



年 度	93	94	95	96	97	98	99	'00	'01	'02	'03	
水 冷 式	5HP	RUW- 53	RUW-53	→	RUW-J1501	→	RUW-J1502	→	→	RUW-P1501	→	→
	7.5HP	RUW- 83	RUW-83	→	RUW-J2241	→	RUW-J2242	→	→	RUW-P2241	→	→
	10HP	RUW- 103	RUW-103	→	RUW-J3001	→	RUW-J3002	→	→	RUW-P3001	→	→
	15HP	RUW- 153	RUW-153	→	RUW-J4501	→	RUW-J4502	→	→	RUW-P4501	→	→
	20HP	RUW- 203	RUW-203	→	RUW-J6001	→	RUW-J6002	→	→	RUW-P6001	→	→
	30HP	RUW- 303	RUW-303	→	RUW-J9001	→	→	→	→	RUW-MRA0302	→	→
	40HP	RUW- 403	RUW-403	→	RUW-J13201	→	→	→	→	RUW-MRA0402	→	→
	50HP	RUW- 503	RUW-503	→	RUW-J17001	→	→	→	→	-	-	-
	60HP	RUW- 603	RUW-603	→	RUW-J20001	→	→	→	→	RUW-MRA0602	→	→
	70HP									RUW-MRA0702	→	→
	80HP	RUW- 803	RUW-803	→	RUW-J26501	→	→	→	→	RUW-MRA0802	→	→
	90HP									RUW-MRA0902	→	→
	100HP	RUW- 1003	RUW-1003	→	RUW-J33501	→	→	→	→	RUW-MRA1002	→	→
	110HP									RUW-MRA1102	→	→
	120HP	RUW- 1203	RUW-1203	→	RUW-J40001	→	→	→	→	RUW-MRA1202	→	→
	130HP									RUW-MRA1302	→	→
140HP									RUW-MRA1402	→	→	
150HP									RUW-MRA1502	→	→	
160HP									RUW-MRA1602	→	→	
空 冷 式	3HP	RUA- 35	RUA-35	→	RUA-J751	→	RUA-J752	→	→	RUA-P751	→	→
	5HP	RUA- 55	RUA-55	→	RUA-J1251	→	RUA-J1252	→	→	RUA-P1251	→	→
	7.5HP	RUA- 85	RUA-85	→	RUA-J1901	→	RUA-J1902	→	→	RUA-P1901	→	→
	10HP	RUA- 105	RUA-105	→	RUA-J2501	→	RUA-J2502	→	→	RUA-P2501	→	→
	15HP	RUA- 155	RUA-155	→	RUA-J3751	→	RUA-J3752	→	→	RUA-P3751	→	→
	20HP	RUA- 205	RUA-205	→	RUA-J5001	→	RUA-J5002	→	→	RUA-P5001	→	→
	25HP	RUA- 254	RUA-254	→	RUA-J6301	→	RUA-J6302	→	→	RUA-P6301	→	→
	30HP	RUA- 304	RUA-304	→	RUA-J7501	→	RUA-J7502	→	→	RUA-P7501	→	→
	40HP	RUA- 404	RUA-404	→	RUA-J11801	→	RUA-J11802	→	→	RUA-P11801	RUA-P11801M	→
	50HP	RUA- 504	RUA-504	→	RUA-J15001	→	RUA-J15002	→	→	RUA-P15001	→	→
	60HP	RUA- 604	RUA-604	→	RUA-J18001	→	RUA-J18002	→	→	→	RUA-P18001M	→
	80HP	RUA- 804	RUA-804	→	RUA-J23601	→	RUA-J23602	→	→	→	RUA-P23601M	→
100HP	RUA- 1004	RUA-1004	→	RUA-J30001	→	RUA-J30002	→	→	→	RUA-P3001M	→	
120HP	RUA- 1204	RUA-1204	→	RUA-J35501	→	RUA-J35502	→	→	→	RUA-P35501M	→	
空 冷 ヒ ー ポン	3HP	RUA- 35H	RUA-35H	→	RUA-J751H	→	RUA-J752H	→	→	RUA-P751H	→	→
	5HP	RUA- 55H	RUA-55H	→	RUA-J1251H	→	RUA-J1252H	→	→	RUA-P1251H	→	→
	7.5HP	RUA- 85H	RUA-85H	→	RUA-J1901H	→	RUA-J1902H	→	→	RUA-P1901H	→	→
	10HP	RUA- 105H	RUA-105H	→	RUA-J2501H	→	RUA-J2502H	→	→	RUA-P2501H	→	→
	15HP	RUA- 155H	RUA-155H	→	RUA-J3751H	→	RUA-J3752H	→	→	RUA-P3751H	→	→
	20HP	RUA- 205H	RUA-205H	→	RUA-J5001H	→	RUA-J5002H	→	→	RUA-P5001H	→	→
	25HP	RUA- 255H	RUA-255H	→	RUA-J6301H	→	RUA-J6302H	→	→	RUA-P6301H	→	→
	30HP	RUA- 305H	RUA-305H	→	RUA-J7501H	→	RUA-J7502H	→	→	RUA-P7501H	RUA-P7501H	→
	40HP	RUA- 406H	RUA-406H	→	RUA-J11801H	→	RUA-J11802H	→	→	RUA-P11801H	RUA-P11801H	→
	50HP	RUA- 506H	RUA-506H	→	RUA-J15001H	→	RUA-J15002H	→	→	RUA-P15001H	→	→
	60HP	RUA- 606H	RUA-606H	→	RUA-J18001H	→	RUA-J18002H	→	→	-	RUA-P18001H	→
	70HP									→	RUA-P20801MH	→
	80HP	RUA- 806H	RUA-806H	→	RUA-J23601H	→	RUA-J23602H	→	→	→	RUA-P23601MH	→
	90HP									→	RUA-P27001MH	→
	100HP	RUA- 1006H	RUA-1006H	→	RUA-J30001H	→	RUA-J30002H	→	→	→	RUA-P3001MH	→
	110HP									→	RUA-P32601MH	→
120HP	RUA- 1206H	RUA-1206H	→	RUA-J35501H	→	RUA-J35502H	→	→	→	RUA-P35501MH	→	
130HP									→	RUA-P38801MH	→	
140HP									→	RUA-P41601MH	→	
150HP									→	RUA-P44401MH	→	
160HP									→	RUA-P47201MH	→	



