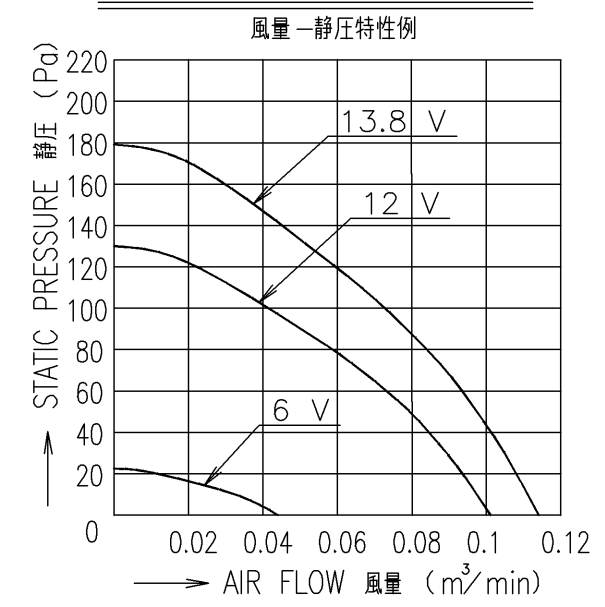


PERFORMANCE CURVES



NOTE:
注

- 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。
- 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。
- 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。

RATED VOLTAGE 定格電圧	12 V DC
OPERATING VOLTAGE 使用電圧範囲	6 V DC ~ 13.8 V DC
RATED CURRENT 定格電流	0.08 A AT 12 V DC 0.08 A (DC12 Vにて)
RATED SPEED 定格回転速度	5100 min ⁻¹ AT 12 V DC (NOMINAL) 5100 min ⁻¹ (DC12 Vにて) (中心値)
INSULATION RESISTANCE 絶縁抵抗	10 MΩ MIN. AT 500 V DC (NOTE 2) DC500 Vメガーにて10 MΩ以上 (注2)
DIELECTRIC STRENGTH 絶縁耐圧	ONE MINUTE AT 500 V AC, 50/60 Hz (NOTE 2) AC50/60 Hz, 500 Vにて1分間耐えること(注2)
OPERATING TEMPERATURE 使用温度範囲	-20 °C ~ +70 °C
SOUND PRESSURE LEVEL 音圧レベル	38 dB(A) (NOMINAL) (NOTE 1) 38 dB(A) (中心値) (注1)
MASS 質量	APPROX. 33 g 約 33 g
MATERIAL 材質	FRAME, IMPELLER: PLASTICS フレーム, 羽根: 樹脂成形品

承認 APPROVED BY <i>G. Siga</i> 09-11-13		12 V F SPEED 12 V フスピード	
単位 UNIT mm		審査 CHECKED BY <i>H. Yama</i> 09-11-17	
A 新規作成 K.YEN 09-11-13		尺度 SCALE 設計 DESIGNED BY 09-07-13	
記号 REV. DESCRIPTION 日付 DATE		名称 TITLE SAN ACE B52 サンエース B52	
山洋電気株式会社 SANYO DENKI CO., LTD.		図番 DWG NO. 109BC12FA7-1	
A3G-F1		REV. A	

REFERENCE ONLY

00736762