



フルリモコンフロアー扇風機 保証書

持込修理

本書は、お買い上げの日から下記期間中故障が発生した場合に、下記記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。

〈無料修理規定〉

1. 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った正常なご使用状態で、保証期間中に故障した場合には無料修理をさせていただきます。
 (イ)無料修理をご依頼になる場合には、お買い上げの販売店に製品と本書をご持参・ご提示いただき、お申し付けください。
 (ロ)お買い上げの販売店に無料修理をご依頼になれない場合には、エスケイジャパン株式会社にご連絡ください。
2. ご転居の場合の修理ご依頼先などは、お買い上げの販売店、またはエスケイジャパン株式会社にご相談ください。
3. ご贈答等で本書に記入の販売店で無料修理をお受けになれない場合には、エスケイジャパン株式会社へご連絡ください。
4. 保証期間中でも次の場合には原則として、有料とさせていただきます。
 (イ)ご使用上の誤り、および不当な修理や改造による故障および損傷。
 (ロ)お買い上げ後の落下、移動、輸送などによる故障および損傷。
 (ハ)お買い上げ後の地震、水害、落雷、その他天災地変、および公害、煙害、ガス害(硫化ガスなど)、異常電圧、指定以外の使用電源(電圧、周波数)などによる故障および損傷。
- (二)車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障および損傷。
- (ホ)一般家庭以外(例えば業務用など)に使用された場合の故障および損傷。
- (ヘ)本書のご提示のない場合。
- (ト)本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
5. 本書は日本国内においてのみ有効です。This warranty is valid only in Japan.
6. 本書は、盗難、火災などの不可抗力以外で紛失された場合は、再発行いたしませんので大切に保管してください。
 ※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。
 従ってこの保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明な場合は、お買い上げの販売店、またはエスケイジャパン株式会社にお問い合わせください。

※リサイクル店などによる再販売品については、弊社の責任の範囲ではありません。

※保証期間経過後の修理や補修性能部品の保有期間については取扱説明書をご覧ください。

ご販売店様へ：必要事項をご記入のうえ、お客様にお渡しください。

SKJ-SH400HR			
保証期間	対象部分	期間(お買上げ日より)	保証の条件
	本体	1年	持込修理
お買上げ日	年	月	日
お客様	お名前 ご住所 電話	様	
販売店	販売店名 ご住所 電話	印	