### チリングユニット

形式		相当馬力											掲載ページ	
		3	5	8	10	15	20	25	30	40	50	60		
空冷 ヒートポンプ式 RUA-	標準	P751H	P1251H	P1901H	P2501H	P3751H	P5001H	P6301H -A/B	P7501H -A/B	P11801H -A/B	P15001H -A/B	P18001H -A/B		
	異電圧				P2501HV	P3751HV	P5001HV	P6301HV -A/B	P7501HV -A/B	P11801HV -A/B	P15001HV -A/B	P18001HV -A/B		
空冷式 RUA-	標準	P751	P1251	P1901	P2501	P3751	P5001	P6301 -A/B	P7501 -A/B	P11801 -A/B	P15001 -A/B	P18001 -A/B		
	異電圧				P2501V	P3751V	P5001V	P6301V -A/B	P7501V -A/B	P11801V -A/B	P15001V -A/B	P18001V -A/B		
水冷式 RUW-	標準		P1501	P2241	P3001	P4501	P6001							
	異電圧					P4501V	P6001V							

### スクリーチャー

形式		相当馬力											掲載ページ	
		50	60	70	80	100	120	140	160	180	200	240		
空冷 ヒートポンプ式 RUA-	標準	SB15001H -A/B	SB18001H -A/B	SB21201H -A/B	SB23601H -A/B	SB30001H -A/B	SB35501H -A/B	SB42501H -A/B	SB47501H -A/B	SB50001H -A/B				
	異電圧	SB15001HV -A/B	SB18001HV -A/B	SB21201HV -A/B	SB23601HV -A/B	SB30001HV -A/B	SB35501HV -A/B	SB42501HV -A/B	SB47501HV -A/B	SB50001HV -A/B				
空冷式 RUA-	標準		SB18004 -A/B	SB21204 -A/B	SB23604 -A/B	SB30004 -A/B	SB31504-A SB35504-B	SB42504 -A/B	SB50004 -A/B		SB60004 -A/B	SB61004 -A/B		
	異電圧		SB18004V -A/B	SB21204V -A/B	SB23604V -A/B	SB30004V -A/B	SB31504V-A SB35504V-B	SB42504V -A/B	SB50004V -A/B		SB60004V -A/B	SB61004V -A/B		
水冷式 RUW-	標準 (50Hz)		SB18001 -A	SB20001 -A	SB25001 -A	SB30001 -A	SB35501 -A	SB40001 -A	SB50001 -A		SB60001 -A			
	標準 (60Hz)	SB18001 -B	SB20001 -B	SB25001 -B	SB30001 -B	SB33501-B SB35501-B	SB40001 -B	SB50001 -B	SB60001 -B					
	異電圧 (50Hz)		SB18001V -A	SB20001V -A	SB25001V -A	SB30001V -A	SB35501V -A	SB40001V -A	SB50001V -A		SB60001V -A			
	異電圧 (60Hz)	SB18001V -B	SB20001V -B	SB25001V -B	SB30001V -B	SB33501V-B SB35501V-B	SB40001V -B	SB50001V -B	SB60001V -B					
冷温水同時 取出 RUA-SFA	標準	15002HW -A/B	18002HW -A/B	21202HW -A/B	25002HW -A/B	30002HW -A/B	35502HW -A/B	42502HW -A/B	50002HW -A/B					
	異電圧	15002HVV -A/B	18002HVV -A/B	21202HVV -A/B	25002HVV -A/B	30002HVV -A/B	35502HVV -A/B	42502HVV -A/B	50002HVV -A/B					

