

選定方法(ダイキン工業製の場合)

※下線付きの青文字は対象のページに飛ぶことが可能です。

Ver.1.1

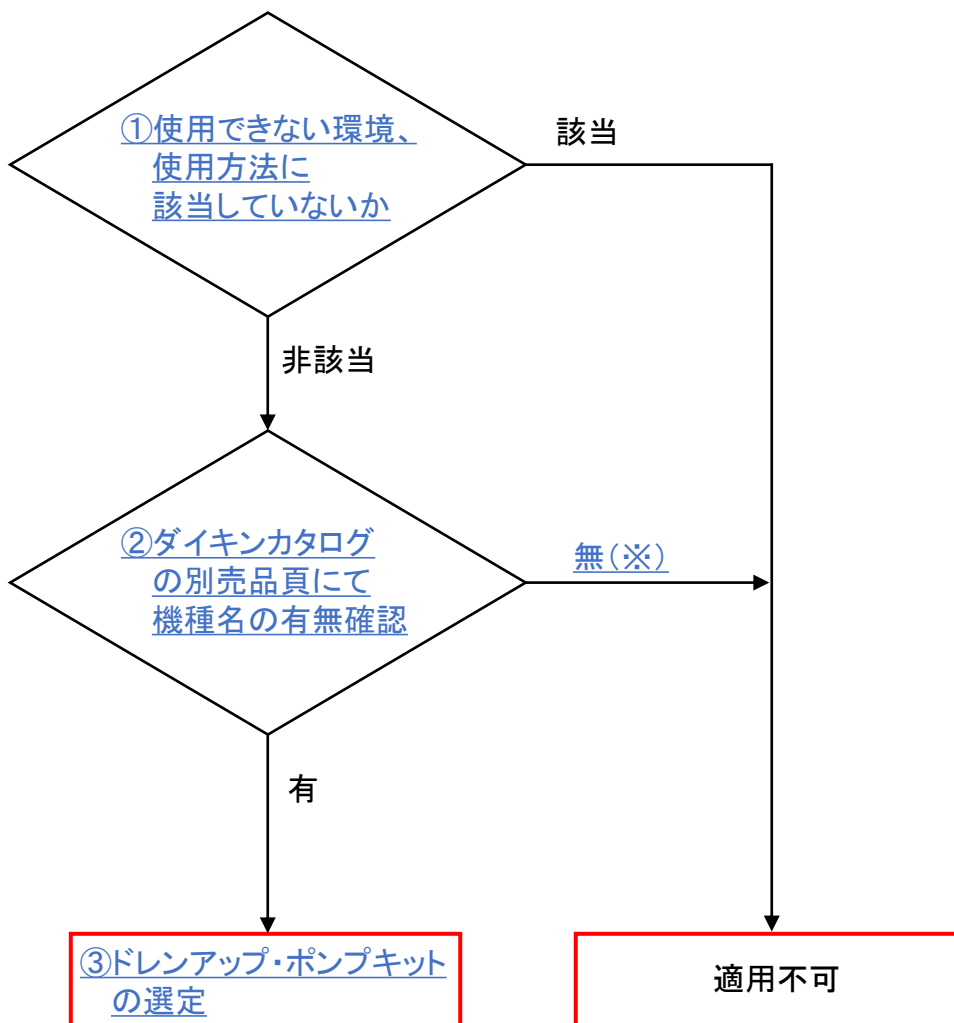
選定するにあたって

ご使用される空調機の機種名をご確認ください。

- ・ルームエアコン(RA)の場合、**総称名(セット品番)**をご確認ください。
- ・パッケージエアコン(PA)の場合、**室内機機種名**をご確認ください。

選定の流れ

終了位置は **赤枠** となっております。



①使用できない環境、使用方法に該当していないか

ドレンアップキット、ドレンポンプキットの使用環境、使用方法が以下の項目に該当していないかをご確認ください。

該当なし

⇒ [②ダイキンカタログの別売品頁にて機種名の有無確認へ](#)

該当あり
⇒適用不可

使用できない環境、使用方法

- **複数台の室内ユニットのドレン水をドレンアップ・ポンプキット1台で処理する場合**
 - ・冷房運転停止時に室内ユニットの蒸発器に保有されているドレン水が一度に排出されて、本キットのドレンパン容量を超える場合があります。
- **運転音が問題となる場所**
- **薬品や有機溶剤等の化学物資(酢酸、ベンゼン、トルエン等)が存在する場所**
- **切削粉等のある場所**
- **塩害雰囲気での使用**

