

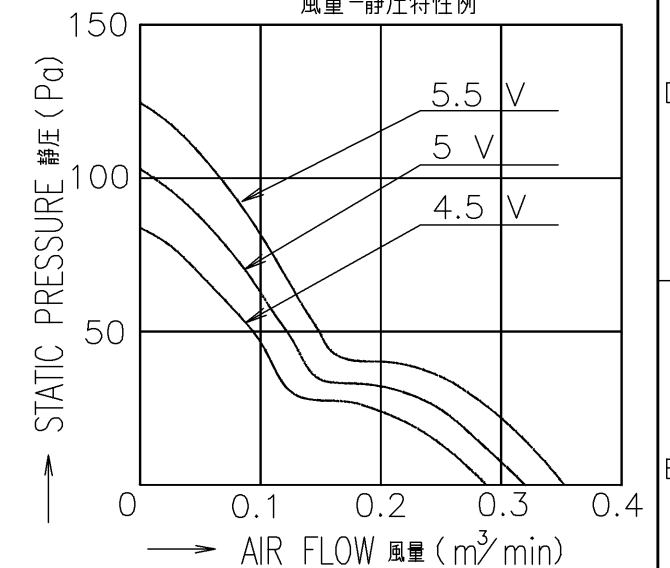
| | |
|-------------------------------|--|
| RATED VOLTAGE 定格電圧 | 5 V DC |
| OPERATING VOLTAGE 使用電圧範囲 | 4.5 V DC ~ 5.5 V DC |
| RATED CURRENT 定格電流 | 0.78 A MAX. AT 5 V DC 以下 (DC5 Vにて) |
| RATED SPEED 定格回転速度 | 8700 min ⁻¹ AT 5 V DC (NOMINAL) (AT 25 °C) (中心値) (DC5 Vにて、25 °Cの時) |
| INSULATION RESISTANCE 絶縁抵抗 | 10 MΩ MIN. AT 500 V DC (NOTE2) DC500 Vメガーにて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 °C ~ +70 °C |
| SOUND PRESSURE LEVEL 音圧レベル | 37 dB (A) (NOMINAL) (NOTE1) (中心値) (注1) |
| MASS 質量 | APPROX. 52 g 約 |
| 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:
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。
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。

PERFORMANCE CURVES

風量-静圧特性例



| | | | | |
|------------|----------------|----------|--|---|
| G | E0138731 | 14-03-07 | 承認 APPROVED BY M.WATANABE 14-03-07 | 5 V H SPEED Hスピード |
| F | E0056958 | 03-08-27 | | |
| E | E0047898 | 02-05-28 | 審査 CHECKED BY M.FUKUJWARA 14-03-07 | 名称 TITLE San Ace 40(9P) サンエース40 9Pタイプ |
| D | E0045657 | 01-12-18 | | |
| A | 新規作成 大沢 | 94-12-14 | 設計 DESIGNED BY M.KUDA 14-03-07 | |
| 記号 REV. | 記事 DESCRIPTION | 日付 DATE | 図番 DWG NO. 109P0405H302 | REV. G |

山洋電気株式会社
SANYO DENKI CO., LTD.

REFERENCE ONLY

A3G-F1

00161350