

JIS Q 17050-1に基づく自己適合宣言書

番号 : GHP2023001
発行者の名称 : 株式会社アイシン
発行者の住所 : 愛知県刈谷市朝日町 2 丁目 1 番地
宣言の対象 : ガスヒートポンプ冷暖房機 (付属書参照)

上記宣言の対象は、次のいずれかの規格における定格冷房性能、定格暖房性能に関する要求事項に適合している。

<規格番号>	<規格名称>	<発行日>
JIS B 8627	ガスヒートポンプ冷暖房機	2015 年 10 月 20 日
JRA 4058	発電機付きガスヒートポンプ冷暖房機	2017 年 3 月 21 日
JRA 4069	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	2016 年 3 月 23 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。

ISO 登録工場 : 登録 No.
株式会社アイシン 安城工場 : JP18/062973
ダイキン工業株式会社 空調生産本部 : JMI-0107
Daikin Industries (Thailand) Ltd : JQA-1452
大金空調 (上海) 有限公司 : 00215Q15741R4L

問い合わせ先 株式会社アイシン ES 営業部
TEL : 0566-24-8037

代表者又は
代表者の署名 : 谷本正信
発行日 : 2023年12月4日
発行場所 : 株式会社アイシン ES 技術部
役職名・氏名 : ES 技術部長 谷本 正信

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。

付属書1-1.宣言の対象(室外機)

No.	タイプ	機種	適合規格		
			JIS B 8627	JRA 4058	JRA 4069
1	ビル用マルチ	AXGP224E4ND	○	—	—
2	ビル用マルチ	AXGP224E4NDE	○	—	—
3	ビル用マルチ	AXGP224E4N	○	—	—
4	ビル用マルチ	AXGP224E4NE	○	—	—
5	ビル用マルチ	AXGP224E4P	○	—	—
6	ビル用マルチ	AXGP224E4PE	○	—	—
7	ビル用マルチ	AXGP280E4ND	○	—	—
8	ビル用マルチ	AXGP280E4NDE	○	—	—
9	ビル用マルチ	AXGP280E4N	○	—	—
10	ビル用マルチ	AXGP280E4NE	○	—	—
11	ビル用マルチ	AXGP280E4P	○	—	—
12	ビル用マルチ	AXGP280E4PE	○	—	—
13	ビル用マルチ	AXGP355E4ND	○	—	—
14	ビル用マルチ	AXGP355E4NDE	○	—	—
15	ビル用マルチ	AXGP355E4N	○	—	—
16	ビル用マルチ	AXGP355E4NE	○	—	—
17	ビル用マルチ	AXGP355E4P	○	—	—
18	ビル用マルチ	AXGP355E4PE	○	—	—
19	ハイパワーマルチ	AHGP450F2ZD	○(※1)	—	—
20	ハイパワーマルチ	AHGP450F2ZDE	○(※1)	—	—
21	ハイパワーマルチ	AHGP450F2Z	○(※1)	—	—
22	ハイパワーマルチ	AHGP450F2ZE	○(※1)	—	—
23	ハイパワーマルチ	AHGP560F2ZD	○(※1)	—	—
24	ハイパワーマルチ	AHGP560F2ZDE	○(※1)	—	—
25	ハイパワーマルチ	AHGP560F2Z	○(※1)	—	—
26	ハイパワーマルチ	AHGP560F2ZE	○(※1)	—	—
27	ハイパワーマルチ	AHGP710F2ZD	○(※1)	—	—
28	ハイパワーマルチ	AHGP710F2ZDE	○(※1)	—	—
29	ハイパワーマルチ	AHGP710F2Z	○(※1)	—	—
30	ハイパワーマルチ	AHGP710F2ZE	○(※1)	—	—
31	ハイパワーマルチ	AHGP850F2ZD	○(※1)	—	—
32	ハイパワーマルチ	AHGP850F2ZDE	○(※1)	—	—
33	ハイパワーマルチ	AHGP850F2Z	○(※1)	—	—
34	ハイパワーマルチ	AHGP850F2ZE	○(※1)	—	—
35	ハイパワーまとマルチ	AHWGP450F2ZD	○(※1)	—	—
36	ハイパワーまとマルチ	AHWGP450F2ZDE	○(※1)	—	—
37	ハイパワーまとマルチ	AHWGP450F2Z	○(※1)	—	—
38	ハイパワーまとマルチ	AHWGP450F2ZE	○(※1)	—	—
39	ハイパワーまとマルチ	AHWGP560F2ZD	○(※1)	—	—
40	ハイパワーまとマルチ	AHWGP560F2ZDE	○(※1)	—	—
41	ハイパワーまとマルチ	AHWGP560F2Z	○(※1)	—	—
42	ハイパワーまとマルチ	AHWGP560F2ZE	○(※1)	—	—
43	ハイパワーまとマルチ	AHWGP710F2ZD	○(※1)	—	—
44	ハイパワーまとマルチ	AHWGP710F2ZDE	○(※1)	—	—
45	ハイパワーまとマルチ	AHWGP710F2Z	○(※1)	—	—
46	ハイパワーまとマルチ	AHWGP710F2ZE	○(※1)	—	—
47	ハイパワーまとマルチ	AHWGP850F2ZD	○(※1)	—	—
48	ハイパワーまとマルチ	AHWGP850F2ZDE	○(※1)	—	—
49	ハイパワーまとマルチ	AHWGP850F2Z	○(※1)	—	—
50	ハイパワーまとマルチ	AHWGP850F2ZE	○(※1)	—	—
51	冷暖フリータイプ	AFGP560F2ZD	—	—	○
52	冷暖フリータイプ	AFGP560F2ZDE	—	—	○
53	冷暖フリータイプ	AFGP560F2Z	—	—	○
54	冷暖フリータイプ	AFGP560F2ZE	—	—	○
55	冷暖フリータイプ	AFGP710F2ZD	—	—	○
56	冷暖フリータイプ	AFGP710F2ZDE	—	—	○
57	冷暖フリータイプ	AFGP710F2Z	—	—	○
58	冷暖フリータイプ	AFGP710F2ZE	—	—	○
59	冷暖フリータイプ	AFGP850F2ZD	—	—	○
60	冷暖フリータイプ	AFGP850F2ZDE	—	—	○
61	冷暖フリータイプ	AFGP850F2Z	—	—	○
62	冷暖フリータイプ	AFGP850F2ZE	—	—	○
63	ハイパワープラス	ABGP560F2ND	—	○	—
64	ハイパワープラス	ABGP560F2NDE	—	○	—
65	ハイパワープラス	ABGP560F2PD	—	○	—
66	ハイパワープラス	ABGP560F2PDE	—	○	—
67	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP224E4ND	○	—	—
68	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP224E4NDE	○	—	—
69	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP224E4N	○	—	—
70	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP224E4NE	○	—	—
71	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP224E4P	○	—	—
72	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP224E4PE	○	—	—
73	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP280E4ND	○	—	—
74	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP280E4NDE	○	—	—
75	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP280E4N	○	—	—
76	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP280E4NE	○	—	—
77	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP280E4P	○	—	—
78	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP280E4PE	○	—	—
79	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP355E4ND	○	—	—
80	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP355E4NDE	○	—	—
81	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP355E4N	○	—	—
82	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP355E4NE	○	—	—
83	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP355E4P	○	—	—
84	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP355E4PE	○	—	—
85	ハイパワーマルチ(リニューアル対応機)	AHYGP450F2ZD	○(※1)	—	—
86	ハイパワーマルチ(リニューアル対応機)	AHYGP450F2ZDE	○(※1)	—	—