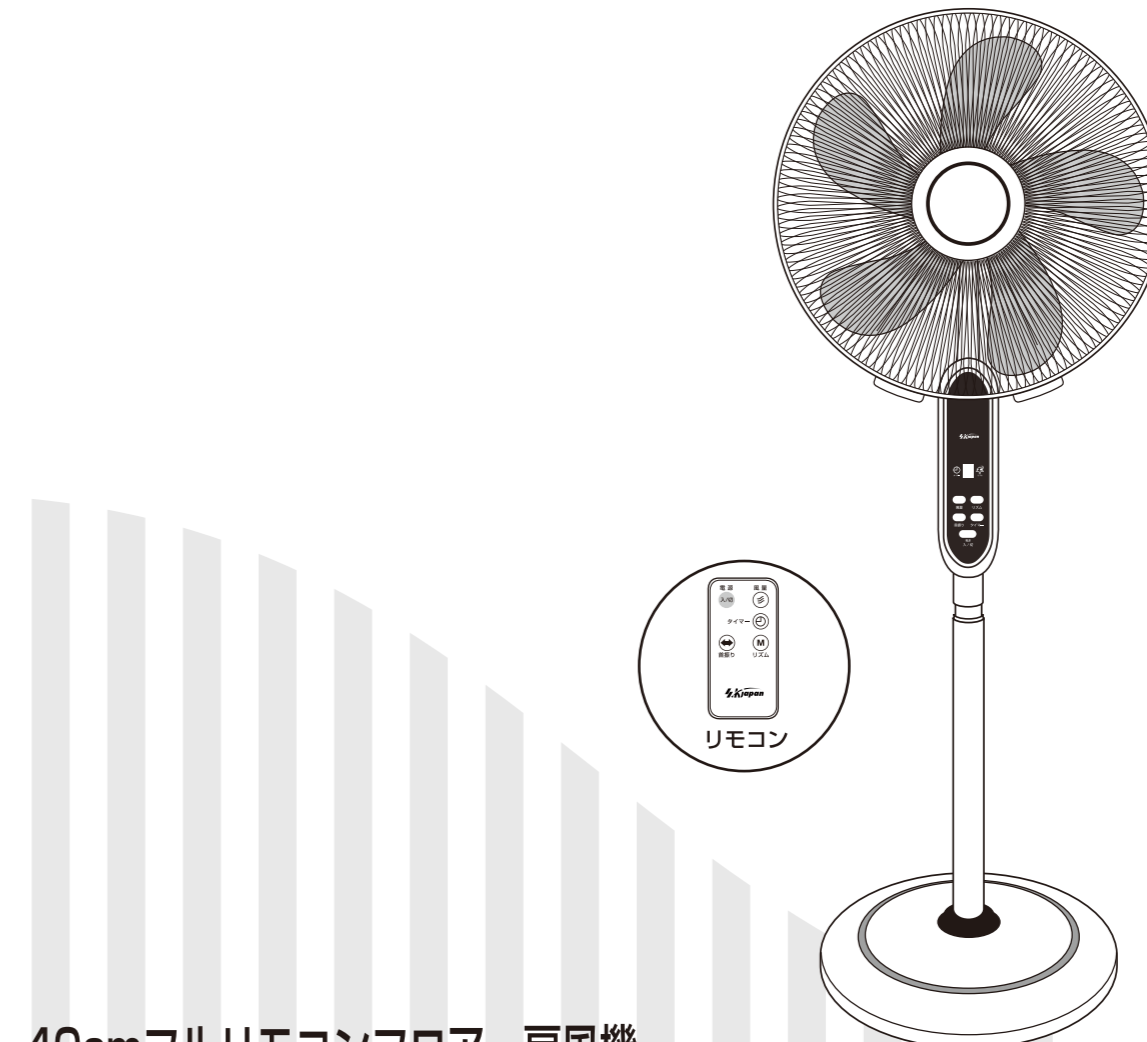
※個人情報の取扱いについて

弊社は、お客様の個人情報の保護に関する法律を遵守し、お客さまの個人情報の保護に努めます。
 お客様の個人情報は、弊社製品の保証・アフターサービスのみに利用し、他の目的には利用いたしません。
 お客様の同意なしに第三者への開示・提供を行うことはありません。
 弊社は、お客様の個人情報が適切に管理されるよう、業務委託先に対して指示・監督を行うなど充分な注意を払っています。

エスケイジャパン株式会社

【ご相談窓口】〒818-0063 福岡県筑紫野市桜台2-23-2
 TEL. 092-921-4210
 Eメール: skj@qtk.co.jp
 電話受付時間 午前9時～午後5時(土・日・祝日を除く)

(A)A15



40cmフルリモコンフロアー扇風機 SKJ-SH400HR

取扱説明書・保証書

このたびは当社製品をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。正しくご使用いただくために必ずこの説明書をお読みください。なお、お読みになられた後も大切に保管してください。

必ず守ってください	2~3
効果的な使い方	4
組み立て方	5~6
各部の名称	7
正しい使い方	8~9
お手入れと保管	9
故障かな?と思ったら	10
おもな仕様	10
アフターサービスについて	11
保証書	裏表紙

●以下のような場合は、修理をご依頼される前にもう一度お調べください。

こんなとき	お調べください	対処方法
スイッチを押しても作動しない。	●差込プラグはコンセントに接続されていますか。 ●コンセントのゆるみ等はありませんか。	●コンセントをしっかり奥まで差し込んでください。 ●コンセントの差し込みがゆるい場合は危険ですので、修理を依頼してください。
回転するときに異常音が出る。	●羽根やガードがゆるんでいませんか。 ●ホコリが羽根などに多量についていませんか。	●羽根やガードを正しく取り付けてください。 ●掃除してホコリを取り除いてください。

●以下のような場合は、直ちに使用を中止して修理をご依頼ください。

- ・電源コードの被覆が破れている。
- ・電源コードや差込プラグが異常に熱くなる。
- ・電源コードを動かすと、通電したり切れたりする。
- ・本体、操作部に水がかかった。
- ・その他、何か異常や故障がある。

安全にご使用いただくために
上記の点を定期的に点検してください

●上記の原因以外で何か異常がある場合は、直ちに使用を中止し、お買い求めの販売店、またはお客様ご相談センターまでご連絡ください。

また、故障や事故防止のため、絶対にご自分で分解・修理等しないでください。

電圧	100V	首振り角度	86.5度
周波数	50/60Hz	重量	約7.4Kg
消費電力	52/55W	全高	約123~148cm
羽根	5枚羽根 40cm	電源コード	長さ約 1.6 m

本機の意匠、仕様は製品改良のため予告なく変更することがあります。

注意 この扇風機を使用できるのは日本国内のみで、海外では電源・電圧が異なりますのでご使用できません。(This Electric Fan cannot be used in foreign countries as designed for Japan only.)



