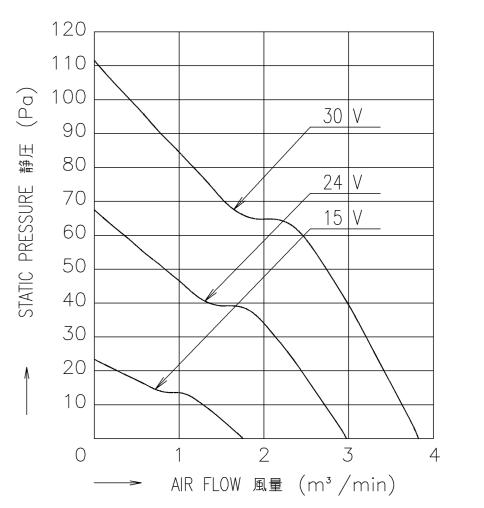


RATED VOLTAGE 定格電圧	24 V DC
OPERATING VOLTAGE 使用電圧範囲	15 V DC ~ 30 V DC
RATED CURRENT	0.19 A AT 24 V DC
定格電流	(DC24 Vにて)
RATED SPEED 定格回転速度	2800 min ⁻¹ AT 24 V DC (DC24 Vにて)
INSULATION RESISTANCE	10 MΩ MIN. AT 500 V DC (NOTE2)
絶縁抵抗	DC500 Vメガーにて10 MΩ以上(注2)
DIELECTRIC STRENGTH	1 MINUTE AT 500 V AC, 50/60 Hz(NOTE2)
絶縁耐圧	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 °C ~ + 70 °C
SOUND PRESSURE LEVEL	39 dB(A)(NOMINAL)(NOTE1)
音圧レベル	(中心値) (注1)
MASS	APPROX. 420 g
質量	約
MATERIAL	FRAME:ALUMINUM WITHOUT PAINTING, IMPELLER : PLASTICS
材質	フレーム:アルミダイカスト 無塗装, 羽根 :樹脂成形品
BEARING SYSTEM	2 BALL BEARINGS
軸受	ボールベアリング
LIFE EXPECTANCY	180,000 HOURS (SURVIVAI RATE 90 %, AT 60 ℃, RATED VOLTAGE)
期待寿命	時間 (残存率90 %, 60 ℃ 定格電圧にて)

NOTE 注

- 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。
- 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. DO NOT LOCK ROTOR EXCEPT OPERATING VOLTAGE. ファン拘束時焼損の恐れはない。 使用電圧範囲外でファンを拘束しないでください。
- 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。



		承認 APPROVED BY M.MURATA 18-04-04	24 V F SPEED スピード
	単位	UNIT 審査 CHECKER	名称 TITLE
		m 18 04-04	Lan Ace 120L(9LG)
	8-04-03 尺度	SCALE SO TO SIGNED BY	サンエース120L 9LGタイプ
記号 記事 DESCRIPTION	日 付 DATE	48 -04-03	
山洋電気株 SANYO DENKI	式会社 CO.,LTD.	図番 DWG NO.	1224F1002
9	A2G-F1 10	D12K,E0	00996885

5

0 / .

Mouser Electronics

Authorized Distributor

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

Sanyo Denki: 9LG1224F1002