(※1) モデル建物法における空気調和設備としては「ガスヒートポンプ冷暖房機(消費電力自給装置付)」に該当します。

付属書1-1.宣言の対象(室外機つづき)

No.	タイプ	機種	適合規格		
			JIS B 8627	JRA 4058	JRA 4069
87	ハイパワーマルチ(リニューアル対応機)	AHYGP450F2Z	○(※1)	—	—
88	ハイパワーマルチ(リニューアル対応機)	AHYGP450F2ZE	○(※1)	—	—
89	ハイパワーマルチ(リニューアル対応機)	AHYGP560F2ZD	○(※1)	—	—
90	ハイパワーマルチ(リニューアル対応機)	AHYGP560F2ZDE	○(※1)	—	—
91	ハイパワーマルチ(リニューアル対応機)	AHYGP560F2Z	○(※1)	—	—
92	ハイパワーマルチ(リニューアル対応機)	AHYGP560F2ZE	○(※1)	—	—
93	ハイパワーマルチ(リニューアル対応機)	AHYGP710F2ZD	○(※1)	—	—
94	ハイパワーマルチ(リニューアル対応機)	AHYGP710F2ZDE	○(※1)	—	—
95	ハイパワーマルチ(リニューアル対応機)	AHYGP710F2Z	○(※1)	—	—
96	ハイパワーマルチ(リニューアル対応機)	AHYGP710F2ZE	○(※1)	—	—
97	ハイパワーマルチ(リニューアル対応機)	AHYGP850F2ZD	○(※1)	—	—
98	ハイパワーマルチ(リニューアル対応機)	AHYGP850F2ZDE	○(※1)	—	—
99	ハイパワーマルチ(リニューアル対応機)	AHYGP850F2Z	○(※1)	—	—
100	ハイパワーマルチ(リニューアル対応機)	AHYGP850F2ZE	○(※1)	—	—
101	ハイパワーまとマルチ(リニューアル対応機)	AHWYGP450F2ZD	○(※1)	—	—
102	ハイパワーまとマルチ(リニューアル対応機)	AHWYGP450F2ZDE	○(※1)	—	—
103	ハイパワーまとマルチ(リニューアル対応機)	AHWYGP450F2Z	○(※1)	—	—
104	ハイパワーまとマルチ(リニューアル対応機)	AHWYGP450F2ZE	○(※1)	—	—
105	ハイパワーまとマルチ(リニューアル対応機)	AHWYGP560F2ZD	○(※1)	—	—
106	ハイパワーまとマルチ(リニューアル対応機)	AHWYGP560F2ZDE	○(※1)	—	—
107	ハイパワーまとマルチ(リニューアル対応機)	AHWYGP560F2Z	○(※1)	—	—
108	ハイパワーまとマルチ(リニューアル対応機)	AHWYGP560F2ZE	○(※1)	—	—
109	ハイパワーまとマルチ(リニューアル対応機)	AHWYGP710F2ZD	○(※1)	—	—
110	ハイパワーまとマルチ(リニューアル対応機)	AHWYGP710F2ZDE	○(※1)	—	—
111	ハイパワーまとマルチ(リニューアル対応機)	AHWYGP710F2Z	○(※1)	—	—
112	ハイパワーまとマルチ(リニューアル対応機)	AHWYGP710F2ZE	○(※1)	—	—
113	ハイパワーまとマルチ(リニューアル対応機)	AHWYGP850F2ZD	○(※1)	—	—
114	ハイパワーまとマルチ(リニューアル対応機)	AHWYGP850F2ZDE	○(※1)	—	—
115	ハイパワーまとマルチ(リニューアル対応機)	AHWYGP850F2Z	○(※1)	—	—
116	ハイパワーまとマルチ(リニューアル対応機)	AHWYGP850F2ZE	○(※1)	—	—
117	冷暖フリータイプ(リニューアル対応機)	AFYGP560F2ZD	—	—	○
118	冷暖フリータイプ(リニューアル対応機)	AFYGP560F2ZDE	—	—	○
119	冷暖フリータイプ(リニューアル対応機)	AFYGP560F2Z	—	—	○
120	冷暖フリータイプ(リニューアル対応機)	AFYGP560F2ZE	—	—	○
121	冷暖フリータイプ(リニューアル対応機)	AFYGP710F2ZD	—	—	○
122	冷暖フリータイプ(リニューアル対応機)	AFYGP710F2ZDE	—	—	○
123	冷暖フリータイプ(リニューアル対応機)	AFYGP710F2Z	—	—	○
124	冷暖フリータイプ(リニューアル対応機)	AFYGP710F2ZE	—	—	○
125	冷暖フリータイプ(リニューアル対応機)	AFYGP850F2ZD	—	—	○
126	冷暖フリータイプ(リニューアル対応機)	AFYGP850F2ZDE	—	—	○
127	冷暖フリータイプ(リニューアル対応機)	AFYGP850F2Z	—	—	○
128	冷暖フリータイプ(リニューアル対応機)	AFYGP850F2ZE	—	—	○
129	ビル用マルチ	AXGP224E4NF	○	—	—
130	ビル用マルチ	AXGP224E4NEF	○	—	—
