

# JIS Q 17050-1 に基づく自己適合宣言書

番 号 : YES00-0102-2022001  
発行者の名称 : ヤンマーエネルギーシステム株式会社  
発行者の住所 : 兵庫県尼崎市常光寺1丁目1番4号  
宣言の対象 : ガスヒートポンプ冷暖房機 (附属書参照)

上記の宣言の対象は、次のいずれかの文書の要求事項に適合している。

<規格番号>	<規格名称>	<発行日>
<b>JIS B 8627</b>	ガスヒートポンプ冷暖房機	2015年10月20日
<b>JRA 4069</b>	ガスヒートポンプエアコンディショナ 冷暖同時運転形・ハイブリッド形 及びガスヒートポンプチラー 一定格性能の試験方法及び表示方法	2020年9月28日
<b>JRA 4058</b>	発電機付ガスヒートポンプ冷暖房機	2017年3月21日

追加情報 : 弊社は、ISO9001 に基づく品質管理体制により、上記製品の供給を行います。  
ISO9001 登録工場※登録ナンバーを列記する。  
ヤンマーエネルギーシステム製造株式会社 : J Q 1 0 5 4 G  
※改裝品などの派生機種については、標準機種のデータと読み替える。

問い合わせ先 : ヤンマーエネルギーシステム株式会社  
エネルギーソリューション営業本部 TEL:06-7636-2101

代表者又は

代表者の署名 :

大田 良和

発行日 :

2022年 10月 3日

発行場所 :

ヤンマーエネルギーシステム株式会社

役職名・氏名 :

品質保証部部长 大田 良和

この文書は JIS Q 17050-1 に基づき作成された自己適合宣言書である。

■室外機: ガスヒートポンプ冷暖房機

No	形式	名称	定格能力 (kW)		定格燃料消費量 (kW)		定格消費電力 (kW)								試験品質	生産品質	性能区分
			定格冷房標準能力	定格暖房標準能力	定格冷房ガス消費量	定格暖房標準ガス消費量	三相				単相						
							定格冷房標準消費電力		定格暖房標準消費電力		定格冷房標準消費電力		定格暖房標準消費電力				
			50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz					
1	YRMP140G1NB	標準機(リニュー-アル兼用)	14.0	16.0	11.8	11.2	-	-	-	-	0.38	0.44	0.39	0.44	JIS B 8627	ISO9001	B-2
2	YRMP140G1NCB	標準機(リニュー-アル兼用)	14.0	16.0	11.8	11.2	-	-	-	-	0.38	0.44	0.39	0.44	JIS B 8627	ISO9001	B-2
3	YRMP140G1PB	標準機(リニュー-アル兼用)	14.0	16.0	11.8	11.2	-	-	-	-	0.38	0.44	0.39	0.44	JIS B 8627	ISO9001	B-2
4	YRMP140G1PCB	標準機(リニュー-アル兼用)	14.0	16.0	11.8	11.2	-	-	-	-	0.38	0.44	0.39	0.44	JIS B 8627	ISO9001	B-2
5	YRMP180G2NB	標準機(リニュー-アル兼用)	18.0	20.0	15.3	14.8	-	-	-	-	0.50	0.61	0.53	0.61	JIS B 8627	ISO9001	B-2
6	YRMP180G2NCB	標準機(リニュー-アル兼用)	18.0	20.0	15.3	14.8	-	-	-	-	0.50	0.61	0.53	0.61	JIS B 8627	ISO9001	B-2
7	YRMP180G2PB	標準機(リニュー-アル兼用)	18.0	20.0	15.3	14.8	-	-	-	-	0.50	0.61	0.53	0.61	JIS B 8627	ISO9001	B-2
8	YRMP180G2PCB	標準機(リニュー-アル兼用)	18.0	20.0	15.3	14.8	-	-	-	-	0.50	0.61	0.53	0.61	JIS B 8627	ISO9001	B-2
9	YNZP224L1NB	標準機(リニュー-アル兼用)	22.4	25.0	17.3	17.0	0.492	0.492	0.503	0.503	0.492	0.492	0.503	0.503	JIS B 8627	ISO9001	B-2
10	YNZP224L1NCB	標準機(リニュー-アル兼用)	22.4	25.0	17.3	17.0	0.492	0.492	0.503	0.503	0.492	0.492	0.503	0.503	JIS B 8627	ISO9001	B-2
11	YNZP224L1PB	標準機(リニュー-アル兼用)	22.4	25.0	17.3	17.0	0.492	0.492	0.503	0.503	0.492	0.492	0.503	0.503	JIS B 8627	ISO9001	B-2
12	YNZP224L1PCB	標準機(リニュー-アル兼用)	22.4	25.0	17.3	17.0	0.492	0.492	0.503	0.503	0.492	0.492	0.503	0.503	JIS B 8627	ISO9001	B-2
13	YNZP280L1NB	標準機(リニュー-アル兼用)	28.0	31.5	25.3	23.4	0.499	0.499	0.507	0.507	0.499	0.499	0.507	0.507	JIS B 8627	ISO9001	B-2
14	YNZP280L1NCB	標準機(リニュー-アル兼用)	28.0	31.5	25.3	23.4	0.499	0.499	0.507	0.507	0.499	0.499	0.507	0.507	JIS B 8627	ISO9001	B-2
15	YNZP280L1PB	標準機(リニュー-アル兼用)	28.0	31.5	25.3	23.4	0.499	0.499	0.507	0.507	0.499	0.499	0.507	0.507	JIS B 8627	ISO9001	B-2
16	YNZP280L1PCB	標準機(リニュー-アル兼用)	28.0	31.5	25.3	23.4	0.499	0.499	0.507	0.507	0.499	0.499	0.507	0.507	JIS B 8627	ISO9001	B-2
17	YNZP355L1NB	標準機(リニュー-アル兼用)	35.5	40.0	28.7	27.9	0.640	0.640	0.616	0.616	0.640	0.640	0.616	0.616	JIS B 8627	ISO9001	B-2
18	YNZP355L1PB	標準機(リニュー-アル兼用)	35.5	40.0	28.7	27.9	0.640	0.640	0.616	0.616	0.640	0.640	0.616	0.616	JIS B 8627	ISO9001	B-2
19	YNZP450L1DB	標準機(リニュー-アル兼用)	45.0	50.0	32.2	31.6	1.43	1.43	0.491	0.491	1.43	1.43	0.491	0.491	JIS B 8627	ISO9001	B-2
20	YNZP560L1DB	標準機(リニュー-アル兼用)	56.0	63.0	41.9	39.7	1.26	1.26	0.568	0.568	1.26	1.26	0.568	0.568	JIS B 8627	ISO9001	B-2
21	YNZP710L1DB	標準機(リニュー-アル兼用)	71.0	80.0	53.6	52.0	1.76	1.76	1.32	1.32	1.76	1.76	1.32	1.32	JIS B 8627	ISO9001	B-2
22	YNZP850L1DB	標準機(リニュー-アル兼用)	85.0	95.0	74.1	65.6	1.98	1.98	1.21	1.21	1.98	1.98	1.21	1.21	JIS B 8627	ISO9001	B-2
23	YWZP355L1DB	にこマルチ(リニュー-アル兼用)	35.5	40.0	23.6	24.6	0.659	0.659	0.420	0.420	0.659	0.659	0.420	0.420	JIS B 8627	ISO9001	B-2
24	YWZP450L1DB	にこマルチ(リニュー-アル兼用)	45.0	50.0	32.2	31.6	1.43	1.43	0.491	0.491	1.43	1.43	0.491	0.491	JIS B 8627	ISO9001	B-2
25	YWZP560L1DB	にこマルチ(リニュー-アル兼用)	56.0	63.0	41.9	39.7	1.26	1.26	0.568	0.568	1.26	1.26	0.568	0.568	JIS B 8627	ISO9001	B-2
26	YWZP710L1DB	にこマルチ(リニュー-アル兼用)	71.0	80.0	53.6	52.0	1.76	1.76	1.32	1.32	1.76	1.76	1.32	1.32	JIS B 8627	ISO9001	B-2
27	YWZP850L1DB	にこマルチ(リニュー-アル兼用)	85.0	95.0	74.1	65.6	1.98	1.98	1.21	1.21	1.98	1.98	1.21	1.21	JIS B 8627	ISO9001	B-2
28	YFZP560K1NB	冷暖同時機	56.0	63.0	48.8	43.9	0.777	0.777	0.857	0.857	0.777	0.777	0.857	0.857	JRA4069	ISO9001	B-2
29	YFZP560K1NCB	冷暖同時機	56.0	63.0	48.8	43.9	0.777	0.777	0.857	0.857	0.777	0.777	0.857	0.857	JRA4069	ISO9001	B-2
30	YFZP560K1PB	冷暖同時機	56.0	63.0	48.8	43.9	0.777	0.777	0.857	0.857	0.777	0.777	0.857	0.857	JRA4069	ISO9001	B-2
31	YFZP560K1PCB	冷暖同時機	56.0	63.0	48.8	43.9	0.777	0.777	0.857	0.857	0.777	0.777	0.857	0.857	JRA4069	ISO9001	B-2
32	YFZP850K1NB	冷暖同時機	85.0	95.0	67.4	67.9	1.93	1.93	1.50	1.50	1.93	1.93	1.50	1.50	JRA4069	ISO9001	B-2
33	YFZP850K1NCB	冷暖同時機	85.0	95.0	67.4	67.9	1.93	1.93	1.50	1.50	1.93	1.93	1.50	1.50	JRA4069	ISO9001	B-2
34	YFZP850K1PB	冷暖同時機	85.0	95.0	67.4	67.9	1.93	1.93	1.50	1.50	1.93	1.93	1.50	1.50	JRA4069	ISO9001	B-2
35	YFZP850K1PCB	冷暖同時機	85.0	95.0	67.4	67.9	1.93	1.93	1.50	1.50	1.93	1.93	1.50	1.50	JRA4069	ISO9001	B-2
36	YBZP560L1DBM	ハイパ ワー プ ラ ス	56.0	63.0	41.9	39.7	1.26	1.26	0.568	0.568	1.26	1.26	0.568	0.568	JRA4058	ISO9001	B-2
37	YBZP560L1DCBM	ハイパ ワー プ ラ ス	56.0	63.0	41.9	39.7	1.26	1.26	0.568	0.568	1.26	1.26	0.568	0.568	JRA4058	ISO9001	B-2
38	YBZP560L1DBS	ハイパ ワー プ ラ ス	56.0	63.0	41.9	39.7	1.26	1.26	0.568	0.568	1.26	1.26	0.568	0.568	JRA4058	ISO9001	B-2
39	YBZP560L1DCBS	ハイパ ワー プ ラ ス	56.0	63.0	41.9	39.7	1.26	1.26	0.568	0.568	1.26	1.26	0.568	0.568	JRA4058	ISO9001	B-2
40	YNCP355L1NB	寒冷地専用機 標準機(リニュー-アル兼用)	35.5	40.0	23.6	24.6	0.659	0.659	0.420	0.420	0.659	0.659	0.420	0.420	JIS B 8627	ISO9001	B-2
41	YNCP355L1PB	寒冷地専用機 標準機(リニュー-アル兼用)	35.5	40.0	23.6	24.6	0.659	0.659	0.420	0.420	0.659	0.659	0.420	0.420	JIS B 8627	ISO9001	B-2
42	YNCP450L1DB	寒冷地専用機 標準機(リニュー-アル兼用)	45.0	50.0	32.2	31.6	1.43	1.43	0.491	0.491	1.43	1.43	0.491	0.491	JIS B 8627	ISO9001	B-2
43	YNCP560L1DB	寒冷地専用機 標準機(リニュー-アル兼用)	56.0	63.0	41.9	39.7	1.26	1.26	0.568	0.568	1.26	1.26	0.568	0.568	JIS B 8627	ISO9001	B-2
44	YNCP710L1DB	寒冷地専用機 標準機(リニュー-アル兼用)	71.0	80.0	54.4	48.1	1.51	1.51	1.32	1.32	1.51	1.51	1.32	1.32	JIS B 8627	ISO9001	B-2
45	YNCP850L1DB	寒冷地専用機 標準機(リニュー-アル兼用)	85.0	95.0	72.6	60.8	1.98	1.98	1.51	1.51	1.98	1.98	1.51	1.51	JIS B 8627	ISO9001	B-2
46	YWC450L1DB	寒冷地専用機 にこマルチ(リニュー-アル兼用)	45.0	50.0	32.2	31.6	1.43	1.43	0.491	0.491	1.43	1.43	0.491	0.491	JIS B 8627	ISO9001	B-2
47	YWC560L1DB	寒冷地専用機 にこマルチ(リニュー-アル兼用)	56.0	63.0	41.9	39.7	1.26	1.26	0.568	0.568	1.26	1.26	0.568	0.568	JIS B 8627	ISO9001	B-2
48	YWC710L1DB	寒冷地専用機 にこマルチ(リニュー-アル兼用)	71.0	80.0	54.4	48.1	1.51	1.51	1.32	1.32	1.51	1.51	1.32	1.32	JIS B 8627	ISO9001	B-2
49	YWC850L1DB	寒冷地専用機 にこマルチ(リニュー-アル兼用)	85.0	95.0	72.6	60.8	1.98	1.98	1.51	1.51	1.98	1.98	1.51	1.51	JIS B 8627	ISO9001	B-2
50	YCW710JANB	GHPチラー※1	71.0	80.0	69.6	68.5	1.86	1.85	1.87	1.87	-	-	-	-	JRA4069	ISO9001	B-2

