

**EA897A-24**  
(自動車用扇風機)

**仕様**

|             |                               |              |
|-------------|-------------------------------|--------------|
| 品番          |                               |              |
| 定格電圧        | DC24V                         |              |
| 最大消費電流(強/弱) | 0.5A/0.45A                    |              |
| 首振り角度       | 約60°                          |              |
| 取付様式        | クリップ/ビス固定                     |              |
| 材質          | 羽根/ガード                        | ポリプロピレン/スチール |
|             | 本体モーター部                       | ABS          |
|             | 支柱/クリップ                       | ABS/ABS      |
| サイズ(直径)     | (羽根)約200mm (ガード)約228mm        |              |
| コード長さ       | 約3m                           |              |
| 本体サイズ/重量    | 約228(W)×285(H)×228(D)mm/約900g |              |

※製品の仕様及び価格、カラーは変更の為、予告なく変更する場合があります。

**各部の名称**

24V専用

電源・風量調節スイッチ

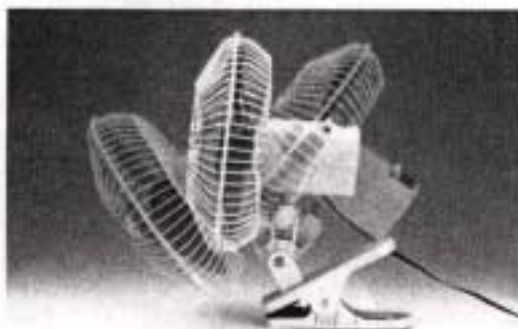


※クリップと支柱部分は360°角度調節可能。



## 角度調節

### 前後角度調節



※角度調整ネジをゆるめ、お好みの角度に調節してください。

### 首振り角度:約60度



## ご使用方法

①カーファンを取り付けしてください。

- 取り付け、固定する前に首振り機能を動かしても問題のない場所を選んでください。
- 運転者の視界の妨げや、乳幼児の手の届く位置は避けて固定してください。特に車の振動等で固定箇所がゆるみ、落下する場合がありますので時々確実に固定されているか確認してください。

### クリップを利用して

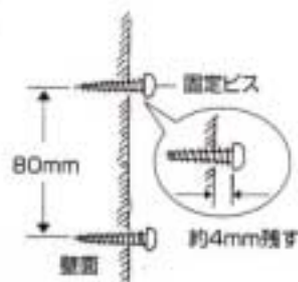
お車のアシストグリップ(右記写真参考)等に、はさんで固定します。

- クリップ開口部は約38mm開きますが、取付部によっては確実に固定されない物もありますのでご注意ください。
- クリップ先端内部にすべり止めラバーを設けています。取付部の形状、材質によっては傷が付いたり、変色する恐れもあります。あらかじめ取付部を保護し、カーファンを固定される事をお薦めします。
- クリップの取り扱いには、十分注意してください。

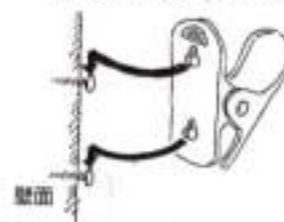


### 付属の固定ビスを利用して (壁面等へ取り付ける)

- プラスドライバーをご用意ください。
- 取り付けの際は、丈夫な壁を選んでください。



クリップ底面の穴をビスの頭に合わせて取り付けます。



- ②電源・風量調節スイッチがOFFの位置である事を確認してください。
- ③DC電源プラグを、お車のシガーライターソケットに差し込んでください。バッテリーあがりの原因となりますので、エンジンをかけた状態で使用してください。
- ④お好みに合わせ、風量の調節、首振り等セットしてください。
- ⑤ご使用後は、電源・風量調節スイッチをOFFにして、DC電源プラグをシガーライターソケットより抜いてください。

### シガーライターソケット

