


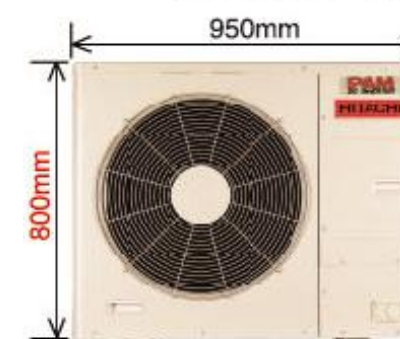


室内机		天花板内藏风管式室内机 (超薄型)					壁挂式室内机		
制品号		RAQ-F25DVX	RAQ-F36DVX	RAQ-F50DVX	RAQ-F60DVX	RAQ-F71DVX	RAS-G25EVNX	RAS-G36EVNX	
型号		DLR-25Q/BP	DLR-36Q/BP	DLR-50Q/BP	DLR-60Q/BP	DLR-71Q/BP	DLR-25G/BP	DLR-36G/BP	
规格		1.0HP	1.5HP	2.0HP	2.5HP	3.0HP	1.0HP	1.5HP	
外机RAC-F86JVX适配内机		○	○	○	○		○	○	
外机RAC-F115DVX适配内机		○	○	○	○	○	○	○	
冷媒		R410A 环保冷媒							
电源		220V 50Hz							
图片									
制冷能力	W	2500(1900-3200)	3600(1900-4200)	5000 (1900-5200)	6000 (2000-6700)	7100(2000-7800)	2500(1900-3200)	3600(1900-4200)	
制热能力	W	2900(1900-4500)	4200(1900-5600)	5900 (1900-7300)	7000 (2000-9100)	8300(2000-10000)	2900(1900-4500)	4200(1900-5600)	
适用面积	制冷	m ²	10--17	14--24	20--34	24--40	28--48	10--17	14--24
	制热	m ²	8--12	12--17	16--24	20--28	23--34	8--12	12--17
风量	m ³ /min	5.7	9.0	10.7	13	15.2	6.8	9.7	
噪音	制冷 (低/高)	dB(A)	27/30	30/36	32/39	30/37	30/39	25/39	25/41
	制热 (低/高)	dB(A)	27/30	30/36	32/39	30/37	30/39	26/39	26/41
室内机尺寸 (宽*高*深)	mm	(900+110)*191*448 (超薄)			(1170+110)*191*448 (超薄)		780*280*218		
室内出风口尺寸 (宽*高)	mm	670*107.4			940*107.4		---		
净重	kgs	22			27		8		
连接管管径	液管	mm	φ6.35			φ6.35		φ6.35	
	气管	mm	φ9.52			φ12.7		φ9.52	
	排水管	mm	φ32			φ16		φ16	
机外静压	Pa	12			---		---		
配管长度	单根最长	m	25			25			
	总和最大	m	75			75			
控制部件	标配	1*无线遥控器					---		
	选配	2*有线遥控器					---		

室外机		RAC-F86JVX (NEW)		RAC-F115DVX	
制品号		RAC-F86JVX (NEW)		RAC-F115DVX	
型号		DLR-86W/BP		DLR-115W/BP	
能效等级 (GB21454-2008)		1级(节能)			
电源		220V 50Hz			
制冷能力	W	8600(2880-11290)		11500(2880--12410)	
制热能力	W	10000(2880-12700)		13500(2880--14360)	
压缩机类型		日立双转子变频压缩机			
噪音(冷/暖)	dB(A)	58/58			
尺寸 (宽*高*深)	mm	950*800*370			
净重	kgs	70			
运转范围	制冷	°C			
	制热	°C			
可联接室内机数	台	2--3		2--5	
安装高度差	室内 --室内	m			
	室外 --室内	m			