131	ビル用マルチ	AXGP224E4PF	○	—	—
132	ビル用マルチ	AXGP224E4PEF	○	—	—
133	ビル用マルチ	AXGP280E4NF	○	—	—
134	ビル用マルチ	AXGP280E4NEF	○	—	—
135	ビル用マルチ	AXGP280E4PF	○	—	—
136	ビル用マルチ	AXGP280E4PEF	○	—	—
137	ビル用マルチ	AXGP355E4NF	○	—	—
138	ビル用マルチ	AXGP355E4NEF	○	—	—
139	ビル用マルチ	AXGP355E4PF	○	—	—
140	ビル用マルチ	AXGP355E4PEF	○	—	—
141	ビル用マルチ	AXGP850F2ZF	○	—	—
142	ビル用マルチ	AXGP850F2ZEF	○	—	—
143	まとマルチ	AWGP710F2ZF	○	—	—
144	まとマルチ	AWGP710F2ZEF	○	—	—
145	まとマルチ	AWGP850F2ZF	○	—	—
146	まとマルチ	AWGP850F2ZEF	○	—	—
147	冷暖フリータイプ	AFGP560F2ZF	—	—	○
148	冷暖フリータイプ	AFGP560F2ZEF	—	—	○
149	冷暖フリータイプ	AFGP710F2ZF	—	—	○
150	冷暖フリータイプ	AFGP710F2ZEF	—	—	○
151	冷暖フリータイプ	AFGP850F2ZF	—	—	○
152	冷暖フリータイプ	AFGP850F2ZEF	—	—	○
153	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP224E4NF	○	—	—
154	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP224E4NEF	○	—	—
155	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP224E4PF	○	—	—
156	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP224E4PEF	○	—	—
157	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP280E4NF	○	—	—
158	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP280E4NEF	○	—	—
159	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP280E4PF	○	—	—
160	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP280E4PEF	○	—	—
161	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP355E4NF	○	—	—
162	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP355E4NEF	○	—	—
163	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP355E4PF	○	—	—
164	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP355E4PEF	○	—	—
165	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP850F2ZF	○	—	—
166	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP850F2ZEF	○	—	—
167	まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP710F2ZF	○	—	—
168	まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP710F2ZEF	○	—	—
169	まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP850F2ZF	○	—	—
170	まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP850F2ZEF	○	—	—
171	冷暖フリータイプ(リニューアル対応機)	AFYGP560F2ZF	—	—	○
172	冷暖フリータイプ(リニューアル対応機)	AFYGP560F2ZEF	—	—	○

(※1) モデル建物法における空調設備としては「ガスヒートポンプ冷暖房機(消費電力自給装置付)」に該当します。

付属書1-1.宣言の対象(室外機つづき)