②ダイキンカタログの別売品頁にて機種名の有無確認

ご使用される空調機がダイキンカタログの別売品ページにてドレンアップキット、ドレンポンプキットが記載されているかを確認します。

1. 以下のURL(D-SEARCH)にて空調機の機種名(※)をご入力ください。

※ルームエアコン(RA)の場合**総称名(セット品番)**を、
パッケージエアコン(PA)の場合**室内機機種名**をご入力ください。

D-SEARCH: <https://d-search.daikin.co.jp/open.html>



2. 「WEBカタログ」をクリックしてください。

検索結果 該当件数 1 件

表示件数

10件

カテゴリ

すべて選択 選択した製品を: [比較する](#) [クリップする](#) [資料一括ダウンロードする](#)

選択	機種名/サムネイル	機種情報	資料
<input type="checkbox"/>	FAP80FB 	個別品 店舗・オフィス用エアコン 室内機 壁掛形 発売年月 2022/10 希望小売価格(税抜) ¥305,000 能力 80形 (3馬力相当) 備考 -	WEBカタログ 取扱説明 集約図 仕様表 外形図 別売品取付図 電気配線 機外配線 据付説明 技術資料 製品画像 CAD 自己適合宣言書 試験成績書 その他 クリップする 標準図DL セット品を検索 別売品を検索 パーツリスト

すべて選択 選択した製品を: [比較する](#) [クリップする](#) [資料一括ダウンロードする](#)

↓ 続きは次ページ参照

3. ダイキンカタログをお開き下さい。

カタログ内より検索する

下のキーワードエリアに任意のキーワードを入力し、「検索」をクリックしてください。
過去カタログも含めて検索される場合は、「過去カタログを含む」をチェックしてください。

FAP80FB

検索

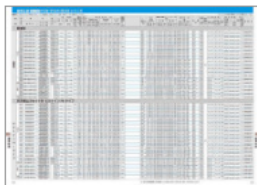
過去カタログを含む ▶ 検索ヘルプ

検索結果

■ 新着順 | ■ 一致順

8件中 1 - 8件を表示中

<< Prev Next >>



1 店舗・オフィスエアコン スカイエア 2022年10月発行 (163ページ、164ページ)

230 SSRA80BY(N)V **FAP80FB** RSRP80BYV 単相 200...232 SSRA80BY(N)T **FAP80FB**
RSRP80BYT 3相 200...
230 SSRA80BY(N)V **FAP80FB** RSRP80BYV 単相 200...232 SSRA80BY(N)T **FAP80FB**
RSRP80BYT 3相 200

4. ダイキンカタログの別売品ページにてドレンアップキット、ドレンポンプキットの機種名が記載されているかご確認ください。

記載あり

⇒③ドレンアップ・ポンプキット
の選定へ

記載無し

⇒適用不可(※)

記載例タイプ1

別売品 FIVE STAR FIVE STAR ZEASシリーズ Z55 Eco-ZEASシリーズ

ドレンアップキット・ドレンポンプキット (オーケー器材 (株) 製工事部材)

機種名		【ローランドアロー】 FFHP40~160P FFHP50~60P	【スカイエアシリーズ】 FFHP40~80FA	【ファンクション】 FFHP40~140P(X) 【シャープ】 FFHP40~77P	【実用機】 FFHP40~195P	【実用機】 FFHP24~280P	【標準機】 FAP40~112P
ドレンアップキット 【標準】1台	K-KDU82KV 87,000円	● 31.4	● 31	● 31	● 31.7	● 31	● 31
	K-KDU83KV 87,000円						● 31.0
	K-KDU85KV 89,000円						● 31
ドレンポンプキット 【標準】2.5m(50/60Hz)	K-DU83KV 84,000円						● 31
	K-DU86KV 84,000円	● 31.4	● 31.2	● 31	● 31.2	● 31.2	● 31.0
	K-DU88KV 89,000円						● 31
ドレンポンプキット 【標準】3.0m(50/60Hz)	K-DUP40 26,500円	●	●	●	●	●	●
ドレンポンプキット 【標準】5.7m(50/60Hz)	K-DU82K 71,000円	● 31.5.5	● 31.2.3	● 31.3	● 31.2.8	● 31.2.6	● 31.8

