



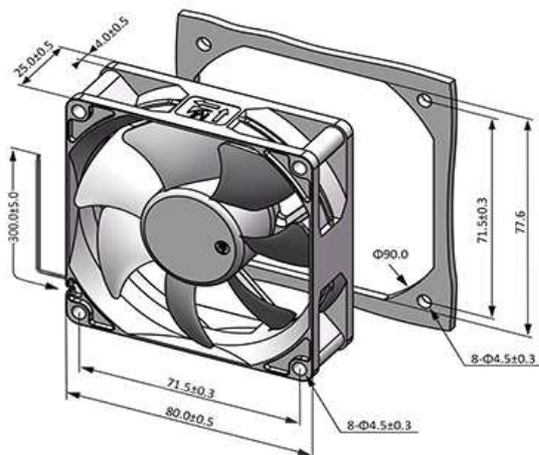
- サイズ 80mm×80mm×25mm
- 軸受構造 ボールベアリング 70,000時間 (40°C)
スリーブベアリング 30,000時間 (40°C)
- ケーブル仕様 赤線(+)、黒線(-) / RD、FG、PWM対応可
- フレーム プラスチック (UL94V-0)
- インペラー プラスチック (UL94V-0)
- 使用温度範囲 -10°C~70°C
- 保管温度 -40°C~70°C
- 質量 58.0g
- 安全基準 UL、TUV、RoHS、CE
- Revision F01

【仕様】

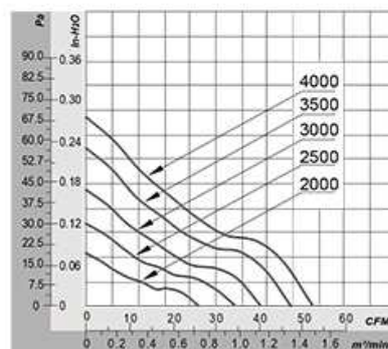
Model	Rated Voltage	Operating Voltage	Input Current	Input Power	Rated Speed	Max Air Flow		Max Static Pressure		Sound Level
型番	定格電圧	動作電圧	入力電流	入力電力	回転数	最大風量		最大静圧		騒音値
Part No.	V	V	A	W	rpm	CFM	m3/min	Inch-H2O	Pa	db
DA08025#12D	12	7.0~13.8	0.10	1.20	2000	26.44	0.75	0.08	18.81	25.5
DA08025#12L	12	7.0~13.8	0.20	2.40	2500	33.71	0.95	0.12	29.76	31.5
DA08025#12M	12	7.0~13.8	0.30	3.60	3000	39.98	1.13	0.17	41.67	33.6
DA08025#12H	12	7.0~13.8	0.40	4.80	3500	46.79	1.33	0.22	55.54	38.0
DA08025#12U	12	7.0~13.8	0.50	6.00	4000	51.73	1.47	0.27	67.60	42.4
DA08025#24D	24	14.0~27.6	0.10	2.40	2000	26.44	0.75	0.08	18.81	25.5
DA08025#24L	24	14.0~27.6	0.15	3.60	2500	33.71	0.95	0.12	29.76	31.5
DA08025#24M	24	14.0~27.6	0.20	4.80	3000	39.98	1.13	0.17	41.67	33.6
DA08025#24H	24	14.0~27.6	0.30	7.20	3500	46.79	1.33	0.22	55.54	38.0
DA08025#24U	24	14.0~27.6	0.40	9.60	4000	51.73	1.47	0.27	67.60	42.4
DA08025#48L	48	28.0~56.0	0.15	7.20	2500	33.71	0.95	0.12	29.76	31.5
DA08025#48M	48	28.0~56.0	0.20	9.60	3000	39.98	1.13	0.17	41.67	33.6
DA08025#48H	48	28.0~56.0	0.25	12.00	3500	46.79	1.33	0.22	55.54	38.0
DA08025#48U	48	28.0~56.0	0.30	14.40	4000	51.73	1.47	0.27	67.60	42.4