形式		USRT											掲載ページ	
		185	220	250	265	280	300	315	340	370				
大形水冷式 RUW-SWA	標準	1852TV -A/B	2202TV -A/B	2502TV -A/B	2652TV -A/B	2802TV -A/B	3002TV -A/B	3152TV -A/B	3402TV -A/B	3702TV -A/B				

### モジュールチラー

形式		相当馬力													掲載ページ
		30	40	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	
空冷 ヒートポンプ式 モジュール RUA-	標準	P9001MH -A/B	P11801MH -A/B	P18001MH -A/B	P20801MH -A/B	P23601MH -A/B	P27001MH -A/B	P30001MH -A/B	P32601MH -A/B	P35501MH -A/B	P38801MH -A/B	P41601MH -A/B	P44401MH -A/B	P47201MH -A/B	
空冷式 モジュール RUA-	標準	P9001M -A/B	P11801M -A/B	P18001M -A/B	P20801M -A/B	P23601M -A/B	P27001M -A/B	P30001M -A/B	P32601M -A/B	P35501M -A/B	P38801M -A/B	P41601M -A/B	P44401M -A/B	P47201M -A/B	
水冷式 モジュール RUW-	標準	MRA0302	MRA0402	MRA0602	MRA0702	MRA0802	MRA0902	MRA1002	MRA1102	MRA1202	MRA1302	MRA1402	MRA1502	MRA1602	
	異電圧	MRA0302V	MRA0402V	MRA0602V	MRA0702V	MRA0802V	MRA0902V	MRA1002V	MRA1102V	MRA1202V	MRA1302V	MRA1402V	MRA1502V	MRA1602V	

### 空冷フレックスモジュールチラー

形式		USRT			掲載ページ
		200	250	300	
空冷ヒートポンプ式 RUA-	異電圧	TP2001HV-A/B	TP250HV-A/B	TP3001HV-A/B	
空冷冷却専用 RUA-	異電圧	TP2001V-A/B	TP250V-A/B	TP3001V-A/B	

### ブラインチラー

形式		相当馬力											掲載ページ	
		3	5	8	10	15	20	25	30	40	50	60		
空冷 ヒートポンプ式 RUA-	ブライン	P751HR	P1251HR	P1901HR	P2501HR	P3751HR	P5001HR	P6301HR -A/B	P7501HR -A/B	P11801HR -A/B	P15001HR -A/B	P18001HR -A/B		
空冷式 RUA-	ブライン	P751R	P1251R	P1901R	P2501R	P3751R	P5001R	P6301R -A/B	P7501R -A/B	P11801R -A/B	P15001R -A/B	P18001R -A/B		
水冷式 RUW-	ブライン		P1501R	P2241R	P3001R	P4501R	P6001R							



### ブラインスクリーチャー

形式	相当馬力	50	60	70	80	100	120	140	160	180	200	240		掲載ページ
空冷式 RUA-	ブライン		SB18004R -A/B	SB21204R -A/B	SB23604R -A/B	SB30004R -A/B	SB31504R-A SB35504R-B	SB42504R -A/B	SB50004R -A/B		SB60004R -A/B	SB61004R -A/B		

### ブラインモジュールチラー

形式	相当馬力	30	40	60	70	80	90	100	110	120	130	140	150	160	掲載ページ
空冷 ヒートポンプ式 モジュール RUA-	標準	P9001MHR -A/B	P11801MHR -A/B	P18001MHR -A/B	P20801MHR -A/B	P23601MHR -A/B	P27001MHR -A/B	P30001MHR -A/B	P32601MHR -A/B	P35501MHR -A/B	P38801MHR -A/B	P41601MHR -A/B	P44401MHR -A/B	P47201MHR -A/B	
空冷式 モジュール RUA-	標準	P9001MR -A/B	P11801MR -A/B	P18001MR -A/B	P20801MR -A/B	P23601MR -A/B	P27001MR -A/B	P30001MR -A/B	P32601MR -A/B	P35501MR -A/B	P38801MR -A/B	P41601MR -A/B	P44401MR -A/B	P47201MR -A/B	
水冷式 モジュール RUW-	標準	MRA0302R	MRA0402R	MRA0602R	MRA0702R	MRA0802R	MRA0902R	MRA1002R	MRA1102R	MRA1202R	MRA1302R	MRA1402R	MRA1502R	MRA1602R	

### 氷蓄熱空調システム

形式	相当馬力	8	10	15	20	25	30	40	50	60	70	80	100	120	掲載ページ
氷蓄熱ユニット式 RUA-	標準			BSA0151HF	BSA0201HF	BSA0251HF	BSA0301HF	BSA0401HF	BSA0501SHF	BSA0601SHF	BSA0701SHF	BSA0801SHF	BSA1001SHF	BSA1201SHF	
氷蓄熱アイスバンク式 RUA-	標準	BSA0081N	BSA0101N	BSA0151N	BSA0201N	BSA0251N	BSA0301N	BSA0401N	BSA0501N	BSA0601N		BSA0801N	BSA1001N	BSA1201N	

