

DC軸流ファン

D1338B

□127×38mm
最大風量：5.8m³/min
最大静圧：185Pa
質量：410g



■標準仕様(リード線タイプ)

最大風量 m ³ /min	最大静圧 CFM	最大静圧		騒音 dB	回転速度 r/min	入力 W	電圧仕様 V		電流 mA		機種名 □: 標準在庫品 □: 準標準品	使用温度範囲 ℃
		Pa	inH ₂ O				定格	使用電圧範囲	定格	起動		
5.8	205	185	0.74	58	4500	19.8	12	8.4-13.8	1650		D1338B12B8AZ-00	-20 ~ +70
							24	16.8-27.6	820	2500	D1338B24B8AZ-00	
							48	36-55.2	440	940	D1338B48B8AZ-00	
5	177	150	0.60	54	3900	16.2	12	8.4-13.8	1350		D1338B12B7AZ-00	
							24	16.8-27.6	650		D1338B24B7AZ-00	
							48	36-55.2	350		D1338B48B7AZ-00	
4.6	162	130	0.52	51	3400	12.0	12	8.4-13.8	1000		D1338B12B6AZ-00	
							24	16.8-27.6	500	1600	D1338B24B6AZ-00	
							48	36-55.2	250	1150	D1338B48B6AZ-00	

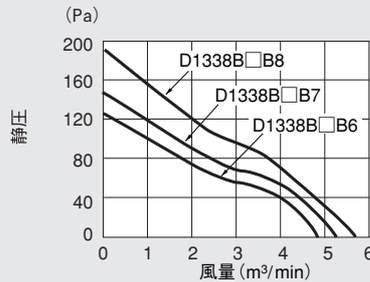
●上表の数値は実測値(平均値)を示します。ご購入仕様書を作成する際は別途納入仕様書をご請求ください。
●諸特性は定格電圧(12V, 24V, 48V)、常温、常温時の値です。

■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：両側シールドボールベアリング
モータ	ブラシレスDCモータ 保護方式：過電流検知電流制限自動復帰方式
電氣的共通仕様	G-11,12をご参照ください。

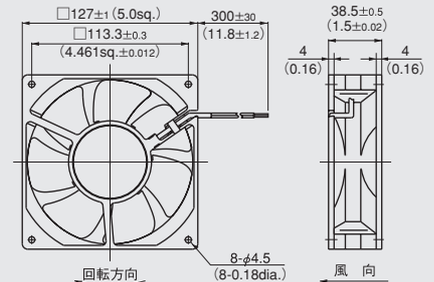
■風量-静圧標準特性(定格電圧時)

[ダブルチャンバー法による]



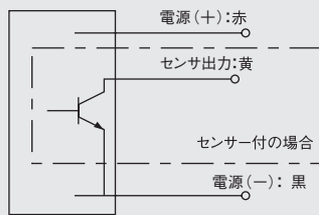
■外形図 単位mm (inch)

●リード線タイプ

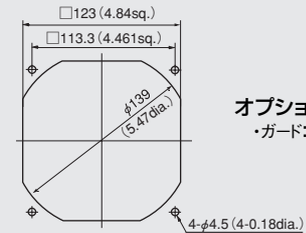


リード線仕様 AWG24 UL1007またはUL3266
色 (+) 赤
(-) 黒

■接続図



■取付穴参考寸法 単位mm (inch)



オプション(別売)
・ガード:F127ULガード

センサー付 DC 軸流ファン

定格電圧	機種名	
24V	D1338B24B7AS-00	D1338B24B8AS-00 D1338B24B8AP-00
	D1338B48B7AS-00 D1338B48B7AP-00	D1338B48B8AS-00 D1338B48B8AP-00

●リード線端へのコネクタ加工、センサー付き機種、速度可変仕様等、各種カスタム品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:E48889、CSA:LR49399、TUV:R50004410