【設計上の標準使用期間】6年
設計上の標準使用期間を超えて使用されますと、経年劣化による発火・けが等の事故に至る恐れがあります。

※上記は目安です。使用条件により異なります。
設計標準使用期間とは、標準的な使用条件下で適切な保守点検を行ない使用した場合に、安全上支障なく使える標準的な期間を目安とさせていただいております。
保証期間では在りません。

設計上標準的な使用条件(例)

項目	
1.家族構成	4人世帯
2.使用環境	
・設置条件	標準設置
・温度／湿度	30°C / 65% (相対湿度)
・季節	夏・春
3.使用条件	
・電源電圧／周波数	100V / 50Hz/60Hz
・用途	居間・寝室
4.使用頻度	
・1日使用時間	8時間
・1年使用日数	110日
・1日使用回数	5 (回/日)
・スイッチ操作回数	550 (回/年)
・首振運転の割合	100%

1.保証書

(この取扱説明書が保証書になります。)

保証書は必ず、「お買い上げ日・販売店名」等の記入をお確かめのうえ、販売店から受け取っていただき、内容をよくお読みのうえ大切に保管してください。

2.保証期間

お買い上げの日から1年間です。

保証期間中は保証規定にしたがって、無料修理いたします。但し、保証期間中でも有料になる場合がありますので、「無料修理規定」をよくお読みください。
保証期間が過ぎているときはご希望により有料で修理いたします。

3.扇風機の補修用性能部品の最低保有期間は製造打切後8年間です。

この期間は経済産業省の指導によるものです。

補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

4.アフターサービスについてわからないことは

上記の内容について詳細等のほか、製品に関するお問い合わせ、ご質問がございましたらお買い上げの販売店または、お客様ご相談センターにお問い合わせください。

愛情点検	長年ご使用の扇風機の点検を! こんな症状がでていませんか?
	<ul style="list-style-type: none"> ●スイッチを入れても、ファンが回らない。 ●ファンが回っても、異常に回転が遅かったり不規則。 ●回転するときに異常な音や振動がする。 ●モーター部分が異常に熱かったり、焦げくさいにおいかずる。 ●電源コードが折れ曲がったり破損している。 ●電源コードに触ると、ファンが回ったり、回らなかつたりと不安定。

必ず守つてください

ご使用の前に、以下の注意をよくお読みのうえ正しくお使いください。

- ここに記した注意事項は、製品を正しく安全にお使いいただき、危害や損害を未然に防ぐためのものです。
- ここでは、注意事項を危険の度合に合わせて「警告」、「注意」の2つに区分しています。いずれも、安全にご使用いただくための重要な項目ですので必ず守ってください。



警告

警告を無視して取り扱うと、万一の場合死亡または重傷を負う可能性があります。

分解禁止	修理技術者以外の人は、絶対に分解したり、修理・改造を行なわないでください。 感電や火災のおそれがあります。
禁止	羽根、ガード、スタンドベースをつけずに高さを調節したり、モーターを運転しないでください。 けがをするおそれがあります。
禁止	本体に水をかけたり、水につけたりしないでください。 ショート、感電のおそれがあります。
プラグをコンセントから抜く	お手入れの際は、必ず差込プラグを抜いてください。 プラグを差し込んだままでお手入れは感電のおそれがあり危険です。
禁止	電源コードや差込プラグが傷んだりコンセントの差し込みがゆるい時は使用しないでください。 感電やショートして発火することがあります。
指示	本機は、日本の家庭用電源（100V）で使用してください。海外では使用できません。 異なる電源電圧での使用は火災や感電の原因となります。
100V ONLY	



- この扇風機は、羽根の回転による風で涼感を得たり、室内の空気を循環するために使用するものですので、これ以外のご使用は絶対にしないでください。
この用途以外でご使用になった場合の故障、修理、事故、その他の不具合については、責任を負いかねますのでご了承ください。
- 本製品は、一般家庭用ですので業務用にはご使用にならないでください。