記載例タイプ2

工場用ZEAS 室内機

品目	機種名	天井吊形 (室内機)		
		FFYHP140MA	FFYHP224MA	FFYHP280MA
交換用フィルター	ロングライフフィルター用	BAF42A5 ※	BAF42A8 ※	BAF42A10 ※
	オイルミストフィルター用	BAF42A5G ※	BAF42A8G ※	BAF42A10G ※
	オートロールフィルター用★2	BAFR42A5 ※ (㊟)	BAFR42A8 ※ (㊟)	BAFR42A10 ※ (㊟)
交換用フィルター	ロングライフフィルター用	KAF42B5 ¥13,300	KAF42B8 ¥16,700	KAF42B10 ¥18,700
	オイルミストフィルター用	KAF42B5G ¥20,000	KAF42B8G ¥23,400	KAF42B10G ¥25,300
	オートロールフィルター用	KAFR42A5 ¥17,600	KAFR42A8 ¥25,300	KAFR42A10 ¥29,700
補助機能関連	ドレンポンプキット (揚程5/7m(50/60Hz))	K-DU352K ★3★6★8 ¥137,000		
	ドレンポンプキット (揚程11/15m(50/60Hz))	K-DU552K ★3★6★8 ¥168,000		
	ドレンポンプキット (揚程5/7m・11/15m(50/60Hz))用接続キット	出口ドレンケース K-DUP41G(5m) ¥11,000 または K-DUP42G(15m) ¥26,500 または K-DUP43G(30m) ¥51,800 または K-DUP44G(50m) ¥86,300		
	保護ケーシング (必要に応じて)	K-DUP55 ¥23,500		

③ドレンアップ・ポンプキットの選定

ダイキンカタログの別売品ページにてドレンアップキット・ドレンポンプキットをご選定ください。

また、機種によっては使用できない環境がございます。

使用できない環境

最大揚程(※)1m機種及び2(50Hz)/2.5(60Hz)m機種の場合

- ・厨房や工場等での油(植物性、切削油、鉱物油)の飛沫や雰囲気の立ち込める場所

K-KDU573LS/LV及びK-KDU574LVの場合

- ・厨房や工場等での油(植物油、切削油、鉱物油)の飛沫や雰囲気の立ち込める場所
- ・屋内でも人が生活する空間以外(天井裏、壁内など)の場所

K-DU201K/202K及びK-DUM202Kの場合

- ・工場等での油(切削油、鉱物油)の飛沫や雰囲気の立ち込める場所

注1)カタログによっては古い機種名が記載されていますが、最新の機種名をご選定ください。

注2)配管スペーサー付については[こちら](#)




選定するにあたって確認する主な箇所は下記の通り。

- ・空調機の機種名 例) 空調機の機種名: FHCP40FC
- ・必要揚程(※) 必要揚程(※): 4m
- ・使用電源 使用電源: 200V
⇒K-DU202K+K-DUP3G

注3)電源に関するご質問は下記をよくあるご質問をご確認ください。

<https://ok-kizai.co.jp/faq/#section02>

カタログ一部抜粋(店舗・オフィスエアコン スカイエア)

機種名			【S-ラウンドフロー】 FHCP40 ~ 160FC FHCP63・80FD	【スタイリッシュフロー】 FHUP40 ~ 80FA	【ワンダ風流】 FUP40 ~ 140FB(K) 【ショーケース】 FHNP40 ~ 71FB	
ドレンアップキット 【揚程1m】 	K-KDU572KV		57,000円			
	K-KDU303KV		57,000円	●注1,4	●注1	
	K-KDU574KV (配管スペーサー付)		59,000円			
	K-DU153KV		64,000円			
ドレンポンプキット 【揚程2/2.5m(50/60Hz)】 	K-DU154KV		64,000円	●注1,4	●注1,2	
	K-DU156KV (配管スペーサー付)		69,000円			
	K-DUP41G		11,000円	●	●	
接続キット ドレンポンプキット 【揚程2/2.5m(50/60Hz)】用	出口 ドレン ホース	5m	K-DUP42G	26,500円	●	
	15m				●	
ドレンポンプキット 【揚程5/6m(50/60Hz)】 	K-DU202K		71,000円	●注1,3,5	●注1,2,3	
	接続キット ドレンポンプキット 【揚程5/6m(50/60Hz)】用	出口 ドレン ホース	10m	K-DUP1G	12,500円	●注3
		30m		K-DUP2G	33,100円	●注3
	中継ハーネス		K-DUP3G	10,000円	●注3	●注3
			K-DUP4G	10,400円		
			K-DUP5G	9,600円		
			K-DUP6G	12,100円		
	保護ケーシング		K-DUP7G	11,500円	●注3	●注3
			K-DUP8H	23,000円	●注3	●注3