■室外機: ガスヒートポンプ冷暖房機

No	形式	名称	定格能力 (kW)		定格燃料消費量 (kW)		定格消費電力 (kW)								試験品質	生産品質	性能区分
			定格冷房標準能力	定格暖房標準能力	定格冷房ガス消費量	定格暖房標準ガス消費量	三相				単相						
							定格冷房標準消費電力		定格暖房標準消費電力		定格冷房標準消費電力		定格暖房標準消費電力				
			50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz					
51	YCWP710JANCB	GHPチラー※1	71.0	80.0	69.6	68.5	1.86	1.85	1.87	1.87	-	-	-	-	JRA4069	ISO9001	B-2
52	YCWP710JAPB	GHPチラー※1	71.0	80.0	69.6	68.5	1.86	1.85	1.87	1.87	-	-	-	-	JRA4069	ISO9001	B-2
53	YCWP710JAPCB	GHPチラー※1	71.0	80.0	69.6	68.5	1.86	1.85	1.87	1.87	-	-	-	-	JRA4069	ISO9001	B-2
54	YCWP106K1NB	GHPチラー※1	106.0	106.0	83.3	87.2	5.11	5.11	2.33	2.33	-	-	-	-	JRA4069	ISO9001	B-2
55	YCWP106K1NCB	GHPチラー※1	106.0	106.0	83.3	87.2	5.11	5.11	2.33	2.33	-	-	-	-	JRA4069	ISO9001	B-2
56	YCWP118K1NB	GHPチラー※1	118.0	106.0	101.0	87.2	5.11	5.11	2.33	2.33	-	-	-	-	JRA4069	ISO9001	B-2
57	YCWP118K1NCB	GHPチラー※1	118.0	106.0	101.0	87.2	5.11	5.11	2.33	2.33	-	-	-	-	JRA4069	ISO9001	B-2
58	YHZP850K1NB	スマートマルチ(標準機)※2	85.0	95.0	47.4	51.0	8.28	8.28	7.39	7.39	-	-	-	-	JRA4069	ISO9001	B-2
59	YHZP850K1NCB	スマートマルチ(標準機)※2	85.0	95.0	47.4	51.0	8.28	8.28	7.39	7.39	-	-	-	-	JRA4069	ISO9001	B-2
60	YHZP850K1PB	スマートマルチ(標準機)※2	85.0	95.0	47.4	51.0	8.28	8.28	7.39	7.39	-	-	-	-	JRA4069	ISO9001	B-2
61	YHZP850K1PCB	スマートマルチ(標準機)※2	85.0	95.0	47.4	51.0	8.28	8.28	7.39	7.39	-	-	-	-	JRA4069	ISO9001	B-2
62	YNZP224K1NB	標準機(リニューアル兼用)	22.4	25.0	17.5	17.9	0.611	0.611	0.582	0.582	0.611	0.611	0.582	0.582	JIS B 8627	ISO9001	B-2
63	YNZP224K1NCB	標準機(リニューアル兼用)	22.4	25.0	17.5	17.9	0.611	0.611	0.582	0.582	0.611	0.611	0.582	0.582	JIS B 8627	ISO9001	B-2
64	YNZP224K1PB	標準機(リニューアル兼用)	22.4	25.0	17.5	17.9	0.611	0.611	0.582	0.582	0.611	0.611	0.582	0.582	JIS B 8627	ISO9001	B-2
65	YNZP224K1PCB	標準機(リニューアル兼用)	22.4	25.0	17.5	17.9	0.611	0.611	0.582	0.582	0.611	0.611	0.582	0.582	JIS B 8627	ISO9001	B-2
66	YNZP280K1NB	標準機(リニューアル兼用)	28.0	31.5	22.3	22.9	0.602	0.602	0.583	0.583	0.602	0.602	0.583	0.583	JIS B 8627	ISO9001	B-2
67	YNZP280K1NCB	標準機(リニューアル兼用)	28.0	31.5	22.3	22.9	0.602	0.602	0.583	0.583	0.602	0.602	0.583	0.583	JIS B 8627	ISO9001	B-2
68	YNZP280K1PB	標準機(リニューアル兼用)	28.0	31.5	22.3	22.9	0.602	0.602	0.583	0.583	0.602	0.602	0.583	0.583	JIS B 8627	ISO9001	B-2
69	YNZP280K1PCB	標準機(リニューアル兼用)	28.0	31.5	22.3	22.9	0.602	0.602	0.583	0.583	0.602	0.602	0.583	0.583	JIS B 8627	ISO9001	B-2
70	YNZP355K1NB	標準機(リニューアル兼用)	35.5	40.0	25.5	27.1	0.683	0.683	0.682	0.682	0.683	0.683	0.682	0.682	JIS B 8627	ISO9001	B-2
71	YNZP355K1NCB	標準機(リニューアル兼用)	35.5	40.0	25.5	27.1	0.683	0.683	0.682	0.682	0.683	0.683	0.682	0.682	JIS B 8627	ISO9001	B-2
72	YNZP355K1PB	標準機(リニューアル兼用)	35.5	40.0	25.5	27.1	0.683	0.683	0.682	0.682	0.683	0.683	0.682	0.682	JIS B 8627	ISO9001	B-2
73	YNZP355K1PCB	標準機(リニューアル兼用)	35.5	40.0	25.5	27.1	0.683	0.683	0.682	0.682	0.683	0.683	0.682	0.682	JIS B 8627	ISO9001	B-2
74	YNZP450K1NB	標準機(リニューアル兼用)	45.0	50.0	34.6	33.3	0.689	0.689	0.641	0.641	0.689	0.689	0.641	0.641	JIS B 8627	ISO9001	B-2
75	YNZP450K1PB	標準機(リニューアル兼用)	45.0	50.0	34.6	33.3	0.689	0.689	0.641	0.641	0.689	0.689	0.641	0.641	JIS B 8627	ISO9001	B-2
76	YNZP560K1NB	標準機(リニューアル兼用)	56.0	63.0	46.6	47.9	0.765	0.765	0.716	0.716	0.765	0.765	0.716	0.716	JIS B 8627	ISO9001	B-2
77	YNZP560K1PB	標準機(リニューアル兼用)	56.0	63.0	46.6	47.9	0.765	0.765	0.716	0.716	0.765	0.765	0.716	0.716	JIS B 8627	ISO9001	B-2
78	YNZP710K1NB	標準機(リニューアル兼用)	71.0	80.0	50.0	53.7	1.57	1.57	1.55	1.55	1.57	1.57	1.55	1.55	JIS B 8627	ISO9001	B-2
79	YNZP710K1PB	標準機(リニューアル兼用)	71.0	80.0	50.0	53.7	1.57	1.57	1.55	1.55	1.57	1.57	1.55	1.55	JIS B 8627	ISO9001	B-2
80	YNZP850K1NB	標準機(リニューアル兼用)	85.0	95.0	62.0	66.3	1.93	1.93	1.55	1.55	1.93	1.93	1.55	1.55	JIS B 8627	ISO9001	B-2
81	YNZP850K1PB	標準機(リニューアル兼用)	85.0	95.0	62.0	66.3	1.93	1.93	1.55	1.55	1.93	1.93	1.55	1.55	JIS B 8627	ISO9001	B-2
82	YNZP450L1NB	標準機(リニューアル兼用)	45.0	50.0	32.2	31.6	1.43	1.43	0.491	0.491	1.43	1.43	0.491	0.491	JIS B 8627	ISO9001	B-2
83	YNZP450L1PB	標準機(リニューアル兼用)	45.0	50.0	32.2	31.6	1.43	1.43	0.491	0.491	1.43	1.43	0.491	0.491	JIS B 8627	ISO9001	B-2
84	YNZP560L1NB	標準機(リニューアル兼用)	56.0	63.0	41.9	39.7	1.26	1.26	0.568	0.568	1.26	1.26	0.568	0.568	JIS B 8627	ISO9001	B-2
85	YNZP560L1PB	標準機(リニューアル兼用)	56.0	63.0	41.9	39.7	1.26	1.26	0.568	0.568	1.26	1.26	0.568	0.568	JIS B 8627	ISO9001	B-2
86	YNZP710L1NB	標準機(リニューアル兼用)	71.0	80.0	53.6	52.0	1.76	1.76	1.32	1.32	1.76	1.76	1.32	1.32	JIS B 8627	ISO9001	B-2
87	YNZP710L1PB	標準機(リニューアル兼用)	71.0	80.0	53.6	52.0	1.76	1.76	1.32	1.32	1.76	1.76	1.32	1.32	JIS B 8627	ISO9001	B-2
88	YNZP850L1NB	標準機(リニューアル兼用)	85.0	95.0	74.1	65.6	1.98	1.98	1.21	1.21	1.98	1.98	1.21	1.21	JIS B 8627	ISO9001	B-2
89	YNZP850L1PB	標準機(リニューアル兼用)	85.0	95.0	74.1	65.6	1.98	1.98	1.21	1.21	1.98	1.98	1.21	1.21	JIS B 8627	ISO9001	B-2
90	YNYP450L1NB	高効率標準機(リニューアル兼用)	45.0	50.0	35.7	34.1	1.13	1.13	0.552	0.552	1.13	1.13	0.552	0.552	JIS B 8627	ISO9001	B-2
91	YNYP560L1NB	高効率標準機(リニューアル兼用)	56.0	63.0	49.0	44.7	1.15	1.15	0.604	0.604	1.15	1.15	0.604	0.604	JIS B 8627	ISO9001	B-2
92	YNYP710L1NB	高効率標準機(リニューアル兼用)	71.0	80.0	56.1	56.0	1.52	1.52	1.3	1.3	1.52	1.52	1.3	1.3	JIS B 8627	ISO9001	B-2
93	YNYP850L1NB	高効率標準機(リニューアル兼用)	85.0	95.0	73.2	68.2	2.06	2.06	1.56	1.56	2.06	2.06	1.56	1.56	JIS B 8627	ISO9001	B-2
94	YWZP450K1NB	にこマルチ(リニューアル兼用)	45.0	50.0	34.6	33.3	0.689	0.689	0.641	0.641	0.689	0.689	0.641	0.641	JIS B 8627	ISO9001	B-2
95	YWZP450K1PB	にこマルチ(リニューアル兼用)	45.0	50.0	34.6	33.3	0.689	0.689	0.641	0.641	0.689	0.689	0.641	0.641	JIS B 8627	ISO9001	B-2
96	YWZP560K1NB	にこマルチ(リニューアル兼用)	56.0	63.0	46.6	47.9	0.765	0.765	0.716	0.716	0.765	0.765	0.716	0.716	JIS B 8627	ISO9001	B-2
97	YWZP560K1PB	にこマルチ(リニューアル兼用)	56.0	63.0	46.6	47.9	0.765	0.765	0.716	0.716	0.765	0.765	0.716	0.716	JIS B 8627	ISO9001	B-2
98	YWZP710K1NB	にこマルチ(リニューアル兼用)	71.0	80.0	50.0	53.7	1.57	1.57	1.55	1.55	1.57	1.57	1.55	1.55	JIS B 8627	ISO9001	B-2
99	YWZP710K1PB	にこマルチ(リニューアル兼用)	71.0	80.0	50.0	53.7	1.57	1.57	1.55	1.55	1.57	1.57	1.55	1.55	JIS B 8627	ISO9001	B-2
100	YWZP850K1NB	にこマルチ(リニューアル兼用)	85.0	95.0	62.0	66.3	1.93	1.93	1.55	1.55	1.93	1.93	1.55	1.55	JIS B 8627	ISO9001	B-2