必ず守つてください

絵表示について

- △ 記号は、警告・注意を促す内容があることを告げるものです。
図の中に具体的な注意内容が描かれています。
 - 記号は、禁止の行為であることを告げるものです。
図の中に具体的な注意内容が描かれているものもあります。
 - 記号は、行為を強制したり指示したりする内容を告げるものです。
図の中に具体的な注意内容が描かれているものもあります。
- ※お読みになった後は、お使いになる方がいつも見られる所に必ず保管してください。



注意

注意を無視して取り扱うと、物的損害を被つたり、傷害を負う可能性があります。

禁止	風を長時間直接身体に当てないでください。とくに、乳幼児やお年寄り、ご病気の方にはご注意ください。 健康を害するおそれがあります。	禁止	ガードの中や可動部へ指などを入れないでください。 けがをするおそれがあります。
禁止	製品を濡らしたり、濡れた手で扱わないでください。 感電のおそれがあります。	禁止	殺虫剤、整髪剤、掃除用スプレーをかけないでください。 樹脂や塗料部分が変質したり破損するおそれがあります。
禁止	製品を倒さないでください。 羽根が割れたり、故障や事故の原因となります。	禁止	不安定な場所や、障害物の近くでは使用しないでください。また、カーテンなどがガードの中に吸い込まれないところでご使用ください。 故障や事故の原因となります。
禁止	差込プラグを抜く時は必ずプラグを持ってください。コードを持って引っ張ったり、濡れた手でプラグを触らないでください。	禁止	扇風機カバーをご使用の場合、ホコリなどがつまった状態ではご使用にならないでください。 モーター部が過熱し、故障や事故の原因となります。
禁止	組み立て前に本体を立てたり、差込プラグを差し込んだりしないでください。 不安定なため転倒し、感電やけがをするおそれがあります。	禁止	異常な振動が発生したらすぐに使用を中止してください。 羽根やガードが外れ、けがをするおそれがあります。
禁止	電源コードを傷つけたり、破損、加工、無理にねじる、曲げる、束ねる、引っ張る等しないでください。また、重いものを載せたりしないでください。 コードが傷み、火災や感電の原因となります。		
禁止	高温、高湿、雨や水しぶきのかかるところ、ガスレンジなど炎の当たるところ、油のかかるところでは使用しないでください。 火災、感電、故障や事故の原因となります。		
プラグをコンセントから抜く	使用時以外は、差込プラグをコンセントから抜いてください。 絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。 また、感電やショートして発火することがあります。		

効果的な使い方

●冷房や暖房をするときは扇風機も同時に使いましょう。

- ・冷房、暖房効果が増します。

●風の強さと首振りを上手に使い分けましょう。

- ・首振りさせる方が涼感が増します。

●タイマーをこまめに使いましょう。

- ・電気のムダ使いやおやすみ時の冷え過ぎを防止します。

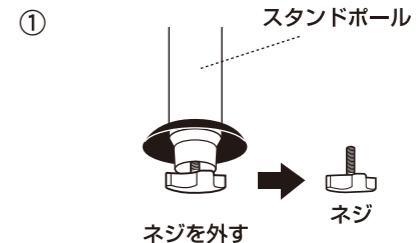
●夜には窓際に置いて使いましょう。

- ・夜は気温が下がりますので、冷たい空気を取り入れましょう。

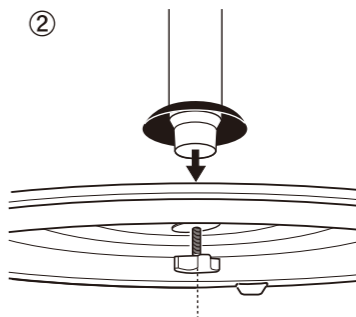
扇風機は分解して梱包してありますので、次の説明に従って正しく組み立ててください。梱包部品は、この扇風機を収納するときに必要ですので梱包箱と共に保管してください。