### パッケージエアハン

形式	ユニットサイズ	3	4	5	8	12	16	16	16	20	20	24	24	28	31	掲載ページ
天吊ダクト		0332PC- L/R	0432PC- L/R	0532PC- L/R	0832PC- L/R	1232PC- L/R	1632PC- L/R					2432PC- L/R				
床置直吹	標準 RAA-				0832PP- L/R	1232PP- L/R	1632PP- L/R					2432PP- L/R				
床置ダクト					0832PD- L/R	1232PD- L/R	1632PD- L/R	1642PD- L/R	1662PD- L/R	2042PD- L/R	2062PD- L/R	2442PD- L/R	2462PD- L/R	2832PC- L/R	3142PD- L/R	

形式	ユニットサイズ	31	34	34	44	47	47	47	55	55	55	75	75	75	掲載ページ
天吊ダクト			3432PC- L/R		4432PC- L/R										
床置直吹	標準 RAA-														
床置ダクト		3162PD- L/R	3442PD- L/R	3462PD- L/R		4742PD- L/R	4762PD- L/R	4782PD- L/R	5542PD- L/R	5562PD- L/R	5582PD- L/R	7542PD- L/R	7562PD- L/R	7582PD- L/R	

### ファンコイルユニット

形式	ユニットサイズ		21	31	41	61	81	121
天井カセット形2方向吹出	RFT		J21W	J31W	J41W	J61W	J81W	J121W
天井カセット形1方向吹出	RFT		J21S	J31S	J41S	J61S	J81S	J121S
天井埋込形	RFD		J21-L/R	J31-L/R	J41-L/R	J61-L/R	J81-L/R	J121-L/R
天井埋込形高静圧仕様	RFD		J21Q-L/R	J31Q-L/R	J41Q-L/R	J61Q-L/R	J81Q-L/R	J121Q-L/R
天井吊形	RFC		J21-L/R	J31-L/R	J41-L/R	J61-L/R	J81-L/R	J121-L/R
床置形	RFF		J21-L/R	J31-L/R	J41-L/R	J61-L/R	J81-L/R	J121-L/R
床置形前吹出	RFF		J21F-L/R	J31F-L/R	J41F-L/R	J61F-L/R	J81F-L/R	J121F-L/R
床置埋込形	RFE		J21-L/R	J31-L/R	J41-L/R	J61-L/R	J81-L/R	J121-L/R

注) 詳細はカタログをご参照ください。または弊社までお問い合わせください。



## エアハンドリングユニット

### (1) 一般タイプ 一般エアハン

ユニットサイズ	Dシリーズたて形	Dシリーズよこ形	GTシリーズたて形	GTシリーズよこ形
3	RAA-DV3	RAA-DH3	RAA-GV3	RAA-GH3
4	RAA-DV4	RAA-DH4	RAA-GV4	RAA-GH4
5	RAA-DV5	RAA-DH5	RAA-GV5	RAA-GH5
6	RAA-DV6	RAA-DH6	RAA-GV6	RAA-GH6
7	RAA-DV7	RAA-DH7	RAA-GV7	RAA-GH7
8	RAA-DV8	RAA-DH8	RAA-GV8	RAA-GH8
9	RAA-DV9	RAA-DH9	RAA-GV9	RAA-GH9
10	RAA-DV10	RAA-DH10	RAA-GV10	RAA-GH10
11	RAA-DV11	RAA-DH11	RAA-GV11	RAA-GH11
12	RAA-DV12	RAA-DH12	RAA-GV12	RAA-GH12
13	RAA-DV13	RAA-DH13	RAA-GV13	RAA-GH13
14	RAA-DV14	RAA-DH14	RAA-GV14	RAA-GH14
15	RAA-DV15	RAA-DH15	RAA-GV15	RAA-GH15
17	RAA-DV17	RAA-DH17	RAA-GV17	RAA-GH17
20	RAA-DV20	RAA-DH20	RAA-GV20	RAA-GH20
21	RAA-DV21	RAA-DH21	RAA-GV21	RAA-GH21
22	RAA-DV22	RAA-DH22	RAA-GV22	RAA-GH22
25	RAA-DV25	RAA-DH25	RAA-GV25	RAA-GH25
27	RAA-DV27	RAA-DH27	RAA-GV27	RAA-GH27
30	RAA-DV30	RAA-DH30	RAA-GV30	RAA-GH30
32	RAA-DV32	RAA-DH32	RAA-GV32	RAA-GH32
35	RAA-DV35	RAA-DH35	RAA-GV35	RAA-GH35
40	RAA-DV40	RAA-DH40	RAA-GV40	RAA-GH40
45	RAA-DV45	RAA-DH45	-	RAA-GH45
50	RAA-DV50	RAA-DH50	-	RAA-GH50
55	RAA-DV55	RAA-DH55	-	RAA-GH55
60	RAA-DV60	RAA-DH60	-	RAA-GH60
65	RAA-DV65	RAA-DH65	-	RAA-GH65
70	-	RAA-DH70	-	RAA-GH70
75	-	RAA-DH75	-	RAA-GH75
80	-	RAA-DH80	-	RAA-GH80