No.	タイプ	機種	適合規格		
			JIS B 8627	JRA 4058	JRA 4069
173	冷暖フリータイプ(リニューアル対応機)	AFYGP710F2ZF	—	—	○
174	冷暖フリータイプ(リニューアル対応機)	AFYGP710F2ZEF	—	—	○
175	冷暖フリータイプ(リニューアル対応機)	AFYGP850F2ZF	—	—	○
176	冷暖フリータイプ(リニューアル対応機)	AFYGP850F2ZEF	—	—	○
177	スマートマルチGHP	ASGP450F2ZD	—	—	○
178	スマートマルチGHP	ASGP450F2ZDE	—	—	○
179	スマートマルチGHP(リニューアル対応機)	ASYGP450F2ZD	—	—	○
180	スマートマルチGHP(リニューアル対応機)	ASYGP450F2ZDE	—	—	○
181	ハイブリッド空調システム GHP室外ユニット Aタイプ	ASGP450F2ZDA	—	—	○
182	ハイブリッド空調システム GHP室外ユニット Aタイプ	ASGP450F2ZDAE	—	—	○
183	ハイブリッド空調システム GHP室外ユニット Aタイプ(リニューアル対応機)	ASYGP450F2ZDA	—	—	○
184	ハイブリッド空調システム GHP室外ユニット Aタイプ(リニューアル対応機)	ASYGP450F2ZDAE	—	—	○
185	ビル用マルチ/まとマルチ	AWGP450G1Z	○	—	—
186	ビル用マルチ/まとマルチ	AWGP450G1ZE	○	—	—
187	ビル用マルチ/まとマルチ	AWGP450G1ZD	○	—	—
188	ビル用マルチ/まとマルチ	AWGP450G1ZDE	○	—	—
189	ビル用マルチ/まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP450G1Z	○	—	—
190	ビル用マルチ/まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP450G1ZE	○	—	—
191	ビル用マルチ/まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP450G1ZD	○	—	—
192	ビル用マルチ/まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP450G1ZDE	○	—	—
193	ビル用マルチ/まとマルチ	AWGP560G1Z	○	—	—
194	ビル用マルチ/まとマルチ	AWGP560G1ZE	○	—	—
195	ビル用マルチ/まとマルチ	AWGP560G1ZD	○	—	—
196	ビル用マルチ/まとマルチ	AWGP560G1ZDE	○	—	—
197	ビル用マルチ/まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP560G1Z	○	—	—
198	ビル用マルチ/まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP560G1ZE	○	—	—
199	ビル用マルチ/まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP560G1ZD	○	—	—
200	ビル用マルチ/まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP560G1ZDE	○	—	—
201	ビル用マルチ/まとマルチ	AWGP710G2Z	○	—	—
202	ビル用マルチ/まとマルチ	AWGP710G2ZE	○	—	—
203	ビル用マルチ/まとマルチ	AWGP710G2ZD	○	—	—
204	ビル用マルチ/まとマルチ	AWGP710G2ZDE	○	—	—
205	ビル用マルチ/まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP710G2Z	○	—	—
206	ビル用マルチ/まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP710G2ZE	○	—	—
207	ビル用マルチ/まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP710G2ZD	○	—	—
208	ビル用マルチ/まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP710G2ZDE	○	—	—
209	ビル用マルチ/まとマルチ	AWGP850G2Z	○	—	—
210	ビル用マルチ/まとマルチ	AWGP850G2ZE	○	—	—
211	ビル用マルチ/まとマルチ	AWGP850G2ZD	○	—	—
212	ビル用マルチ/まとマルチ	AWGP850G2ZDE	○	—	—
213	ビル用マルチ/まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP850G2Z	○	—	—
214	ビル用マルチ/まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP850G2ZE	○	—	—
215	ビル用マルチ/まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP850G2ZD	○	—	—
216	ビル用マルチ/まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP850G2ZDE	○	—	—
217	ビル用マルチ/まとマルチ	AWGP450G1ZEF	○	—	—
218	ビル用マルチ/まとマルチ	AWGP450G1ZEF	○	—	—
219	ビル用マルチ/まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP450G1ZEF	○	—	—
220	ビル用マルチ/まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP450G1ZEF	○	—	—
221	ビル用マルチ/まとマルチ	AWGP560G1ZEF	○	—	—
222	ビル用マルチ/まとマルチ	AWGP560G1ZEF	○	—	—
223	ビル用マルチ/まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP560G1ZEF	○	—	—
224	ビル用マルチ/まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP560G1ZEF	○	—	—
225	ビル用マルチ/まとマルチ	AWGP710G2ZF	○	—	—
226	ビル用マルチ/まとマルチ	AWGP710G2ZEF	○	—	—
227	ビル用マルチ/まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP710G2ZF	○	—	—
228	ビル用マルチ/まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP710G2ZEF	○	—	—
229	ビル用マルチ/まとマルチ	AWGP850G2ZF	○	—	—
230	ビル用マルチ/まとマルチ	AWGP850G2ZEF	○	—	—
231	ビル用マルチ/まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP850G2ZF	○	—	—
232	ビル用マルチ/まとマルチ(リニューアル対応機)	AWYGP850G2ZEF	○	—	—
233	ビル用マルチ	AXGP224E5Z	○	—	—
234	ビル用マルチ	AXGP224E5ZE	○	—	—
235	ビル用マルチ	AXGP224E5ZD	○	—	—
236	ビル用マルチ	AXGP224E5ZDE	○	—	—
237	ビル用マルチ	AXGP224E5ZF	○	—	—
238	ビル用マルチ	AXGP224E5ZEF	○	—	—
239	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP224E5Z	○	—	—
240	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP224E5ZE	○	—	—
241	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP224E5ZD	○	—	—
242	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP224E5ZDE	○	—	—
243	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP224E5ZF	○	—	—
244	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP224E5ZEF	○	—	—
241	ビル用マルチ	AXGP280E5Z	○	—	—
242	ビル用マルチ	AXGP280E5ZE	○	—	—
243	ビル用マルチ	AXGP280E5ZD	○	—	—
244	ビル用マルチ	AXGP280E5ZDE	○	—	—
245	ビル用マルチ	AXGP280E5ZF	○	—	—
246	ビル用マルチ	AXGP280E5ZEF	○	—	—
247	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP280E5Z	○	—	—
248	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP280E5ZE	○	—	—
249	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP280E5ZD	○	—	—
250	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP280E5ZDE	○	—	—
251	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP280E5ZF	○	—	—
252	ビル用マルチ(リニューアル対応機)	AXYGP280E5ZEF	○	—	—
253	ビル用マルチ	AXGP355E5Z	○	—	—
254	ビル用マルチ	AXGP355E5ZE	○	—	—