本体の組み立て方 **※収納する時は組み立て方と反対の手順で行なってください。**

①スタンドポール下部のネジをはずしてください。



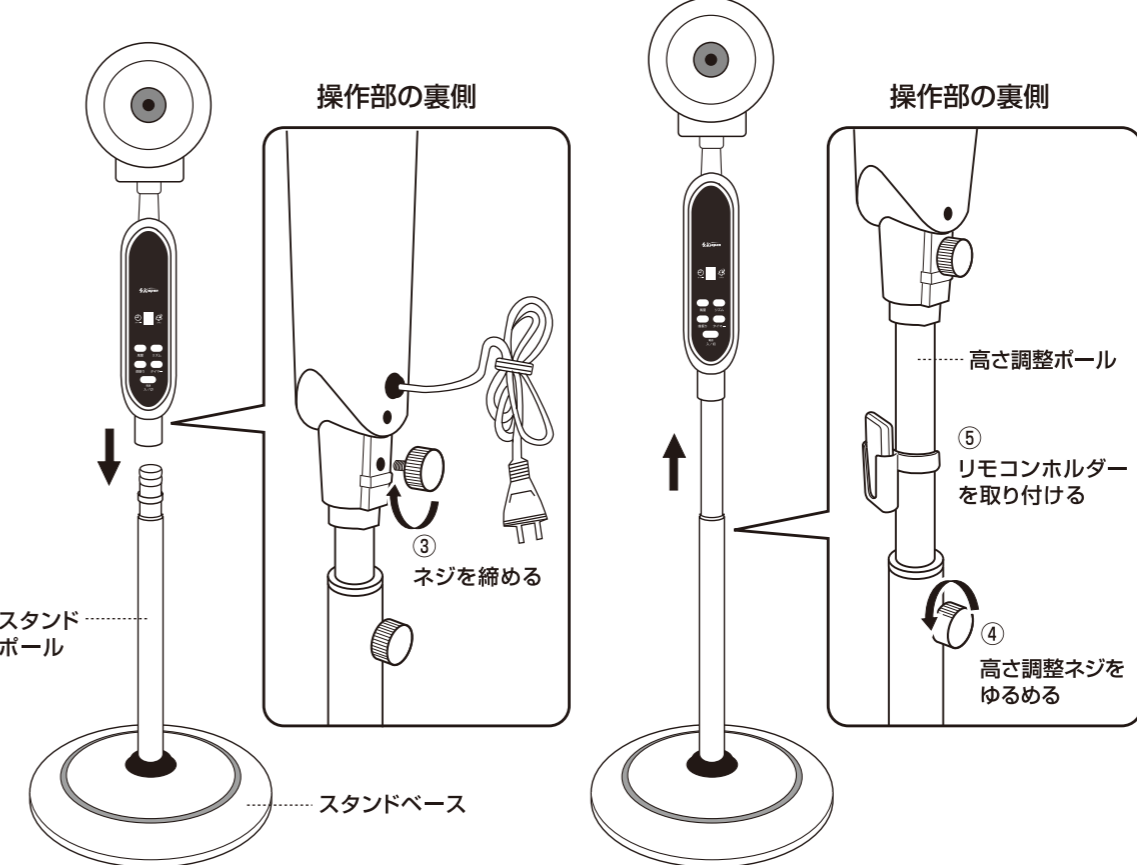
②平らで安定した場所においてたス탠ドベー
スにリングを通してそのままス탠ドポールを確実にはめ込み裏からネジでしっかりと締めます。しっかりと締め付けないと、ス탠ド
ポールが不安定になり危険です。



