

ハウス栽培で活躍する床置型ヒートポンプエアコンに、暖房COPを改善した新機種が登場！

新商品

ハウス栽培専用ヒートポンプエアコン (暖房省エネモデル)



SFYPD140A
暖房省エネモデル

5馬力
NEW



暖房COP (50Hz/60Hz)		
3.67/3.65 (5馬力)	4.01/3.91 (5馬力) (暖房省エネモデル)	3.60/3.59 (8馬力)

50Hzで9%、60Hzで7%の省エネ性向上 (5馬力での比較)

標準モデルも好評発売中！



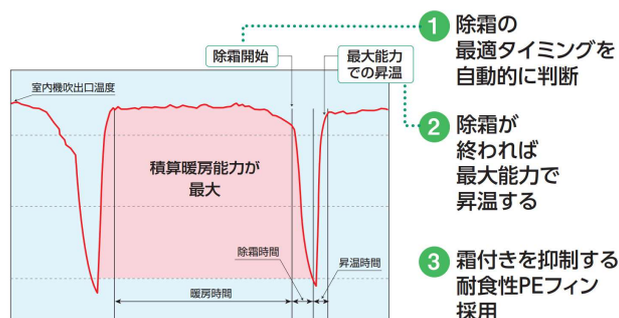
特長1 設定温度範囲の拡大で幅広い用途に適用

- 一般的なエアコンと比べて設定温度範囲が大きいため栽培品目に応じた最適な栽培環境を作り出すことができます。
- 食品工場や倉庫など、栽培用途以外にもご利用頂けます。



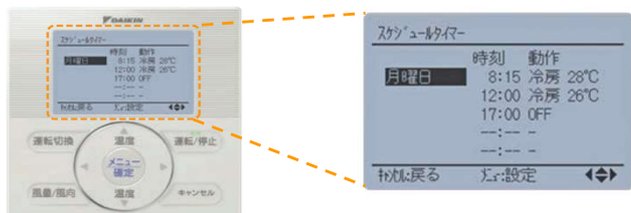
特長2 低外気時に発生する除霜(霜取り)運転を最適化

- 除霜時間や外気温度などを検出しながら理想的な除霜運転に近づけていく『除霜運転学習機能』を搭載しています。
- 低外気時に頼もしい『急速暖房立ち上げ機能』も追加搭載。
- さらに室外機熱交換器には特殊アクリル樹脂コーティングした耐食性フィンを採用。霜付きを抑え長時間連続暖房を実現します。



特長3 タイマー付きリモコンで簡単管理

- リモコンには「スケジュールタイマー」を搭載。温度および運転モードが1日5回変更可能です。
- 集中制御盤と接続した連動運転も可能です。(オプション部品が必要)



BRC1E3

特長4 その他の特長(耐久性・サービス)

- 高湿度対策として室内機側プリント基板に樹脂コーティングを施し、耐食性を向上しました。
- ダイキンのサービス受付体制は24時間365日年中無休。素早くお応えできる体制を整えています。
- 『異常お知らせメール』機能が使えるIoT遠隔監視サービス「アシスネットサービス」に対応します。(別途契約が必要となります)



■主仕様 ハウス栽培専用ヒートポンプエアコン

機種名(セット品番)		SFYF140A	SFYFDP140A NEW	SFYF224A
電源		三相200V 50/60Hz		
設定温度範囲		冷房：15～30℃ 暖房：10～27℃		
能力(kW)	冷房★1)	12.5(5.7～14.0)	12.5(5.7～14.0)	20.0(7.5～22.4)
	暖房★2)	14.0(6.0～18.0)	14.0(6.0～18.0)	21.2(7.5～22.4)
	暖房低温時★3)	13.3	13.3	17.8
エネルギー消費 効率(COP)★4)	冷房	3.22/3.20	2.93/2.83	2.85/2.84
	暖房	3.67/3.65	4.01/3.91	3.60/3.59
室内機風量(m³/min)	急/強/弱	33/30/27	-/83/70	-/83/70
外寸(mm)	高さ×幅×奥行	内 1850×600×350	内 1870×1170×510	内 1870×1170×510
		外 1170×900×320	外 1170×900×320	外 1345×900×320
質量(kg)		内 47 外 89	内 135 外 89	内 135 外 120

