

RPFI-AP K1

スペースを有効に活用するコンパクト設計

ゆかうめ主要機能一覧

快適性能				設計・工事対応力				制御				主要オプション												
熱交換器「凍結洗浄」	オートリバー	風向選択(固定)	風量調整2段階	ドレン	高天井対応	ホットスタート	冷房外気(-5℃)	タイマー運転	ドレンアップメカ	ロングライフフィルター	フィルターサイン	故障診断機能	ワイヤレスリモコン対応	2リモコン運転	1リモコングループ制御	遠方制御対応	集中制御対応	全熱交換運動運転対応	空気清浄ユニット	酵素フィルター	脱臭フィルター	抗菌フィルター	昇降グリル	加湿器
-	-	-	●	●	-	-	●	●	-	-	●	●	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-

※1. ワイヤレスリモコン表示「急・強・弱」に対し、「強・強・弱」で運転します。



設計対応力

わずかなスペースにおさまるコンパクト設計

インテリア性を重視、出窓の下の壁にきれいににおさまる省スペース設計です。

高さ639mm。窓枠のスペースを有効利用

窓スペースもゆったりとれて、ペリメーターゾーン設置に適しています。

標準仕様表(ゆかうめ)

(50/60Hz)

容量・型名(相当馬力)	28型(1.0)	36型(1.3)	45型(1.8)	56型(2.3)	71型(2.8)	
室内ユニット	ヒーターレス	RPFI-AP28K1	RPFI-AP36K1	RPFI-AP45K1	RPFI-AP56K1	RPFI-AP71K1
主電源	単相200V					
冷房能力(kW)	2.8	3.6	4.5	5.6	7.1	
暖房能力	標準(kW)	3.2	4.0	5.0	6.3	8.0
	低温(kW)	暖房低温能力は、組み合わせる室外ユニットの能力をご覧ください。				
定格冷房時の顕熱比	0.68	0.71	0.69	0.69	0.68	
消費電力	冷房(kW)	0.04/0.05	0.05/0.06	0.065/0.073	0.085/0.095	0.10/0.12
	暖房(kW)	0.04/0.05	0.05/0.06	0.065/0.073	0.085/0.095	0.10/0.12
送風機出力(kW)	0.02	0.03	0.035	0.04	0.045	
室内風量(強・弱)(m³/min)	6.5-5.5	9-7	11-9	14-12	15.5-12	
運転音 室内強・弱[dB(A)]	54-49	55-50	58-52	59-55	62-57	
外形寸法 室内(mm)	W869×D220×H639		W989×D220×H639		W1,229×D220×H639	
質量 室内(kg)	18.5	20	21	25	27	
配管サイズ(液・ガス)(mm)	液φ6.35 ガスφ12.7				液φ9.52 ガスφ15.88	

(注) 運転音はJIS B 8616:2015に基づいた音響パワーレベルの値です。

オプション一覧(ゆかうめ)

品名	容量・型名(相当馬力)	28型(1.0)~71型(2.8)
NEW 多機能デザインリモコン		PC-ARFG3 PC-ARFG3(B)
コンパクトリモコン		PC-ARC
多機能リモコン		PC-ARF5
多言語対応 多機能リモコン		PC-ARFM 受注対応
音声ガイド付き 多機能リモコン		PC-ARFV4
NEW 受光部キット (別置きタイプ)(注)		PC-ALHZ2 (ニュートラルホワイト)
ワイヤレスリモコン (単方向)		PC-AWR

(注) 「受光部キット(別置きタイプ)」は、照明よりできるだけ離して(1m以上)据え付けてください(照明の影響で動作しにくくなります)。

寸法図(ゆかうめ)

(単位:mm)