③操作部の裏側のネジをゆるめ高さ調節ボール
に確実にはめ込み、ネジを時計回り方向に回してしっかりと締めつけ固定します。

④一度、高さ調節ネジをゆるめ、高さ調節ポー
ルをお好みの高さに引き上げ、時計回り
方向に回しつつしっかりと締めつけ固定します。

⑤リモコンホルダーを高さ調節ポールに取り付
けます。

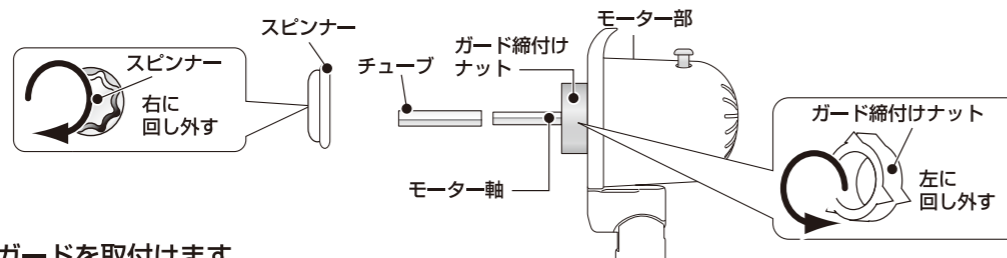


組み立て方

本体の組み立て方

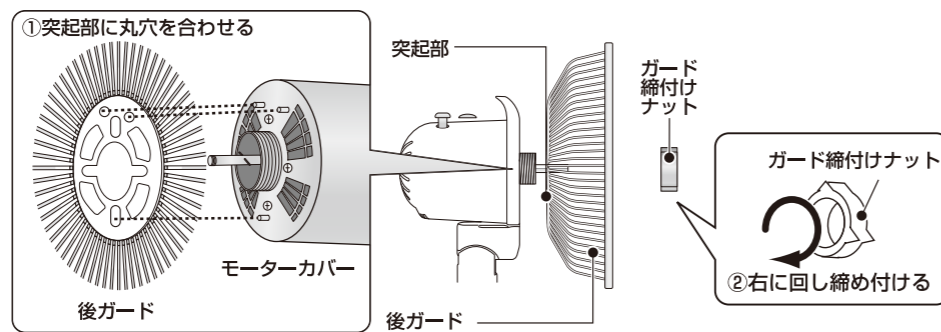
後ガード・羽根・前ガードを取り付けます。

- ①スピンナーを右に回して外してください。
- ②チューブは扇風機を保管するとき、モーター軸のサビ防止となりますので捨てないでください。
- ③ガード締付けナットを左に回して外してください。



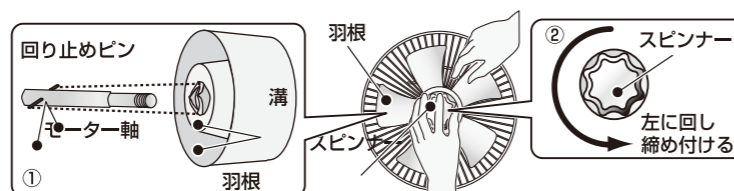
後ガードを取付けます。

- ①モーターカバーの突起部に、後ガードの丸穴を合わせてはめ込みます。
- ②ガード締付けナットを右に回して使用中にゆるまないようにしっかりと締付けてください。



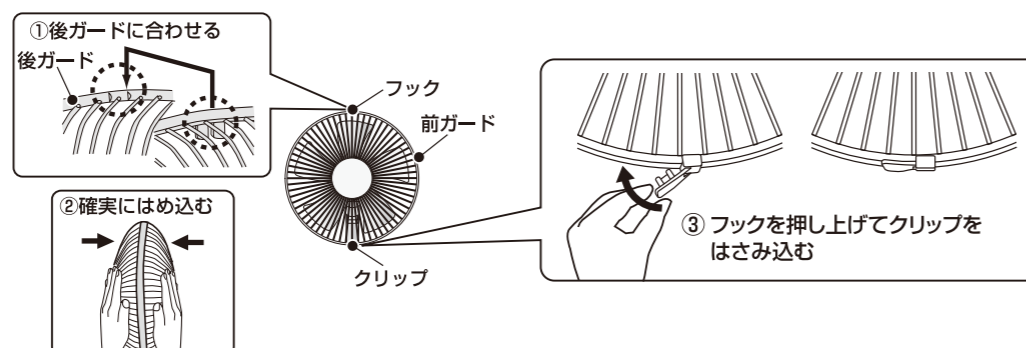
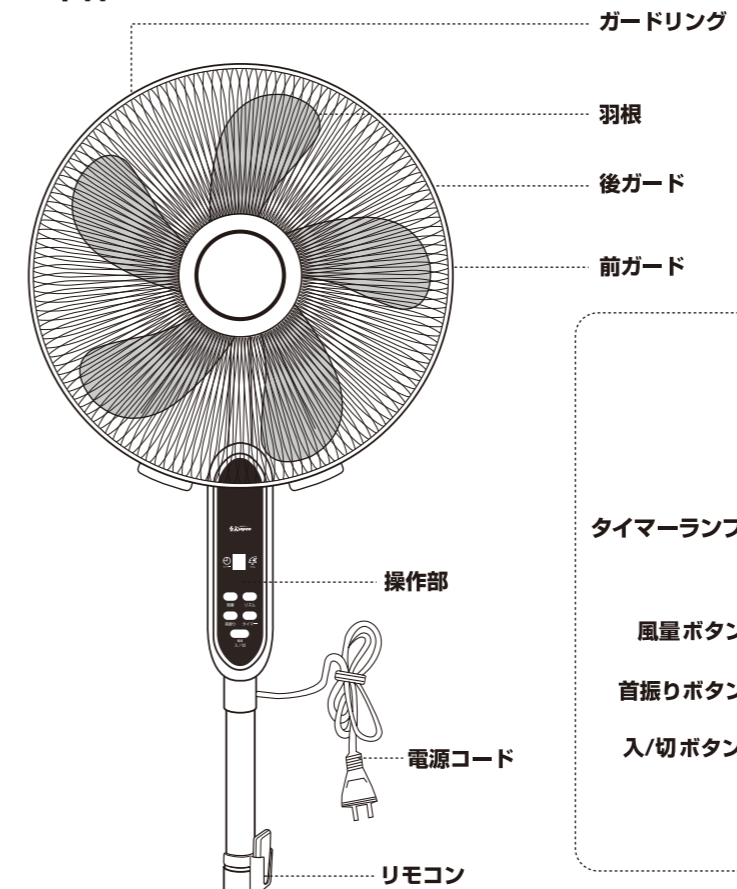
羽根を取付けます。