真材实料, 经久耐用
小型化室外机, 节省外墙空间



风雨无惧的室外机
室外机采用热镀锌钢板, 优质精喷漆, 防锈处理, 确保长时间使用。

日立变频家用中央空调容量表（多联式）

电源 220V、50Hz

室内机 运转台数	室内机组合	外机RAC-F115DVX							
		适用80—110平方米							
		制冷容量				制暖容量			
		总容量 (KW)		总输入功率 (KW)		总容量 (KW)		总输入功率 (KW)	
最小	最大	最小	最大	最小	最大	最小	最大		
1台	2.5	1.90	3.20	0.58	1.33	1.90	4.50	0.58	2.60
	3.6	1.90	4.20	0.58	1.54	1.90	5.60	0.58	2.93
	5.0	1.90	5.20	0.58	2.31	1.90	7.30	0.58	3.47
	6.0	2.00	6.70	0.58	2.65	2.00	9.10	0.58	4.00
	7.1	2.00	7.80	0.58	3.36	2.00	10.00	0.58	4.30
2台	2.5+2.5	2.40	7.09	0.81	2.73	2.40	7.61	0.81	2.99
	2.5+3.6	2.40	7.81	0.81	3.01	2.40	9.13	0.81	2.85
	2.5+5.0	2.40	8.89	0.81	3.43	2.40	9.69	0.81	3.53
	2.5+6.0	2.40	9.36	0.81	3.61	2.40	11.50	0.81	3.98
	2.5+7.1	2.40	9.42	0.81	3.63	2.40	11.78	0.81	4.05
	3.6+3.6	2.40	8.65	0.81	3.59	2.40	9.53	0.81	3.18
	3.6+5.0	2.40	9.20	0.81	3.55	2.40	10.34	0.81	3.94
	3.6+6.0	2.40	9.93	0.81	3.83	2.40	11.70	0.81	4.28
	3.6+7.1	2.40	9.86	0.81	4.20	2.40	11.90	0.81	4.50
	5.0+5.0	2.40	9.63	0.81	3.71	2.40	11.25	0.81	4.50
	5.0+6.0	2.40	10.10	0.81	3.90	2.40	11.87	0.81	4.50
	5.0+7.1	2.40	10.29	0.81	3.97	2.40	12.55	0.81	4.30
	6.0+6.0	2.40	10.33	0.81	3.98	2.40	12.49	0.81	4.30
6.0+7.1	2.40	10.90	0.81	4.30	2.40	13.18	0.81	4.50	
7.1+7.1	2.40	11.50	0.81	4.30	2.40	13.50	0.81	4.50	
3台	2.5+2.5+2.5	2.88	8.89	0.90	3.43	2.88	9.91	0.90	4.00
	2.5+2.5+3.6	2.88	9.36	0.90	3.61	2.88	10.51	0.90	4.20
	2.5+2.5+5.0	2.88	10.42	0.90	4.00	2.88	11.44	0.90	4.50
	2.5+2.5+6.0	2.88	11.13	0.90	4.30	2.88	12.07	0.90	4.50
	2.5+2.5+7.1	2.88	11.16	0.90	4.50	2.88	12.77	0.90	4.50
	2.5+3.6+3.6	2.88	10.29	0.90	4.50	2.88	11.12	0.90	4.50
	2.5+3.6+5.0	2.88	10.69	0.90	4.10	2.88	12.07	0.90	4.50
	2.5+3.6+6.0	2.88	11.20	0.90	4.50	2.88	12.72	0.90	4.50
	2.5+3.6+7.1	2.88	11.68	0.90	4.50	2.88	13.43	0.90	4.50
	2.5+5.0+5.0	2.88	11.37	0.90	4.50	2.88	12.85	0.90	4.50
	2.5+5.0+6.0	2.88	11.89	0.90	4.50	2.88	13.47	0.90	4.50
	2.5+5.0+7.1	2.88	12.41	0.90	4.50	2.88	13.90	0.90	4.50
