



92×25 mm厚

San Cooler 92 9Aタイプ



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）
周囲温度40°Cの場合の期待寿命は参考値です。
- ・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. 573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 ⊖黒色または青色 センサ 黄色
- ・質量…………… 100 g

仕様

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]
9A0912G401	12	6 ~ 13.8	0.39	4.68	3900	1.76 62.1	66.5 0.267	43	-20 ~ +60	30000/60°C (53000/40°C)
9A0912S401			0.27	3.24	3550	1.66 58.6	56.1 0.225	39		
9A0912H401			0.21	2.52	3150	1.45 51.2	44 0.177	33		
9A0912F401			0.14	1.68	2650	1.24 43.8	32.2 0.129	30		
9A0912M401			0.12	1.44	2250	1.04 36.7	22.6 0.091	27		
9A0912L401			0.07	0.84	1750	0.8 28.2	13.4 0.054	23		
9A0924G401	24	12 ~ 27.6	0.19	4.56	3900	1.76 62.1	66.5 0.267	43	-20 ~ +60	30000/60°C (53000/40°C)
9A0924S401			0.15	3.6	3550	1.66 58.6	56.1 0.225	39		
9A0924H401			0.1	2.4	3150	1.45 51.2	44 0.177	33		
9A0924F401			0.08	1.92	2650	1.24 43.8	32.2 0.129	30		
9A0924M401			0.05	1.2	2250	1.04 36.7	22.6 0.091	27		
9A0924L401			0.04	0.96	1750	0.8 28.2	13.4 0.054	23		
9A0948S401	48	40.5 ~ 53	0.08	3.84	3550	1.66 58.6	56.1 0.225	39	-20 ~ +60	

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

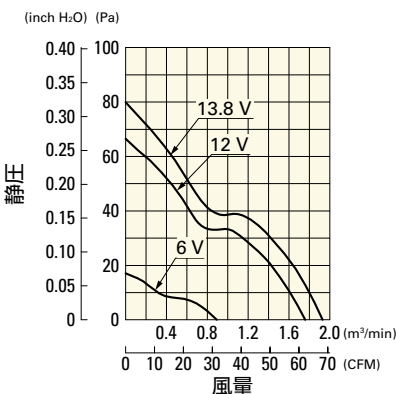
型番によって異なります。インデックス（p. 598）をご参照ください。 ロックセンサ PWMコントロール

