

スポットクーラー

暑さ対策

キャスターで移動可能
どこでも涼しい

空気循環

送風モードを使って
室内の温度差解消

工事不要

コンセントにつなげば
すぐに涼しい

日本国内専用

業務用

便利な2WAY排水

ドレンタンクに
ためて排水

ドレンホースで
直接排水

ドレンタンク
容量約6リットル

ドレンホース

単相
100V

不燃性冷媒
R410A

工事不要



すぐ使える

キャスター付



楽々移動

排熱ダクト
搭載



除湿効果



熱中症対策に

スポットクーラー シングルダクト

SPCI-22/25S

狙った所にスポット冷風
大風量で涼しく快適

フレキシブル冷風ダクト

冷やしたい場所に向けて
自由に調整可能

エルボ: 約200°回転
ダクト: 上下・左右
約50°可動

冷風分散口付き

工事不要で
すぐに涼しい!
2.5kWハイパワー

冷房能力: 2.2kW(50Hz) 2.5kW(60Hz)

■ 掃除しやすいフィルター

ホコリが多い場所でも安心!
フィルターの定期清掃は、引き抜いて
掃除機などでホコリを除去するだけ。
(SPCI-22/25S, SPCI-26/29W)

■ 仕様

品名	スポットクーラー シングルダクト	
品番	SPCI-22/25S	
本体サイズ(ダクト含まず)	約幅390×奥行430×高さ860mm	
本体質量	約32kg	
包装サイズ	約幅446×奥行485×高さ1035mm	
小箱入数	1	
JANコード	4975846 510708	
電源	単相交流100V	
周波数	50Hz	60Hz
冷房能力	2.2kW	2.5kW
定格電流	8.5A	8.8A
消費電力	730W	860W
圧縮機	全閉型ロータリー (定格出力: 0.72/0.81kW)	
冷媒	R410A	
冷媒封入量	380g	
循環風量	340m³/h	
電源コード長さ	約1.9m	
使用環境	25~45°C (対人用)	

■ 付属品

- ・排熱ダクト×1
- ・冷風ダクト×1
- ・冷風分散口×1
- ・ダクト用エルボ×1
- ・ドレンホース×1
- ・取扱説明書

スポットクーラー ツインダクト

SPCI-26/29W

2方向に冷風を届ける
ツインダクト

排熱ダクト付き

ツインダクト採用

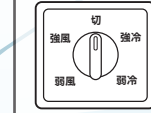
2方向に効率的に冷風
を送る



エルボ: 約180°回転
ダクト: 上下・左右 約50°可動

工事不要で
すぐに涼しい!
2.9kWハイパワー

冷房能力: 2.6kW(50Hz) 2.9kW(60Hz)



シンプルな
操作パネル
簡単に
操作可能!

■ 仕様

品名	スポットクーラー ツインダクト	
品番	SPCI-26/29W	
本体サイズ(ダクト含まず)	約幅390×奥行430×高さ876mm	
本体質量	約34kg	
包装サイズ	約幅446×奥行485×高さ1035mm	
小箱入数	1	
JANコード	4975846 510746	
電源	単相交流100V	
周波数	50Hz	60Hz
冷房能力	2.6kW	2.9kW
定格電流	11.8A	12.3A
消費電力	1050W	1220W
圧縮機	全閉型ロータリー (定格出力: 0.87/0.97kW)	
冷媒	R410A	
冷媒封入量	450g	
循環風量	340m³/h	
電源コード長さ	約1.9m	
使用環境	25~45°C (対人用)	

■ 付属品

- ・排熱ダクト×1
- ・冷風ダクト×2
- ・冷風ダクト用エルボ×2
- ・ドレンホース×1
- ・取扱説明書

※冷房能力及び電気特性は、室温35°C、相対湿度60%の条件下で運転した場合の値です。

※冷房能力及び電気特性は、室温35°C、相対湿度60%の条件下で運転した場合の値です。

ミニスポットクーラー

日本国内専用

SPCM-16/18

業務用

冷風ダクト360°回転可能

自由な角度でピンポイントに冷やせる

冷房能力 除湿能力
1.8kW **26L/日**
 (60Hz) (60Hz)
 1.6kW(50Hz) 22L/日(50Hz)