■ 室外機: ガスヒートポンプ冷暖房機

No	形式	名称	定格能力 (kW)		定格燃料消費量 (kW)		定格消費電力 (kW)								試験品質	生産品質	性能区分
			定格冷房標準能力	定格暖房標準能力	定格冷房ガス消費量	定格暖房標準ガス消費量	三相				単相						
							定格冷房標準消費電力		定格暖房標準消費電力		定格冷房標準消費電力		定格暖房標準消費電力				
			50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz					
101	YWZP850K1PB	にこマルチ(リニュー-アル兼用)	85.0	95.0	62.0	66.3	1.93	1.93	1.55	1.55	1.93	1.93	1.55	1.55	JIS B 8627	ISO9001	B-2
102	YWZP450L1NB	にこマルチ(リニュー-アル兼用)	45.0	50.0	32.2	31.6	1.43	1.43	0.491	0.491	1.43	1.43	0.491	0.491	JIS B 8627	ISO9001	B-2
103	YWZP450L1PB	にこマルチ(リニュー-アル兼用)	45.0	50.0	32.2	31.6	1.43	1.43	0.491	0.491	1.43	1.43	0.491	0.491	JIS B 8627	ISO9001	B-2
104	YWZP560L1NB	にこマルチ(リニュー-アル兼用)	56.0	63.0	41.9	39.7	1.26	1.26	0.568	0.568	1.26	1.26	0.568	0.568	JIS B 8627	ISO9001	B-2
105	YWZP560L1PB	にこマルチ(リニュー-アル兼用)	56.0	63.0	41.9	39.7	1.26	1.26	0.568	0.568	1.26	1.26	0.568	0.568	JIS B 8627	ISO9001	B-2
106	YWZP710L1NB	にこマルチ(リニュー-アル兼用)	71.0	80.0	53.6	52.0	1.76	1.76	1.32	1.32	1.76	1.76	1.32	1.32	JIS B 8627	ISO9001	B-2
107	YWZP710L1PB	にこマルチ(リニュー-アル兼用)	71.0	80.0	53.6	52.0	1.76	1.76	1.32	1.32	1.76	1.76	1.32	1.32	JIS B 8627	ISO9001	B-2
108	YWZP850L1NB	にこマルチ(リニュー-アル兼用)	85.0	95.0	74.1	65.6	1.98	1.98	1.21	1.21	1.98	1.98	1.21	1.21	JIS B 8627	ISO9001	B-2
109	YWZP850L1PB	にこマルチ(リニュー-アル兼用)	85.0	95.0	74.1	65.6	1.98	1.98	1.21	1.21	1.98	1.98	1.21	1.21	JIS B 8627	ISO9001	B-2
110	YWYP450L1NB	高効率にこマルチ(リニュー-アル兼用)	45.0	50.0	35.7	34.1	1.13	1.13	0.552	0.552	1.13	1.13	0.552	0.552	JIS B 8627	ISO9001	B-2
111	YWYP560L1NB	高効率にこマルチ(リニュー-アル兼用)	56.0	63.0	49.0	44.7	1.15	1.15	0.604	0.604	1.15	1.15	0.604	0.604	JIS B 8627	ISO9001	B-2
112	YWYP710L1NB	高効率にこマルチ(リニュー-アル兼用)	71.0	80.0	56.1	56.0	1.52	1.52	1.3	1.3	1.52	1.52	1.3	1.3	JIS B 8627	ISO9001	B-2
113	YWYP850L1NB	高効率にこマルチ(リニュー-アル兼用)	85.0	95.0	73.2	68.2	2.06	2.06	1.56	1.56	2.06	2.06	1.56	1.56	JIS B 8627	ISO9001	B-2
114	YBZP560J-NB	ハイパ ワーブ ラス	56.0	63.0	44.8	42.6	0.37	0.36	0.18	0.17	0.37	0.36	0.18	0.17	JRA4058	ISO9001	B-2
115	YBZP560J-NCB	ハイパ ワーブ ラス	56.0	63.0	44.8	42.6	0.37	0.36	0.18	0.17	0.37	0.36	0.18	0.17	JRA4058	ISO9001	B-2
116	YBZP560J-PB	ハイパ ワーブ ラス	56.0	63.0	44.8	42.6	0.37	0.36	0.18	0.17	0.37	0.36	0.18	0.17	JRA4058	ISO9001	B-2
117	YBZP560J-PCB	ハイパ ワーブ ラス	56.0	63.0	44.8	42.6	0.37	0.36	0.18	0.17	0.37	0.36	0.18	0.17	JRA4058	ISO9001	B-2
118	YBZP560L1NB	ハイパ ワーブ ラス	56.0	63.0	44.8	42.6	0.37	0.36	0.18	0.17	0.37	0.36	0.18	0.17	JRA4058	ISO9001	B-2
119	YBZP560L1PBM	ハイパ ワーブ ラス	56.0	63.0	44.8	42.6	0.37	0.36	0.18	0.17	0.37	0.36	0.18	0.17	JRA4058	ISO9001	B-2
120	YBZP560L1NBS	ハイパ ワーブ ラス	56.0	63.0	44.8	42.6	0.37	0.36	0.18	0.17	0.37	0.36	0.18	0.17	JRA4058	ISO9001	B-2
121	YBZP560L1PBS	ハイパ ワーブ ラス	56.0	63.0	44.8	42.6	0.37	0.36	0.18	0.17	0.37	0.36	0.18	0.17	JRA4058	ISO9001	B-2
122	YNCP450K1NB	寒冷地専用機 標準機(リニュー-アル兼用)	45.0	50.0	34.6	33.3	0.689	0.689	0.641	0.641	0.689	0.689	0.641	0.641	JIS B 8627	ISO9001	B-2
123	YNCP450K1PB	寒冷地専用機 標準機(リニュー-アル兼用)	45.0	50.0	34.6	33.3	0.689	0.689	0.641	0.641	0.689	0.689	0.641	0.641	JIS B 8627	ISO9001	B-2
124	YNCP560K1NB	寒冷地専用機 標準機(リニュー-アル兼用)	56.0	63.0	46.6	47.9	0.765	0.765	0.716	0.716	0.765	0.765	0.716	0.716	JIS B 8627	ISO9001	B-2
125	YNCP560K1PB	寒冷地専用機 標準機(リニュー-アル兼用)	56.0	63.0	46.6	47.9	0.765	0.765	0.716	0.716	0.765	0.765	0.716	0.716	JIS B 8627	ISO9001	B-2
126	YNCP710K1NB	寒冷地専用機 標準機(リニュー-アル兼用)	71.0	80.0	58.4	53.7	1.57	1.57	1.55	1.55	1.57	1.57	1.55	1.55	JIS B 8627	ISO9001	B-2
127	YNCP710K1PB	寒冷地専用機 標準機(リニュー-アル兼用)	71.0	80.0	58.4	53.7	1.57	1.57	1.55	1.55	1.57	1.57	1.55	1.55	JIS B 8627	ISO9001	B-2
128	YNCP850K1NB	寒冷地専用機 標準機(リニュー-アル兼用)	85.0	95.0	62.0	66.3	1.93	1.93	1.55	1.55	1.93	1.93	1.55	1.55	JIS B 8627	ISO9001	B-2
129	YNCP850K1PB	寒冷地専用機 標準機(リニュー-アル兼用)	85.0	95.0	62.0	66.3	1.93	1.93	1.55	1.55	1.93	1.93	1.55	1.55	JIS B 8627	ISO9001	B-2
130	YNCP450L1NB	寒冷地専用機 標準機(リニュー-アル兼用)	45.0	50.0	32.2	31.6	1.43	1.43	0.491	0.491	1.43	1.43	0.491	0.491	JIS B 8627	ISO9001	B-2
131	YNCP450L1PB	寒冷地専用機 標準機(リニュー-アル兼用)	45.0	50.0	32.2	31.6	1.43	1.43	0.491	0.491	1.43	1.43	0.491	0.491	JIS B 8627	ISO9001	B-2
132	YNCP560L1NB	寒冷地専用機 標準機(リニュー-アル兼用)	56.0	63.0	41.9	39.7	1.26	1.26	0.568	0.568	1.26	1.26	0.568	0.568	JIS B 8627	ISO9001	B-2
133	YNCP560L1PB	寒冷地専用機 標準機(リニュー-アル兼用)	56.0	63.0	41.9	39.7	1.26	1.26	0.568	0.568	1.26	1.26	0.568	0.568	JIS B 8627	ISO9001	B-2
134	YNCP710L1NB	寒冷地専用機 標準機(リニュー-アル兼用)	71.0	80.0	54.4	48.1	1.51	1.51	1.32	1.32	1.51	1.51	1.32	1.32	JIS B 8627	ISO9001	B-2
135	YNCP710L1PB	寒冷地専用機 標準機(リニュー-アル兼用)	71.0	80.0	54.4	48.1	1.51	1.51	1.32	1.32	1.51	1.51	1.32	1.32	JIS B 8627	ISO9001	B-2
136	YNCP850L1NB	寒冷地専用機 標準機(リニュー-アル兼用)	85.0	95.0	72.6	60.8	1.98	1.98	1.51	1.51	1.98	1.98	1.51	1.51	JIS B 8627	ISO9001	B-2
137	YNCP850L1PB	寒冷地専用機 標準機(リニュー-アル兼用)	85.0	95.0	72.6	60.8	1.98	1.98	1.51	1.51	1.98	1.98	1.51	1.51	JIS B 8627	ISO9001	B-2
138	YWCP450K1NB	寒冷地専用機 (にこマルチ(リニュー-アル兼用))	45.0	50.0	34.6	33.3	0.689	0.689	0.641	0.641	0.689	0.689	0.641	0.641	JIS B 8627	ISO9001	B-2
139	YWCP450K1PB	寒冷地専用機 (にこマルチ(リニュー-アル兼用))	45.0	50.0	34.6	33.3	0.689	0.689	0.641	0.641	0.689	0.689	0.641	0.641	JIS B 8627	ISO9001	B-2
140	YWCP560K1NB	寒冷地専用機 (にこマルチ(リニュー-アル兼用))	56.0	63.0	46.6	47.9	0.765	0.765	0.716	0.716	0.765	0.765	0.716	0.716	JIS B 8627	ISO9001	B-2
141	YWCP560K1PB	寒冷地専用機 (にこマルチ(リニュー-アル兼用))	56.0	63.0	46.6	47.9	0.765	0.765	0.716	0.716	0.765	0.765	0.716	0.716	JIS B 8627	ISO9001	B-2
142	YWCP710K1NB	寒冷地専用機 (にこマルチ(リニュー-アル兼用))	71.0	80.0	58.4	53.7	1.57	1.57	1.55	1.55	1.57	1.57	1.55	1.55	JIS B 8627	ISO9001	B-2
143	YWCP710K1PB	寒冷地専用機 (にこマルチ(リニュー-アル兼用))	71.0	80.0	58.4	53.7	1.57	1.57	1.55	1.55	1.57	1.57	1.55	1.55	JIS B 8627	ISO9001	B-2
144	YWCP850K1NB	寒冷地専用機 (にこマルチ(リニュー-アル兼用))	85.0	95.0	62.0	66.3	1.93	1.93	1.55	1.55	1.93	1.93	1.55	1.55	JIS B 8627	ISO9001	B-2
145	YWCP850K1PB	寒冷地専用機 (にこマルチ(リニュー-アル兼用))	85.0	95.0	62.0	66.3	1.93	1.93	1.55	1.55	1.93	1.93	1.55	1.55	JIS B 8627	ISO9001	B-2
146	YWCP450L1NB	寒冷地専用機 (にこマルチ(リニュー-アル兼用))	45.0	50.0	32.2	31.6	1.43	1.43	0.491	0.491	1.43	1.43	0.491	0.491	JIS B 8627	ISO9001	B-2
147	YWCP450L1PB	寒冷地専用機 (にこマルチ(リニュー-アル兼用))	45.0	50.0	32.2	31.6	1.43	1.43	0.491	0.491	1.43	1.43	0.491	0.491	JIS B 8627	ISO9001	B-2
148	YWCP560L1NB	寒冷地専用機 (にこマルチ(リニュー-アル兼用))	56.0	63.0	41.9	39.7	1.26	1.26	0.568	0.568	1.26	1.26	0.568	0.568	JIS B 8627	ISO9001	B-2
149	YWCP560L1PB	寒冷地専用機 (にこマルチ(リニュー-アル兼用))	56.0	63.0	41.9	39.7	1.26	1.26	0.568	0.568	1.26	1.26	0.568	0.568	JIS B 8627	ISO9001	B-2
150	YWCP710L1NB	寒冷地専用機 (にこマルチ(リニュー-アル兼用))	71.0	80.0	54.4	48.1	1.51	1.51	1.32	1.32	1.51	1.51	1.32	1.32	JIS B 8627	ISO9001	B-2