(※1) モデル建物法における空調設備としては「ガスヒートポンプ冷暖房機(消費電力自給装置付)」に該当します。

付属書1-2.宣言の対象(室内機)

No.	タイプ	機種	適合規格					
			JIS B 8627	JIS B 8628	JRA 4074	JRA 4067	JRA 4058	JRA 4069
97	天井吊形	AXHP112MA	○	—	—	—	—	—
98	天井吊形	AXHP140MA	○	—	—	—	—	—
99	天井吊形	AXHP160MA	○	—	—	—	—	—
100	壁掛形	AXAP28D	○	—	—	—	—	—
101	壁掛形	AXAP36D	○	—	—	—	—	—
102	壁掛形	AXAP45D	○	—	—	—	—	—
103	壁掛形	AXAP56D	○	—	—	—	—	—
104	壁掛形	AXAP71M	○	—	—	—	—	—
105	壁ビルトイン形	AXWP140MC	○	—	—	—	—	—
106	壁ビルトイン形	AXWP224MC	○	—	—	—	—	—
107	壁ビルトイン形	AXWP280MC	○	—	—	—	—	—
108	壁ビルトイン形 下吹きタイプ(ビルマル)	FXYWUP140MDR	○	—	—	—	—	—
109	壁ビルトイン形 下吹きタイプ(ビルマル)	FXYWUP224MDR	○	—	—	—	—	—
110	壁ビルトイン形 下吹きタイプ(ビルマル)	FXYWUP280MDR	○	—	—	—	—	—
111	床置ローボイ形 露出	AXLP28MD	○	—	—	—	—	—
112	床置ローボイ形 露出	AXLP36MD	○	—	—	—	—	—
113	床置ローボイ形 露出	AXLP45MD	○	—	—	—	—	—
114	床置ローボイ形 露出	AXLP56MD	○	—	—	—	—	—
115	床置ローボイ形 露出	AXLP71MD	○	—	—	—	—	—
116	床置ローボイ形 埋込	AXIP28MD	○	—	—	—	—	—
117	床置ローボイ形 埋込	AXIP36MD	○	—	—	—	—	—
118	床置ローボイ形 埋込	AXIP45MD	○	—	—	—	—	—
119	床置ローボイ形 埋込	AXIP56MD	○	—	—	—	—	—
120	床置ローボイ形 埋込	AXIP71MD	○	—	—	—	—	—
121	天井吊形厨房用	AXTP80M	○	—	—	—	—	—
122	天井吊形厨房用	AXTP140M	○	—	—	—	—	—
123	病院用クリーンエアコン吹出一体形	AXBPA5M	○	—	—	—	—	—
124	病院用クリーンエアコン吹出一体形	AXBPA5M	○	—	—	—	—	—
125	病院用クリーンエアコン吹出一体形	AXBPA5M	○	—	—	—	—	—
126	病院用クリーンエアコン吹出分離形	AXBPA5M	○	—	—	—	—	—
127	天井吊形工場用	AXQP140M	○	—	—	—	—	—
128	天井吊形工場用	AXQP224M	○	—	—	—	—	—
129	天井吊形工場用	AXQP280M	○	—	—	—	—	—
130	工場用エアコン自在設置形 フレキシブルキューブ	FSXP28BR	○	—	—	—	—	—
131	床置ダクト形	AXVP140MA	○	—	—	—	—	—
132	床置ダクト形	AXVP224MA	○	—	—	—	—	—
133	床置ダクト形	AXVP280MA	○	—	—	—	—	—
134	床置ダクト形	AXVP355MA	○	—	—	—	—	—
135	床置ダクト形	AXVP450MA	○	—	—	—	—	—
136	床置ダクト形	AXVP560MA	○	—	—	—	—	—
137	床置ダクト形	AXVP775MA	○	—	—	—	—	—
138	床置ダクト形	AXVP1120MA	○	—	—	—	—	—
139	床置ダクト形	FVYP1400MAR	○	—	—	—	—	—
140	床置ダクト形	AXVP1600MA	○	—	—	—	—	—
141	床置ダクト形	FVYP2240MAR	○	—	—	—	—	—
142	工場用エアコン床置きダクト形	AXVFP280MA	○	—	—	—	—	—
143	工場用エアコン床置きダクト形	AXVFP450MA	○	—	—	—	—	—