「#」・・・軸受構造

■ Dimensions (Unit:mm)



■ PQ Curve (At Rated Voltage)





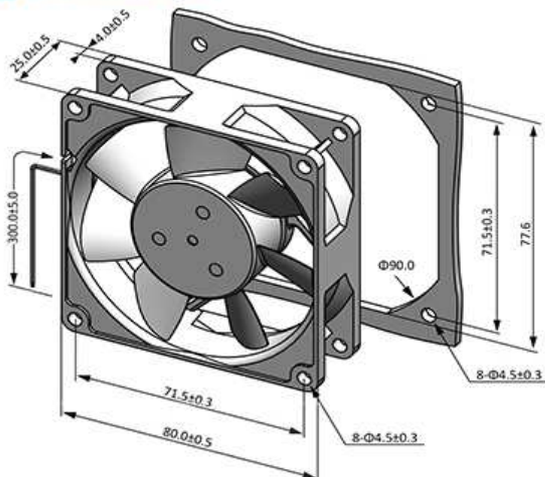
- サイズ 80mm×80mm×25mm
- 軸受構造 ボールベアリング 70,000時間 (40°C)
スリーブベアリング 30,000時間 (40°C)
- ケーブル仕様 赤線(+)、黒線(-) / RD、FG、PWM対応可
- フレーム プラスチック (UL94V-0)
- インペラー プラスチック (UL94V-0)
- 使用温度範囲 -10°C~70°C
- 保管温度 -40°C~70°C
- 質量 58.0g
- 安全基準 UL、TUV、RoHS、CE
- Revision F02

【仕様】

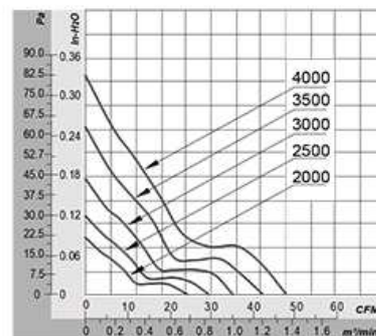
Model	Rated Voltage	Operating Voltage	Input Current	Input Power	Rated Speed	Max Air Flow		Max Static Pressure		Sound Level
型番	定格電圧	動作電圧	入力電流	入力電力	回転数	最大風量		最大静圧		騒音値
Part No.	V	V	A	W	rpm	CFM	m3/min	Inch-H2O	Pa	db
DA08025#12D	12	7.0~13.8	0.10	1.20	2000	23.83	0.68	0.08	20.56	26.9
DA08025#12L	12	7.0~13.8	0.20	2.40	2500	29.06	0.82	0.12	30.18	31.3
DA08025#12M	12	7.0~13.8	0.30	3.60	3000	35.02	0.99	0.18	43.98	35.7
DA08025#12H	12	7.0~13.8	0.40	4.80	3500	41.64	1.18	0.25	61.73	39.6
DA08025#12U	12	7.0~13.8	0.50	6.00	4000	47.95	1.36	0.33	82.50	43.1
DA08025#24D	24	14.0~27.6	0.10	2.40	2000	23.83	0.68	0.08	20.56	26.9
DA08025#24L	24	14.0~27.6	0.15	3.60	2500	29.06	0.82	0.12	30.18	31.3
DA08025#24M	24	14.0~27.6	0.20	4.80	3000	35.02	0.99	0.18	43.98	35.7
DA08025#24H	24	14.0~27.6	0.30	7.20	3500	41.64	1.18	0.25	61.73	39.6
DA08025#24U	24	14.0~27.6	0.40	9.60	4000	47.95	1.36	0.33	82.50	43.1
DA08025#48L	48	28.0~56.0	0.15	7.20	2500	29.06	0.82	0.12	30.18	31.3
DA08025#48M	48	28.0~56.0	0.20	9.60	3000	35.02	0.99	0.18	43.98	35.7
DA08025#48H	48	28.0~56.0	0.25	12.00	3500	41.64	1.18	0.25	61.73	39.6
DA08025#48U	48	28.0~56.0	0.30	14.40	4000	47.95	1.36	0.33	82.50	43.1