仕様

品名	ミニスポットクーラー	
品番	SPCM-16/18	
本体サイズ(ダクト含まず)	約幅465×奥行287×高さ586mm	
本体質量	約28.8kg	
包装サイズ	約幅570×奥行382×高さ788mm	
小箱入数	1	
JANコード	4975846 510715	
定格電圧	単相交流100V	
定格周波数	50Hz	60Hz
冷房能力※ ¹	1.6kW	1.8kW
運転電流	7.9A	7.6A
消費電力	670W	750W
除湿能力※ ²	約22L/日	約26L/日
冷媒	R410A	
冷媒封入量	380g	
電源コード長さ	約1.8m	
使用環境	16~40°C	

※¹冷房能力は、室温30°C、相対湿度70%の条件で運転した時の値です。
 ※²除湿能力は、室温27°C、相対湿度60%の条件で運転した時の値です。

付属品

- ・冷風ダクト×1
- ・ダクト用エルボ×1
- ・ドレンホース×1
- ・取扱説明書

機能選択
 ボタンを押すたびに「冷風」「除湿」「送風」が切り替わります。
 モード切替
 冷風→除湿→送風

風量調節
 風量「弱」「強」の2段階から選べます。
 風量切替
 ※冷風・送風運転時のみ設定可能

タイマー設定
 1~24時間の「ONタイマー」と「OFFタイマー」の設定が1時間単位でできます。
 タイマー



屋内・準屋内用

熱中症対策に

工事不要ですぐに涼しい!

1台3役! 選べる機能

- 冷風**
暑い夏でも快適に
- 除湿**
部屋干しの除湿に
- 送風**
室内の換気に

移動式エアコン

日本国内専用

SPCH-23/26

家庭用・屋内用

業務用としては使用しないでください。

ノドレン式で排水の手間を軽減

「ノドレン式」とは、運転時に発生したドレン水を製品の内部で蒸発させ、排熱ダクトから排出されている仕組みです。湿度が高い場合は排水が必要になることがあります。

窓パネル同梱 窓枠高さ最大2170mmまで対応!

7~11畳用
 冷房能力 **2.6kW**
 (60Hz)
 2.3kW(50Hz)

仕様

品名	移動式エアコン	
品番	SPCH-23/26	
本体サイズ(ダクト含まず)	約幅303×奥行289×高さ693mm	
本体質量	約21kg	
包装サイズ	約幅354×奥行328×高さ878mm	
小箱入数	1	
JANコード	4975846 510739	
定格電圧	単相 AC100V	
定格周波数	50Hz	60Hz
冷房能力※ ¹	2.3kW	2.6kW
運転電流	9.6A	8.2A
消費電力	750W	800W
除湿能力※ ²	約26L/日	約30L/日
冷媒	R410A	
冷媒封入量	270g	
電源コード長さ	約1.8m	
使用環境	16~38°C	

※¹冷房能力は、室温27°C、相対湿度60%の条件で運転した時の値です。
 ※²除湿能力は、室温27°C、相対湿度60%の条件で運転した時の値です。

付属品

- ・排熱ダクト×1
- ・ダクトエンド×1
A(本体側), B(窓パネル側)
- ・網(窓パネルA用)×1
- ・窓パネル(A,B,C,D)×1
- ・窓パネル固定用ネジセット×4
T型ネジ ワッシャー 蝶ナット (うち予備用1セット含む)
- ・ドレンホース×1
- ・スポンジシール×1
- ・網固定用ネジセット×3
ネジ ナット ワッシャー (うち予備用1セット含む)
- ・リモコン×1
単4乾電池2本使用(別売)
- ・取扱説明書

モード切替
冷風→除湿→送風

風量切替
「弱」「強」

タイマー設定
1~24時間
(1時間単位)



※数値は概略です。
 ※外観、仕様などは製品改良のため、予告なしに変更することがありますのでご了承ください。
 ※印刷物と実物では多少色味が異なる場合があります。

株式会社パオック

〒955-0061 新潟県三条市林町2-5-21
 TEL:(0256)33-5574 FAX:(0256)33-5559
 URL <https://www.paock.co.jp>

■販売店