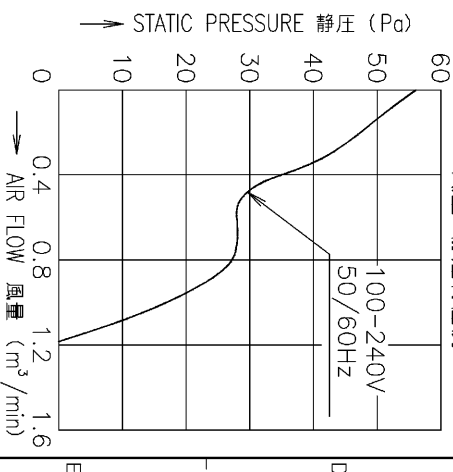


RATED VOLTAGE 定格電圧	100-240 V AC
OPERATING VOLTAGE 使用電圧範囲	90 V AC ~ 264 V AC
FREQUENCY 周波数	50/60 Hz
RATED CURRENT 定格電流	0.06 A AT 100 V AC (AC100 W _{AC})
INPUT 入力	3.0 W AT 100 V AC (AC100 W _{AC})
RATED SPEED 定格回転速度	3100 min ⁻¹ AT 100 V AC (NOMINAL) (AC100 W _{AC}) (中心値)
INSULATION RESISTANCE 絶縁抵抗	10 MQ MIN. AT 500 V DC (NOTE2) DC500 V _カ - _レ - _テ - _ト 10 MQ以上 (注2)
DIELECTRIC STRENGTH 絶縁耐圧	1 MINUTE AT 1500 V AC, 50/60 Hz (NOTE2) AC50/60 Hz, 1500 V _{AC} - _レ - _テ - _ト 1分間耐えること (注2)
OPERATING TEMP. 使用温度範囲	-20 ℃ ~ +75 ℃
SOUND PRESSURE LEVEL 音圧レベル	33 dB(A) (NOMINAL) (NOTE1) (中心値) (注1)
MASS 質量	APPROX. 250 g 約
MATERIAL 材質	FRAME,IMPELLER : PLASTICS フレーム,羽根 : 樹脂成形品
BEARING SYSTEM 軸受	2 BALL BEARINGS ボールベアリング

NOTE

- MEASURED AT 1 m DISTANCE FROM THE AIR INLET.
注 フラッグ吸込側より1 mにて測定する。
- MEASURED BETWEEN THE POWER TERMINALS AND THE FRAME.
電源端子とフレームとの間。
- MOTOR IS PROTECTED FROM DAMAGE OF LOCKED ROTOR CONDITION AT THE OPERATING VOLTAGE.
フラッグ拘束時焼損の恐れはない。
- PRINT PRODUCT NAME, MODEL No., MANUFACTURER, AND MANUFACTURED DATE ETC AT THE OPERATING VOLTAGE.
品名, 型名, 製造会社名 及び 製造年月日等を表示する。
- DO NOT SOLDER TO AC INPUT TERMINALS.
DEDICATED PLUG CORD IS AVAILABLE SEPARATELY.
交流入力端子にははんだ付けをしないこと。専用プラグコードは別途注文とする。
PLUG CODE MODEL No.: 489-1635-110/489-1635-121
プラグコード型番

PERFORMANCE CURVES
風量-静圧特性例



REV.	DATE	DESCRIPTION	単位 UNIT	検査 CHECKED BY	承認 APPROVED BY
A	15-05-26	新規作成 宮原(義)	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
REV.	DATE	DESCRIPTION	単位 UNIT	検査 CHECKED BY	承認 APPROVED BY
1	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
2	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
3	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
4	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
5	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
6	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
7	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
8	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
9	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
10	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
11	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
12	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
13	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
14	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
15	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
16	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
17	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
18	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
19	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
20	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
21	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
22	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
23	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
24	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
25	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
26	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
27	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
28	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
29	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
30	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
31	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
32	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
33	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
34	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
35	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
36	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
37	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
38	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
39	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
40	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
41	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
42	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
43	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
44	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
45	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
46	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
47	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
48	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
49	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
50	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
51	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
52	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
53	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
54	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
55	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
56	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
57	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
58	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
59	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
60	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
61	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
62	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
63	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
64	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
65	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
66	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
67	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
68	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
69	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
70	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
71	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
72	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
73	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
74	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
75	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
76	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
77	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
78	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
79	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
80	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
81	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
82	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
83	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
84	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
85	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
86	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
87	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
88	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
89	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
90	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
91	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
92	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
93	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
94	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
95	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
96	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
97	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
98	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
99	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA
100	15-05-26	変更 山本	m m	M. YOKOYAMA	M. MURATA

山洋電気株式会社
SANYO DENKI CO., LTD.

100-240V M SPEED
MURATA
San Ace 92AD(9AD)
RIBBED
9AD0901M12
00925629