- ①羽根の溝とモーター軸の回り止めピンが合うようにして羽根を差込みます。
- ②スピンナーを左に回して使用中にゆるまないようにしっかりと締付けてください。



前ガードを取付けます。

- ①前ガードフックを後ガードに合わせて掛けます。
- ②前ガードを押さえて後ガードに「ガチッ」というまで確実にはめ込み、固定してください。
- ③クリップは前ガードと後ガードをはさみ込むように確実に止めてください。

**本体****本体操作部****リモコン**

運転するときは、最初に本体の「電源 入/切」ボタンを押してください。
最初に他のボタンを押しても動作しません。
※リモコンで操作する場合は「電源 入/切」ボタンを押してください。

運転させるとき

動いていない状態から本体の「電源 入/切」ボタンを押すと表示パネルに1(弱風)が表示され羽根が回り出します。

*1リモコンをご使用の場合は「電源 入/切」ボタンを押してください。

風量調節

運転中、本体の「風量」ボタンを押してください。1回押すごとに「(風量)1(弱)→2(中)→3(強)」の順番で変わります。

お好みの風量に合わせてお使いください。

*2リモコンをご使用の場合は「風量」ボタンを1回押すごとに「(風量)1(弱)→2(中)→3(強)」の順番で変わります。

リズム風

運転中、本体の「リズム」ボタンを押すとリズム風になります。パネルのリズムランプが点灯し、2種類のリズム風が選べます。

■リズム風 パターン3

(リズムボタンを1回押すと表示パネルに3が表示されます)
自然の風のように、強くなったり弱くなったり、風の流れが変化して、さわやかな風をお届けします。

■リズム風 パターン2

(リズムボタンをもう1回押すと表示パネルに2が表示されます)
自然の風のように、強くなったり弱くなったり止まったり、風の流れが変化して、さわやかな風をお届けします。

