

## 特 長

廣澤精機の金属製ファンモーターは、ローターとフレームを金属製で構成することにより熱伝導効率が高く、自冷効果を高めることにより内部温度上昇を軽減し、軸受けベアリングの温度上昇を抑えることにより封入されたグリース劣化を防ぐことが出来ます。

ローター部の羽根は全数偏心・バランス測定・修正を行い、堅牢である事から、経年劣化がほとんどなく信頼性の非常に高い、長寿命のファンモーターとして大型電源機器、インバーター装置、太陽光発電、電車車両及び付帯設備、半導体製造装置、工作機械装置など長年広範囲の分野においてご使用頂いております。

各種安全規格を取得しています。

## 金属羽根 AC ファン



用途： ショーケース、冷凍庫

| 項目                      | 仕様 (50/60Hz) |             |              |         |
|-------------------------|--------------|-------------|--------------|---------|
|                         | R4201 FK254  | R4251 FK254 | RHS4506      | RHS4556 |
| 電圧(V)                   | 100          | 200         | 100          | 200     |
| 入力(W)                   | 15 / 14      |             | 20 / 18      |         |
| 回転数(r/分)                | 2400 / 2750  |             | 2650 / 3100  |         |
| 最大風量(m <sup>3</sup> /分) | 2.1 / 2.4    |             | 2.4 / 2.7    |         |
| 最大静圧(Pa)                | 53.9 / 49.98 |             | 73.5 / 73.3  |         |
| 騒音(db)                  | 39 / 42      |             | 42 / 46      |         |
| 総質量(kg)                 | 0.43         |             | 0.6          |         |
| サイズ(mm)                 | 120 角 x 25 厚 |             | 120 角 x 38 厚 |         |

## 樹脂羽根 AC ファン (IP65 防塵・防水仕様)

UP12D10-GTEW  
UP12D20-GTEW



用途： 屋外用機器、ラジエーター、オイルクーラー、ショーケース、配膳車

| 項目                      | 仕様 (50/60Hz) |              |
|-------------------------|--------------|--------------|
|                         | UP12D10-GTEW | UP12D20-GTEW |
| 電圧(V)                   | 100          | 200          |
| 入力(W)                   | 16 / 15      |              |
| 回転数(r/分)                | 2650 / 3050  |              |
| 最大風量(m <sup>3</sup> /分) | 2.5 / 2.8    |              |
| 最大静圧(Pa)                | 74 / 65      |              |
| 騒音(db)                  | 41 / 45      |              |
| 総質量(kg)                 | 0.65         |              |
| サイズ(mm)                 | 120 角 x 40 厚 |              |

お問い合わせは：



環境とエネルギーを創造する

**正栄株式会社**

本 社 〒553-0003 大阪市福島区福島 6-13-3

開 発 部 TEL : 06-6454-4653 FAX : 06-6458-4175

URL: <https://www.shoei-sec.co.jp> E-mail: [info@shoei-sec.co.jp](mailto:info@shoei-sec.co.jp)

製品改良の為、仕様書の内容は予告無く変更する場合があります。