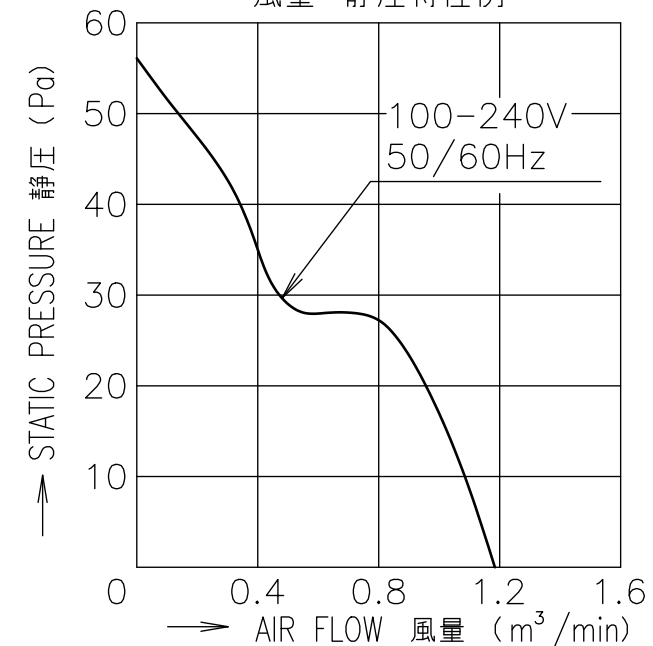


RATED VOLTAGE 定格電圧	100-240 V AC
OPERATING VOLTAGE 使用電圧範囲	90 V AC ~ 264 V AC
FREQUENCY 周波数	50/60 Hz
RATED CURRENT 定格電流	0.06 A AT 100 V AC (AC100 Vにて)
INPUT 入力	3.0 W AT 100 V AC (AC100 Vにて)
RATED SPEED 定格回転速度	3100 min ⁻¹ AT 100 V AC (NOMINAL) (AC100 Vにて) (中心値)
INSULATION RESISTANCE 絶縁抵抗	10 MΩ MIN. AT 500 V DC (NOTE2) DC500 Vにて10 MΩ以上 (注2)
DIELECTRIC STRENGTH 絶縁耐圧	1 MINUTE AT 4000 V AC, 50/60 Hz (NOTE2) AC50/60 Hz, 4000 Vにて1分間耐えること (注2)
OPERATING TEMP. 使用温度範囲	-20 °C ~ +75 °C
SOUND PRESSURE LEVEL 騒音レベル	33 dB(A) (NOMINAL) (NOTE1) (中心値) (注1)
MASS 質量	APPROX. 250 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

- 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 POWER TERMINALS AND FRAME.
電源端子とフレームとの間。
- 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. AT THE OPERATING VOLTAGE.
品名, 型名, 製造会社名 及び 製造年月日等を表示する。
- DO NOT SOLDER TO AC INPUT TERMINALS.
DEDICATED PLUG CORD IS AVAILABLE SEPARATELY.
交流入力端子にはんだ付けをしないこと。専用プラグコードは別途注文とする。
PLUG CODE MODEL No.: 489-1635-L10/489-1635-L21
プラグコード型番

PERFORMANCE CURVES
風量-静圧特性例



	ECN No. E0215259	名称 Title San Ace 92AD (9AD) RIBBED	
	単位 Unit mm	新規 New Design 新規作成 宮原 (義) 15-05-26	
尺度 Scale -	図面番号 Dwg. No.	Rev. 9AD0901M12 B	
	承認 Approved By M.WATANABE 22-11-29	審査 Checked By M.YOKOTA 22-11-29	設計 Designed By KAO.MURATA 22-11-25
	Group D12K	User E0	Page 1/1

A 3 G - P 5