉じんの侵入を防ぎます。



フィルタ

取り外し簡単。水洗いできますので繰り返しご使用いただけます。

ミニドレンタンク

半透明ミニサイズのドレンタンクなのでドレン残量が一目でわかります。



便利な排水機能

ドレンタンクを取出し、ドレン口にホースを差し込むと直接排水することができます。

※ホースは、内径φ16mmのものをご用意ください。



ウレタンキャスタ

キャスタ跡がつきにくいウレタンキャスタを採用。また、機動性・安全性に優れた自在ストッパ機能を装備。



Amenics

地球にやさしい再生紙と植物油インクを使用。当社の地球環境問題への具体的な取組の証です。

地球にやさしい新冷媒採用

「オゾン破壊係数ゼロ」の新冷媒R407Cを採用。

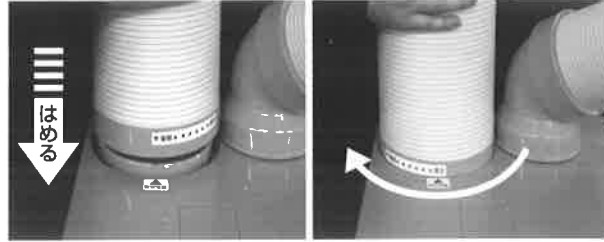
■外形概略寸法



排気ダクトの簡単着脱

①位置を合わせる

②ねじって留める



■標準仕様

項目	型式	AC-25EH-1	
電源	相・電圧	単相 100V	
	周波数	50Hz	60Hz
冷房能力		2.2kW	2.5kW
電気特性	始動電流	36.5A	34.5A
	運転電流	8.0A	8.8A
	消費電力	0.70kW	0.87kW
	力率	88%	99%
圧縮機	モータ出力	0.6kW(全閉式ロータリー)	
除湿水処理	ドレンタンク容量	5ℓ	
電源コード長さ		2m(プラグ付)	
スイッチ	ロータリー	運転切替	停止→送風→冷風
	シーソー	風量調節	強→弱
本体質量〔重量〕		40kg	
運転可能条件(温度 湿度)		25℃ 50%~45℃ 40%	

【冷房能力アップ】従来機と比べ外気との温度差が約10%向上、より冷たい風が出るようになりました。
●「冷房能力」および「電気特性」は室温35℃、相対湿度60%の条件下で運転したときの値です。

■標準付属品

- 冷風ダクト……………1個
- 排気ダクト……………1個
- 電源コード(2m)…1本 プラグ付

フロン排出抑制法 第一種特定製品

■この製品は冷媒として、HFCが使われております。

①フロンもみだりに大気中に放出することは望まれません。
②この製品を破壊する場合には、フロン回収が必要となります。
③フロン回収率及び回収量は本製品型式に記載されています。
④本製品の回収率は地球温暖化係数(GWP)が1770のフロンが
⑤回収されています。

株式会社 鶴見製作所
http://www.tsurumipump.co.jp

国内営業部

北海道支店 札幌 ☎ 011(787)8385	横浜 ☎ 045(360)8255 大宮 ☎ 048(669)8300	神戸 ☎ 078(575)0322 姫路 ☎ 079(284)3091 北近畿 ☎ 0773(27)8581
旭川 ☎ 0166(46)4171	中部支店 ☎ 052(481)8181 名古屋第一 ☎ 052(481)8182 名古屋第二 ☎ 052(481)8183	中国支店 ☎ 082(923)5171 広島 ☎ 086(243)1157
東北支店 ☎ 022(284)4107	静岡 ☎ 054(254)3546 岐阜 ☎ 058(272)7966 浜松 ☎ 053(466)2235	岡山 ☎ 086(243)1157 山口 ☎ 0834(22)0861 米子 ☎ 0859(34)0641
仙台 ☎ 022(238)5004	北陸支店 ☎ 076(268)2761 金沢 ☎ 076(421)3351	四国支店 ☎ 087(815)3535 高松 ☎ 089(972)8000
青森 ☎ 017(739)4040	富山 ☎ 076(421)3351 福井 ☎ 0776(25)3231	九州支店 ☎ 092(452)5001 福岡 ☎ 096(380)2101
郡山 ☎ 024(933)8464	近畿支店 ☎ 06(6911)2311 大阪第一 ☎ 06(6911)6463	熊本 ☎ 099(267)1521 鹿児島 ☎ 099(267)1521
盛岡 ☎ 019(638)5100	大阪第二 ☎ 06(6911)6463 京都 ☎ 075(645)2455	大分 ☎ 097(554)8877 宮崎 ☎ 0985(22)2361
山形 ☎ 023(644)4471	滋賀 ☎ 077(583)7812 阪奈 ☎ 072(992)7739	沖縄 ☎ 098(879)6208
秋田 ☎ 018(847)1235	和歌山 ☎ 073(425)3553	
北関東支店 高崎 ☎ 027(310)1122		
宇都宮 ☎ 028(625)3821		
長野 ☎ 026(226)0878		
新潟 ☎ 025(283)3363		
東京支店 ☎ 03(3833)0331		
東京第一 ☎ 03(3833)0333		
東京第二 ☎ 03(3833)0335		
千葉 ☎ 043(225)7200		

大阪本店 ☎ 06(6911)2351 函 06(6911)1800 〒538-8585 大阪市鶴見区鶴見4-16-40
東京本社 ☎ 03(3833)9765 函 03(3835)8429 〒110-0016 東京都台東区台東1-33-8

▲安全に関するご注意

■ご使用前に取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

■製品を廃棄する場合は、分解し、分別処理して廃棄物処理場にお出しください。

■本カタログは、リサイクル可能です。廃棄する場合は、リサイクルへお出しください。

※本カタログに示してある単位および数値は国際単位系(SI)によるものであり、()で示してある数値は参考として掲載したものです。
※本カタログに掲載されております写真ならびに仕様は、改良などによりお届けいたします商品と異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。

くわしくは、取扱販売店、もしくは、左記営業店におたずねください。

取扱販売店