144	工場用エアコン床置きダクト形	AXVFP560MA	○	—	—	—	—	—
145	天井埋込カセット形 S-ラウンドフロータイプ	AXFP28D	○	—	—	—	—	—
146	天井埋込カセット形 S-ラウンドフロータイプ	AXFP36D	○	—	—	—	—	—
147	天井埋込カセット形 S-ラウンドフロータイプ	AXFP45D	○	—	—	—	—	—
148	天井埋込カセット形 S-ラウンドフロータイプ	AXFP56D	○	—	—	—	—	—
149	天井埋込カセット形 S-ラウンドフロータイプ	AXFP71D	○	—	—	—	—	—
150	天井埋込カセット形 S-ラウンドフロータイプ	AXFP80D	○	—	—	—	—	—
151	天井埋込カセット形 S-ラウンドフロータイプ	AXFP90D	○	—	—	—	—	—
152	天井埋込カセット形 S-ラウンドフロータイプ	AXFP112D	○	—	—	—	—	—
153	天井埋込カセット形 S-ラウンドフロータイプ	AXFP140D	○	—	—	—	—	—
154	天井埋込カセット形 S-ラウンドフロータイプ	AXFP160D	○	—	—	—	—	—
155	エコ・ダブルフロータイプ	AXCP22B	○	—	—	—	—	—
156	エコ・ダブルフロータイプ	AXCP28B	○	—	—	—	—	—
157	エコ・ダブルフロータイプ	AXCP36B	○	—	—	—	—	—
158	エコ・ダブルフロータイプ	AXCP45B	○	—	—	—	—	—
159	エコ・ダブルフロータイプ	AXCP56B	○	—	—	—	—	—
160	エコ・ダブルフロータイプ	AXCP71B	○	—	—	—	—	—
161	エコ・ダブルフロータイプ	AXCP80B	○	—	—	—	—	—
162	エコ・ダブルフロータイプ	AXCP90B	○	—	—	—	—	—
163	エコ・ダブルフロータイプ	AXCP112B	○	—	—	—	—	—
164	エコ・ダブルフロータイプ	AXCP140B	○	—	—	—	—	—
165	エコ・ダブルフロータイプ	AXCP160B	○	—	—	—	—	—
166	シングル(コーナー)タイプ	AXKP22B	○	—	—	—	—	—
167	シングル(コーナー)タイプ	AXKP28B	○	—	—	—	—	—
168	シングル(コーナー)タイプ	AXKP36B	○	—	—	—	—	—
169	シングル(コーナー)タイプ	AXKP45B	○	—	—	—	—	—
170	シングル(コーナー)タイプ	AXKP56B	○	—	—	—	—	—
171	シングル(コーナー)タイプ	AXKP71B	○	—	—	—	—	—
172	天井埋込ダクトタイプ	AXMP45AC	○	—	—	—	—	—
173	天井埋込ダクトタイプ	AXMP56AC	○	—	—	—	—	—
174	天井埋込ダクトタイプ	AXMP71AC	○	—	—	—	—	—
175	天井埋込ダクトタイプ	AXMP90AC	○	—	—	—	—	—
176	天井埋込ダクトタイプ	AXMP112AC	○	—	—	—	—	—
177	天井埋込ダクトタイプ	AXMP140AC	○	—	—	—	—	—
178	天井埋込ダクトタイプ	AXMP160AC	○	—	—	—	—	—
179	天井吊形	AXHP71M	○	—	—	—	—	—
180	天井吊形	AXHP80M	○	—	—	—	—	—
181	天井吊形	AXHP90M	○	—	—	—	—	—
182	天井吊形	AXHP112M	○	—	—	—	—	—
183	天井吊形	AXHP140M	○	—	—	—	—	—
184	天井吊形	AXHP160M	○	—	—	—	—	—
185	壁掛形	AXAP28M	○	—	—	—	—	—
186	壁掛形	AXAP36M	○	—	—	—	—	—
187	壁掛形	AXAP45M	○	—	—	—	—	—
188	壁掛形	AXAP56M	○	—	—	—	—	—
189	床置ローボイ形 露出	AXLP28M	○	—	—	—	—	—
190	床置ローボイ形 露出	AXLP36M	○	—	—	—	—	—
191	床置ローボイ形 露出	AXLP45M	○	—	—	—	—	—
192	床置ローボイ形 露出	AXLP56M	○	—	—	—	—	—

付属書1-2.宣言の対象(室内機)

