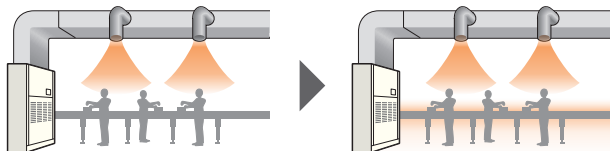

**用途で選べる! ~加熱器(ヒーター)編~**

今回スポットを当てるのは、ファシリアDDシリーズの室内ユニットへ組み込むことができる『加熱器(ヒーター)』です。当社では、現地設備からの熱利用、様々な加熱ニーズに合わせて各種ヒーターをご用意しています。

**ヒートポンプの能力以上に  
暖房を使用したい...**
**補助電気ヒーター** 別売部品 受注品

暖房立ち上げ時などの室温と設定温度の差が大きい場合に、暖房補助用途として使用可能です。

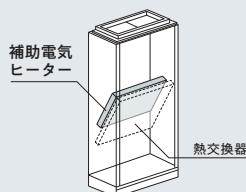
**暖房中**


ヒートポンプの能力が  
足りない

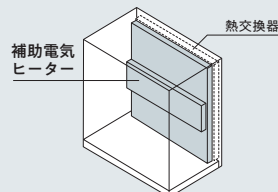
補助電気ヒーターで  
暖房を補助

**取付位置** ファシリアDD室内ユニット搭載イメージ図

PFAV-P280DMJ1のイメージ



PFAV-P1120DMJ1のイメージ



※対象室内ユニットにつきましては下記の表をご確認ください

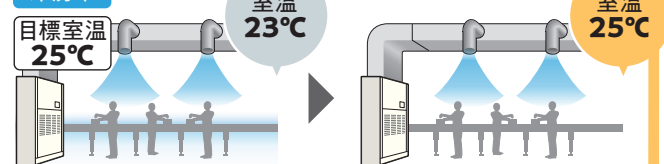
**対象室内ユニット形名** ▲=別売部品での対応可能 ■=受注対応可

	(馬力)										
	3	5	8	10	16	20	24	30	40	50	60
ファシリアDD	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	■	■
ファシリアDD オールフレッシュシリーズ											
ファシリアDD リブレスタイプ			■	■							
ズバ暖ファシリアDD											
ファシリアDD ユニット内洗浄可能タイプ											

**室内の温度と湿度を一定に  
保ちたい...**
**冷房再加熱用電気ヒーター** 別売部品 受注品

恒温恒湿空調を実現するため、冷房再加熱用途で使用可能です。

※恒温恒湿空調の実現には、現地計装工事や加湿器などの現地手配品が必要です。機器単体では、恒温恒湿空調に対応できませんのでご注意ください。

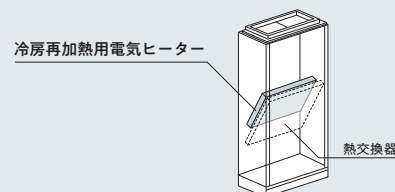
**冷房中**


冷えずいで温度低下

一定の温度をキープ

**取付位置** ファシリアDD室内ユニット搭載イメージ図

PFAV-P280DMJ1のイメージ



※対象室内ユニットにつきましては下記の表をご確認ください

**対象室内ユニット形名** ▲=別売部品での対応可能 ■=受注対応可

	(馬力)										
	3	5	8	10	16	20	24	30	40	50	60
ファシリアDD	▲	▲	▲	▲	■	■					
ファシリアDD オールフレッシュシリーズ											
ファシリアDD リブレスタイプ			■	■							
ズバ暖ファシリアDD											
ファシリアDD ユニット内洗浄可能タイプ											

## 既設のボイラー設備を活用して 暖房を使用したい・・・

### 蒸気(温水)ヒーター 別売 部品 受注 品

現地にボイラー設備等があり、  
蒸気(温水)を利用できる現場で使用可能です。

#### 蒸気(温水)ヒーターとは

- ・ヒートポンプではなく、蒸気(温水)を熱源とした暖房で使用。
- ・暖房用途、冷房再加熱用途として使用可能。  
(ファシリアDD・ファシリアDDリプレースタイプのみ)

- ・蒸気ヒーターの場合は、  
吸込空気温度、蒸気圧力、風量による能力補正があります。
- ・温水ヒーターの場合は、  
吸込空気温度、温水温度、温水量、風量による能力補正があります。

