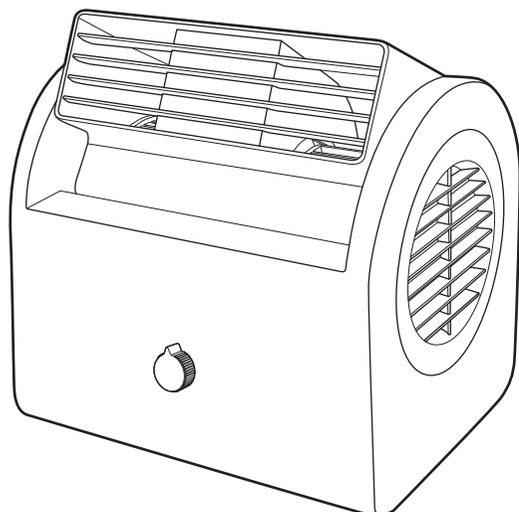


上下自動首振り機能付デスクファン FSX-85

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取扱説明書をよくお読みください。なお、お読みになられたあともいつでも見られるように大切に保存してください。



も く じ

安全上のご注意P1~P2
各部の名称とはたらき P2
正しい使いかた P3
お手入れと保存 P4
修理・サービスを依頼する前に P4
長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について P6
アフターサービスについて裏表紙
保証書裏表紙

仕 様

電 源	AC100V 50/60Hz
定格消費電力	50Hz/60Hz:22 W
電源コード長さ	約 1.5 m
外形寸法	約 幅 17.5 × 奥行き 15.0 × 高さ 16.5 ~ 18.5 cm
質 量	約 1.3 kg

- 仕様などは改善・改良のため、予告なく変更することがあります。
- この製品を使用できるのは日本国内のみで、海外では使用できません。
(This unit can not be used in foreign countries as designed for Japan only.)

安全上のご注意

- ご使用になる前に、この「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ここに示した注意事項は安全に関する重大な内容を記載していますので、必ず守ってください。
- お読みになったあとは、お使いになる方がいつでも見られるところに、必ず保存してください。

 警告	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内容を示します。
 注意	誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う可能性および物的損害の発生が想定される内容を示します。 (物的損害とは、家屋・家財・家畜・ペットなどにかかわる拡大損害を示します。)

図記号の意味と例

	⊘は、「してはいけないこと」を意味しています。具体的な禁止内容は、⊘の中や近くに絵や文章で示しています。(左図の場合は、「分解禁止」を示します。)
	●は「必ずすること」を意味しています。具体的な強制内容は、●の中や近くに絵や文章で示しています。(左図の場合は、「電源プラグをコンセントから抜くこと」を示します。)

警告

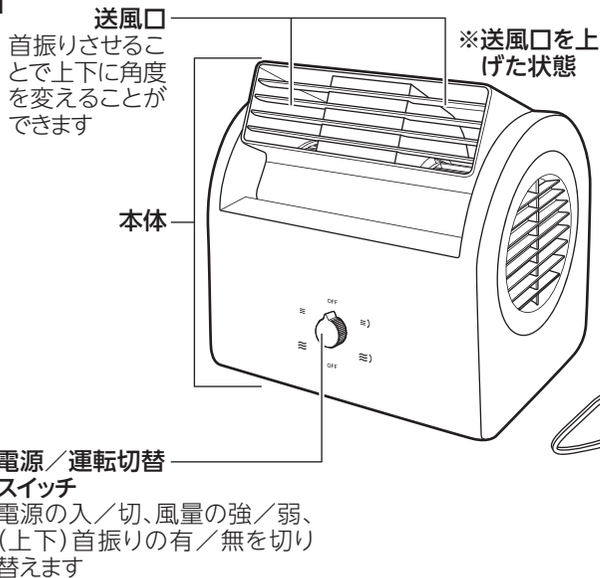
 禁止	交流100V以外では使用しない。 火災・感電の原因になります。	 使用禁止	異常時(こげ臭い、発煙など)は電源プラグを抜き、使用を停止する。 火災・感電の原因になります。	 ぬれ手禁止	ぬれた手で、電源プラグを抜き差ししない。 感電の原因になります。
	電源コードを傷つけたり、破損したり、加工したり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、たばねたり、重いものを載せたり、挟み込んだりしない。 火災・感電の原因になります。	 指示	電源プラグはコンセントの奥までしっかり差し込む。 感電・ショート・発火の原因になります。	 水ぬれ禁止	水につけたり、水をかけたりしてぬらさない。 ショート・感電の原因になります。
	電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しない。 感電・ショート・発火の原因になります。		電源プラグの刃および刃の取り付け面にホコリが付着している場合はふきとる。 ホコリが付着したまま電源プラグを差し込むと、ショート・火災の原因になります。		
	子供だけで使わせたり、幼児の手の届くところでは使わない。 けが・感電の原因になります。	 プラグを抜く	使用しないときは、必ず電源プラグをコンセントから抜く。 絶縁劣化による感電・漏電・火災の原因になります。		
	本体のすき間にピンや針金などの金属物など、異物を入れない。 感電・けがの原因になります。		製品のお手入れの際は、安全のため電源プラグをコンセントから抜く。 感電・火災・けがの原因になります。		
	雷が鳴りだしたら、電源プラグに触れない。 感電の原因になります。	 分解禁止	分解しない。また、修理技術者以外の人は修理しない。 火災・感電・けがの原因になります。 修理は販売店にご相談ください。		