ドレンアップキット・ドレンポンプキットの仕様及び配線方法は外形図、据説などをご覧ください。

注4)K-DU201K、K-DU202Kの空調機毎の配線要領は中継ハーネス(K-DUP3G等)の取説に記載されておりますのでそちらをご覧ください。

外形図、据付説明書検索(D-SEARCH): <https://d-search.daikin.co.jp/open.html>

カタログにドレンアップ・ポンプキットの機種名が無い空調機について

以下の条件に該当している機種はダイキンカタログ別売品ページにてドレンアップキット・ドレンポンプキットが記載されておりません。

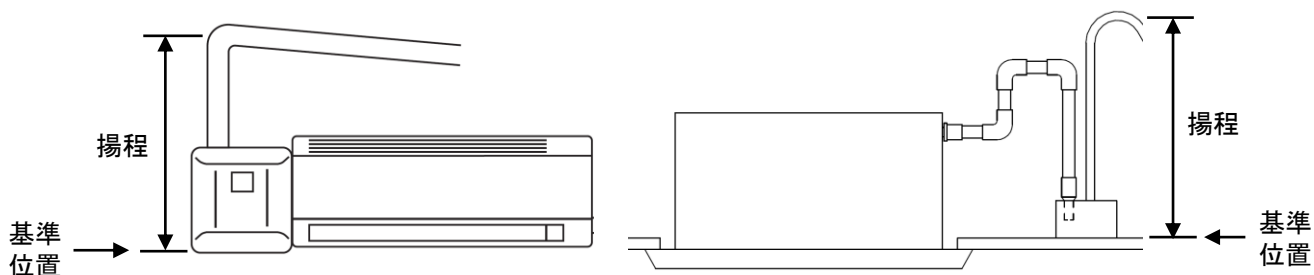
適用不可機種一覧

- **屋外設置する機種(または屋外に設置することが可能な室内機)**
 - 屋内専用機です。屋外で使用しないでください。
例) 室外機、軒下設置可能なスポットエアコン、ハウス栽培用エアコン等
- **恒温恒湿用エアコン、恒温恒湿用の機器**
 - ドレン水の温度が高く、蒸発して電気部品に結露すると、水漏れ及びポンプの故障につながる恐れがあります。
- **低温用エアコン**
 - ドレン水が凍結する恐れがあります。
 - 異常水位になった場合にエアコンを停止させる為、その部屋の物への影響を与える恐れがあります。
- **対人用以外のエアコン**
 - 異常水位になった場合にエアコンを停止させる為、その部屋の物への影響を与える恐れがあります。
例) 冷蔵庫、産業用除湿機等

