Gentle Typhoon 0925CNeW

92×25mm 最大風量:2.0m³/min 最大静圧:67Pa 質量:100g



■特徴

- ・ワイド静音域 (高密度機器静音化)
- ・高効率モータ&回路(長寿命)
- ・W制振効果(組込機器との共振少)
- 音質重視設計

■標準仕様(リード線タイプ)

最大風量		最大静圧		騒音	回転速度	電圧仕様 V		電流 mA		機種名	使用温度範囲
m³/min	CFM	Pa	inH ₂ O	dB	r/min	定格	使用電圧範囲	定格	起動	□:標準在庫品 □:準標準品	°C
2.0	71	67	0.27	40(注)	4450	12	10.2~13.2	330	850	D0925C12B8AZ-00	-20~+60
	_ ′					24	21.6~26.4	170	460	D0925C24B8ZP-00	
1.84	65	55	0.22	38(注)	4000	24	12~26.4	140	430	D0925C24B7AZ-00	-20~+65
1.66	59	48	0.19	35(注)	3750	12	10.2~13.2	200	650	D0925C12B6AZ-00	-20~+70
1.00				36(注)		24	12~26.4	110	360	D0925C24B6AZ-00	
1.5	53	40	0.16	32(注)	3400	12	10.2~13.2	150	530	D0925C12B4AZ-00	
1.5				34(注)		24	12~26.4	90	280	D0925C24B4AZ-00	

(注)騒音値は静音域騒音を記載しています。詳細は下記グラフでご確認ください。

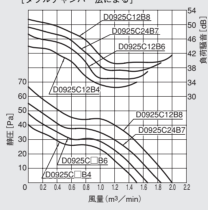
- ●上表の数値は実測値(平均値)を示します。ご購入仕様書を作成する際は別途納入仕様書をご請求ください。
- ●諸特性は定格電圧12V,24V常温、常湿時の値です。
- 本製品のベンチュリ(ファンケース) 形状はリブ付フランジのみです。
 本製品は長寿命タイプです。定格電圧・連続運転時の期待寿命は4,6 スピード60℃で60,000 時間(40℃100,000 時間)7,8 スピード60℃で50,000 時間(40℃90,000 時間)です。

-般什様

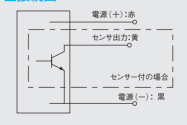
- 13241-1734							
使用材料	ベンチュリ:SPS樹脂 プロペラ:SPS樹脂 軸 受 :両面シールドボールベアリング						
モータ	ブラシレスDCモータ 保護法式:拘束状態検知電流遮断自動復帰方式						
電気的共通仕様	G-11,12をご参照ください。						
標準梱包	70個入り、梱包サイズ 450×380×300mm, 質量7kg						

■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]

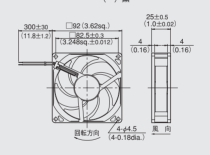


接続図

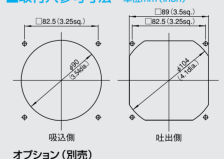


■外形図 単位mm (inch)

リード線仕様 UL3265 AWG28 ●リード線タイプ (十) 赤 色



取付穴参考寸法 単位mm (inch)



・ガード:F92ULガード・フィルタ:F92フィルタ

センサー付 DC 軸流ファン 定格電圧 機 種 名 □:標準在庫品 D0925C12B4AS-00 D0925C12B6AS-00 D0925C12B8AS-00 12V D0925C12B8ZP-00 D0925C24B4AS-00 D0925C24B6AS-00 D0925C24B7AS-00 24V D0925C24B8ZP-00

- ●可変速制御が出来るPWM仕様の製品もございます。(G-56をご参照ください。)
- ●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、速度可変仕様等の各種カスタムご要求内容は、数量条件等を 勘案し対応検討致します。お気軽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