

11インチ マルチルームファン



製品スペック

商品名	11インチマルチルームファン
製品コード	590348
定格電圧	DC24V
消費電流	最大約1.3A
取付方法	クリップ/ビス固定
羽根	ABS
材質	ガード/支柱 ABS・スチール クリップ ABS
コード長さ	約3m
首振り角度	約90°
重量	約1.1kg
本体サイズ	280(W)×330(H)×185(D)mm
パッケージサイズ	285(W)×280(H)×188(D)mm

ツインモーター

ビス留め可

クリップ式

風量無段階調整

首振り機能

製品特徴

ツインモーター内蔵

送風用モーターと、首振り用モーターの二つのモーターを採用することで負荷なく安定した送風と、滑らかな首振りの動きを実現しています。

クリップ式/ ビス留め可

強力な滑り止めゴムとクリップバネにより、多少の車の揺れにも十分に対応。また、ビス留めも可能なため、あらゆるスペースに設置できます。

ご使用方法

- 安全運転の妨げとなる場所や視界をさえぎる場所では使用しないで下さい。
また、お子様の手の届く場所では使用しないで下さい。
- 落下や転倒、脱落の危険性のある場所では使用しないで下さい。振動等で固定がゆるみますので、使用前に確実に固定されているか確認してください。
- 首振り機能を使用する場合は、首振り機能を作動させても問題の無い場所を選んで下さい。
- クリップは取付け場所の形状等によっては、確実に固定されない場合があります。

安全上のご注意

お買い上げいただきました本製品を正しく安全にお使いいただくため、必ず守っていただきたい事項を表示しています。使用者や他の人のへの危害や財産の損害を未然に防ぐためにも、本書をよくお読みになり、内容をよく理解された上で、本製品をお使い下さい。

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される警告内容を示しています。

この表示を無視して、誤った取り扱いをすると、人が障害を負う可能性が想定される内容、および注意、物的損害が想定される内容を示しています。

警告

- 本製品の分解、改造は感電や火災の可能性があり、大変危険ですので絶対におやめ下さい。
- 本製品は車両のエンジンをかけた状態で使用しますので、通気性の悪い場所（車庫内等）での使用は、一酸化炭素中毒等の可能性があり大変危険ですので絶対におやめ下さい。
- 本製品を直接、あるいは間接的に水のかかる場所で使用しないで下さい。感電やショートの原因となり大変危険です。
- 本製品指定の電圧以外では絶対に使用しないで下さい。火災や感電、故障の原因となります。
- ご使用前に、DC電源シガープラグや電源コードに異常が無いかを点検してください。
- 電源コードを加工したり、傷つけたり、束ねたり、引っ張ったり、ねじったり、無理に曲げたりしないで下さい。電源コードが発熱し、火災や火傷の原因となります。
- 本製品の設置やお手入れの際は、必ずDC電源シガープラグをシガーライターソケットから外して下さい。感電や怪我の原因となります。
- 本製品をお子様の手の届く場所では、絶対に使用しないで下さい。
- 本製品を安全運転の妨げとなる場所や視界をさえぎる場所で絶対に使用しないで下さい。
- 本製品をエアバック作動の妨げとなる場所では使用できません。

注意

- 本製品を使用中に、絶対にガード内に指等を入れないで下さい。怪我の原因となります。
- DC電源シガープラグを外すときは、電源コードを引っ張らず、必ずDC電源シガープラグ本体を持って引き抜いてください。感電やショートの原因となります。
- 本製品を使用していないときは、DC電源シガープラグをシガーライターソケットから外して下さい。接触不良等が発生し、火災や火傷の原因となります。
- 本製品を使用する場合は、必ず固定して下さい。落下や転倒、脱落の危険性のある場所では、絶対に使用しないで下さい。怪我の原因となります。
- 本製品を、火気のあるところ、引火性のガスや溶剤のあるところでは、絶対に使用しないで下さい。火災や感電の原因となります。
- 本製品使用中は、モーター収納部等は高温となります。火傷の原因となりますので絶対に触れないで下さい。
- 長時間にわたり、風をからだにあてますと、健康を害する原因となります。
- 本製品は必ずエンジンをかけた状態で使用して下さい。バッテリー上がりの原因となります。



風量無段階調整

無段階風量ダイヤルで、スムーズな風量調整が可能になります。



24V車専用シガー電源式

シガーエレメント式なのでシガーソケットに差し込むだけ。煩わしい配線作業はいりません。