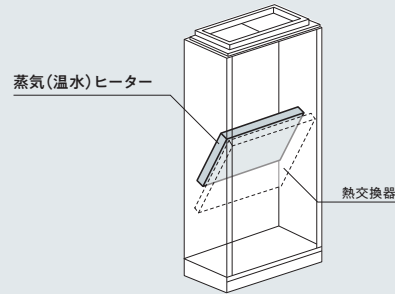
#### 対象室内ユニット形名

▲=別売部品での対応可能 ■=受注対応可

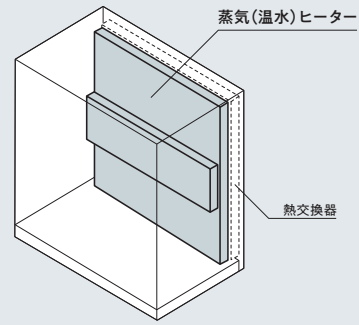
		(馬力)										
		3	5	8	10	16	20	24	30	40	50	60
ファシリアDD(暖房用途・冷房再加熱用途)		▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲	■	■
ファシリアDD オールフレッシュシリーズ (暖房用途のみ)			▲	▲	▲	▲	▲		▲	▲	■	
ファシリアDD リプレースタイプ	暖房用途			▲	▲	▲	▲					
	冷房再加熱用途			■	■	-	-					
ズバ暖ファシリアDD				-	-	-	-					
ファシリアDD ユニット内洗浄可能タイプ					-	-						

#### 取付位置 ファシリアDD室内ユニット搭載イメージ図

PFAV-P280DMJ1のイメージ



PFAV-P1120DMJ1のイメージ



※対象室内ユニットにつきましては左記の表をご確認ください

### 加熱器形名一覧表(ファシリアDDのみ抜粋)

室内ユニット形名		PFAV-P80DMJ1	PFAV-P140DMJ1	PFAV-P224DMJ1	PFAV-P280DMJ1
加熱器	補助電気ヒーター	PAC-CA11EH(2.6kW)			
	冷房再加熱用電気ヒーター	PAC-CA21EH(8.0kW)	PAC-CA22EH(14.0kW)	PAC-CA23EH(22.4kW)	PAC-CA24EH(28.0kW)
	蒸気・温水ヒーター※1	PAC-CA31XH 〔 P80 : 蒸気14.0kW・温水13.0kW P140 : 蒸気17.0kW・温水16.0kW 〕		PAC-CA33XH 〔 P224 : 蒸気30.0kW・温水28.0kW P280 : 蒸気33.5kW・温水31.5kW 〕	
	冷房再加熱用蒸気・温水ヒーター	PAC-CA31XH 〔 P80 : 蒸気15.0kW・温水14.2kW P140 : 蒸気18.2kW・温水17.5kW 〕		PAC-CA33XH 〔 P224 : 蒸気32.1kW・温水30.7kW P280 : 蒸気35.8kW・温水34.5kW 〕	
室内ユニット形名		PFAV-P450DMJ1	PFAV-P560DMJ1	PFAV-P670DMJ1	
加熱器	補助電気ヒーター	PAC-CA15EH(8.4kW)	PAC-CA16EH(10.4kW)	PAC-CA17EH(25.0kW)	
	冷房再加熱用電気ヒーター	受注対応(45.0kW)		受注対応(56.0kW)	
	蒸気・温水ヒーター※1	PAC-CA35XH 〔 P450 : 蒸気61.0kW・温水59.0kW P560 : 蒸気65.0kW・温水63.0kW 〕		PAC-CA37XH (蒸気78.0kW・温水73.0kW)	
	冷房再加熱用蒸気・温水ヒーター	PAC-CA35XH 〔 P450 : 蒸気65.3kW・温水64.6kW P560 : 蒸気69.6kW・温水69.0kW 〕		PAC-CA37XH (蒸気83.0kW・温水80.0kW)	
室内ユニット形名		PFAV-P800DMJ1	PFAV-P1120DMJ1	PFAV-P1400DMJ1	PFAV-P1600DMJ1
加熱器	補助電気ヒーター	PAC-CA17EH(25.0kW)		受注対応(32.0kW)	
	蒸気・温水ヒーター※1	PAC-CA38XH 〔 P800 : 蒸気114.0kW・温水107.0kW P1120 : 蒸気134.0kW・温水126.0kW 〕		受注対応 〔 P1400 : 蒸気190.0kW・温水170.0kW P1600 : 蒸気200.0kW・温水180.0kW 〕	
	冷房再加熱用蒸気・温水ヒーター	PAC-CA38XH 〔 P800 : 蒸気122.0kW・温水117.0kW P1120 : 蒸気143.0kW・温水137.0kW 〕		受注対応 〔 P1400 : 蒸気203.0kW・温水186.0kW P1600 : 蒸気214.0kW・温水197.0kW 〕	

※1 ヒートポンプ暖房と蒸気・温水による暖房を同時に運転することはできません



Webカタログ

設備用パッケージエアコン総合カタログ

詳しくはQRコードからご覧ください。

(Webカタログトップページより画面スクロールし、ご確認ください。)



技術情報

暮らしと設備の業務支援サイト WINK

詳しくはQRコードからご覧ください。

※QRコードは株式会社デンソーウェーブの登録商標です。

