

## お客様メモ

■お問い合わせなどのために、記入しておく便利です。

お引き渡し日 (または入居日)	年 月 日
工務店・建築会社	社名 ..... TEL - -
販売店	社名 ..... TEL - -
商品名	

長期間、商品をご使用になりますと、ネジのゆるみ、ガタつきなどの不具合が発生することがあります。

そのまましておきますと人身事故や、家財の損害などの原因になります。  
対処方法が本書に掲載されていない不具合が発生した場合は、ご自分で修理せず、  
まずお取り扱いの建築会社、工務店、販売店にご相談ください。

## 株式会社 大仙

- 表示内容は2019年2月現在のものです。
- 製品の改良・改善のため、仕様は予告なく変更する場合があります。

ホームページ <https://daisen-exterior.jp>

事業本部/ 新城工場	〒441-1317 愛知県新城市有海字高田1-1	TEL 0536-24-2300
本社	〒440-8521 愛知県豊橋市下地町字柳目8	TEL 0532-54-6527 (代)
札幌支店	〒063-0846 北海道札幌市西区八軒6条西4-2-4	TEL 011-612-6433
仙台支店	〒981-1106 宮城県仙台市太白区柳生6-1-8	TEL 022-306-3421
関東支社	〒343-0002 埼玉県越谷市平方1898	TEL 048-970-1133
名古屋支社	〒462-0063 愛知県名古屋市中区丸新町40	TEL 052-902-1851
関西支社	〒567-0059 大阪府茨木市清水1-16-35	TEL 072-643-1821
九州支社	〒816-0922 福岡県大野城市山田2-1-1	TEL 092-501-6414

発行/2019年2月(1版) Printed in Japan

## お施主様向け取扱説明書

# 換気扇 ソレイド テラス囲い

## 《お願い》

本商品を長く安全にお使いいただくために、  
ご使用前によくお読みいただき、大切に保管ください。

販売店・工務店・建築会社の皆様へ  
この取扱説明書は施工後、お施主様へ必ずお渡しください。

'19-2 月発行

このたびは本商品をお買い上げいただきありがとうございます。

本書は、商品の取り扱いに関する必要事項を説明しています。

商品を安全に長くお使いいただくために、ご使用前に必ずお読みください。

- (8) 通常の生活条件下では予測することが不可能な現象、商品発売時点で実用化されている技術では予測することが不可能な現象、またはこれが原因で生じた不具合
- (9) 小動物や虫などの害による不具合  
(例：犬、猫、鳥、ねずみなどの小動物またはつるや根などの植物に起因する不具合、虫害など)
- (10) 引き渡し後の操作誤り、調整不備または適切な維持管理を行わなかったことによる不具合  
(例：日常のお手入れを行わないこと等により発生する不具合)
- (11) お客様自身の組立て、取付、修理、改造（必要部品の取外しを含む）に起因する不具合
- (12) 本来の使用目的以外の用途に使用された場合の不具合または使用目的と異なる使用方法による場合の不具合
- (13) 犯罪などの不法な行為に起因する破損や不具合  
(例：窃盗を目的に家に入るため商品を破壊すること等により発生する不具合)

### ●補修用部品の供給期間について

商品の機能を維持するために必要な補修用部品の最低供給期間は、当社における商品販売終了後 10 年間です。

ただし、商品販売終了後 10 年に満たない場合でも補修用部品の供給が難しい場合は代替の商品を供給させていただきます。

※補修用部品には、商品の機能維持には問題のない範囲で色やデザインが異なる部品も含まれます。

# 商品の保証について

商品保証とは当社の商品に関し、ここに記載の保証期間、保証内容の範囲において無料修理を行うことをお約束するものです。保証期間中に故障、損傷などの不具合（以下「不具合」といいます）が発生した場合には、まずお取扱いの建築会社、工務店、販売店、または当社お客様相談室に修理をご依頼ください。

## ●対象商品

一般住宅エクステリア建材商品

## ●保証期間

建築会社よりの引き渡し日（注）から起算して2年間（電装部品については1年間）。

ただし、施工を伴わない商品については、お客様がご購入された日から1年間。

（注）引き渡し日とは、新築注文住宅の場合はお客様への住宅引き渡し日とし、新築分譲住宅の場合は建築主様への住宅引き渡し日とします。新築以外の住宅については、商品の施工完了日とします。

保証期間経過後の修理、交換などは有料といたします。

## ●保証内容

取扱説明書、本体ラベルまたはその他の注意書きに基づく適正なご使用状態で、保証期間内に不具合が発生した場合には、下記に例示する“免責事項”を除き無料修理いたします。

