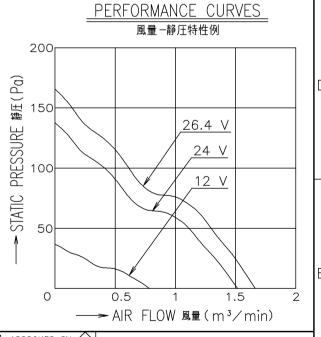


RATED VOLTAGE 定格電圧	24 V DC
OPERATING VOLTAGE 使用電圧範囲	12 V DC ~ 26.4 V DC
RATED CURRENT 定格電流	0.15 A AT 24 V DC (DC24 Vにて)
RATED SPEED 定格回転速度	6000 min <sup>-1</sup> AT 24 V DC (NOMINAL) (DC24 Vにて) (中心値)
INSULATION RESISTANCE 絶縁抵抗	10 MΩ MIN. AT 500 V DC (NOTE2) DC500 V×ガーにて10 MΩ以上 (注2)
DIELECTRIC STRENGTH 絶縁耐圧	1 MINUTE AT 500 V AC, 50/60 Hz (NOTE2) AC50/60 Hz, 500 Vにて1分間耐えること (注2)
OPERATING TEMP. 使用温度範囲	-20 ℃ ~ +70 ℃
SOUND PRESSURE LEVEL 音圧レベル	44 dB(A) (NOMINAL) (NOTE1) (中心値)(注1)
MASS 質量	APPROX. 130 g
MATERIAL 材質	FRAME, IMPELLER : PLASTICS フレーム·羽根 : 樹脂成形品
BEARING SYSTEM 軸受	2 BALL BEARINGS ボールベアリング

## NOTE:

- 1. MEASURED AT 1 m DISTANCE FROM THE AIR INLET. ファン吸込側より1 mにて測定する。
- 2. MEASURED BETWEEN THE LEAD WIRES AND THE FRAME. リード線導体部とフレームとの間。
- 3. MOTOR IS PROTECTED FROM DAMAGE OF LOCKED ROTOR CONDITION AT THE OPERATING VOLTAGE. ファン拘束時焼損の恐れはない。
- 4. PRINT PRODUCT NAME, MODEL No., MANUFACTURER, AND MANUFACTURED DATE ETC. 品名, 型名, 製造会社名 及び 製造年月日等を表示する。
- 5. ALL VALUES OF EACH CHARACTERISTICS ARE AT ROOM TEMPERATURE AND NORMAL HUMIDITY. 諸特性は常温、常湿での値です。



					→ AIR FLOW 風量(m³/min)	
			<b>P</b> E-	本認 APPROVED BY H.OHSAWA 18-04-17	24V A SPEED Azeni	<u> </u>  -
			単位UNIT	審査 CHECKEO	名称 TITLE	
			m m	TO.WAKAMURA 18-04-16	San Ace 80(9GA)	
A	新規作成 岩下	18-04-1	11	製	I RIBBED	
記号 REV.	記 事 DESCRIPTION	日付	DATE	**************************************	サンエース80 9GAタイプ リブ付	F
山洋電気株式会社 SANYO DENKI CO., LTD. 9GA0824A2002 A						
5		6 A	3G-F1 <sup>1</sup>	D12K,E0	01001407	

## **Mouser Electronics**

**Authorized Distributor** 

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

Sanyo Denki: 9GA0824A2002