

# UNI-PEX

## 取扱説明書

# ブロアユニット

## RBL-02

このたびは、ブロアユニットをお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

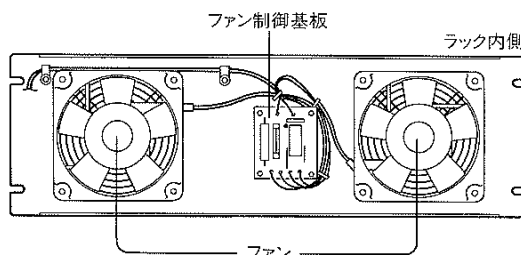
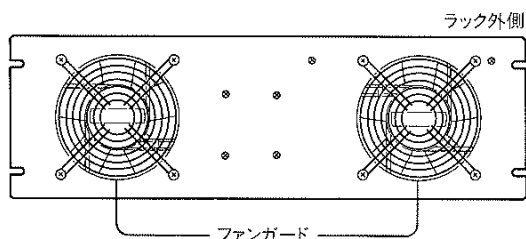
ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくご使用ください。この取扱説明書はお読みになりましたら大切に保管し、後日わからないことがあれば再びご覧ください。

○本機はラック内温度により、ブロアの回転速度が自動的に変化するようにになっています。ラック内切換温度が約40°C(±3°C)になれば高速回転になります。また約36°C程度になれば元の低速回転にもどります。

### 取扱いについてのご注意

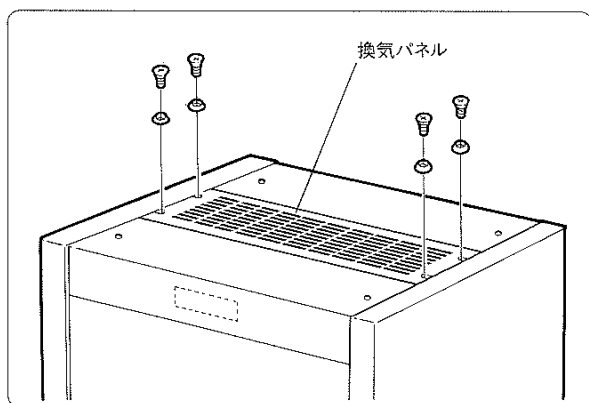
- ブロアユニット内側の基板には、AC100Vが通電されておりますので、接触にご注意ください。また、内側にはファンガードがありませんので、合わせてご注意ください。
- 本機が常に高速回転するような状態では、ラック内温度が40°C以上になっています。本ラック設置の室内温度を含めて、ラック内温度が常時40°C以上にならないよう、ご配慮ください。常時、高速回転をつづけますと、ファンの寿命を縮めます。
- 本機は、ラック本体動作中は、常に回転するようになっています。ファンが停止したときはただちに工事店にご連絡ください。停止したままご使用になりますと、事故の原因になります。

### 各部の名称と説明



### 取付方法

①ラックRIL-2821及びRIL-4021の天井にある換気パネルをはずして その場所に本機を取付けてください。(下図参照)



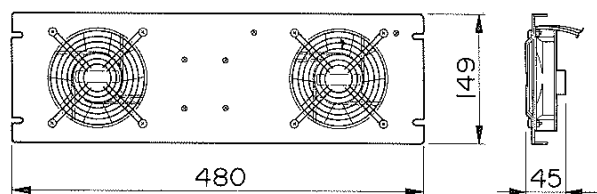
②本機の取付は、AC電源コード側をラック後面側に向け、ファンガードを上側にして取付けてください。取付けねじは、換気パネルをはずしたねじを使用してください。

③本機の電源は、AC電源制御ユニットの連動ACコンセントに接続してください。

### 定格

使用電源及び消費電力	AC100V 50/60Hz 40VA
換気方式	排気型 2スピード 自動切換式 スピード切換温度 増速 +40°C±3°C 減速(増速温度)-4°C以下
仕上げ	パネル(鋼板) 塗装仕上げ マンセル2.5PB7.5/1 近似色 ライトグレー ブロアケース(アルミダイカスト) プロペラ(合成樹脂)
寸法	幅 480mm 高さ 149mm 奥行 45mm
重量	約 1.9kg
付属品	保証書 1、取扱説明書 1

### 外観寸法図 (単位 mm)



製造元 日本電音株式会社  
発売元 ユニペックス株式会社