■ 室外機: ガスヒートポンプ冷暖房機

No	形式	名称	定格能力 (kW)		定格燃料消費量 (kW)		定格消費電力 (kW)								試験品質	生産品質	性能区分
			定格冷房標準能力	定格暖房標準能力	定格冷房ガス消費量	定格暖房標準ガス消費量	三相				単相						
							定格冷房標準消費電力		定格暖房標準消費電力		定格冷房標準消費電力		定格暖房標準消費電力				
			50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz					
151	YWCP710L1PB	寒冷地専用機_にこマルチ(リニューアル兼用)	71.0	80.0	54.4	48.1	1.51	1.51	1.32	1.32	1.51	1.51	1.32	1.32	JIS B 8627	IS09001	B-2
152	YWCP850L1NB	寒冷地専用機_にこマルチ(リニューアル兼用)	85.0	95.0	72.6	60.8	1.98	1.98	1.51	1.51	1.98	1.98	1.51	1.51	JIS B 8627	IS09001	B-2
153	YWCP850L1PB	寒冷地専用機_にこマルチ(リニューアル兼用)	85.0	95.0	72.6	60.8	1.98	1.98	1.51	1.51	1.98	1.98	1.51	1.51	JIS B 8627	IS09001	B-2

※ 1本機種の各定格値は以下を示します。

定格冷房標準能力 ⇒ 定格冷却能力、 定格暖房標準能力 ⇒ 定格加熱能力  
 定格冷房標準ガス消費量 ⇒ 定格冷却ガス消費量、 定格暖房標準ガス消費量 ⇒ 定格加熱ガス消費量  
 定格冷房標準消費電力 ⇒ 定格冷却消費電力、 定格暖房標準消費電力 ⇒ 定格加熱消費電力

※ 2本機種のWebプログラムの性能評価計算は、YNCP710K1 (■ 室外機: ガスヒートポンプ冷暖房機 No.126) の各定格値をご使用ください。

本機種の各定格値の使用は、一般財団法人 建築環境・省エネルギー機構に設置されている「コンタクトポイント」【非住宅】受付番号2-002の備考に記載された検討結果に基づきます。

■室外機:ガスヒートポンプ冷暖房機(消費電力自給装置付)

No	名称	定格能力 (kW)		定格燃料消費量 (kW)		定格消費電力 (kW)								試験品質	生産品質	性能区分	
		定格冷房標準能力	定格暖房標準能力	定格冷房ガス消費量	定格暖房標準ガス消費量	三相				単相							
						50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz				
1	YGZP450K1NB	ハイバ°ワーマルチ(リニューアル兼用)	45.0	50.0	35.5	34.5	0.133	0.133	0.132	0.132	0.133	0.133	0.132	0.132	JIS B 8627	IS09001	B-2
2	YGZP450K1PB	ハイバ°ワーマルチ(リニューアル兼用)	45.0	50.0	35.5	34.5	0.133	0.133	0.132	0.132	0.133	0.133	0.132	0.132	JIS B 8627	IS09001	B-2
3	YGZP560K1NB	ハイバ°ワーマルチ(リニューアル兼用)	56.0	63.0	50.0	49.3	0.126	0.126	0.125	0.125	0.126	0.126	0.125	0.125	JIS B 8627	IS09001	B-2
4	YGZP560K1PB	ハイバ°ワーマルチ(リニューアル兼用)	56.0	63.0	50.0	49.3	0.126	0.126	0.125	0.125	0.126	0.126	0.125	0.125	JIS B 8627	IS09001	B-2
5	YGZP710K1NB	ハイバ°ワーマルチ(リニューアル兼用)	71.0	80.0	60.0	55.5	0.597	0.597	0.573	0.573	0.597	0.597	0.573	0.573	JIS B 8627	IS09001	B-2
6	YGZP710K1PB	ハイバ°ワーマルチ(リニューアル兼用)	71.0	80.0	60.0	55.5	0.597	0.597	0.573	0.573	0.597	0.597	0.573	0.573	JIS B 8627	IS09001	B-2
7	YGZP850K1NB	ハイバ°ワーマルチ(リニューアル兼用)	85.0	90.0	66.6	67.1	0.702	0.702	0.571	0.571	0.702	0.702	0.571	0.571	JIS B 8627	IS09001	B-2
8	YGZP850K1PB	ハイバ°ワーマルチ(リニューアル兼用)	85.0	90.0	66.6	67.1	0.702	0.702	0.571	0.571	0.702	0.702	0.571	0.571	JIS B 8627	IS09001	B-2
9	YDZP450K1NB	ハイバ°ワ-ニコマルチ(リニューアル兼用)	45.0	50.0	35.5	34.5	0.133	0.133	0.132	0.132	0.133	0.133	0.132	0.132	JIS B 8627	IS09001	B-2
10	YDZP450K1PB	ハイバ°ワ-ニコマルチ(リニューアル兼用)	45.0	50.0	35.5	34.5	0.133	0.133	0.132	0.132	0.133	0.133	0.132	0.132	JIS B 8627	IS09001	B-2
11	YDZP560K1NB	ハイバ°ワ-ニコマルチ(リニューアル兼用)	56.0	63.0	50.0	49.3	0.126	0.126	0.125	0.125	0.126	0.126	0.125	0.125	JIS B 8627	IS09001	B-2
12	YDZP560K1PB	ハイバ°ワ-ニコマルチ(リニューアル兼用)	56.0	63.0	50.0	49.3	0.126	0.126	0.125	0.125	0.126	0.126	0.125	0.125	JIS B 8627	IS09001	B-2
13	YDZP710K1NB	ハイバ°ワ-ニコマルチ(リニューアル兼用)	71.0	80.0	60.0	55.5	0.597	0.597	0.573	0.573	0.597	0.597	0.573	0.573	JIS B 8627	IS09001	B-2
14	YDZP710K1PB	ハイバ°ワ-ニコマルチ(リニューアル兼用)	71.0	80.0	60.0	55.5	0.597	0.597	0.573	0.573	0.597	0.597	0.573	0.573	JIS B 8627	IS09001	B-2
15	YDZP850K1NB	ハイバ°ワ-ニコマルチ(リニューアル兼用)	85.0	90.0	66.6	67.1	0.702	0.702	0.571	0.571	0.702	0.702	0.571	0.571	JIS B 8627	IS09001	B-2
16	YDZP850K1PB	ハイバ°ワ-ニコマルチ(リニューアル兼用)	85.0	90.0	66.6	67.1	0.702	0.702	0.571	0.571	0.702	0.702	0.571	0.571	JIS B 8627	IS09001	B-2
17	YGCP450K1NB	寒冷地専用機 ハイバ°ワーマルチ(リニューアル兼用)	45.0	50.0	35.5	34.5	0.133	0.133	0.132	0.132	0.133	0.133	0.132	0.132	JIS B 8627	IS09001	B-2
18	YGCP450K1PB	寒冷地専用機 ハイバ°ワーマルチ(リニューアル兼用)	45.0	50.0	35.5	34.5	0.133	0.133	0.132	0.132	0.133	0.133	0.132	0.132	JIS B 8627	IS09001	B-2
19	YGCP560K1NB	寒冷地専用機 ハイバ°ワーマルチ(リニューアル兼用)	56.0	63.0	50.0	49.3	0.126	0.126	0.125	0.125	0.126	0.126	0.125	0.125	JIS B 8627	IS09001	B-2
20	YGCP560K1PB	寒冷地専用機 ハイバ°ワーマルチ(リニューアル兼用)	56.0	63.0	50.0	49.3	0.126	0.126	0.125	0.125	0.126	0.126	0.125	0.125	JIS B 8627	IS09001	B-2
21	YGCP710K1NB	寒冷地専用機 ハイバ°ワーマルチ(リニューアル兼用)	71.0	80.0	60.0	55.5	0.597	0.597	0.573	0.573	0.597	0.597	0.573	0.573	JIS B 8627	IS09001	B-2
22	YGCP710K1PB	寒冷地専用機 ハイバ°ワーマルチ(リニューアル兼用)	71.0	80.0	60.0	55.5	0.597	0.597	0.573	0.573	0.597	0.597	0.573	0.573	JIS B 8627	IS09001	B-2
23	YGCP850K1NB	寒冷地専用機 ハイバ°ワーマルチ(リニューアル兼用)	85.0	90.0	66.6	67.1	0.702	0.702	0.571	0.571	0.702	0.702	0.571	0.571	JIS B 8627	IS09001	B-2
24	YGCP850K1PB	寒冷地専用機 ハイバ°ワーマルチ(リニューアル兼用)	85.0	90.0	66.6	67.1	0.702	0.702	0.571	0.571	0.702	0.702	0.571	0.571	JIS B 8627	IS09001	B-2

