

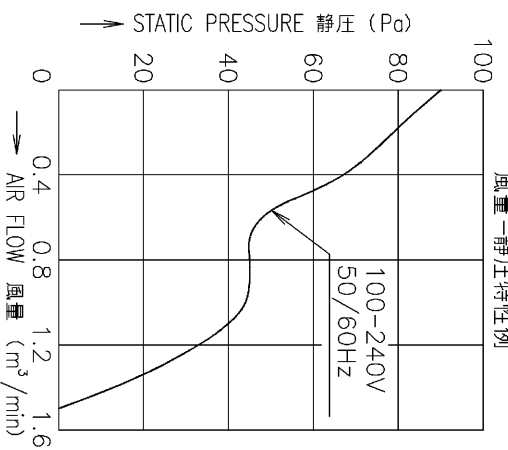
SPECIFICATION OF SENSOR HARNESS
センサーハーネス仕様

4	HEAT SHRINKABLE TUBE 熱収縮チューブ	UL CSA 125C VW-1 600V BLACK 黒
3	CONTACT コンタクト	AMP 170262-1
3	HOUSING ハウジング	AMP 171822-2
2	LEAD WIRE / PIN No.2 リード線	⊖ UL1007 AWG24
1	LEAD WIRE / PIN No.1 リード線	(SENSOR) UL1007 AWG24 センサー
No.	PARTS 名称	REMARKS 備考

RATED VOLTAGE	100-240 V AC
OPERATING VOLTAGE	90 V AC ~ 264 V AC
使用電圧範囲	
FREQUENCY	50/60 Hz
周波数	
RATED CURRENT	0.08 A AT 100 V AC (AC100 W _レ ト)
定格電流	
INPUT	4.5 W AT 100 V AC (AC100 W _レ ト)
入力	
RATED SPEED	3850 min ⁻¹ AT 100 V AC (NOMINAL) (AC100 W _レ ト) (中心値)
定格回転速度	
INSULATION RESISTANCE	10 MQ MIN. AT 500 V DC (NOTE2)
絶縁抵抗	DC500 V _レ カ- _レ ト10 MQ以上 (注2)
DIELECTRIC STRENGTH	1 MINUTE AT 1500 V AC, 50/60 Hz (NOTE2) AC50/60 Hz, 1500 V _レ ト1分間耐えること (注2)
絶縁耐圧	
OPERATING TEMP.	-20 ℃ ~ +75 ℃
使用温度範囲	
SOUND PRESSURE LEVEL	40 dB(A) (NOMINAL) (NOTE1) 音圧レベル (中心値) (注1)
質量	APPROX. 250 g
材質	FRAME,IMPELLER : PLASTICS フレーム,羽根 : 樹脂成形品
BEARING SYSTEM	2 BALL BEARINGS ボールベアリング

NOTE

- MEASURED AT 1 m DISTANCE FROM THE AIR INLET.
注 フラワ吸込側より1 mで測定する。
- MEASURED BETWEEN THE POWER TERMINALS AND THE 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.
フラワ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。専用フラワコードは別途注文とする。
PLUG CODE MODEL No.: 489-1635-110/489-1635-L21
フラワコード型番



REFERENCE ONLY

承認 記号	承認 日付	承認 担当者	承認 部署
A	15-05-26	宮原 (義)	新機作成
記号	日付	氏名	部署
REV.		MURATA	検査
		YOKOYAMA	検査
		YABARA	検査

100-240V H SPEED LOW SPEED SENSOR
H_レドロー_レドロー_レセンサー

名称 TITLE
San Ace 92AD(9AD)
RIBBED

9AD0901H1H A

D12K, E0 00925632, 0001