なお、強風雨時にサッシ下枠に雨水がたまることがあります。これは商品上の特性であり不具合ではありません。

不具合といえる雨水浸入は、サッシ下枠をこえて室内に雨水が流れ出たり、あふれ出したりすることです。

※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の場合は当社お客様相談室にお問い合わせください。

※この商品保証は日本国内においてのみ適用されるものとし、日本国外に納品される商品については適用しないものとします。

修理依頼のご連絡にあたっては、次のことをご知らせください。

- (1) 商品名
- (2) 商品記号（商品に貼付している社名ラベルをご確認ください。）
- (3) お引き渡し日（お引き渡し日が不明の場合は、竣工日またはご入居日）
- (4) 工務店、建築会社名など
- (5) 破損箇所や不具合状態

## ●免責事項

保証期間内でも、次のような場合には有料修理となります。



- (1) 当社の手配によらない第三者の加工、組立て、施工（基礎工事、取付工事、シーリング工事など）、管理、メンテナンスなどに起因する不具合  
（例：海砂や急結材を使用したモルタルによる腐食。中性洗剤以外のクリーニング剤を使用したことによる腐食。工事時の養生不良に起因する変色や腐食など）
- (2) 表示された商品の性能を超えた性能を必要とする場所に取付けられた場合の不具合
- (3) 建築躯体の変形など商品以外に起因する商品の不具合
- (4) 商品または部品の経年変化（使用に伴う消耗、摩耗など）や経年劣化（樹脂部分の変質、変色など）またはこれらに伴うさび、かびなどその他の不具合
- (5) 商品周辺の自然環境、住環境などに起因する結露、腐食またはその他の不具合  
（例：塩害による腐食。大気中の砂塵、煤煙、各種金属粉、亜硫酸ガス、アンモニア、車の排気ガスなどが付着して起る腐食。異常な高温、低温、多湿による不具合など）
- (6) 商品または部品の材料特性に伴う現象  
（例：木製品の反り、干割れ、色あせ、木目違い、節抜け、樹液のにじみ出しなど）
- (7) 天災その他の不可抗力またはこれらによって商品の性能を超える事態が発生した場合の不具合  
（例：暴風、豪雨、高潮、地震、落雷、洪水、地盤沈下、火災、津波、噴火など）

# 本書の読み方



## 本書内の表示

本書内では、下記の表示を用いて、人身事故や損害を未然に防ぐために守っていただきたい内容を示しています。内容を十分ご理解のうえ、指示を守って商品をご使用ください。

### ■警告／注意／お願い

表示	意味
 <b>警告</b>	取り扱いを誤った場合、使用者が死亡または重傷を負うことが想定される危害の程度
 <b>注意</b>	取り扱いを誤った場合、使用者が通院加療の必要な傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される危害・損害の程度
<b>お願い</b>	取り扱いを誤った場合、使用者が通院加療の必要のない程度の傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定される危害・損害の程度

### ■記号

記号	意味
 [強制]	「必ず行っていただきたいこと」を示します。
 [禁止]	「行ってはいけないこと」を示します。

## もくじ

本書の読み方	P.1
本書内の表示	P.1
もくじ	P.2
安全にお使いいただくために	P.3
安全上のご注意	P.3
使い方	P.5
商品仕様	P.5
各部の名称	P.5
換気扇のまわし方	P.6
換気扇の停止の仕方	P.6
お手入れ	P.7
お手入れ時の注意事項	P.7
お手入れ方法	P.8
困った時には	P.10
保守点検項目	P.11
商品の保証について	P.12

## 保守点検項目

長期間、商品を使用していると、いろいろな不具合が発生します。そのまま使い続けると、人身事故や家財の損害などの原因になるため、お掃除の際など、日常的に保守点検を行ってください。下記は、点検していただきたい項目です。

点検項目	点検箇所	参照先
キャップがゆるんでいないか？	キャップ	P.9








※点検で不具合が見つかり、P.10「困った時には」を確認しても問題が解決しない場合は、お取り扱いの建築会社、工務店、販売店にお問い合わせください。

## 困った時には

現象・兆候	考えられる原因	対処方法	参照先
引きひもスイッチを引いても羽根が回転しない。	電源プラグがコンセントに差し込まれていない。	電源プラグをコンセントに正しく差し込んでください。	
	ブレーカーがOFFになっている。	ブレーカーをONにしてください。	
	停電している。	停電復帰後、引きひもスイッチを引いてください。	P.6
	スイッチが故障している。	お取り扱いの建築会社、工務店、販売店に修理依頼をしてください。	
運転中に異常音がしたり、振動する	前面カバー、羽根やキャップが確実に取り付けられていない。	確実に取り付けてください。	P.8
	モーターが故障している。	お取り扱いの建築会社、工務店、販売店に修理依頼をしてください。	
シャッターが閉まらない	シャッター機構内に異物が混入している。	お取り扱いの建築会社、工務店、販売店に修理依頼をしてください。	