No.	タイプ	機種	適合規格						
			JIS B 8627	JIS B 8628	JRA 4074	JRA 4067	JRA 4058	JRA 4069	
193	床置ローボイ形 露出	AXLP71M	○	—	—	—	—	—	—
194	床置ローボイ形 埋込	AXIP28M	○	—	—	—	—	—	—
195	床置ローボイ形 埋込	AXIP36M	○	—	—	—	—	—	—
196	床置ローボイ形 埋込	AXIP45M	○	—	—	—	—	—	—
197	床置ローボイ形 埋込	AXIP56M	○	—	—	—	—	—	—
198	床置ローボイ形 埋込	AXIP71M	○	—	—	—	—	—	—
199	外気処理エアコン天井埋込ダクト形(ビルマル)	AXRP140MBF	—	—	○	—	—	—	—
200	外気処理エアコン天井埋込ダクト形(ビルマル)	AXRP224MBF	—	—	○	—	—	—	—
201	外気処理エアコン天井埋込ダクト形(ビルマル)	AXRP280MBF	—	—	○	—	—	—	—
202	外気処理エアコン壁ビルトイン形(ビルマル)	AXYP140MCF	—	—	○	—	—	—	—
203	外気処理エアコン壁ビルトイン形(ビルマル)	AXYP224MCF	—	—	○	—	—	—	—
204	外気処理エアコン壁ビルトイン形(ビルマル)	AXYP280MCF	—	—	○	—	—	—	—
205	外気処理タイプ室内ユニット天井埋込ダクト形(ビルマル)	AXZP50HM	—	○	—	—	—	—	—
206	外気処理タイプ室内ユニット天井埋込ダクト形(ビルマル)	AXZP80HM	—	○	—	—	—	—	—
207	外気処理タイプ室内ユニット天井埋込ダクト形(ビルマル)	AXZP100HM	—	○	—	—	—	—	—
208	天井埋込ダクト形 コンパクトタイプ(右仕様)	FXYMMP22ERR	○	—	—	—	—	—	—
209	天井埋込ダクト形 コンパクトタイプ(左仕様)	FXYMMP22ELR	○	—	—	—	—	—	—
210	天井埋込ダクト形 コンパクトタイプ(右仕様)	FXYMMP28ERR	○	—	—	—	—	—	—
211	天井埋込ダクト形 コンパクトタイプ(左仕様)	FXYMMP28ELR	○	—	—	—	—	—	—
212	天井埋込ダクト形 コンパクトタイプ(右仕様)	FXYMMP36ERR	○	—	—	—	—	—	—
213	天井埋込ダクト形 コンパクトタイプ(左仕様)	FXYMMP36ELR	○	—	—	—	—	—	—
214	天井吊形(ビルマル)	AXHP36MJ	○	—	—	—	—	—	—
215	天井吊形(ビルマル)	AXHP45MJ	○	—	—	—	—	—	—
216	天井吊形(ビルマル)	AXHP56MJ	○	—	—	—	—	—	—
217	天井吊形(ビルマル)	AXHP71MJ	○	—	—	—	—	—	—
218	天井吊形(ビルマル)	AXHP80MJ	○	—	—	—	—	—	—
219	天井吊形(ビルマル)	AXHP90MJ	○	—	—	—	—	—	—
220	天井吊形(ビルマル)	AXHP112MJ	○	—	—	—	—	—	—
221	天井吊形(ビルマル)	AXHP140MJ	○	—	—	—	—	—	—
222	天井吊形(ビルマル)	AXHP160MJ	○	—	—	—	—	—	—
223	ラウンドフロータイプ	AXFP28NA	○	—	—	—	—	—	—
224	ラウンドフロータイプ	AXFP36NA	○	—	—	—	—	—	—
225	ラウンドフロータイプ	AXFP45NA	○	—	—	—	—	—	—
226	ラウンドフロータイプ	AXFP56NA	○	—	—	—	—	—	—
227	ラウンドフロータイプ	AXFP71NA	○	—	—	—	—	—	—
228	ラウンドフロータイプ	AXFP80NA	○	—	—	—	—	—	—
229	ラウンドフロータイプ	AXFP90NA	○	—	—	—	—	—	—
230	ラウンドフロータイプ	AXFP112NA	○	—	—	—	—	—	—
231	ラウンドフロータイプ	AXFP140NA	○	—	—	—	—	—	—
232	ラウンドフロータイプ	AXFP160NA	○	—	—	—	—	—	—
233	天井埋込カセット形 S-ラウンドフロータイプ	AXFP28EA	○	—	—	—	—	—	—
234	天井埋込カセット形 S-ラウンドフロータイプ	AXFP36EA	○	—	—	—	—	—	—
235	天井埋込カセット形 S-ラウンドフロータイプ	AXFP45EA	○	—	—	—	—	—	—
236	天井埋込カセット形 S-ラウンドフロータイプ	AXFP56EA	○	—	—	—	—	—	—
237	天井埋込カセット形 S-ラウンドフロータイプ	AXFP71EA	○	—	—	—	—	—	—
238	天井埋込カセット形 S-ラウンドフロータイプ	AXFP80EA	○	—	—	—	—	—	—
239	天井埋込カセット形 S-ラウンドフロータイプ	AXFP90EA	○	—	—	—	—	—	—