### コンパクトエアハン

ユニットサイズ	MX: 外気還気混合運転	AO: 全外気運転形	EV: ダンパ付排気垂直取出し	HX: ダンパ・全熱交換器付
40	RAA-AJ40MX	RAA-AJ40AO	RAA-AJ40EV	RAA-AJ40HX
60	RAA-AJ60MX	RAA-AJ60AO	RAA-AJ60EV	RAA-AJ60HX
80	RAA-AJ80MX	RAA-AJ80AO	RAA-AJ80EV	RAA-AJ80HX
100	RAA-AJ100MX	RAA-AJ100AO	RAA-AJ100EV	RAA-AJ100HX
150	RAA-AJ150MX	RAA-AJ150AO	RAA-AJ150EV	RAA-AJ150HX
200	RAA-AJ200MX	RAA-AJ200AO	RAA-AJ200EV	RAA-AJ200HX
250	RAA-AJ250MX	RAA-AJ250AO	RAA-AJ250EV	RAA-AJ250HX
300	RAA-AJ300MX	RAA-AJ300AO	RAA-AJ300EV	RAA-AJ300HX

## エアハンドリングユニット



### (2) 産業用タイプ 一般エアハン

ユニットサイズ	たて形	よこ形
05	RAA-FY-05UAV	RAA-FY-05UAH
08	RAA-FY-08UAV	RAA-FY-08UAH
10	RAA-FY-10UAV	RAA-FY-10UAH
13	RAA-FY-13UAV	RAA-FY-13UAH
15	RAA-FY-15UAV	RAA-FY-15UAH
20	RAA-FY-20UAV	RAA-FY-20UAH
25	RAA-FY-25UAV	RAA-FY-25UAH
30	RAA-FY-30UAV	RAA-FY-30UAH
35	RAA-FY-35UAV	RAA-FY-35UAH
40	RAA-FY-40UAV	RAA-FY-40UAH
50	RAA-FY-50UAV	RAA-FY-50UAH
60	RAA-FY-60UAV	RAA-FY-60UAH
70	RAA-FY-70UAV	RAA-FY-70UAH
85		RAA-FY-85UAH
95		RAA-FY-95UAH
105		RAA-FY-105UAH

### 複合機能エアハン

ユニットサイズ	レタンファン組込形	全熱交換器組込形
05	RAA-FY-05UAR	RAA-FY-05UAZ
08	RAA-FY-08UAR	RAA-FY-08UAZ
10	RAA-FY-10UAR	RAA-FY-10UAZ
13	RAA-FY-13UAR	RAA-FY-13UAZ
15	RAA-FY-15UAR	RAA-FY-15UAZ
20	RAA-FY-20UAR	RAA-FY-20UAZ
25	RAA-FY-25UAR	RAA-FY-25UAZ
30	RAA-FY-30UAR	RAA-FY-30UAZ
35	RAA-FY-35UAR	RAA-FY-35UAZ
40	RAA-FY-40UAR	RAA-FY-40UAZ
50	RAA-FY-50UAR	RAA-FY-50UAZ
60	RAA-FY-60UAR	RAA-FY-60UAZ
70	RAA-FY-70UAR	RAA-FY-70UAZ
85	RAA-FY-85UAR	RAA-FY-85UAZ
95	RAA-FY-95UAR	RAA-FY-95UAZ
105	RAA-FY-105UAR	RAA-FY-105UAZ

### 薄形エアハン

ユニットサイズ	床置形	天埋形
02	RAA-FY-02UTV	RAA-FY-02UTN
03	RAA-FY-03UTV	RAA-FY-03UTN
04	RAA-FY-04UTV	RAA-FY-04UTN
06	RAA-FY-06UTV	RAA-FY-06UTN
08	RAA-FY-08UTV	RAA-FY-08UTN
10	RAA-FY-10UTV	RAA-FY-10UTN

### 下吹出エアハン

ユニットサイズ	事務所用	電算室用
10	RAA-FY-10UAA	RAA-FY-10UAD
13	RAA-FY-13UAA	RAA-FY-13UAD
15	RAA-FY-15UAA	RAA-FY-15UAD
20	RAA-FY-20UAA	RAA-FY-20UAD
25		RAA-FY-25UAD
30		RAA-FY-30UAD
35		RAA-FY-35UAD
40		RAA-FY-40UAD
50		RAA-FY-50UAD