■再度リズムボタンを押すと表示パネルに1が表示され連続風に戻ります。

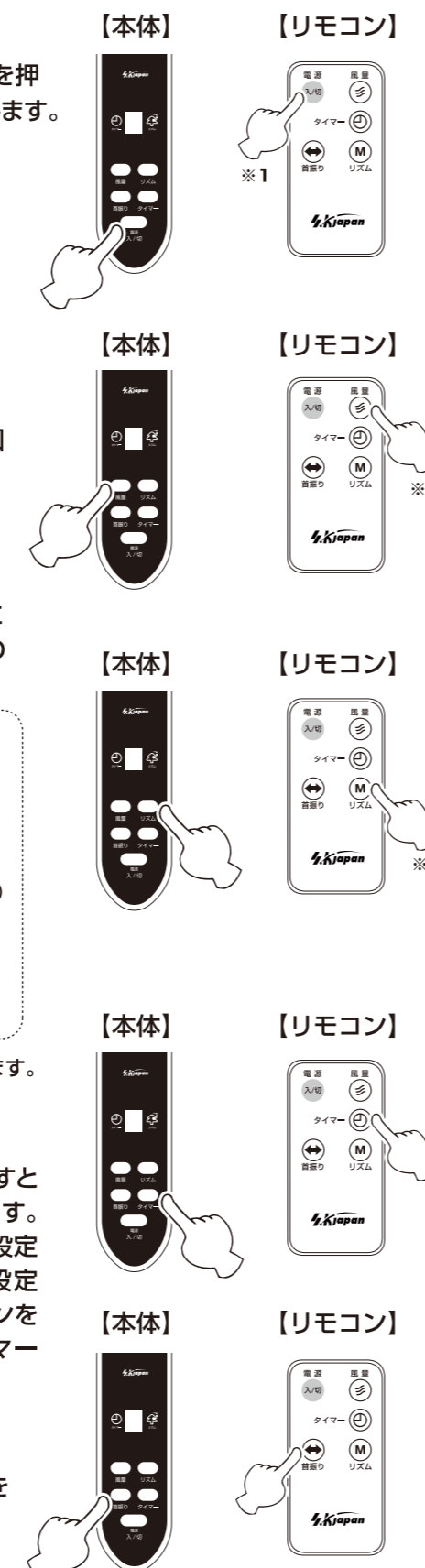
*3リモコンをご使用の場合は「リズム」ボタンで切替ができます。

タイマー機能

運転中、本体またはリモコンの「タイマー」ボタンを押すとタイマーランプが点灯し自動停止時間を設定できます。ボタンを押すごとに1~8時間まで、1時間ごとに設定でき、設定時間点滅後風量表示になります。時間設定を変更する場合は設定時間点滅時にタイマーボタンを押し変更してください。風量表示になってからタイマーボタンを押しても変更できません。

首振り

運転中、本体またはリモコンの「首振り」ボタンを押すと首振りを始めます。
もう一度、押すと首振りを停止します。

**角度調節**

運転が完全に止まっている状態で行ってください。

両手でしっかりとガードネットを持ち上下、お好みの角度に調節してください。

注意 運転中に角度を変更すると、中の羽根がガードネットにあたる場合があり羽根が破損してけがをする原因になります。

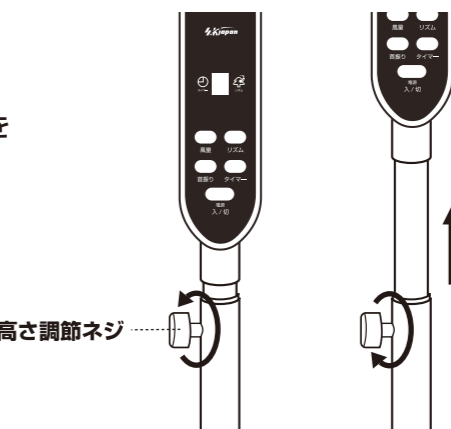
高さ調節

①高さ調節ねじを反時計方向に回します。

②お好みの高さに調節します。

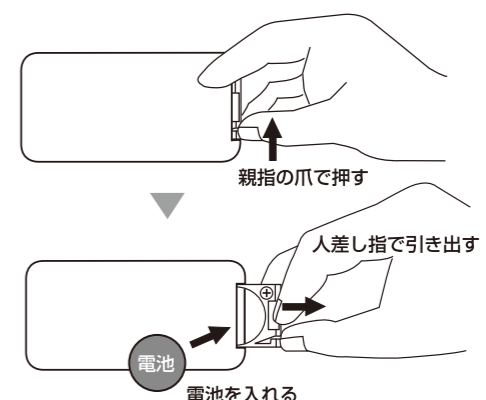
③お好みの高さが決まりましたら高さ調節ねじを時計方向に回してしっかりと固定します。

注意 高くなった扇風機は移動時、不安定になりますので、本体をしっかりと持ってから移動してください。

**リモコンの電池の入れ方**

リモコンの裏側の下部にある小さな溝に、親指と人差し指の爪をかけ押し挟みながらスライドさせます。電池の差し込み用パーツがリモコン本体からはずれます。+ - の向きに注意しながら付属の電池を入れます。入れ終わったら、先ほどと逆の方法でリモコン本体に差し戻してください。

*ボタン電池 CR2025 が1つ付属されています。



必ず、本体のスイッチを切って、差込プラグを抜いてからお手入れを行ってください。

お手入れ

●羽根、本体の汚れは、ぬるま湯や台所用洗剤を浸した布で拭き取った後、さらに柔らかい布でよく乾拭きしてください。

●モーターはよく汚れを取ってから、サビ防止としてシャフトに薄くミシン油を塗ってください。

●シンナー、ベンジン、アルカリ性洗剤、灯油、ベンゾール、アルコール、化学ぞうきん等で拭かないでください。

保管

収納される時は、組み立て方と反対の手順で分解し、お買い求めになった時の包装箱におさめて湿気の少ない場所に保管してください。