



80×32 mm厚

San Ace 80 9GAタイプ 低消費電力ファン

一般仕様

- ・材質…………… フレーム：樹脂（難燃グレード UL 94V-0）、羽根：樹脂（難燃グレード UL 94V-0）
- ・期待寿命…………… 仕様表参照（L10：残存率90%，60°C，定格電圧，連続運転，フリーエア状態）
- ・モータ保護機能…………… 拘束時焼損保護機能，電源リード線逆接続保護機能 詳細はp. 547をご覧ください。
- ・絶縁耐圧…………… AC50/60 Hz 500 V 1分間（リード線導体部・フレーム間）
- ・絶縁抵抗…………… DC500 Vメガーにて10 MΩ以上（リード線導体部・フレーム間）
- ・音圧レベル…………… ファン吸込側1 mにおける値
- ・保存温度範囲…………… -30 ~ +70°C（結露なきこと）
- ・ファン電源リード線…………… ⊕赤色 ⊖黒色 センサ 黄色 コントロール 茶色（PWMコントロールなしの場合はコントロール線はありません）
- ・質量…………… 130 g

仕様

下記の型番は、**PWMコントロール・パルスセンサ付，リブ付**です。リブなしの場合，**型番の末尾に1が追加になります。**

型番	定格電圧 [V]	使用電圧範囲 [V]	PWMデューティ サイクル [※] [%]	定格電流 [A]	定格入力 [W]	定格回転速度 [min ⁻¹]	最大風量 [m ³ /min] [CFM]	最大静圧 [Pa] [inchH ₂ O]	音圧レベル [dB (A)]	使用温度範囲 [°C]	期待寿命 [h]			
9GA0812P2S001	12	10.2 ~ 13.8	100	0.83	9.96	9700	2.45 86.5	360 1.45	57	-20 ~ +70	40000/60°C			
			0	0.08	0.96	2800	0.71 25.1	30 0.12	24					
9GA0812P2H001		10.2 ~ 12.6	100	0.59	7.08	8700	2.2 77.7	294 1.18	54					
			0	0.05	0.6	2600	0.66 23.3	26 0.105	21					
9GA0812P2M001		24	20.4 ~ 27.6	100	0.35	4.2	6700	1.69 59.6	171 0.68			47	-20 ~ +55	40000/60°C
				0	0.04	0.48	1400	0.35 12.3	7.5 0.03			10		
9GA0824P2S001	48	40.8 ~ 55.2	100	0.42	10.1	9700	2.45 86.5	360 1.45	57	-20 ~ +70	40000/60°C			
0			0.05	1.2	2800	0.71 25.1	30 0.12	24						
9GA0848P2S001			100	0.22	10.56	9700	2.45 86.5	360 1.45	57	-10 ~ +70	40000/60°C			
			0	0.04	1.92	2800	0.71 25.1	30 0.12	24					

※ 入力PWM周波数：25 kHz

オプションでセンサ仕様，コントロール仕様を選択できます。

型番によって異なります。インデックス（p. 571 ~ 572）をご参照ください。 センサなし パルスセンサ

下記の型番は、**パルスセンサ付，リブ付**です。リブなしの場合，**型番の末尾に1が追加になります。**

型番	定格電圧 [V]	使用電圧範囲 [V]	定格電流 [A]	定格入力 [W]	定格回転速度 [min ⁻¹]	最大風量 [m ³ /min] [CFM]	最大静圧 [Pa] [inchH ₂ O]	音圧レベル [dB (A)]	使用温度範囲 [°C]	期待寿命 [h]
9GA0812A2001	12	6 ~ 13.2	0.31	3.72	6000	1.51 53.4	13.7 0.055	44	-20 ~ +70	40000/60°C
9GA0812B2001		6 ~ 13.8	0.13	1.56	4000	1.01 35.7	61.2 0.25	33		
9GA0812L2001		7 ~ 13.8	0.08	0.96	2600	0.66 23.3	26 0.1	21		
9GA0824A2001	24	12 ~ 26.4	0.15	3.6	6000	1.51 53.4	13.7 0.055	44	-20 ~ +70	40000/60°C
9GA0824B2001		12 ~ 27.6	0.08	1.92	4000	1.01 35.7	61.2 0.25	33		
9GA0824L2001		14 ~ 27.6	0.05	1.2	2600	0.66 23.3	26 0.1	21		

オプションでセンサ仕様，コントロール仕様を選択できます。

すべての型番で選択できます。 センサなし ロックセンサ

ⓧは短納期納品サービス対象型番です。サービス内容は p. 595 をご覧ください。オプション型番の短納期対象製品については，インデックスでご確認ください。