### キャビネットエアハン

ユニットサイズ	床置形
03	RAA-FY-03UCP
05	RAA-FY-05UCP
08	RAA-FY-08UCP
10	RAA-FY-10UCP
15	RAA-FY-15UCP
20	RAA-FY-20UCP

詳細は、「産業用エアハンドリングユニット」のカタログをご覧ください。

## ターボ冷凍機

### 新冷媒ターボ冷凍機

冷凍容量( USRT)	標準タイプ	インバータータイプ
200	RS-C20E	RS-C20EV
300	RS-C30E	RS-C30EV
400	RS-C40E	RS-C40EV
500	RS-C50E	RS-C50EV
600	RS-C60E	RS-C60EV
700	RS-C70E	RS-C70EV
800	RS-C80E	RS-C80EV
900	RS-C90E	RS-C90EV
1000	RS-C100E	RS-C100EV
1200	RS-C120E	RS-C120EV
1300	RS-C130E	RS-C130EV
1400	RS-C140E	-

詳細は、「新冷媒ターボ冷凍機」のカタログをご覧ください。

## 吸収冷温水機、吸収冷凍機



### 中形ガス・油焚吸収冷温水機

冷凍能力(USRT)	ガス焚き(TAG形)	油焚き(TAO形)
40	TAP-CG004(H,F)	TAP-CK004(H,F)
50	TAP-CG005(H,F)	TAP-CK005(H,F)
60	TAP-CG006(H,F)	TAP-CK006(H,F)
70	TAP-CG007(H,F)	TAP-CK007(H,F)
80	TAP-CG008(H,F)	TAP-CK008(H,F)
90	TAP-CG009(H,F)	TAP-CK009(H,F)
100	TAP-CG010(H,F)	TAP-CK010(H,F)
110	TAP-CG011(H,F)	TAP-CK011(H,F)
120	TAP-CG012(H,F)	TAP-CK012(H,F)
135	TAP-CG013(H,F)	TAP-CK013(H,F)

### ガス・油焚吸収冷温水機

冷凍能力(USRT)	省エネ形(TAG形)	省エネ形(TAO形)	排ガス熱回収形(TAG-E形)
150	TAG-EN015	TAO-EN015	TAG-EN015E
180	TAG-EN018	TAO-EN018	TAG-EN018E
210	TAG-EN021	TAO-EN021	TAG-EN021E
250	TAG-EN025	TAO-EN025	TAG-EN025E
280	TAG-EN028	TAO-EN028	TAG-EN028E
320	TAG-EN032	TAO-EN032	TAG-EN032E
360	TAG-EN036	TAO-EN036	TAG-EN036E
400	TAG-EN040	TAO-EN040	TAG-EN040E
450	TAG-EN045	TAO-EN045	TAG-EN045E
500	TAG-EN050	TAO-EN050	TAG-EN050E
600	TAG-N060	TAO-N060	TAG-N060E
700	TAG-N070	TAO-N070	TAG-N070E
800	TAG-N080	TAO-N080	TAG-N080E
900	TAG-N090	TAO-N090	TAG-N090E
1000	TAG-N100	TAO-N100	TAG-N100E

### パック形吸収冷温水機

冷凍能力(USRT)	ガス焚(TAP-CG形)	灯油焚(TAP-CK形)
40	TAP-CG004(H,F)	TAP-CK004(H,F)
50	TAP-CG005(H,F)	TAP-CK005(H,F)
60	TAP-CG006(H,F)	TAP-CK006(H,F)
70	TAP-CG007(H,F)	TAP-CK007(H,F)
80	TAP-CG008(H,F)	TAP-CK008(H,F)
90	TAP-CG009(H,F)	TAP-CK009(H,F)
100	TAP-CG010(H,F)	TAP-CK010(H,F)
110	TAP-CG011(H,F)	TAP-CK011(H,F)
120	TAP-CG012(H,F)	TAP-CK012(H,F)
135	TAP-CG013(H,F)	TAP-CK013(H,F)

### 単効用吸収冷凍機

冷凍能力(USRT)	TAS形	冷凍能力(USRT)	TAS形
85	TAS-010	445	TAS-054
100	TAS-012	490	TAS-057
120	TAS-014	540	TAS-065
135	TAS-016	610	TAS-073
150	TAS-018	670	TAS-080
180	TAS-021	716	TAS-088
205	TAS-024	783	TAS-094
235	TAS-028	879	TAS-106
270	TAS-032	974	TAS-118
310	TAS-036	1075	TAS-129
345	TAS-041	1170	TAS-141
395	TAS-047	1318	TAS-159

### 低温水利用単効用吸収冷凍機

冷凍能力(USRT)	TAS-W形
45	TAS-W010C
60	TAS-W013C
70	TAS-W016C
90	TAS-W020C
115	TAS-W026C
145	TAS-W032C
180	TAS-W040C
235	TAS-W052C
290	TAS-W064C
360	TAS-W080C

### 二重効用吸収冷凍機

冷凍能力(USRT)	TAD形	冷凍能力(USRT)	TAD形
150	TAD-C015	360	TAD-C036
180	TAD-C018	400	TAD-C040
210	TAD-C021	450	TAD-C045
250	TAD-C025	500	TAD-C050
280	TAD-C028	600	TAD-C060
320	TAD-C032	700	TAD-C070