注意

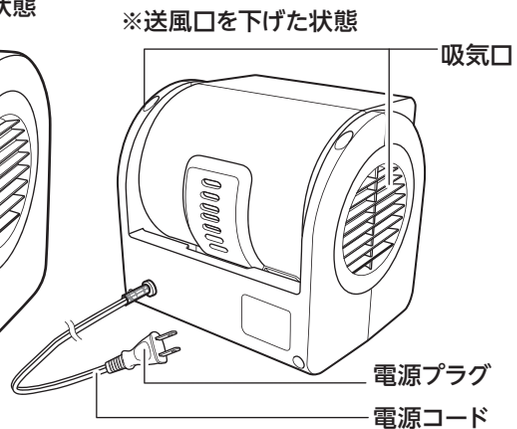
<p>! 指示</p>	<p>電源プラグを抜くときは電源コードを持たずに必ず電源プラグをもって抜く。 感電・ショート・電源コードの断線の原因になります。</p>		<p>送風口の下に指を置かない。 はさみこみによる、けが・故障・破損の原因になります。</p>	<p>次のようなところでは使わない。 ●コンロなど炎の近く ●引火性のガスがあるところ ●雨や水しぶきがかかるところ 変色・変形・炎の立ち消え・火災・感電の原因になります。</p>
	<p>風をからだに、長い時間続けてあてない。 健康を害することがあります。</p>	<p>⊘ 禁止</p>	<p>後面に指を置かない。 巻き込まれによる、けが・故障・破損の原因になります。</p>	<p>お手入れの際は住宅用洗剤・シンナー・ベンジン・アルコール・磨き粉などを使わない。 変色・変形・感電・故障の原因になります。</p>
<p>⊘ 禁止</p>	<p>本体を引きずらない。 床が傷つく原因になります。</p>		<p>不安定な場所で使わない。 けが・故障の原因になります。</p>	
	<p>送風口や吸気口の中に指などを入れない。 けがの原因になります。</p>		<p>髪を送風口や吸気口に近づけすぎない。 髪が巻き込まれ、けがをする原因になります。</p>	