■Dタイプ室内機

No	形式	名称	定格能力 (kW)		定格消費電力 (kW)				試験品質	生産品質	性能区分
			定格冷房標準能力	定格暖房標準能力	定格冷房標準消費電力		定格暖房標準消費電力				
					50Hz	60Hz	50Hz	60Hz			
1	YZCP28NA	天井埋込カセット形ラウンド°フロ-タイプ°	2.8	3.2	0.033	0.033	0.027	0.027	JIS B 8627	IS09001	B-2
2	YZCP36NA	天井埋込カセット形ラウンド°フロ-タイプ°	3.6	4.0	0.033	0.033	0.027	0.027	JIS B 8627	IS09001	B-2
3	YZCP45NA	天井埋込カセット形ラウンド°フロ-タイプ°	4.5	5.0	0.047	0.047	0.034	0.034	JIS B 8627	IS09001	B-2
4	YZCP56NA	天井埋込カセット形ラウンド°フロ-タイプ°	5.6	6.3	0.052	0.052	0.038	0.038	JIS B 8627	IS09001	B-2
5	YZCP71NA	天井埋込カセット形ラウンド°フロ-タイプ°	7.1	8.0	0.072	0.072	0.068	0.068	JIS B 8627	IS09001	B-2
6	YZCP80NA	天井埋込カセット形ラウンド°フロ-タイプ°	8.0	9.0	0.086	0.086	0.081	0.081	JIS B 8627	IS09001	B-2
7	YZCP90NA	天井埋込カセット形ラウンド°フロ-タイプ°	9.0	10.0	0.128	0.128	0.110	0.110	JIS B 8627	IS09001	B-2
8	YZCP112NA	天井埋込カセット形ラウンド°フロ-タイプ°	11.2	12.5	0.187	0.187	0.174	0.174	JIS B 8627	IS09001	B-2
9	YZCP140NA	天井埋込カセット形ラウンド°フロ-タイプ°	14.0	16.0	0.209	0.209	0.200	0.200	JIS B 8627	IS09001	B-2
10	YZCP160NA	天井埋込カセット形ラウンド°フロ-タイプ°	16.0	18.0	0.217	0.217	0.207	0.207	JIS B 8627	IS09001	B-2
11	YZCP28EA	天井埋込カセット形S-ラウンド°フロ-タイプ°	2.8	3.2	0.028	0.028	0.024	0.024	JIS B 8627	IS09001	B-2
12	YZCP36EA	天井埋込カセット形S-ラウンド°フロ-タイプ°	3.6	4.0	0.028	0.028	0.024	0.024	JIS B 8627	IS09001	B-2
13	YZCP45EA	天井埋込カセット形S-ラウンド°フロ-タイプ°	4.5	5.0	0.037	0.037	0.033	0.033	JIS B 8627	IS09001	B-2
14	YZCP56EA	天井埋込カセット形S-ラウンド°フロ-タイプ°	5.6	6.3	0.043	0.043	0.038	0.038	JIS B 8627	IS09001	B-2
15	YZCP71EA	天井埋込カセット形S-ラウンド°フロ-タイプ°	7.1	8.0	0.072	0.072	0.068	0.068	JIS B 8627	IS09001	B-2
16	YZCP80EA	天井埋込カセット形S-ラウンド°フロ-タイプ°	8.0	9.0	0.086	0.086	0.081	0.081	JIS B 8627	IS09001	B-2
17	YZCP90EA	天井埋込カセット形S-ラウンド°フロ-タイプ°	9.0	10.0	0.106	0.106	0.101	0.101	JIS B 8627	IS09001	B-2
18	YZCP112EA	天井埋込カセット形S-ラウンド°フロ-タイプ°	11.2	12.5	0.162	0.162	0.150	0.150	JIS B 8627	IS09001	B-2
19	YZCP140EA	天井埋込カセット形S-ラウンド°フロ-タイプ°	14.0	16.0	0.162	0.162	0.150	0.150	JIS B 8627	IS09001	B-2
20	YZCP160EA	天井埋込カセット形S-ラウンド°フロ-タイプ°	16.0	18.0	0.162	0.162	0.150	0.150	JIS B 8627	IS09001	B-2
21	YZWP22EA	天井埋込カセット形エコタ°ブルフロ-タイプ°	2.2	2.5	0.031	0.031	0.028	0.028	JIS B 8627	IS09001	B-2
22	YZWP28EA	天井埋込カセット形エコタ°ブルフロ-タイプ°	2.8	3.2	0.039	0.039	0.035	0.035	JIS B 8627	IS09001	B-2
23	YZWP36EA	天井埋込カセット形エコタ°ブルフロ-タイプ°	3.6	4.0	0.039	0.039	0.035	0.035	JIS B 8627	IS09001	B-2
24	YZWP45EA	天井埋込カセット形エコタ°ブルフロ-タイプ°	4.5	5.0	0.041	0.041	0.037	0.037	JIS B 8627	IS09001	B-2
25	YZWP56EA	天井埋込カセット形エコタ°ブルフロ-タイプ°	5.6	6.3	0.059	0.059	0.056	0.056	JIS B 8627	IS09001	B-2
26	YZWP71EA	天井埋込カセット形エコタ°ブルフロ-タイプ°	7.1	8.0	0.063	0.063	0.060	0.060	JIS B 8627	IS09001	B-2
27	YZWP80EA	天井埋込カセット形エコタ°ブルフロ-タイプ°	8.0	9.0	0.074	0.074	0.073	0.073	JIS B 8627	IS09001	B-2
28	YZWP90EA	天井埋込カセット形エコタ°ブルフロ-タイプ°	9.0	10.0	0.090	0.090	0.086	0.086	JIS B 8627	IS09001	B-2
29	YZWP112EA	天井埋込カセット形エコタ°ブルフロ-タイプ°	11.2	12.5	0.097	0.097	0.093	0.093	JIS B 8627	IS09001	B-2
30	YZWP140EA	天井埋込カセット形エコタ°ブルフロ-タイプ°	14.0	16.0	0.149	0.149	0.146	0.146	JIS B 8627	IS09001	B-2
31	YZWP160EA	天井埋込カセット形エコタ°ブルフロ-タイプ°	16.0	18.0	0.200	0.200	0.197	0.197	JIS B 8627	IS09001	B-2
32	YZKP22EB	天井埋込カセット形シンク°ルフロ-タイプ°	2.2	2.5	0.036	0.036	0.036	0.036	JIS B 8627	IS09001	B-2
33	YZKP28EB	天井埋込カセット形シンク°ルフロ-タイプ°	2.8	3.2	0.051	0.051	0.051	0.051	JIS B 8627	IS09001	B-2
34	YZKP36EB	天井埋込カセット形シンク°ルフロ-タイプ°	3.6	4.0	0.056	0.056	0.056	0.056	JIS B 8627	IS09001	B-2
35	YZKP45EB	天井埋込カセット形シンク°ルフロ-タイプ°	4.5	5.0	0.075	0.075	0.069	0.069	JIS B 8627	IS09001	B-2
36	YZKP56EB	天井埋込カセット形シンク°ルフロ-タイプ°	5.6	6.3	0.103	0.103	0.097	0.097	JIS B 8627	IS09001	B-2
37	YZKP71EB	天井埋込カセット形シンク°ルフロ-タイプ°	7.1	8.0	0.100	0.100	0.096	0.096	JIS B 8627	IS09001	B-2
38	YZKP22CB	天井埋込カセット形シンク°ルフロ-タイプ°	2.2	2.5	0.036	0.036	0.036	0.036	JIS B 8627	IS09001	B-2
39	YZKP28CB	天井埋込カセット形シンク°ルフロ-タイプ°	2.8	3.2	0.051	0.051	0.051	0.051	JIS B 8627	IS09001	B-2
40	YZKP36CB	天井埋込カセット形シンク°ルフロ-タイプ°	3.6	4.0	0.056	0.056	0.056	0.056	JIS B 8627	IS09001	B-2
41	YZKP45CB	天井埋込カセット形シンク°ルフロ-タイプ°	4.5	5.0	0.075	0.075	0.069	0.069	JIS B 8627	IS09001	B-2
42	YZKP56CB	天井埋込カセット形シンク°ルフロ-タイプ°	5.6	6.3	0.103	0.103	0.097	0.097	JIS B 8627	IS09001	B-2