240	天井埋込カセット形 S-ラウンドフロータイプ	AXFP112EA	○	—	—	—	—	—	—
241	天井埋込カセット形 S-ラウンドフロータイプ	AXFP140EA	○	—	—	—	—	—	—
242	天井埋込カセット形 S-ラウンドフロータイプ	AXFP160EA	○	—	—	—	—	—	—
243	エコ・ダブルフロータイプ	AXCP22EA	○	—	—	—	—	—	—
244	エコ・ダブルフロータイプ	AXCP28EA	○	—	—	—	—	—	—
245	エコ・ダブルフロータイプ	AXCP36EA	○	—	—	—	—	—	—
246	エコ・ダブルフロータイプ	AXCP45EA	○	—	—	—	—	—	—
247	エコ・ダブルフロータイプ	AXCP56EA	○	—	—	—	—	—	—
248	エコ・ダブルフロータイプ	AXCP71EA	○	—	—	—	—	—	—
249	エコ・ダブルフロータイプ	AXCP80EA	○	—	—	—	—	—	—
250	エコ・ダブルフロータイプ	AXCP90EA	○	—	—	—	—	—	—
251	エコ・ダブルフロータイプ	AXCP112EA	○	—	—	—	—	—	—
252	エコ・ダブルフロータイプ	AXCP140EA	○	—	—	—	—	—	—
253	エコ・ダブルフロータイプ	AXCP160EA	○	—	—	—	—	—	—
254	天井埋込ダクトタイプ	AXMP224MG	○	—	—	—	—	—	—
255	天井埋込ダクトタイプ	AXMP280MG	○	—	—	—	—	—	—
256	天井埋込ダクト形 コンパクトタイプ(右仕様)	FXYMMP22EARR	○	—	—	—	—	—	—
257	天井埋込ダクト形 コンパクトタイプ(左仕様)	FXYMMP22EALR	○	—	—	—	—	—	—
258	天井埋込ダクト形 コンパクトタイプ(右仕様)	FXYMMP28EARR	○	—	—	—	—	—	—
259	天井埋込ダクト形 コンパクトタイプ(左仕様)	FXYMMP28EALR	○	—	—	—	—	—	—
260	天井埋込ダクト形 コンパクトタイプ(右仕様)	FXYMMP36EARR	○	—	—	—	—	—	—
261	天井埋込ダクト形 コンパクトタイプ(左仕様)	FXYMMP36EALR	○	—	—	—	—	—	—
262	天井吊形(ビルマル)	AXHP36NA	○	—	—	—	—	—	—
263	天井吊形(ビルマル)	AXHP45NA	○	—	—	—	—	—	—
264	天井吊形(ビルマル)	AXHP56NA	○	—	—	—	—	—	—
265	天井吊形(ビルマル)	AXHP71NA	○	—	—	—	—	—	—
266	天井吊形(ビルマル)	AXHP80NA	○	—	—	—	—	—	—
267	天井吊形(ビルマル)	AXHP90NA	○	—	—	—	—	—	—
268	天井吊形(ビルマル)	AXHP112NA	○	—	—	—	—	—	—
269	天井吊形(ビルマル)	AXHP140NA	○	—	—	—	—	—	—
270	天井吊形(ビルマル)	AXHP160NA	○	—	—	—	—	—	—
271	工場用エアコン自在設置形 フレキシブルキューブ	FSXYP28BBR	○	—	—	—	—	—	—
272	外気処理エアコン天井埋込ダクト形(ビルマル)	AXRP140MGF	—	—	—	○	—	—	—
273	外気処理エアコン天井埋込ダクト形(ビルマル)	AXRP224MGF	—	—	—	○	—	—	—
274	外気処理エアコン天井埋込ダクト形(ビルマル)	AXRP280MGF	—	—	—	○	—	—	—
275	外気処理タイプ室内ユニット天井埋込ダクト形(ビルマル)	AXZP50HAM	—	○	—	—	—	—	—
276	外気処理タイプ室内ユニット天井埋込ダクト形(ビルマル)	AXZP80HAM	—	○	—	—	—	—	—
277	外気処理タイプ室内ユニット天井埋込ダクト形(ビルマル)	AXZP100HAM	—	○	—	—	—	—	—
278	シングル(コーナー)タイプ	AXKP22EB	○	—	—	—	—	—	—
279	シングル(コーナー)タイプ	AXKP28EB	○	—	—	—	—	—	—
280	シングル(コーナー)タイプ	AXKP36EB	○	—	—	—	—	—	—
281	シングル(コーナー)タイプ	AXKP45EB	○	—	—	—	—	—	—
282	シングル(コーナー)タイプ	AXKP56EB	○	—	—	—	—	—	—
283	シングル(コーナー)タイプ	AXKP71EB	○	—	—	—	—	—	—
284	天井埋込ビルトインタイプ	AXSP22EB	○	—	—	—	—	—	—
285	天井埋込ビルトインタイプ	AXSP28EB	○	—	—	—	—	—	—
286	天井埋込ビルトインタイプ	AXSP36EB	○	—	—	—	—	—	—
287	天井埋込ビルトインタイプ	AXSP45EB	○	—	—	—	—	—	—
288	天井埋込ビルトインタイプ	AXSP56EB	○	—	—	—	—	—	—

