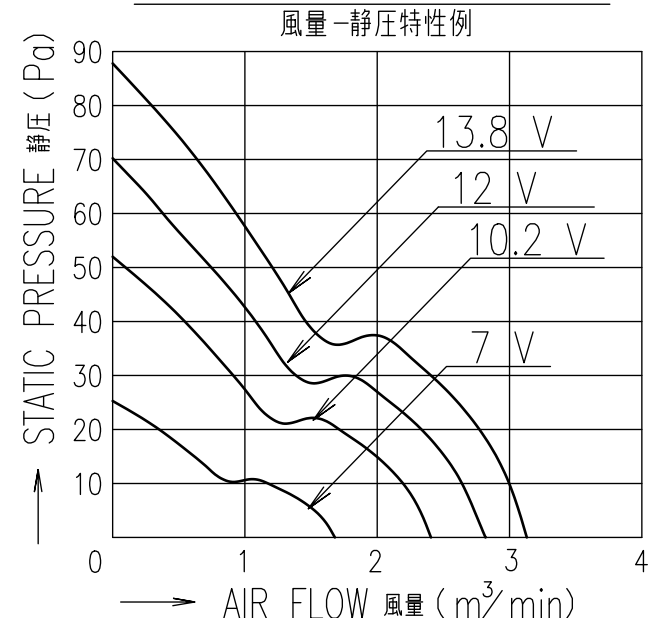


D	RATED VOLTAGE 定格電圧	12 V DC
D	OPERATING VOLTAGE 使用電圧範囲	7 V DC ~ 13.8 V DC
D	RATED CURRENT 定格電流	0.38 A AT 12 V DC (DC12 Vにて)
D	RATED SPEED 定格回転速度	2600 min <sup>-1</sup> AT 12 V DC (NOMINAL) (DC12 Vにて) (中心値)
D	INSULATION RESISTANCE 絶縁抵抗	10 MΩ MIN. AT 500 V DC NOTE2 DC500 Vメガーにて10 MΩ以上 (注2)
D	DIELECTRIC 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)
E	OPERATING TEMP. 使用温度範囲	-20 °C ~ +70 °C
E	SOUND PRESSURE LEVEL 音圧レベル	39 dB(A) (NOMINAL) NOTE1 (中心値) (注1)
E	MASS 質量	APPROX. 330 g 約
F	MATERIAL 材質	FRAME, IMPELLER : PLASTICS フレーム, 羽根 : 樹脂成形品
F	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



E	E0138549	14-03-05		承認 APPROVED BY M.MURATA 14-03-11	12 V H SPEED Hスピード
D	E0104933	10-05-18		単位 UNIT mm	審査 CHECKED BY N.OGAWA 14-03-11
C	E0079531	06-11-27	尺度 SCALE	設計 DESIGNED BY TE.YAMAZAKI 14-03-05	
B	E0049179	02-07-31	記号 REV.	図番 DWG NO.	
A	新規作成 岩下	01-03-05			
記事 DESCRIPTION 日付 DATE			9G1212H1021 E		
山洋電気株式会社 SANYO DENKI CO., LTD.			00439801		

A3G-F1