■Dタイプ室内機

No	形式	名称	定格能力 (kW)		定格消費電力 (kW)				試験品質	生産品質	性能区分
			定格冷房標準能力	定格暖房標準能力	定格冷房標準消費電力		定格暖房標準消費電力				
					50Hz	60Hz	50Hz	60Hz			
43	YZKP71CB	天井埋込カセット形シングルロータイプ	7.1	8.0	0.100	0.100	0.096	0.096	JIS B 8627	IS09001	B-2
44	YZBP22EB	天井ビルトイン形	2.2	2.5	0.052	0.052	0.047	0.047	JIS B 8627	IS09001	B-2
45	YZBP28EB	天井ビルトイン形	2.8	3.2	0.052	0.052	0.047	0.047	JIS B 8627	IS09001	B-2
46	YZBP36EB	天井ビルトイン形	3.6	4.0	0.061	0.061	0.056	0.056	JIS B 8627	IS09001	B-2
47	YZBP45EB	天井ビルトイン形	4.5	5.0	0.090	0.090	0.085	0.085	JIS B 8627	IS09001	B-2
48	YZBP56EB	天井ビルトイン形	5.6	6.3	0.111	0.111	0.105	0.105	JIS B 8627	IS09001	B-2
49	YZBP71EB	天井ビルトイン形	7.1	8.0	0.109	0.109	0.104	0.104	JIS B 8627	IS09001	B-2
50	YZBP90EB	天井ビルトイン形	9.0	10.0	0.130	0.130	0.125	0.125	JIS B 8627	IS09001	B-2
51	YZBP112EB	天井ビルトイン形	11.2	12.5	0.154	0.154	0.148	0.148	JIS B 8627	IS09001	B-2
52	YZBP140EB	天井ビルトイン形	14.0	16.0	0.216	0.216	0.211	0.211	JIS B 8627	IS09001	B-2
53	YZBP22DA	天井ビルトイン形	2.2	2.5	0.052	0.052	0.047	0.047	JIS B 8627	IS09001	B-2
54	YZBP28DA	天井ビルトイン形	2.8	3.2	0.052	0.052	0.047	0.047	JIS B 8627	IS09001	B-2
55	YZBP36DA	天井ビルトイン形	3.6	4.0	0.061	0.061	0.056	0.056	JIS B 8627	IS09001	B-2
56	YZBP45DA	天井ビルトイン形	4.5	5.0	0.090	0.090	0.085	0.085	JIS B 8627	IS09001	B-2
57	YZBP56DA	天井ビルトイン形	5.6	6.3	0.111	0.111	0.105	0.105	JIS B 8627	IS09001	B-2
58	YZBP71DA	天井ビルトイン形	7.1	8.0	0.109	0.109	0.104	0.104	JIS B 8627	IS09001	B-2
59	YZBP90DA	天井ビルトイン形	9.0	10.0	0.130	0.130	0.125	0.125	JIS B 8627	IS09001	B-2
60	YZBP112DA	天井ビルトイン形	11.2	12.5	0.154	0.154	0.148	0.148	JIS B 8627	IS09001	B-2
61	YZBP140DA	天井ビルトイン形	14.0	16.0	0.216	0.216	0.211	0.211	JIS B 8627	IS09001	B-2
62	YZDP45EB	天井埋込ダクト外形	4.5	5.0	0.148	0.148	0.136	0.136	JIS B 8627	IS09001	B-2
63	YZDP56EB	天井埋込ダクト外形	5.6	6.3	0.148	0.148	0.136	0.136	JIS B 8627	IS09001	B-2
64	YZDP71EB	天井埋込ダクト外形	7.1	8.0	0.137	0.136	0.125	0.125	JIS B 8627	IS09001	B-2
65	YZDP90EB	天井埋込ダクト外形	9.0	10.0	0.186	0.186	0.174	0.174	JIS B 8627	IS09001	B-2
66	YZDP112EB	天井埋込ダクト外形	11.2	12.5	0.212	0.212	0.200	0.200	JIS B 8627	IS09001	B-2
67	YZDP140EB	天井埋込ダクト外形	14.0	16.0	0.281	0.281	0.269	0.269	JIS B 8627	IS09001	B-2
68	YZDP160EB	天井埋込ダクト外形	16.0	18.0	0.401	0.401	0.375	0.375	JIS B 8627	IS09001	B-2
69	YZDP45CB	天井埋込ダクト外形	4.5	5.0	0.148	0.148	0.136	0.136	JIS B 8627	IS09001	B-2
70	YZDP56CB	天井埋込ダクト外形	5.6	6.3	0.148	0.148	0.136	0.136	JIS B 8627	IS09001	B-2
71	YZDP71CB	天井埋込ダクト外形	7.1	8.0	0.137	0.136	0.125	0.125	JIS B 8627	IS09001	B-2
72	YZDP90CB	天井埋込ダクト外形	9.0	10.0	0.186	0.186	0.174	0.174	JIS B 8627	IS09001	B-2
73	YZDP112CB	天井埋込ダクト外形	11.2	12.5	0.212	0.212	0.200	0.200	JIS B 8627	IS09001	B-2
74	YZDP140CB	天井埋込ダクト外形	14.0	16.0	0.281	0.281	0.269	0.269	JIS B 8627	IS09001	B-2
75	YZDP160CB	天井埋込ダクト外形	16.0	18.0	0.401	0.401	0.375	0.375	JIS B 8627	IS09001	B-2
76	YZDP224MG	天井埋込ダクト外形	22.4	25.0	1.34	1.41	1.34	1.41	JIS B 8627	IS09001	B-2
77	YZDP280MG	天井埋込ダクト外形	28.0	31.5	1.35	1.72	1.35	1.72	JIS B 8627	IS09001	B-2
78	YZDP140MGF	外機処理エアコン天井埋込ダクト外形	14.0	12.0	0.406	0.546	0.406	0.546	JIS B 8627	IS09001	B-2
79	YZDP224MGF	外機処理エアコン天井埋込ダクト外形	22.4	18.7	0.619	0.778	0.619	0.778	JIS B 8627	IS09001	B-2
80	YZDP280MGF	外機処理エアコン天井埋込ダクト外形	28.0	23.3	0.724	0.946	0.724	0.946	JIS B 8627	IS09001	B-2
81	FXYMMP22EARR	天井埋込ダクト外形コンパクタタイプ 右仕様	2.2	2.5	0.038	0.038	0.038	0.038	JIS B 8627	IS09001	B-2
82	FXYMMP28EARR	天井埋込ダクト外形コンパクタタイプ 右仕様	2.8	3.2	0.038	0.038	0.038	0.038	JIS B 8627	IS09001	B-2
83	FXYMMP36EARR	天井埋込ダクト外形コンパクタタイプ 右仕様	3.6	4.0	0.052	0.052	0.052	0.052	JIS B 8627	IS09001	B-2
84	FXYMMP22EALR	天井埋込ダクト外形コンパクタタイプ 左仕様	2.2	2.5	0.038	0.038	0.038	0.038	JIS B 8627	IS09001	B-2



■Dタイプ室内機

No	形式	名称	定格能力 (kW)		定格消費電力 (kW)				試験品質	生産品質	性能区分
			定格冷房標準能力	定格暖房標準能力	定格冷房標準消費電力		定格暖房標準消費電力				
					50Hz	60Hz	50Hz	60Hz			
85	FXYMMP28EALR	天井埋込ダクト外形コパクタタイプ左仕様	2.8	3.2	0.038	0.038	0.038	0.038	JIS B 8627	IS09001	B-2
86	FXYMMP36EALR	天井埋込ダクト外形コパクタタイプ左仕様	3.6	4.0	0.052	0.052	0.052	0.052	JIS B 8627	IS09001	B-2
87	YZHP36NA	天井吊形	3.6	4.0	0.107	0.107	0.107	0.107	JIS B 8627	IS09001	B-2
88	YZHP45NA	天井吊形	4.5	5.0	0.107	0.107	0.107	0.107	JIS B 8627	IS09001	B-2
89	YZHP56NA	天井吊形	5.6	6.3	0.108	0.108	0.108	0.108	JIS B 8627	IS09001	B-2
90	YZHP71NA	天井吊形	7.1	8.0	0.112	0.112	0.112	0.112	JIS B 8627	IS09001	B-2
91	YZHP80NA	天井吊形	8.0	9.0	0.113	0.113	0.113	0.113	JIS B 8627	IS09001	B-2
92	YZHP90NA	天井吊形	9.0	10.0	0.219	0.219	0.219	0.219	JIS B 8627	IS09001	B-2
93	YZHP112NA	天井吊形	11.2	12.5	0.238	0.238	0.238	0.238	JIS B 8627	IS09001	B-2
94	YZHP140NA	天井吊形	14.0	16.0	0.127	0.127	0.127	0.127	JIS B 8627	IS09001	B-2
95	YZHP160NA	天井吊形	16.0	18.0	0.242	0.242	0.242	0.242	JIS B 8627	IS09001	B-2
96	YZAP28EB	壁掛形	2.8	3.2	0.028	0.028	0.034	0.034	JIS B 8627	IS09001	B-2
97	YZAP36EB	壁掛形	3.6	4.0	0.022	0.022	0.022	0.022	JIS B 8627	IS09001	B-2
98	YZAP45EB	壁掛形	4.5	5.0	0.360	0.360	0.430	0.430	JIS B 8627	IS09001	B-2
99	YZAP56EB	壁掛形	5.6	6.3	0.055	0.055	0.066	0.066	JIS B 8627	IS09001	B-2
100	YZAP71MA	壁掛形	7.1	8.0	0.050	0.050	0.060	0.060	JIS B 8627	IS09001	B-2
101	YZAP28D	壁掛形	2.8	3.2	0.028	0.028	0.034	0.034	JIS B 8627	IS09001	B-2
102	YZAP36D	壁掛形	3.6	4.0	0.022	0.022	0.022	0.022	JIS B 8627	IS09001	B-2
103	YZAP45D	壁掛形	4.5	5.0	0.360	0.360	0.430	0.430	JIS B 8627	IS09001	B-2
104	YZAP56D	壁掛形	5.6	6.3	0.055	0.055	0.066	0.066	JIS B 8627	IS09001	B-2
105	YZAP71M	壁掛形	7.1	8.0	0.050	0.060	0.050	0.060	JIS B 8627	IS09001	B-2
106	YZFP28NB	床置ロボタイプ	2.8	3.2	0.039	0.044	0.039	0.044	JIS B 8627	IS09001	B-2
107	YZFP36NB	床置ロボタイプ	3.6	4.0	0.069	0.075	0.069	0.075	JIS B 8627	IS09001	B-2
108	YZFP45NB	床置ロボタイプ	4.5	5.0	0.069	0.075	0.069	0.075	JIS B 8627	IS09001	B-2
109	YZFP56NB	床置ロボタイプ	5.6	6.3	0.086	0.093	0.086	0.093	JIS B 8627	IS09001	B-2
110	YZFP71NB	床置ロボタイプ	7.1	8.0	0.133	0.163	0.133	0.163	JIS B 8627	IS09001	B-2
111	YZMP28NB	床置ロボタイプ埋込タイプ	2.8	3.2	0.039	0.044	0.039	0.044	JIS B 8627	IS09001	B-2
112	YZMP36NB	床置ロボタイプ埋込タイプ	3.6	4.0	0.069	0.075	0.069	0.075	JIS B 8627	IS09001	B-2
113	YZMP45NB	床置ロボタイプ埋込タイプ	4.5	5.0	0.069	0.075	0.069	0.075	JIS B 8627	IS09001	B-2
114	YZMP56NB	床置ロボタイプ埋込タイプ	5.6	6.3	0.086	0.093	0.086	0.093	JIS B 8627	IS09001	B-2
115	YZMP71NB	床置ロボタイプ埋込タイプ	7.1	8.0	0.133	0.163	0.133	0.163	JIS B 8627	IS09001	B-2
116	YZFVP140MA	床置ダクト外形	14.0	16.0	0.340	0.410	0.340	0.410	JIS B 8627	IS09001	B-2
117	YZFVP224MA	床置ダクト外形	22.4	25.0	0.490	0.650	0.490	0.650	JIS B 8627	IS09001	B-2
118	YZFVP280MA	床置ダクト外形	28.0	31.5	0.640	0.830	0.640	0.830	JIS B 8627	IS09001	B-2
119	YZFVP355MA	床置ダクト外形	35.5	40.0	2.02	2.62	2.02	2.62	JIS B 8627	IS09001	B-2
120	YZFVP450MA	床置ダクト外形	45.0	50.0	2.02	2.62	2.02	2.62	JIS B 8627	IS09001	B-2
121	YZFVP560MA	床置ダクト外形	56.0	63.0	2.18	2.96	2.18	2.96	JIS B 8627	IS09001	B-2
122	YZFVP775MA	床置ダクト外形	77.5	90.0	3.07	3.79	3.07	3.79	JIS B 8627	IS09001	B-2
123	YZFVP1120MA	床置ダクト外形	112.0	125.0	4.65	6.10	4.65	6.10	JIS B 8627	IS09001	B-2
124	YZFVP1400MA	床置ダクト外形	140.0	160.0	7.81	10.30	7.81	10.30	JIS B 8627	IS09001	B-2
125	YZFVP1600MA	床置ダクト外形	160.0	180.0	6.21	7.87	6.21	7.87	JIS B 8627	IS09001	B-2
126	YZBWP140MC	壁ビルトイン形	14.0	16.0	0.460	0.460	0.460	0.460	JIS B 8627	IS09001	B-2