## 安全にお使いいただくために

### 安全上のご注意

警告	
 [禁止]	改造はしないでください。分解修理は修理技術者以外の人は行わないでください。火災や感電、けがの原因になることがあります。
 [禁止]	商品に直接水やお湯、洗剤をかけたりしないでください。ショートや感電のおそれがあります。
 [強制]	お手入れの際は、電源プラグをコンセントから抜くか、分電盤のブレーカーを切ってから行ってください。また、濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。感電やけがをすることがあります。
 [強制]	電源プラグにほこりが付着している場合は、よく取り除いてください。ほこりをついたままにすると、ショートして火災につながるおそれがあります。
 [強制]	長時間商品を使用しない場合は、電源プラグをコンセントから抜くか、分電盤のブレーカーを切ってください。絶縁劣化による感電や漏電火災の原因になります。
 [禁止]	電源コードを引っ張って電源プラグを抜かないでください。電源プラグを持って抜かないとコードが傷み、ショートや発火をすることがあります。
 [禁止]	直接、商品に炎や油煙・有機溶剤をあてないでください。火災のおそれがあります。

### ▲ 注意



[禁止]

羽根の回転中は、商品の中に指や物をいれないでください。  
けがをするおそれがあります。



[強制]

引きひもスイッチはゆっくり確実に引いてください。  
故障の原因となります。

### お願い

高温になるところでは使用しないでください。製品の変質やモーター焼損の原因になります。

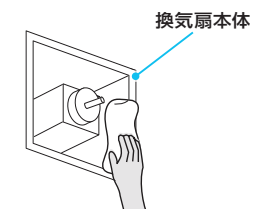
常時換気（24 時間連続換気）対応ではありません。  
使用しないときは、電源を切ってください。故障の原因となります。

カーテンやひもなどが換気扇に触れるおそれがある場所では、使用しないでください。  
軸にひもなどが巻きつくおそれがあります。

スプレー（殺虫用など）をかけないでください。スプレーの成分によっては、前面カバー・羽根の破損や変質の原因となります。

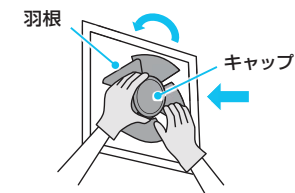
## 4 換気扇本体の汚れをふき取る

台所用中性洗剤をしみ込ませた布で、汚れをふき取ります。

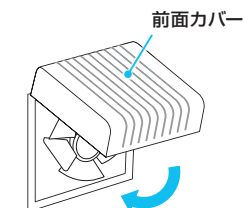


## 5 羽根を取り付ける

羽根を取り付けて、反時計回りにキャップをまわして締めます。



## 6 換気扇の前面カバーを取り付ける



## 7 電源プラグをコンセントに差す

## 8 換気扇が正常に回転することを確認する

・温泉地や海岸付近など、周辺環境によっては商品の寿命が短くなることがあります。

## お手入れ方法

### お願い

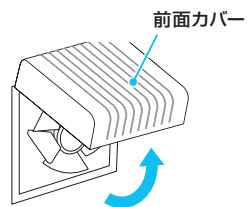
お手入れの際は、ゴム手袋を使用してください。板金・樹脂部品などの切り口や本体の突起、角などでけがをするおそれがあります。

- 高い所での作業となりますので、足場には十分にご注意ください。
- 台所用中性洗剤をお使いください。住宅用、家庭用アルカリ性合成洗剤などは変質、変色のおそれがあります。
- お手入れ後、熱による乾燥はしないでください。変形、変質の原因となります。