各部の名称とはたらき

前面

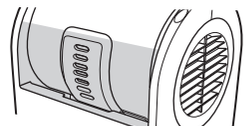


後面

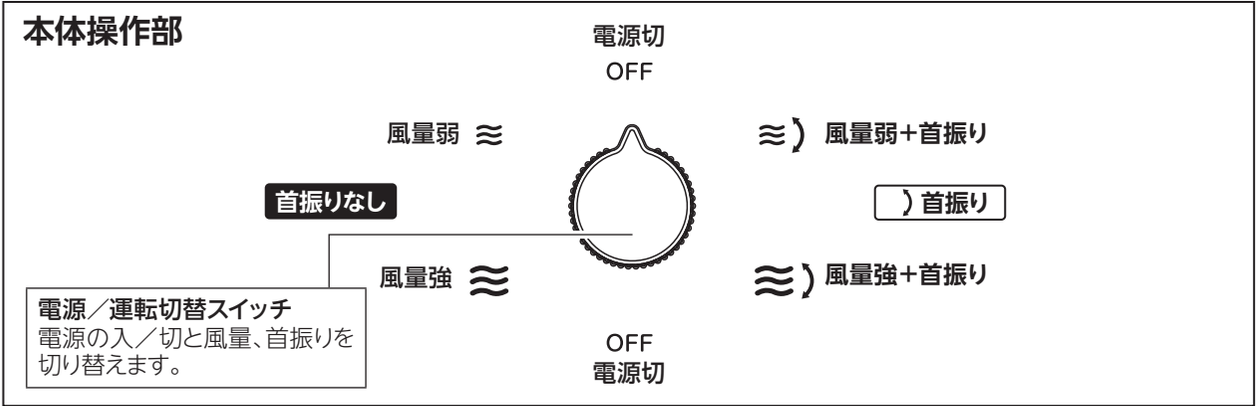


注意

上下首振り部分に(右イラストグレー部分)、指など置かない。
はさみこみ、巻き込まれによる、けが・故障・破損の原因になります。



正しい使いかた



使用前の準備

1. 本体を安定した水平な場所に設置する
電源／運転切替スイッチをOFF(電源切)にしてあることを確認してください。
2. 電源プラグをコンセントに差し込む

運転を開始／停止する

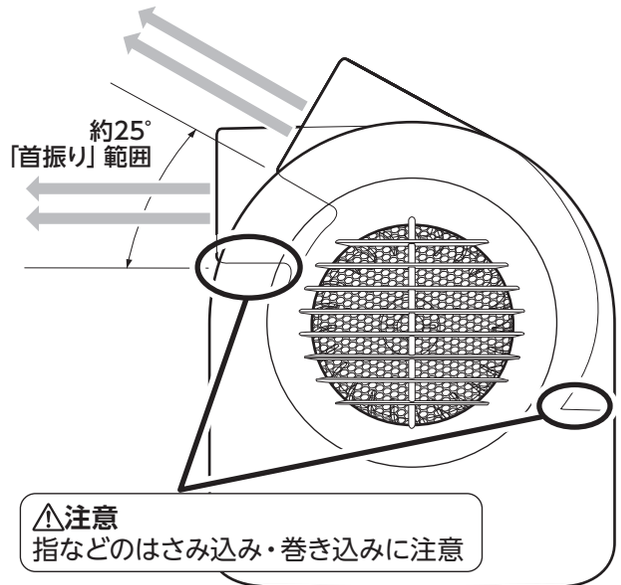
1. 風量・首振り運転を設定する

《首振りなし・風量調節》

電源／運転切替スイッチを **首振りなし** 側に回して、
≡風量強、または≡風量弱で風量を調節します。

《) 首振り運転・風量調節》

電源／運転切替スイッチを **) 首振り** 側に回して、
≡) 風量強+首振り、または≡) 風量弱+首振り
で風量を調節します。



- 送風口の下に指を置かない。
はさみこみによる、けが・故障・破損の原因になります。
- 後面に指を置かない。
巻き込まれによる、けが・故障・破損の原因になります。

2. 運転を停止する

電源／運転切替スイッチをOFF(電源切)に回して、
運転を停止させます。

3. 電源プラグをコンセントから抜く



使用後は、電源プラグをコンセントから抜く。
火災・故障の原因になります。

角度の調節

本製品は、首振り機能だけではなく、(上記「首振り」範囲内で)手動で送風口の角度を調節することができます。電源／運転切替スイッチがOFF(電源切)になっていることを確認し、手動でお好みの角度に調節してください。

手動で角度を調節したあとの首振りは、本機内で現在の角度などを確認するため、正しく首振りを開始するまでに時間がかかります。かかる時間は、その首振り開始角度によって変わります。



首振り運転中には、無理に手動で角度調節しない。
故障・破損の原因になります。角度調節は運転停止中に行なってください。

お手入れと保存



お手入れの際は、必ず電源プラグをコンセントから抜く。
感電・火災・けがの原因になります。

お願い

- ・住宅用洗剤やシンナー、ベンジン、アルコール、磨き粉などは絶対に使わないでください。
- ・本体に水をかけて洗わないでください。(感電・故障の原因になります。)