### 二重効用吸収冷凍機(つづき)

冷凍能力(USRT)	TAD形	省エネ形(TAD-L)
800	TAD-080	TAD-080L
900	TAD-090	TAD-090L
1000	TAD-100	TAD-100L
1100	TAD-110	TAD-110L
1200	TAD-120	TAD-120L
1350	TAD-135	TAD-135L
1500	TAD-150	TAD-150L

詳細は、「吸収冷温水機 / 吸収冷凍機」のカタログをご覧ください。

# ラインアップ一覧表 その他の機種



## クーリングタワー

形 式		冷却容量														
		2	3	5	8	10	15	20	30	40	50	60	80	100	125	
開放式丸形 RTC-	一般用	27N	37N	57N	87N	107N	157N	207N	307N	407N	507N	607N	807N	1006N	1256N	
	冷却容量	150	175	200	225	250	300	350	400	500	600	700	800	1000		
	一般用	1506N	1756N	2006N	2256N	2506N	3006N	3506N	4006N	5006N	6006N	7006N	8006N	10006N		
	冷却容量	10	15	20	30	35	40	50	70	80	90	100	105	120	125	
	二重効用 吸収式	106NW	156NW	206NW	306NW	356NW	406NW	506NW	706NW	806NW	906NW	1006NW	1056NW	1206NW	1256NW	
	冷却容量	135	145	160	180	215	220	250	275	290	330	365	430	470	510	
	二重効用 吸収式	1356NW	1456NW	1606NW	1806NW	2156NW	2206NW	2506NW	2756NW	2906NW	3306NW	3656NW	4306NW	4706NW	5106NW	
	冷却容量	575	620	680	725	750										
二重効用 吸収式	5756NW	6206NW	6806NW	7256NW	7506NW											
開放式角形 RTC-	冷却容量	50	75	85	100	125	150	175	200	225	250	300	350	400	450	
	一般用	507PND	757PND	857PND	1007PND	1257PND	1507PND	1757PND	2007PND	2257PND	2507PND	3007PND	3507PND	4007PND	4507PND	
	冷却容量	500	600	700	800	900	1000									
	一般用	5007PND	6007PND	7007PND	8007PND	9007PND	10007PND									
	冷却容量	35	50	60	70	90	100	105	115	125	135	140	150	160	175	
	二重効用 吸収式	357PNWD	507PNWD	607PNWD	707PNWD	907PNWD	1007PNWD	1057PNWD	1157PNWD	1257PNWD	1357PNWD	1407PNWD	1507PNWD	1607PNWD	1757PNWD	
	冷却容量	200	210	230	250	270	280	300	320	350	375	405	420	450	480	
	二重効用 吸収式	2007PNWD	2107PNWD	2307PNWD	2507PNWD	2707PNWD	2807PNWD	3007PNWD	3207PNWD	3507PNWD	3757PNWD	4057PNWD	4207PNWD	4507PNWD	4807PNWD	
冷却容量	525	540	560	600	640	700										
二重効用 吸収式	5257PNWD	5407PNWD	5607PNWD	6007PNWD	6407PNWD	7007PNWD										
密閉式 RTE-	冷却容量	5	8	10	15	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100	125
	一般用	56N	86N	106N	156N	206N	256N	307N	407N	507N	607N	707N	807N	907N	1007N	1257N
	冷却容量	150	15	200	225	250	25	300	350	400	450	500	550	600		
	一般用	1507N	1757N	2007N	2257N	2507N	2757N	3007N	3507N	4007N	4507N	5007N	5507N	6007N		
	冷却容量	30	40	50	60	70	80	90	105	115	125	145	165	15	185	210
	二重効用 吸収式	307NW	407NW	507NW	607NW	707NW	807NW	907NW	1057NW	1157NW	1257NW	1457NW	1657NW	17NW57NW	1857NW	2107NW
冷却容量	235	255	265	290	305	330	350	360	380	400						
二重効用 吸収式	2357NW	2557NW	2657NW	2907NW	3057NW	3307NW	3507NW	3607NW	3807NW	4007NW						

代表として低騒音仕様のみ掲載しています。標準、超低騒音仕様についてはカタログを参照してください。



## 温水ボイラー

形式		能力 (万kcal)												
		5	7.5	10	13	16	20	25	30	36	42	48	63	
温水ボイラー HPB-	暖房専用 S	ガス			1004 XG(T,N,P)	1304 XG(T,N,P)	1604 XG(T,N,P)	2004 XG(T,N,P)	2504 XG(T,N,P)	3004 G(T,N,P)	3604 G(T,N,P)	4204 G(T,N,P)	4804 G(T,N,P)	
		油			1004 X(K,A)	1304 X(K,A)	1604 X(K,A)	2004 X(K,A)	2504 X(K,A)	3004 (K,A)	3604 (K,A)	4204 (K,A)	4804 (K,A)	
	給湯専用 ST, STE	ガス	504 XG(T,N,P)	754 XG(T,N,P)	1004 XG(T,N,P)	1304 XG(T,N,P)	1604 XG(T,N,P)	2004 XG(T,N,P)	2504 XG(T,N,P)	3004 G(T,N,P)	3604 G(T,N,P)	4204 G(T,N,P)	4804 G(T,N,P)	
		油	504 X(K,A)	754 X(K,A)	1004 X(K,A)	1304 X(K,A)	1604 X(K,A)	2004 X(K,A)	2504 X(K,A)	3004 (K,A)	3604 (K,A)	4204 (K,A)	4804 (K,A)	