■Dタイプ室内機

No	形式	名称	定格能力 (kW)		定格消費電力 (kW)				試験品質	生産品質	性能区分
			定格冷房標準能力	定格暖房標準能力	定格冷房標準消費電力		定格暖房標準消費電力				
					50Hz	60Hz	50Hz	60Hz			
127	YZBWP224MC	壁ヒートポンプ形	22.4	25.0	0.850	0.870	0.850	0.870	JIS B 8627	IS09001	B-2
128	YZBWP280MC	壁ヒートポンプ形	28.0	31.5	0.860	0.940	0.860	0.940	JIS B 8627	IS09001	B-2
129	YZBWUP140M	壁ヒートポンプ形下吹出タイプ	14.0	16.0	0.822	0.973	0.822	0.973	JIS B 8627	IS09001	B-2
130	YZBWUP224M	壁ヒートポンプ形下吹出タイプ	22.4	25.0	1.50	1.79	1.50	1.79	JIS B 8627	IS09001	B-2
131	YZBWUP280M	壁ヒートポンプ形下吹出タイプ	28.0	31.5	1.49	1.85	1.49	1.85	JIS B 8627	IS09001	B-2
132	YZBCP45NB	病院用クリーンエアコン吹出口一体型	4.5	5.0	0.220	0.280	0.220	0.280	JIS B 8627	IS09001	B-2
133	YZBCP56NB	病院用クリーンエアコン吹出口一体型	5.6	6.3	0.220	0.280	0.220	0.280	JIS B 8627	IS09001	B-2
134	YZBCP71NB	病院用クリーンエアコン吹出口一体型	7.1	8.0	0.330	0.350	0.330	0.350	JIS B 8627	IS09001	B-2
135	YZBCP71NBP	病院用クリーンエアコン吹出口ユニット分離型	7.1	8.0	0.423	0.479	0.423	0.479	JIS B 8627	IS09001	B-2
136	YZHTP80NB	天井吊形厨房用	8.0	9.0	0.127	0.130	0.117	0.123	JIS B 8627	IS09001	B-2
137	YZHTP140NB	天井吊形厨房用	14.0	16.0	0.231	0.286	0.230	0.285	JIS B 8627	IS09001	B-2
138	YZHFP140M	天井吊形工場用	14.0	16.0	0.310	0.410	0.310	0.410	JIS B 8627	IS09001	B-2
139	YZHFP280M	天井吊形工場用	28.0	31.5	0.720	0.916	0.720	0.916	JIS B 8627	IS09001	B-2
140	YZFFVP280MA	床置タテ外形工場用	28.0	31.5	1.05	1.09	1.05	1.09	JIS B 8627	IS09001	B-2
141	YZFFVP450MA	床置タテ外形工場用	45.0	50.0	2.25	2.21	2.25	2.21	JIS B 8627	IS09001	B-2
142	YZFFVP560MA	床置タテ外形工場用	56.0	63.0	3.17	3.16	3.17	3.16	JIS B 8627	IS09001	B-2
143	FSXYP28BBR	スポットマルチ	2.8	3.2	0.090	0.090	0.090	0.090	JIS B 8627	IS09001	B-2

■Hタイプ室内機

No	形式	名称	定格能力 (kW)		定格消費電力 (kW)				試験品質	生産品質	性能区分
			定格冷房標準能力	定格暖房標準能力	定格冷房標準消費電力		定格暖房標準消費電力				
					50Hz	60Hz	50Hz	60Hz			
1	HCGP28K3	てんかせ4方向	2.8	3.2	0.030	0.030	0.030	0.030	JIS B 8627	IS09001	B-2
2	HCGP36K3	てんかせ4方向	3.6	4.0	0.040	0.040	0.040	0.040	JIS B 8627	IS09001	B-2
3	HCGP45K3	てんかせ4方向	4.5	5.0	0.050	0.050	0.050	0.050	JIS B 8627	IS09001	B-2
4	HCGP56K3	てんかせ4方向	5.6	6.3	0.050	0.050	0.050	0.050	JIS B 8627	IS09001	B-2
5	HCGP71K3	てんかせ4方向	7.1	8.0	0.090	0.090	0.070	0.070	JIS B 8627	IS09001	B-2
6	HCGP80K3	てんかせ4方向	8.0	9.0	0.090	0.090	0.080	0.080	JIS B 8627	IS09001	B-2
7	HCGP90K3	てんかせ4方向	9.0	10.0	0.130	0.130	0.110	0.110	JIS B 8627	IS09001	B-2
8	HCGP112K3	てんかせ4方向	11.2	12.5	0.130	0.130	0.110	0.110	JIS B 8627	IS09001	B-2
9	HCGP140K3	てんかせ4方向	14.0	16.0	0.140	0.140	0.130	0.130	JIS B 8627	IS09001	B-2
10	HCGP160K3	てんかせ4方向	16.0	18.0	0.140	0.140	0.130	0.130	JIS B 8627	IS09001	B-2
11	HWGP22K2	てんかせ2方向	2.2	2.5	0.030	0.030	0.020	0.020	JIS B 8627	IS09001	B-2
12	HWGP28K2	てんかせ2方向	2.8	3.2	0.030	0.030	0.020	0.020	JIS B 8627	IS09001	B-2
13	HWGP36K2	てんかせ2方向	3.6	4.0	0.030	0.030	0.020	0.020	JIS B 8627	IS09001	B-2
14	HWGP45K2	てんかせ2方向	4.5	5.0	0.050	0.050	0.040	0.040	JIS B 8627	IS09001	B-2
15	HWGP56K2	てんかせ2方向	5.6	6.3	0.060	0.060	0.050	0.050	JIS B 8627	IS09001	B-2
16	HWGP71K2	てんかせ2方向	7.1	8.0	0.070	0.070	0.070	0.070	JIS B 8627	IS09001	B-2
17	HWGP80K2	てんかせ2方向	8.0	9.0	0.090	0.090	0.090	0.090	JIS B 8627	IS09001	B-2
18	HWGP90K2	てんかせ2方向	9.0	10.0	0.100	0.100	0.100	0.100	JIS B 8627	IS09001	B-2
19	HWGP112K2	てんかせ2方向	11.2	12.5	0.110	0.110	0.100	0.100	JIS B 8627	IS09001	B-2
20	HWGP140K2	てんかせ2方向	14.0	16.0	0.130	0.130	0.130	0.130	JIS B 8627	IS09001	B-2
21	HWGP160K2	てんかせ2方向	16.0	18.0	0.150	0.150	0.140	0.140	JIS B 8627	IS09001	B-2
22	HKGP22K2	てんかせ1方向	2.2	2.5	0.030	0.030	0.020	0.020	JIS B 8627	IS09001	B-2
23	HKGP28K2	てんかせ1方向	2.8	3.2	0.030	0.030	0.030	0.030	JIS B 8627	IS09001	B-2
24	HKGP36K2	てんかせ1方向	3.6	4.0	0.040	0.040	0.040	0.040	JIS B 8627	IS09001	B-2
25	HKGP45K2	てんかせ1方向	4.5	5.0	0.050	0.050	0.050	0.050	JIS B 8627	IS09001	B-2
26	HKGP56K2	てんかせ1方向	5.6	6.3	0.070	0.070	0.060	0.060	JIS B 8627	IS09001	B-2
27	HKGP71K2	てんかせ1方向	7.1	8.0	0.080	0.080	0.070	0.070	JIS B 8627	IS09001	B-2
28	HKGP80K2	てんかせ1方向	8.0	9.0	0.090	0.090	0.080	0.080	JIS B 8627	IS09001	B-2
29	HBGP22K4	ビルトイン	2.2	2.5	0.050	0.050	0.050	0.050	JIS B 8627	IS09001	B-2
30	HBGP28K4	ビルトイン	2.8	3.2	0.060	0.060	0.060	0.060	JIS B 8627	IS09001	B-2
31	HBGP36K4	ビルトイン	3.6	4.0	0.070	0.070	0.070	0.070	JIS B 8627	IS09001	B-2
32	HBGP45K4	ビルトイン	4.5	5.0	0.110	0.110	0.110	0.110	JIS B 8627	IS09001	B-2
33	HBGP56K4	ビルトイン	5.6	6.3	0.150	0.150	0.140	0.140	JIS B 8627	IS09001	B-2
34	HBGP71K4	ビルトイン	7.1	8.0	0.090	0.090	0.090	0.090	JIS B 8627	IS09001	B-2
35	HBGP90K4	ビルトイン	9.0	10.0	0.120	0.120	0.110	0.110	JIS B 8627	IS09001	B-2
36	HBGP112K4	ビルトイン	11.2	12.5	0.190	0.190	0.190	0.190	JIS B 8627	IS09001	B-2
37	HBGP140K4	ビルトイン	14.0	16.0	0.230	0.230	0.230	0.230	JIS B 8627	IS09001	B-2
38	HBGP160K4	ビルトイン	16.0	18.0	0.260	0.260	0.260	0.260	JIS B 8627	IS09001	B-2
39	HDGP45K3	てんうめ(高静圧型)	4.5	5.0	0.090	0.090	0.080	0.080	JIS B 8627	IS09001	B-2
40	HDGP56K3	てんうめ(高静圧型)	5.6	6.3	0.100	0.100	0.090	0.090	JIS B 8627	IS09001	B-2