「#」・・・軸受構造

■ Dimensions (Unit:mm)



■ PQ Curve (At Rated Voltage)





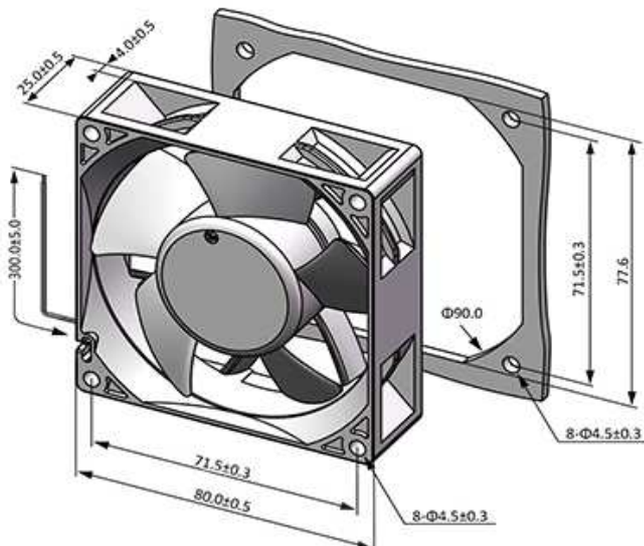
- サイズ 80mm×80mm×25mm
- 軸受構造 ボールベアリング 70,000時間 (40°C) のみ
- ケーブル仕様 赤線(+)、黒線(-) / RD、FG、PWM対応可
- フレーム プラスチック (UL94V-0)
- インペラー プラスチック (UL94V-0)
- 使用温度範囲 -10°C~70°C
- 保管温度 -40°C~70°C
- 質量 58.0g
- 安全基準 UL、TUV、RoHS、CE
- Revision F03

【仕様】

Model	Rated Voltage	Operating Voltage	Input Current	Input Power	Rated Speed	Max Air Flow		Max Static Pressure		Sound Level
型番	定格電圧	動作電圧	入力電流	入力電力	回転数	最大風量		最大静圧		騒音値
Part No.	V	V	A	W	rpm	CFM	m3/min	Inch-H2O	Pa	db
DA08025#12X	12	7.0~13.8	0.40	4.80	6000	59.22	1.68	0.49	121.59	50.9
DA08025#12V	12	7.0~13.8	0.76	9.12	8000	79.44	2.25	0.84	209.33	58.5
DA08025#12E	12	7.0~13.8	1.56	18.72	10000	97.23	2.75	1.18	294.25	63.1
DA08025#12S	12	7.0~13.8	1.80	21.60	12000	118.50	3.36	1.70	424.59	68.7
DA08025#24X	24	14.0~27.6	0.19	4.56	6000	59.22	1.68	0.49	121.59	50.9
DA08025#24V	24	14.0~27.6	0.45	10.80	8000	79.44	2.25	0.84	209.33	58.5
DA08025#24E	24	14.0~27.6	0.64	15.36	10000	97.23	2.75	1.18	294.25	63.1
DA08025#24S	24	14.0~27.6	0.80	19.20	12000	118.50	3.36	1.70	424.59	68.7
DA08025#48X	48	28.0~56.0	0.11	5.28	6000	59.22	1.68	0.49	121.59	50.9
DA08025#48V	48	28.0~56.0	0.21	10.08	8000	79.44	2.25	0.84	209.33	58.5
DA08025#48E	48	28.0~56.0	0.34	16.32	10000	97.23	2.75	1.18	294.25	63.1
DA08025#48S	48	28.0~56.0	0.43	20.64	12000	118.50	3.36	1.70	424.59	68.7

「#」・・・軸受構造

■ Dimensions (Unit:mm)



■ PQ Curve (At Rated Voltage)