### 1 電源プラグをコンセントから抜く

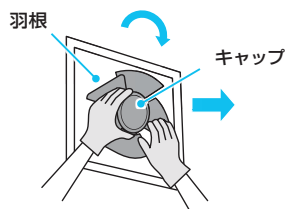
### 2 換気扇の前面カバーをはずす

前面カバーの下を持ち、上に持ち上げてはずします。



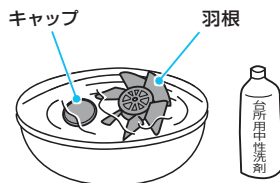
### 3 羽根を取りはずす

キャップを時計回りにまわしてゆるめ、羽根を取りはずします。



### 4 羽根を洗う

台所用中性洗剤をとかしたぬるま湯に羽根とキャップを浸し、水洗いした後、空ぶきをしてよく乾かします。



## 使い方

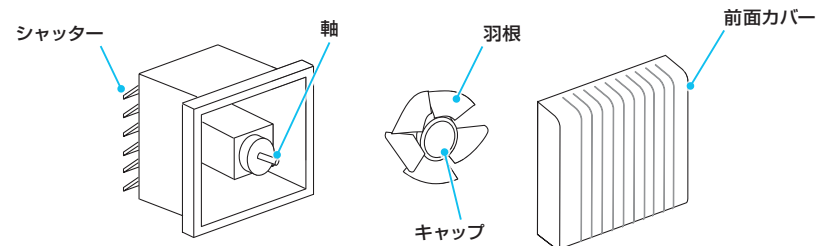
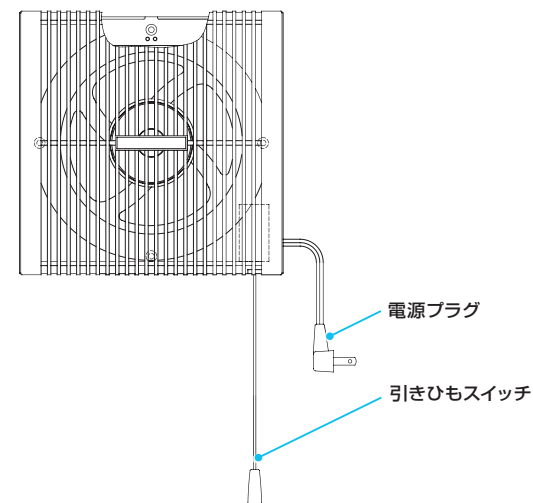
### ご使用前に確認してください

- 必ず、P.3「安全にお使いいただくために」を確認したうえでご使用ください。

## 商品仕様

品名	定格電圧 V	定格周波数 HZ	定格入力 W	風量 m <sup>3</sup> /H	騒音 dB	重量 kg	シャッター 型式
換気扇	100	50	25	270	37	1.5	連動式
	100	60	23	250	36		

## 各部の名称



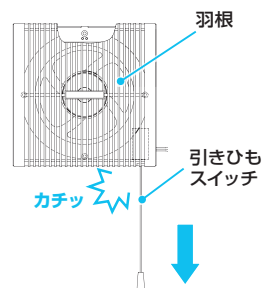
- 換気扇と反対側の窓を少し開けておきますと、汚れた空気を排気し新鮮な空気を入れる換気効果が高くなります。

## 換気扇のまわし方

### 1 引きひもスイッチをゆっくりと下に引く

「カチッ」と音がするまで確実に引きます。

※羽根が回転します。

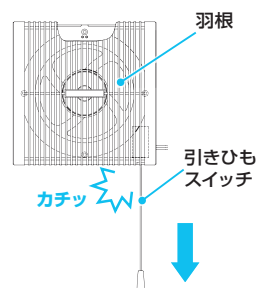


## 換気扇の停止の仕方

### 1 引きひもスイッチをゆっくりと下に引く

「カチッ」と音がするまで確実に引きます。

※羽根の回転が止まります。



## お手入れ

### お手入れ時の注意事項

商品を長く使うために、商品に応じたこまめなお手入れと不具合が生じた時の調整が大切です。お手入れせずに放置すると、表面に付着した汚れはしみ、腐食やさびの原因となり、他の不具合が発生します。本書のお手入れ方法や調整方法に従ってお手入れしてください。

- 調整やお手入れの際は、椅子など不安定なものを踏み台として使用しないでください。転落や転倒により思わぬけがをすることがあります。

#### 【薬品への配慮】

- 有機溶剤（シンナー、ベンジン、アセトンなど）が表面に付着すると、ひび割れやはがれなどが生じますので、お手入れには有機溶剤を使用しないでください。
- 塩素系薬品（次亜塩素酸ナトリウムを含む漂白剤・カビ取り剤など）が表面に付着したまま放置された場合、表面が変色することがあります。付着した場合はすみやかに洗い落としてください。



#### 【キズへの配慮】

- 金属たわしやカメノコタワシなどは傷つきやすいので、絶対に使用しないでください。表面にキズが付くおそれがあります。
- 砂などがついたままふき掃除をすると、表面にキズがつくおそれがあります。

#### 【電動商品の場合】

- お手入れの時、電装部品に水がかからないようご注意ください。故障するおそれがあります。電装部品に不具合が生じた場合は、お取り扱いの建築会社、工務店、販売店にご相談ください。