■Hタイプ室内機

No	形式	名称	定格能力 (kW)		定格消費電力 (kW)				試験品質	生産品質	性能区分
			定格冷房標準能力	定格暖房標準能力	定格冷房標準消費電力		定格暖房標準消費電力				
					50Hz	60Hz	50Hz	60Hz			
41	HDGP71K3	てんうめ(高静圧型)	7.1	8.0	0.080	0.080	0.080	0.080	JIS B 8627	IS09001	B-2
42	HDGP90K3	てんうめ(高静圧型)	9.0	10.0	0.090	0.090	0.090	0.090	JIS B 8627	IS09001	B-2
43	HDGP112K3	てんうめ(高静圧型)	11.2	12.5	0.140	0.140	0.140	0.140	JIS B 8627	IS09001	B-2
44	HDGP140K3	てんうめ(高静圧型)	14.0	16.0	0.160	0.160	0.150	0.150	JIS B 8627	IS09001	B-2
45	HDGP160K3	てんうめ(高静圧型)	16.0	18.0	0.170	0.170	0.170	0.170	JIS B 8627	IS09001	B-2
46	HDAP224K2	てんうめ(高静圧型)	22.4	25.0	0.320	0.320	0.310	0.310	JIS B 8627	IS09001	B-2
47	HDAP280K2	てんうめ(高静圧型)	28.0	31.5	0.600	0.600	0.570	0.570	JIS B 8627	IS09001	B-2
48	HDGP28K3	てんうめ(中静圧型)	2.8	3.2	0.070	0.070	0.070	0.070	JIS B 8627	IS09001	B-2
49	HDGP36K3	てんうめ(中静圧型)	3.6	4.0	0.090	0.090	0.080	0.080	JIS B 8627	IS09001	B-2
50	HDGP45K3	てんうめ(中静圧型)	4.5	5.0	0.120	0.120	0.110	0.110	JIS B 8627	IS09001	B-2
51	HDGP56K3	てんうめ(中静圧型)	5.6	6.3	0.140	0.140	0.140	0.140	JIS B 8627	IS09001	B-2
52	HHGP36K3	てんつり	3.6	4.0	0.030	0.030	0.030	0.030	JIS B 8627	IS09001	B-2
53	HHGP45K3	てんつり	4.5	5.0	0.040	0.040	0.040	0.040	JIS B 8627	IS09001	B-2
54	HHGP56K3	てんつり	5.6	6.3	0.050	0.050	0.050	0.050	JIS B 8627	IS09001	B-2
55	HHGP71K3	てんつり	7.1	8.0	0.050	0.050	0.050	0.050	JIS B 8627	IS09001	B-2
56	HHGP80K3	てんつり	8.0	9.0	0.060	0.060	0.060	0.060	JIS B 8627	IS09001	B-2
57	HHGP90K3	てんつり	9.0	10.0	0.090	0.090	0.090	0.090	JIS B 8627	IS09001	B-2
58	HHGP112K3	てんつり	11.2	12.5	0.100	0.100	0.100	0.100	JIS B 8627	IS09001	B-2
59	HHGP140K3	てんつり	14.0	16.0	0.160	0.160	0.160	0.160	JIS B 8627	IS09001	B-2
60	HHGP160K3	てんつり	16.0	18.0	0.190	0.190	0.190	0.190	JIS B 8627	IS09001	B-2
61	HHGP224K3	てんつり	22.4	25.0	0.300	0.300	0.300	0.300	JIS B 8627	IS09001	B-2
62	HHGP280K3	てんつり	28.0	31.5	0.440	0.440	0.440	0.440	JIS B 8627	IS09001	B-2
63	HHGP36K2	てんつり	3.6	4.0	0.030	0.030	0.030	0.030	JIS B 8627	IS09001	B-2
64	HHGP45K2	てんつり	4.5	5.0	0.040	0.040	0.040	0.040	JIS B 8627	IS09001	B-2
65	HHGP56K2	てんつり	5.6	6.3	0.050	0.050	0.050	0.050	JIS B 8627	IS09001	B-2
66	HHGP71K2	てんつり	7.1	8.0	0.050	0.050	0.050	0.050	JIS B 8627	IS09001	B-2
67	HHGP80K2	てんつり	8.0	9.0	0.060	0.060	0.060	0.060	JIS B 8627	IS09001	B-2
68	HHGP90K2	てんつり	9.0	10.0	0.090	0.090	0.090	0.090	JIS B 8627	IS09001	B-2
69	HHGP112K2	てんつり	11.2	12.5	0.100	0.100	0.100	0.100	JIS B 8627	IS09001	B-2
70	HHGP140K2	てんつり	14.0	16.0	0.160	0.160	0.160	0.160	JIS B 8627	IS09001	B-2
71	HHGP160K2	てんつり	16.0	18.0	0.190	0.190	0.190	0.190	JIS B 8627	IS09001	B-2
72	HAGP22K2	かべかけ	2.2	2.5	0.030	0.030	0.030	0.030	JIS B 8627	IS09001	B-2
73	HAGP28K2	かべかけ	2.8	3.2	0.030	0.030	0.030	0.030	JIS B 8627	IS09001	B-2
74	HAGP36K2	かべかけ	3.6	4.0	0.030	0.030	0.030	0.030	JIS B 8627	IS09001	B-2
75	HAGP45K2	かべかけ	4.5	5.0	0.060	0.060	0.060	0.060	JIS B 8627	IS09001	B-2
76	HAGP56K2	かべかけ	5.6	6.3	0.040	0.040	0.040	0.040	JIS B 8627	IS09001	B-2
77	HMAP28K	ゆかおき(横型)	2.8	3.2	0.040	0.050	0.040	0.050	JIS B 8627	IS09001	B-2
78	HMAP36K	ゆかおき(横型)	3.6	4.0	0.050	0.060	0.050	0.060	JIS B 8627	IS09001	B-2
79	HMAP45K	ゆかおき(横型)	4.5	5.0	0.065	0.073	0.065	0.073	JIS B 8627	IS09001	B-2
80	HMAP56K	ゆかおき(横型)	5.6	6.3	0.085	0.095	0.085	0.095	JIS B 8627	IS09001	B-2

## ■Hタイプ室内機

No	形式	名称	定格能力 (kW)		定格消費電力 (kW)				試験品質	生産品質	性能区分
			定格冷房標準能力	定格暖房標準能力	定格冷房標準消費電力		定格暖房標準消費電力				
					50Hz	60Hz	50Hz	60Hz			
81	HMAP71K	ゆかおき(横型)	7.1	8.0	0.100	0.120	0.100	0.120	JIS B 8627	IS09001	B-2
82	HMIAP28K	ゆかうめ	2.8	3.2	0.040	0.050	0.040	0.050	JIS B 8627	IS09001	B-2
83	HMIAP36K	ゆかうめ	3.6	4.0	0.050	0.060	0.050	0.060	JIS B 8627	IS09001	B-2
84	HMIAP45K	ゆかうめ	4.5	5.0	0.065	0.073	0.065	0.073	JIS B 8627	IS09001	B-2
85	HMIAP56K	ゆかうめ	5.6	6.3	0.085	0.095	0.085	0.095	JIS B 8627	IS09001	B-2
86	HMIAP71K	ゆかうめ	7.1	8.0	0.100	0.120	0.100	0.120	JIS B 8627	IS09001	B-2
87	HFGP80K3	ゆかおき	8.0	9.0	0.050	0.050	0.050	0.050	JIS B 8627	IS09001	B-2
88	HFGP112K3	ゆかおき	11.2	12.5	0.090	0.090	0.090	0.090	JIS B 8627	IS09001	B-2
89	HFGP140K3	ゆかおき	14.0	16.0	0.130	0.130	0.130	0.130	JIS B 8627	IS09001	B-2
90	HFGP160K3	ゆかおき	16.0	18.0	0.150	0.150	0.150	0.150	JIS B 8627	IS09001	B-2
91	HFDAP224KP1	大型ゆかおき	22.4	25.0	0.600	0.770	0.600	0.770	JIS B 8627	IS09001	B-2
92	HFDAP280KP1	大型ゆかおき	28.0	31.5	0.740	0.950	0.740	0.950	JIS B 8627	IS09001	B-2
93	HFDAP450KP1	大型ゆかおき	45.0	50.0	1.60	2.20	1.60	2.20	JIS B 8627	IS09001	B-2
94	HFDAP560KP1	大型ゆかおき	56.0	63.0	2.20	3.00	2.20	3.00	JIS B 8627	IS09001	B-2
95	HFDAP800CSP	大型ゆかおき	80.0	90.0	2.80	3.50	2.80	3.50	JIS B 8627	IS09001	B-2
96	HFDAP1600CSP	大型ゆかおき	160.0	180.0	8.20	11.00	8.20	11.00	JIS B 8627	IS09001	B-2
97	HBWAP140K	壁ピルトン	14.0	16.0	0.590	0.620	0.590	0.620	JIS B 8627	IS09001	B-2
98	HBWAP224K	壁ピルトン	22.4	25.0	1.04	1.21	1.04	1.21	JIS B 8627	IS09001	B-2
99	HBWAP280K	壁ピルトン	28.0	31.5	1.21	1.41	1.21	1.41	JIS B 8627	IS09001	B-2
100	HEDGP45K1(直吸込)	天井クリーン(直吸込みタイプ)	4.5	5.0	0.120	0.120	0.120	0.120	JIS B 8627	IS09001	B-2
101	HEDGP56K1(直吸込)	天井クリーン(直吸込みタイプ)	5.6	6.3	0.150	0.150	0.150	0.150	JIS B 8627	IS09001	B-2
102	HEDGP80K1(直吸込)	天井クリーン(直吸込みタイプ)	8.0	9.0	0.140	0.140	0.140	0.140	JIS B 8627	IS09001	B-2
103	HEDGP45K1(ダクト外吸込)	天井クリーン(ダクト外吸込みタイプ)	4.5	5.0	0.140	0.140	0.140	0.140	JIS B 8627	IS09001	B-2
104	HEDGP56K1(ダクト外吸込)	天井クリーン(ダクト外吸込みタイプ)	5.6	6.3	0.170	0.170	0.170	0.170	JIS B 8627	IS09001	B-2
105	HEDGP80K1(ダクト外吸込)	天井クリーン(ダクト外吸込みタイプ)	8.0	9.0	0.160	0.160	0.160	0.160	JIS B 8627	IS09001	B-2
106	HHTAP80K	厨房用てんつり	8.0	9.0	0.130	0.140	0.130	0.140	JIS B 8627	IS09001	B-2
107	HHTAP140K	厨房用てんつり	14.0	16.0	0.260	0.320	0.260	0.320	JIS B 8627	IS09001	B-2
108	HDAP22KHR2	ホテル用てんうめ	2.2	2.5	0.030	0.030	0.030	0.030	JIS B 8627	IS09001	B-2
109	HDAP28KHR2	ホテル用てんうめ	2.8	3.2	0.030	0.030	0.030	0.030	JIS B 8627	IS09001	B-2
110	HDAP36KHR2	ホテル用てんうめ	3.6	4.0	0.050	0.050	0.050	0.050	JIS B 8627	IS09001	B-2
111	HDAP22KHL2	ホテル用てんうめ	2.2	2.5	0.030	0.030	0.030	0.030	JIS B 8627	IS09001	B-2
112	HDAP28KHL2	ホテル用てんうめ	2.8	3.2	0.030	0.030	0.030	0.030	JIS B 8627	IS09001	B-2
113	HDAP36KHL2	ホテル用てんうめ	3.6	4.0	0.050	0.050	0.050	0.050	JIS B 8627	IS09001	B-2