☞ は短納期納品サービス対象型番です。サービス内容は p. 626 をご覧ください。

風量・静圧特性例

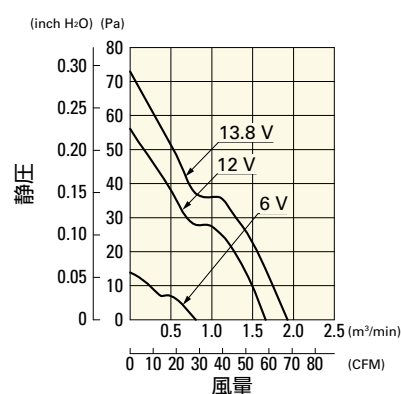
9A0912G401 パルスセンサ付

使用電圧範囲



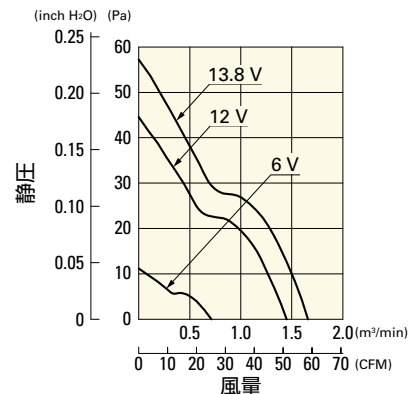
9A0912S401 パルスセンサ付

使用電圧範囲



9A0912H401 パルスセンサ付

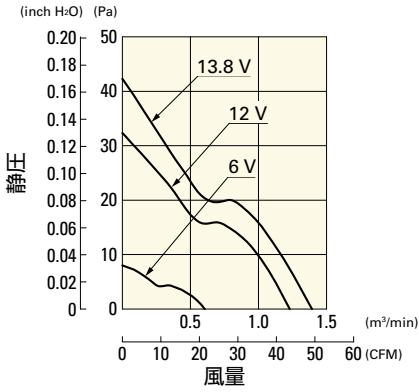
使用電圧範囲



風量・静圧特性例

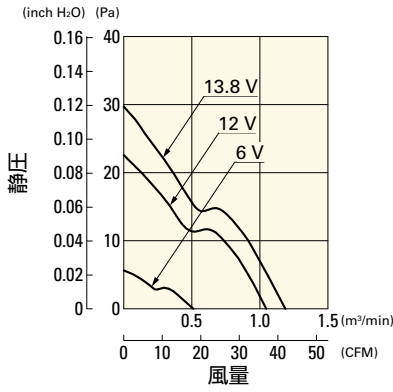
9A0912F401 バルブセンサ付

使用電圧範囲



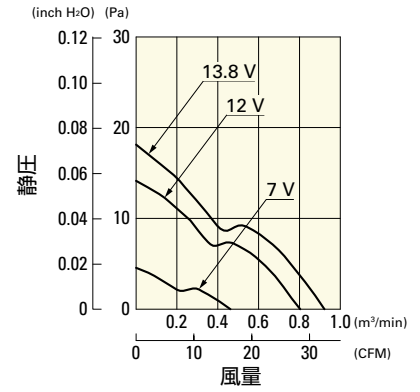
9A0912M401 バルブセンサ付

使用電圧範囲



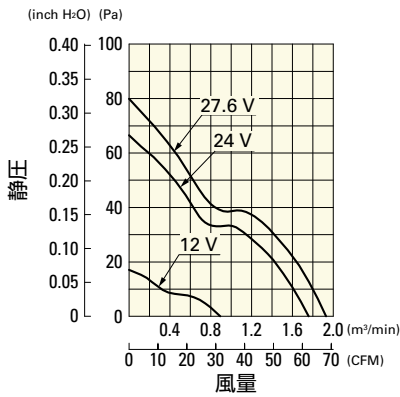
9A0912L401 バルブセンサ付

使用電圧範囲



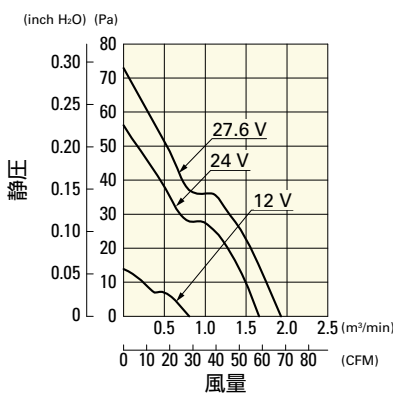
9A0924G401 バルブセンサ付

使用電圧範囲



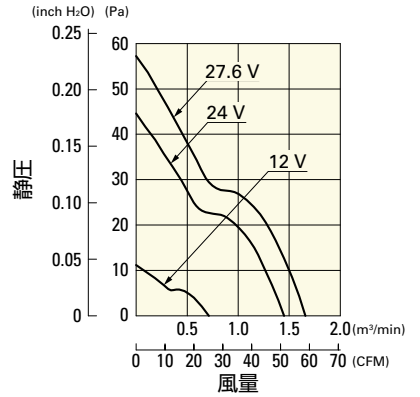
9A0924S401 バルブセンサ付

使用電圧範囲