	2.5+6.0+6.0	2.88	12.41	0.90	4.50	2.88	14.01	0.90	4.50
	2.5+6.0+7.1	2.88	12.41	0.90	4.50	2.88	14.34	0.90	4.50
	3.6+3.6+3.6	2.88	10.69	0.90	4.10	2.88	11.74	0.90	4.50
	3.6+3.6+5.0	2.88	11.29	0.90	4.50	2.88	12.71	0.90	4.50
	3.6+3.6+6.0	2.88	11.80	0.90	4.50	2.88	13.36	0.90	4.50
	3.6+3.6+7.1	2.88	12.38	0.90	4.50	2.88	14.08	0.90	4.50
	3.6+5.0+5.0	2.88	11.98	0.90	4.50	2.88	14.06	0.90	4.50
	3.6+5.0+6.0	2.88	12.41	0.90	4.50	2.88	14.36	0.90	4.50
3.6+5.0+7.1	2.88	12.41	0.90	4.50	2.88	14.36	0.90	4.50	
3.6+6.0+6.0	2.88	12.41	0.90	4.50	2.88	14.36	0.90	4.50	
5.0+5.0+5.0	2.88	12.40	0.90	4.50	2.88	14.33	0.90	4.50	
4台	2.5+2.5+2.5+2.5	3.00	10.09	0.99	4.50	3.46	11.44	0.99	4.50
	2.5+2.5+2.5+3.6	3.00	10.69	0.99	4.50	3.46	12.06	0.99	4.50
	2.5+2.5+2.5+5.0	3.10	11.37	0.99	4.50	3.46	13.03	0.99	4.50
	2.5+2.5+2.5+6.0	3.20	11.90	0.99	4.50	3.46	13.71	0.99	4.50
	2.5+2.5+2.5+7.1	3.46	12.41	0.99	4.50	3.46	14.36	0.99	4.50
	2.5+2.5+3.6+3.6	3.46	11.30	0.99	4.50	3.46	12.71	0.99	4.50
	2.5+2.5+3.6+5.0	3.46	11.98	0.99	4.50	3.46	13.69	0.99	4.50
	2.5+2.5+3.6+6.0	3.46	12.41	0.99	4.50	3.46	14.36	0.99	4.50
	2.5+2.5+3.6+7.1	3.46	12.41	0.99	4.50	3.46	14.36	0.99	4.50
	2.5+2.5+5.0+5.0	3.46	12.41	0.99	4.50	3.46	14.36	0.99	4.50
	2.5+3.6+3.6+3.6	3.46	11.89	0.99	4.50	3.46	13.36	0.99	4.50
	2.5+3.6+3.6+5.0	3.46	12.41	0.99	4.50	3.46	14.36	0.99	4.50
	2.5+3.6+3.6+6.0	3.46	12.41	0.99	4.50	3.46	14.36	0.99	4.50
3.6+3.6+3.6+3.6	3.46	12.39	0.99	4.50	3.46	14.05	0.99	4.50	
3.6+3.6+3.6+5.0	3.46	12.41	0.99	4.50	3.46	14.36	0.99	4.50	
5台	2.5+2.5+2.5+2.5+2.5	3.80	11.48	1.09	4.50	4.15	13.11	1.09	4.50
	2.5+2.5+2.5+2.5+3.6	3.80	12.08	1.09	4.50	4.15	13.61	1.09	4.50
	2.5+2.5+2.5+2.5+5.0	3.80	12.41	1.09	4.50	4.15	14.36	1.09	4.50
	2.5+2.5+2.5+3.6+3.6	3.80	12.41	1.09	4.50	4.15	14.36	1.09	4.50

注) 仕様值测定条件

- 1) 制冷容量测定基于室内温度DB27°C/WB19°C, 室外温度DB35°C
制暖容量测定基于室内温度DB20°C, 室外温度DB7°C/WB6°C
- 2) 配管长度为5m
- 3) 高低差0m
- 4) 不允许仅联接单台室内机(2台以上可联接)