

機種一覧表

		相当馬力		5	8(7.5)	10	16(15)	20	22	25	30	32	40	44	50	60	80	掲載ページ			
		空冷式容量		14kW	22.4kW	28kW	45(40)kW	56(53)、67kW	63kW	63kW	80kW	90kW	112kW	126kW	140kW	160kW	224kW	掲載ページ			
		水冷式容量		16kW	25kW	31.5kW	50kW	63(56,60)kW	—	80kW	100kW	—	125kW	—	160kW	200kW	250kW				
一般空調用	インバーター	床置リモコン型 R410A	空冷	冷暖兼用	セット型式	ダクト型	RP-AP140RHVGP	RP-AP224RHVGP	RP-AP280RHVGP	RP-AP450RHVP3	RP-AP560RHVP3							9~12-14			
				年間冷房※3	セット型式	ダクト型	RP-AP140RKVGP	RP-AP224RKVGP	RP-AP280RKVGP	RP-AP450RKVP2	RP-AP560RKVP2									9~11-13-14	
		セパレート型 [ベルトレス方式] R410A	空冷	冷暖兼用	セット型式	ダクト型		RP-AP224CHVD	RP-AP280CHVD	RP-AP450CHVD	RP-AP560CHVD									15~21	
				年間冷房※3	セット型式	ダクト型		RP-AP224CKVD	RP-AP280CKVD	RP-AP450CKVD	RP-AP560CKVD									15~21	
		セパレート型 R410A	空冷	冷暖兼用	セット型式	ダクト型		RP-AP224CHVP1	RP-AP280CHVP1	RP-AP450CHVP1	RP-AP560CHVP1				RP-AP800CHVP1		RP-AP1120CHVP1		RP-AP1400CHVP1	RP-AP1600CHVP1	22~26-28
	年間冷房※3			セット型式	ダクト型		RP-AP224CKVP1	RP-AP280CKVP1	RP-AP450CKVP1	RP-AP560CKVP1				RP-AP800CKVP1		RP-AP1120CKVP1		RP-AP1400CKVP1	RP-AP1600CKVP1	22~25-27-28	
	てんつりセパレート型 R410A	空冷	冷暖兼用※2	セット型式		RPC-AP140CHVC	RPC-AP224CHVC	RPC-AP280CHVC											29~31		
	定速	床置型 R407C	水冷	冷房専用※2	セット型式	直吹型	RP-P160W	RP-P250W	RP-P315W	RP-P500W	※1								32.33		
						高静圧型	RP-P160WP	RP-P250WP	RP-P315WP	RP-P500WP	RP-P630WP			RP-P800WP	RP-P1000WP		RP-P1220WP1		RP-P1600WP1	RP-P2000WP1	RP-P2500WP1
	フレッシュ型	インバーター	床置セパレート型 R410A	空冷	冷暖兼用※2	セット型式	ダクト型		RP-AP265CHVFP1	RP-AP335CHVFP1	RP-AP530CHVFP1	RP-AP670CHVFP1				RP-AP1000CHVFP1		RP-AP1320CHVFP1		RP-AP1700CHVFP1	RP-AP2000CHVFP1
電算機専用型(情報通信向け)	インバーター	インバーター型(コンバトタイプ) R410A	空冷	冷房専用※2	室内ユニット	下吹型			RP-NP450ACV1		RP-NP630ACV1				RP-NP900ACV1		RP-NP1260ACV1				38~43
					室外ユニット			RCR-NP450AC1		RCR-NP630AC1				RCR-NP450AC1×2		RCR-NP630AC1×2					
		インバーター型(高効率タイプ) R410A	空冷	冷房専用※2	室内ユニット	—											RP-NP1220ACV2				44-45
					室外ユニット												RCR-NP615AC2×2				

注) ダクト型・高静圧型は、ブリー交換により機外静圧の調整が可能で、吹出口をダクトに接続して使用するものです。
直吹型として使用する場合には、プレナムチャンバー(オプション)を取り付けてご使用ください。
ただし、全ての製品には適用できませんので、弊社営業窓口までお問い合わせください。

- ※1. [] 部の直吹型が必要な場合は、高静圧型にプレナムチャンバー(オプション)を取り付けてご使用ください。(機種によりブリー交換も必要です)
- ※2. [] 部は受注対応品です。
- ※3. 年間冷房型は、中温タイプとしての用途に適用可能です。
- ※4. 分割搬入型(室内ユニット)も受注対応品です。
- ※5. プレナムチャンバーは別梱包です。

●メリットマーク



本マークで対応する集中コントローラーは、セントラルステーション適温適所EX(PSC-A128EX5)、セントラルステーション適温適所EZ(PSC-A64GT4・PSC-A64GTD3)、セントラルステーション適温適所mini(PSC-A32MN2)、セントラルステーション(PSC-5S・PSC-A64S1)およびワンタッチコントローラー(PSC-A16RS1)です。
その他の集中コントローラーとの接続の際は別途ご相談ください。

exiida対応マークについて

遠隔 予兆 : [exiida遠隔監視・予兆診断]の対象機種です。

P.9~14

一般空調用
床置リモコン型/空冷
冷暖兼用/年間冷房 インバーター

R410A exiida 遠隔 予兆

P.15~28

一般空調用
床置セパレート型/空冷
冷暖兼用/年間冷房 インバーター

R410A exiida 遠隔 予兆

P.29~31

一般空調用
てんつりセパレート型/空冷
冷暖兼用 インバーター

R410A exiida 遠隔 予兆

P.32~33

一般空調用
床置型/水冷
冷房専用 定速

R407C

P.34~37

オールフレッシュ型
床置セパレート型/空冷
冷暖兼用 インバーター

R410A exiida 遠隔 予兆

P.38~45

電算機専用型(情報通信向け)
空冷
冷房専用 インバーター

R410A exiida 遠隔 予兆