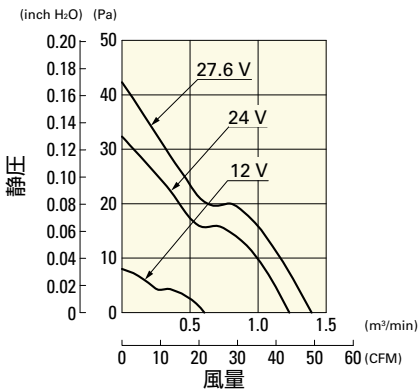
9A0924H401 バルブセンサ付

使用電圧範囲



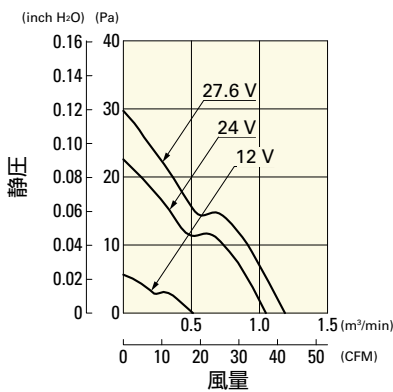
9A0924F401 バルブセンサ付

使用電圧範囲



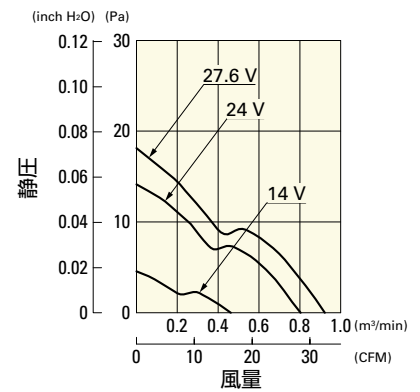
9A0924M401 バルブセンサ付

使用電圧範囲



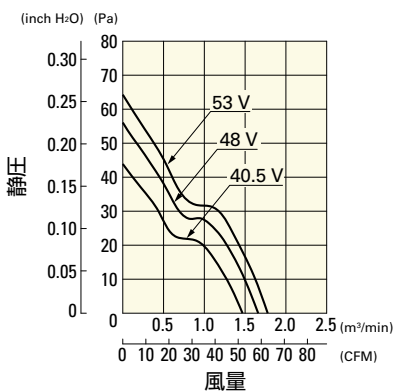
9A0924L401 バルブセンサ付

使用電圧範囲

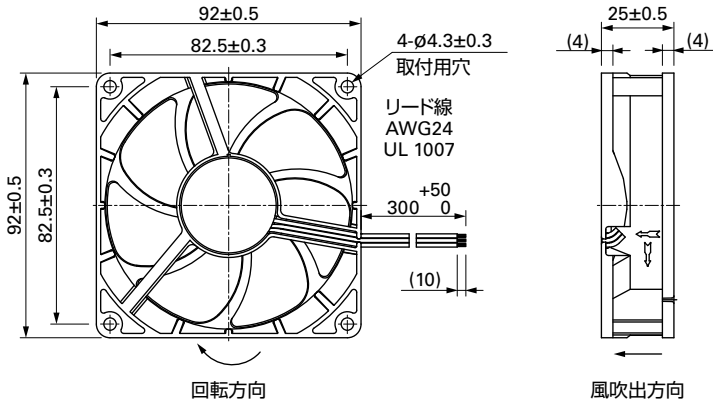


9A0948S401 バルブセンサ付

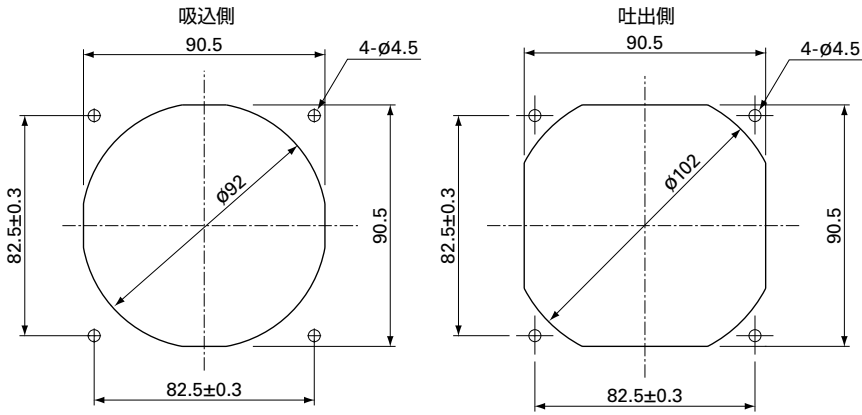
使用電圧範囲



外形図 (リブ付)



取付穴参考寸法図



オプション

フィンガーガード

掲載ページ p. 558

型番 : 109-099E, 109-099H, 109-099C

樹脂フィンガーガード

掲載ページ p. 565

型番 : 109-1001G

樹脂フィルターキット

掲載ページ p. 566

型番 : 109-1001F13 (13PPI), 109-1001F20 (20PPI),
109-1001F30 (30PPI), 109-1001F40 (40PPI)