★1)運転条件 室内側27°CDB/19°CWB、外気温度35°CDB 配管相当長3m、高低差0m。数字は定格能力を差し、()内数値は能力の範囲を示す。
 ★2)運転条件 室内側20°CDB、外気温度7°CDB/6°CWB 配管相当長3m、高低差0m。数字は定格能力を差し、()内数値は能力の範囲を示す。
 ★3)運転条件 室内側20°CDB、外気温度2°CDB/1°CWB(1時間積分) 配管相当長3m、高低差0m。 ★4)の値は、★1)および★2)の運転条件時の値を示す。

■ヒアリングシート ご検討の際は、こちらを記入の上営業窓口までご相談下さい。

1. お客様情報 ()様 ()県 作物 ()

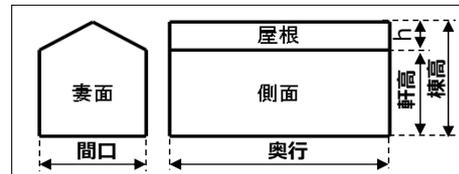
2. ハウス形状 間口 () m 奥行 () m 軒高 () m
棟高 () m 連棟数 () 棟

3. 被覆材の材質
 外装被覆材 ポリ ・ 合成樹脂 ・ 塩ビ ・ ガラス
 内張りカーテン 層数 () 層
 材質 1層目 ポリ ・ 塩ビ ・ 不織布 ・ アルミ ・ その他 ()
 2層目 ポリ ・ 塩ビ ・ 不織布 ・ アルミ ・ その他 ()
 3層目 ポリ ・ 塩ビ ・ 不織布 ・ アルミ ・ その他 ()
 カーテン遮光率 () % ※日中冷房試算有の場合は必須。それ以外は分かれば記載

4. エアコン運転期間・設定温度 ※ご希望の該当箇所を全て記載ください
 冬の暖房温度 日中 () °C () 月 ~ () 月 () 時 ~ () 時
 夜間 () °C () 月 ~ () 月 () 時 ~ () 時
 夏の冷房温度 日中 () °C () 月 ~ () 月 () 時 ~ () 時
 夜間 () °C () 月 ~ () 月 () 時 ~ () 時

5. 既存暖房機との併用 する(ハイブリッド) ・ しない(オールヒートポンプ)
 ボイラー機種 メーカー () 型番 () 台数 () 台
 ボイラー暖房出力 () kW 燃料消費量 () l/h 消費電力 () kW
 重油年間使用量 () k l または () 万円

6. 電気契約状況
 電力会社 () 電力 契約種別 ()



修理依頼、製品・技術に関するお問い合わせ、部品のご購入などは 電話番号をよくお確かめのうえ、お掛け間違いのないようにお願いします。

24時間365日、安心つながる。

お客様
総合窓口 **ダイキンコンタクトセンター**

WEBから <http://www.daikincc.com>

■ 簡単・便利に修理依頼ができます!

お電話から

0120-88-1081

全国共通フリーダイヤル

非通知設定の方は、最初に 186 をダイヤルいただき発信番号の通知をお願いします。

FAXから FAX専用フリーダイヤル 0120-07-0881

WEB受付のお申し込みの流れ

修理依頼
内容を入力

ご訪問日の
確認・登録

受付完了
メールが届く

ご訪問

よくあるご質問、
取扱説明書も
ご覧いただけます。

ダイキンHVACソリューション東京株式会社--(03)3374-5101
 ダイキンHVACソリューション近畿株式会社--(06)6647-1377
 ダイキンHVACソリューション東海株式会社--(052)955-0721
 ダイキンHVACソリューション中四国株式会社--(082)261-7182
 ダイキンHVACソリューション九州株式会社--(092)475-6204
 ダイキンHVACソリューション北海道株式会社--(011)784-5556
 ダイキンHVACソリューション東北株式会社--(022)288-0222
 ダイキンHVACソリューション新潟株式会社--(025)245-7200
 ダイキンHVACソリューション北陸株式会社--(076)237-3366
 ダイキンHVACソリューション沖縄株式会社--(098)859-4154

<http://www.daikin.co.jp/aircon/>
インターネット上の「ダイキンエアコン」ホームページアドレスです。

ダイキン工業株式会社 低温事業本部
 本社 〒530-0001 大阪市北区梅田一丁目13番1号 大阪梅田ツインタワーズ・サウス
 東京支社 〒104-0028 東京都中央区八重洲二丁目2番1号
 東京ミッドタウン八重洲 八重洲セントラルタワー

*本内容は2024年3月時点の情報です。