補足説明

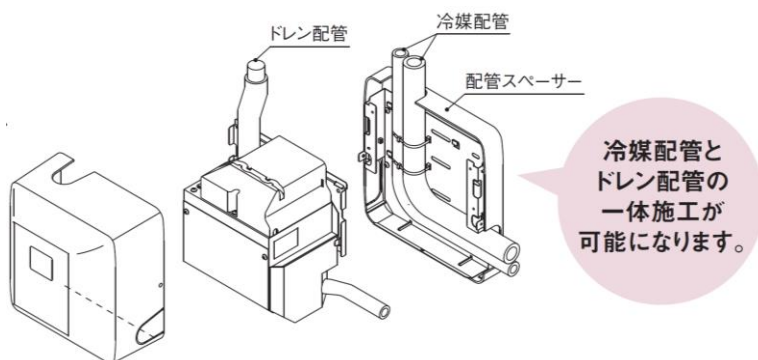
揚程とは

ドレンアップ・ポンプが水をくみ上げるときの高さのこと。
本製品の揚程の基準位置はキット底面からとなっております。

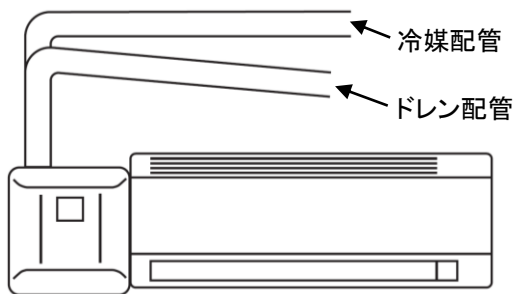


配管スペーサー付とは

配管を後ろの方向に取り出すことでドレン配管と冷媒配管を一緒に施工することが可能です。

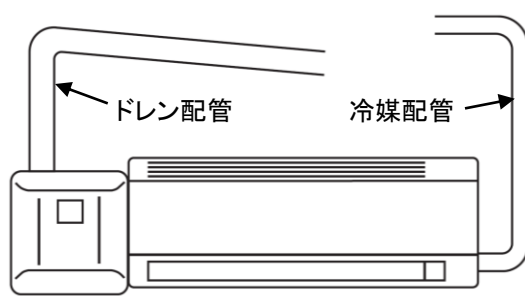


【配管スペーサー付】



冷媒配管・ドレン配管を一体施工

【標準タイプ】



冷媒配管・ドレン配管を別々に取り出し

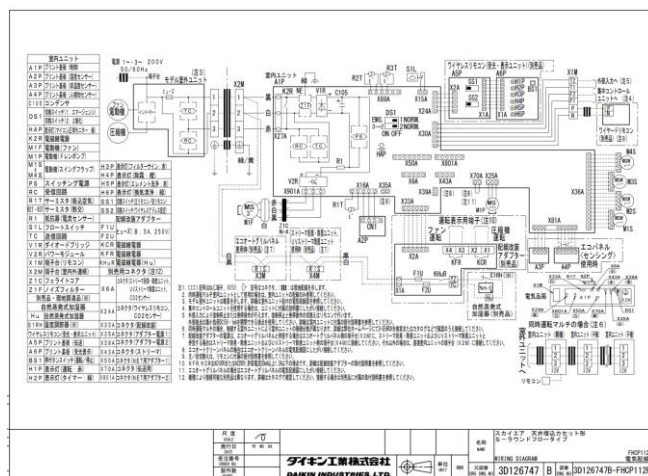
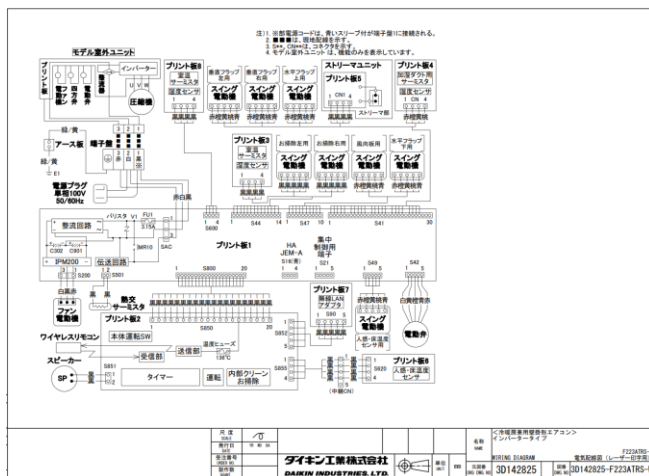
③ドレンアップ・ポンプキットの選定へ

弊社お問い合わせ

選定内容についてのお問い合わせする際に以下の空調機の資料及び内容が必要となりますのでご用意ください。

①仕様書：適用不可機種に該当しないかを調べる際に必要です。

②電気配線図：インターロック配線の箇所を調べる際に必要です。



③外形図：適用不可機種に該当しないかを調べる際に必要です。

④必要な揚程：揚程によって選定するドレンアップキット、ドレンポンプキットが違います。

⑤使用環境：適用不可機種に該当しないか、またドレンアップキット、ドレンポンプキットによっては使用不可な環境、方法がございますので必要です。
具体的な事項は以下の通りです。

- 場所 例：工場（工場の中でも事務所か製造現場か等）
- 電源周波数（50Hzまたは60Hz）
- 空調機の使用目的（対人用or対物用）
対物用の例：書庫、検査室、ビニールハウス、サーバー室等
※対物用の空調機に適用可能なドレンアップ・ポンプキットはございません。

お問い合わせ先

URL：<https://ok-kizai.co.jp/contacts/>