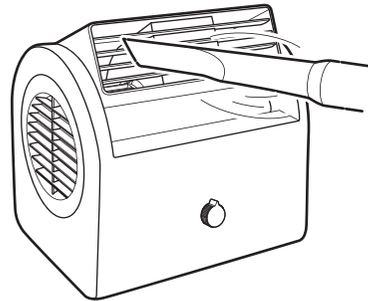
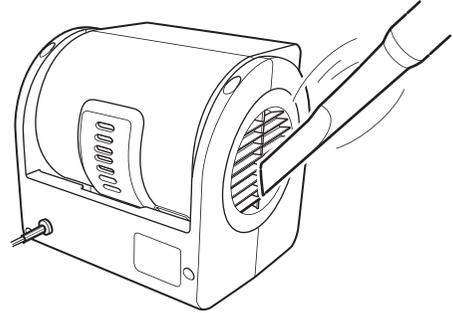
お手入れ

送風口・吸気口のお手入れ

送風口・吸気口のコホリを掃除機などで吸い取ってください。

本体表面のお手入れ

本体の汚れは、ぬるま湯か食器用中性洗剤(柑橘系を除く)に浸し、かたくしぼった柔らかい布で拭きとり、さらに乾いた布でやさしくから拭きをしてください(樹脂部分は強くこすらないでください。傷つきの原因となることがあります)。



保存のしかた

- ・お手入れのあと、よく乾燥させてください。
- ・ホコリがつかないようにポリ袋などをかぶせ、お買い上げの商品が入っていた箱に入れて、湿気のない場所に保存してください。

ドウシシャのパーツ購入は **ドウシシャマルシェ**
DOSHISHA Marché
ONLINE STORE 公式オンラインストアで
<https://www.doshisha-marche.jp/>



修理・サービスを依頼する前に



修理技術者以外の方は分解したり修理をしない。

「故障かな?」と思ったときには次の点をお調べください。

症状	主な原因	処置
電源が入らない	電源プラグがコンセントから抜けている	電源プラグをコンセントに差し込む
風が弱い・風においがある	吸気口・送風口が汚れている	吸気口・送風口をお手入れする(4ページ)
首振りをはじめるのに時間がかかる	手で角度を調節した	問題ありません(本機内で現在の角度などを確認して首振り準備をしています)

長年ご使用の場合はよく点検を

このような症状はありませんか?

- ・電源コードや電源プラグが異常に熱い。
- ・電源コードを動かすと、通電したり、しなかったりする。
- ・こげ臭いにおいがする。
- ・その他の異常・故障がある。

このような症状のときは、事故防止のため、すぐに電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いて、必ず販売店またはドウシシャお客様相談室に点検をご相談ください。

MEMO

長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について

(本体への表示内容)

※経年劣化により発火・けが等の事故の発生が高まるおそれがあることを注意喚起するために電気用品安全法で義務付けられた以下の内容の表示を本体に行っています。

	[製造年] (本体に西暦4桁で表示してあります) [設計上の標準使用期間] (本体に表示してあります)
	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おそれがあります。

(設計上の標準使用期間とは)

※下表の標準的な使用条件の下で使用した場合に、製造した年から安全上支障なく使用することができる標準的な期間です。

※設計上の標準使用期間は、無償保証期間とは異なります。また、偶発的な故障を保証するものでもありません。

■ 標準使用条件 (JIS C9921-1による)

環境条件	電圧	AC 100V	製品の取扱説明書による
	周波数	50Hz/60Hz	
	温度	30℃	
	湿度	65%	
	設置	標準設置	
負荷条件		定格負荷(風速)	
規定時間 など	運転時間	8h/日	
	運転回数	5回/日	
	運転日数	110日/年	
	スイッチ操作回数	550回/年	
	首振運転の割合	100%	

●「経年劣化とは」

長期間にわたる使用や放置に伴い生ずる劣化をいいます。

製品についての
ご相談に関しては…

ドウシシャお客様相談室

☎ 0120-104-481

【受付時間】 9:00～17:00 (祝日以外の月～金曜日)

ドウシシャ福井家電カスタマーセンター 〒915-0801 福井県越前市家久町41-1

※ 商品名、品番をご確認のうえ、お電話をいただきますようお願いいたします。

※ お電話をいただいたときにお話いただく情報は、お客様へのアフターサービスにおいて利用させていただきますので、ご了承ください。

商品に関する Q&A

お客様サポートセンター

<http://www.doshisha.co.jp/support/faq/appliance.html>



ドウシシャのパーツ購入は

ドウシシャマルシェ 

DOSHISHA Marché
ONLINE STORE 公式オンラインストアで

<https://www.doshisha-marche.jp/>

