

静翼付DC軸流ファン

## G0938B

□92×38mm

最大風量：3.9m<sup>3</sup>/min

最大静圧：490Pa

質量：320g



### ■標準仕様(リード線タイプ)

最大風量 m <sup>3</sup> /min	最大静圧 CFM	Pa	inH <sub>2</sub> O	騒音 dB	回転速度r/min		電圧仕様V		電流 mA	機種名	使用温度範囲 ℃	
					最大	最小	定格	使用電圧範囲				定格
3.9	138	490	1.97	63	7500	2100	12	8.4~13.2	2600	4900	G0938B12BAZP-00	-20 ~ +60
							24	16.8~26.4	1300	2700	G0938B24BAZP-00	
							48	36~52.8	610	1360	G0938B48BAZP-00	
3.6	127	440	1.77	61	7000	2000	12	8.4~13.8	2000	4600	G0938B12B9ZP-00	
							24	16.8~27.6	1000	2600	G0938B24B9ZP-00	
							48	36~55.2	520	1100	G0938B48B9ZP-00	
3.2	113	350	1.41	58	6300	1600	12	8.4~13.8	1500	3800	G0938B12B8ZP-00	-20 ~ +70
							24	16.8~27.6	700	2000	G0938B24B8ZP-00	
							48	36~55.2	360	840	G0938B48B8ZP-00	

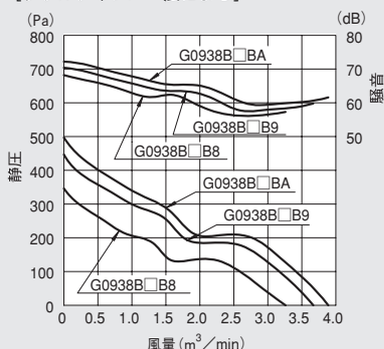
- 上表の数値は実測値(平均値)を示します。ご購入仕様書を作成する際は別途納入仕様書をご請求ください。
- 諸特性は定格電圧12V,24V,48V常温、常湿時の値です。
- 最大風量、最大静圧の値は、最大回転速度時の値です。

### ■一般仕様

使用材料	ベンチュリ :アルミニウム合金ダイカスト プロペラ :ABS-PBT合成樹脂 軸受 :両面シールドボールベアリング
モータ	ブラシレスDCモータ 保護法式 :拘束状態検知電流遮断自動復帰方式
電気的共通仕様	G-11,12をご参照ください。

### ■風量-静圧標準特性(定格電圧時)

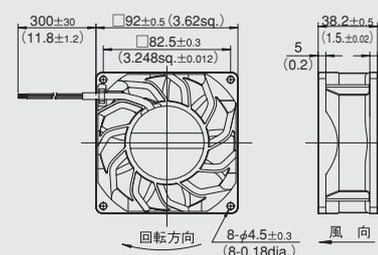
[ダブルチャンバー法による]



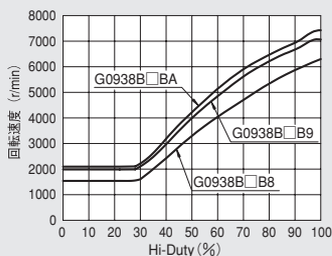
### ■外形図 単位mm (inch)

#### ●リード線タイプ

リード線仕様 UL3266 AWG24  
色 (+) 赤  
(-) 黒  
(セオ-) 黄  
(コントロール) 青

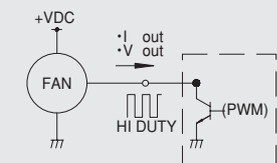


### ■PWM速度制御仕様(定格電圧時)

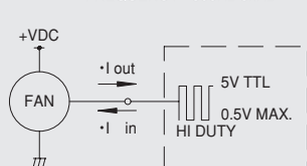


### ■PWM制御時の接続図

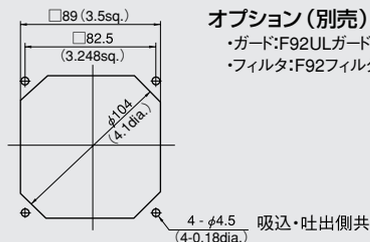
CASE 1  
・I out 1mA Max.  
・V out 5V Max.  
・V Losat 0.5V Max.  
FREQUENCY 500Hz-5kHz



CASE 2  
・I out 1mA Max.  
・I in 1mA Max.  
FREQUENCY 500Hz-5kHz



### ■取付穴参考寸法 単位mm (inch)



#### オプション(別売)

- ・ガード:F92ULガード
- ・フィルタ:F92フィルタ

- リード線端へのコネクタ加工、表記以外の定格電圧、センサ付き機種、速度可変仕様等、各種カスタムについては数量条件等を勘案し、ご要求に対応致します。ご計画時にお問い合わせください。
- 表記の製品は次の海外規格ファイルに登録されております。UL/cUL:E48889、TUV:R50004410