無圧 温水ヒーター HPN-	暖房専用 (一回路) S	ガス			1004 G(T,N,P)	1304 G(T,N,P)	1604 G(T,N,P)	2004 G(T,N,P)	2504 G(T,N,P)	3004 G(T,N,P)	3604 G(T,N,P)	4204 G(T,N,P)	4804 G(T,N,P)	6304 G(T,N,P)
		油			1004 (K,A)	1304 (K,A)	1604 (K,A)	2004 (K,A)	2504 (K,A)	3004 (K,A)	3604 (K,A)	4204 (K,A)	4804 (K,A)	6304 (K,A)
	暖房・給湯 両用 (二回路) SW	ガス			1004 G(T,N,P)	1304 G(T,N,P)	1604 G(T,N,P)	2004 G(T,N,P)	2504 G(T,N,P)	3004 G(T,N,P)	3604 G(T,N,P)	4204 G(T,N,P)	4804 G(T,N,P)	6304 G(T,N,P)
		油			1004 (K,A)	1304 (K,A)	1604 (K,A)	2004 (K,A)	2504 (K,A)	3004 (K,A)	3604 (K,A)	4204 (K,A)	4804 (K,A)	6304 (K,A)

形式		能力 (万kcal)						
		9	13	17	22	27	32	
真空温水ヒーター(小型) HPV-	暖房用	ガス	S903G(T,N,P)H	S1303G(T,N,P)H	S1703G(T,N,P)H	S2203G(T,N,P)H	S2703G(T,N,P)H	S3203G(T,N,P)H
		油	S903(K,A)H	S1303(K,A)H	S1703(K,A)H	S2203(K,A)H	S2703(K,A)H	S3203(K,A)H
	給湯用	ガス	S903G(T,N,P)W	S1303G(T,N,P)W	S1703G(T,N,P)W	S2203G(T,N,P)W	S2703G(T,N,P)W	S3203G(T,N,P)W
		油	S903(K,A)W	S1303(K,A)W	S1703(K,A)W	S2203(K,A)W	S2703(K,A)W	S3203(K,A)W
	暖房・給湯 両用 (二回路)	ガス	S903G(T,N,P)WH	S1303G(T,N,P)WH	S1703G(T,N,P)WH	S2203G(T,N,P)WH	S2703G(T,N,P)WH	S3203G(T,N,P)WH
		油	S903(K,A)WH	S1303(K,A)WH	S1703(K,A)WH	S2203(K,A)WH	S2703(K,A)WH	S3203(K,A)WH

形式		能力 (万kcal)								
		30	40	50	60	70	80	90	100	
真空温水ヒーター(中型) HPV-	暖房用	ガス	S3003G(T,N,P)H	S4003G(T,N,P)H	S5003G(T,N,P)H	S6003G(T,N,P)H	S7003G(T,N,P)H	S8003G(T,N,P)H	S9003G(T,N,P)H	S10003G(T,N,P)H
		油	S3003(K,A)H	S4003(K,A)H	S5003(K,A)H	S6003(K,A)H	S7003(K,A)H	S8003(K,A)H	S9003(K,A)H	S10003(K,A)H
	給湯用	ガス	S3003G(T,N,P)W	S4003G(T,N,P)W	S5003G(T,N,P)W	S6003G(T,N,P)W	S7003G(T,N,P)W	S8003G(T,N,P)W	S9003G(T,N,P)W	S10003G(T,N,P)W
		油	S3003(K,A)W	S4003(K,A)W	S5003(K,A)W	S6003(K,A)W	S7003(K,A)W	S8003(K,A)W	S9003(K,A)W	S10003(K,A)W
	暖房・給湯 両用 (二回路)	ガス	S3003G(T,N,P)WH	S4003G(T,N,P)WH	S5003G(T,N,P)WH	S6003G(T,N,P)WH	S7003G(T,N,P)WH	S8003G(T,N,P)WH	S9003G(T,N,P)WH	S10003G(T,N,P)WH
		油	S3003(K,A)WH	S4003(K,A)WH	S5003(K,A)WH	S6003(K,A)WH	S7003(K,A)WH	S8003(K,A)WH	S9003(K,A)WH	S10003(K,A)WH

電磁防蝕形も対応可能です。詳しくはカタログを参照してください。