

| RATED VOLTAGE<br>定格電圧       | 12 V DC                                     |
|-----------------------------|---|
| OPERATING VOLTAGE<br>使用電圧範囲 | 6 V DC ~ 13.2 V DC                          |
| RATED CURRENT               | 0.31 A AT 12 V DC                           |
| 定格電流                        | (DC12 Vにて)                                  |
| RATED SPEED                 | 6000 min <sup>-1</sup> AT 12 V DC (NOMINAL) |
| 定格回転速度                      | (DC12 Vにて) (中心値)                            |
| INSULATION RESISTANCE       | 10 MΩ MIN. AT 500 V DC (NOTE2)              |
| 絶縁抵抗                        | DC500 V×ガーにて10 MΩ以上 (注2)                    |
| DIELECTRIC STRENGTH         | 1 MINUTE AT 500 V AC, 50/60 Hz (NOTE2)      |
| 絶縁耐圧                        | AC50/60 Hz, 500 Vにて1分間耐えること (注2)            |
| OPERATING TEMP.<br>使用温度範囲   | -20 ℃ ~ +70 ℃                               |
| SOUND PRESSURE LEVEL        | 44 dB(A) (NOMINAL)(NOTE1)                   |
| 音圧レベル                       | (中心値)(注1)                                   |
| MASS                        | APPROX. 130 g                               |
| 質量                          | 約   |
| MATERIAL                    | FRAME, IMPELLER : PLASTICS                  |
| 材質                          | フレーム·羽根 : 樹脂成形品                             |
| BEARING SYSTEM              | 2 BALL BEARINGS                             |
| 軸受                          | ボールベアリング                                    |

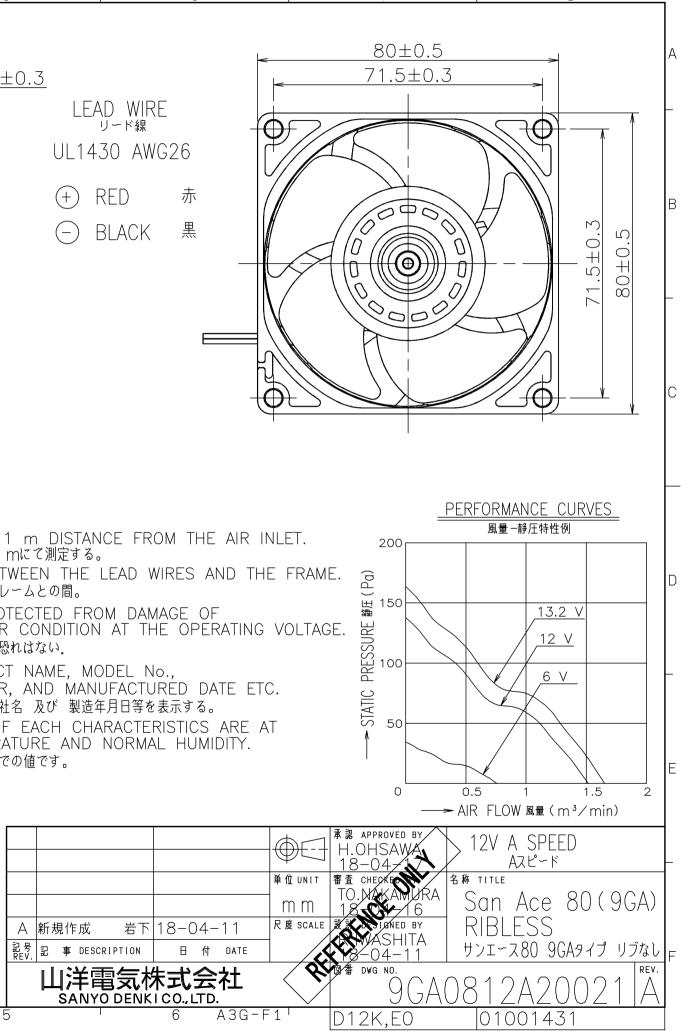
З

2

NOTE: 注

4

- 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。
- 5. ALL VALUES OF EACH CHARACTERISTICS ARE AT ROOM TEMPERATURE AND NORMAL HUMIDITY. 諸特性は常温、常湿での値です。



7

8

## **Mouser Electronics**

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

Sanyo Denki: 9GA0812A20021