

保証書

持込修理

本証明書は、本書記載内容により無料修理をおこなうことをお約束するものです。
お買い上げの日から下記期間内に故障が発生した場合は、本書をご提示のうえ、お買い上げの販売店に修理をご依頼ください。
※印欄に記入がない、あるいは購入・支払いを証明するものが無い場合は無効となりますから必ずご確認ください。

型番 DXCH07JP

保証期間 お買い上げの日より1年間

*お買い上げ日 年 月 日

*お客様 ご氏名 お電話番号
様 ()
ご住所 〒 □□□-□□□□

*販売店名・住所・電話番号

【無料修理規定】

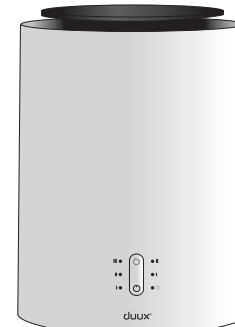
- 1.お買い上げ日から上記保証期間中に、取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った正常な使用状態で故障した場合には、本書記載内容により、お買い上げの販売店または弊社が無料修理致します。
- 2.無料修理をお受けになる場合は、本書あるいは購入日・支払日を証明するものご提示のうえ、お買い上げの販売店または弊社にご依頼ください。
- 3.保証期間内でも、次の場合は有料になります。
 - (イ)取扱説明書、本書貼付ラベル等の注意書に従わない使用上の誤り、及び不当な修理や改造による故障及び損傷。
 - (ロ)お買い上げ後の器具の転倒、落下、衝撃等による故障及び損傷。
 - (ハ)火災、地震、水害、落雷、その他の天災地変、公害による故障及び損傷。
 - (二)指定外電源(電圧、周波数)使用による損傷。
 - (ホ)一般家庭用以外(例えば、業務用の長時間使用、車両・船舶への搭載など)に使用された場合の故障及び損傷。
 - (ヘ)本書にお買い上げの年月・お客様名・販売名の記入のない場合、あるいは字句を書き替えられた場合。
 - (ト)通信販売等で購入され、それを証明する商品の送り状・支払い明細書の提示がない場合。
 - (チ)部品の消耗による部品の交換及びメンテナンスの費用。
- 4.本書は日本国内においてのみ有効です。
- 5.本書は再発行致しませんので、紛失しないように大切に保管してください。
- 6.お客様の個人情報のお取扱いについてお客様よりお知らせいただいた氏名、住所などの個人情報は、当社商品のご相談への対応や修理およびその確認などに利用させていただく場合がございますのでご了承ください。

修理メモ

家庭用

Threesixty

セラミックファンヒーター



DXCH07JP

取扱説明書 保証書付

このたびは、Threesixty セラミックファンヒーターをお買い上げいただき、ありがとうございました。

この「取扱説明書」をよくお読みになり、正しくご使用ください。

とくに「安全上のご注意」は必ずお読みください。

お読みになったあとは、いつでも取り出せるところに大切に保管してください。

ホームページのご案内

ホームページでは新製品や、商品に関するさまざまな情報をお届けしております。また、お客様の商品購入やお問い合わせにもご対応いただける便利なホームページです。ぜひ、一度ご覧ください。

<https://www.duux.jp>

もくじ

安全上のご注意	3~5
各部のなまえ	6
ご使用前に	7
使い方	8~9
使い終わったら	10
安全装置について	11
こんなときは	12
仕様	12
保証とアフターサービス	13
メモ	14
保証書	裏表紙



Threesixty

ceramic fan heater

user manual | gebruikershandleiding | manuel d'utilisation
manual de usuario | Bedienungsanleitung

duux®

Thank you for choosing Duux.

We're so glad you decided to read the instructions to your new Duux fan! Many users casually dismiss instructions and seek to figure it out on their own. But studies show that people who read instructions will get up to speed more quickly and efficiently than those who poke around with trial and error.

At Duux we believe in the importance of a comfortable and healthy living environment. Enhancing your well-being by designing appealing, functional and effective products is the passion that drives us every day. With our range of innovative air treatment products we aim to provide you the best possible indoor air quality.

Cozy up with the Duux Threesixty Ceramic Smart Heater - the perfect companion for cold winter days. This compact heater has a unique organic design and a capacity of 1,200 watt, making it much more powerful than you'd expect. Thanks to the built-in fan, Threesixty accelerates the heating process in any room up to 12.9m² warming it up in no time! And with the free Duux app operating this handy heater is a piece of cake.

安全上のご注意

必ずお守りください

本製品は安全を充分に考慮して設計されていますが、電気製品は取り扱いを誤ると大きな事故につながることがあります。お使いになる前に、この「安全上のご注意」をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。

表示について



取り扱いを誤った場合、「死亡または重傷^{*1}を負う可能性がある内容」を示します。



取り扱いを誤った場合、「軽傷^{*2}を負うことや、物的損害^{*3}が発生する可能性がある内容」を示します。



中の絵や近くの文で、してはいけないこと(禁止)を示します。



中の絵や近くの文で、しなければならないこと(指示)を示します。



中の絵や近くの文で、注意を促す内容を示します。

*1：重傷とは、失明やけが・やけど（高温・低温）・感電・骨折・中毒などで後遺症が残るもの、および治療に入院や長期の通院を要するものをさします。

*2：軽傷とは、治療に入院や長期の通院を要しないけが・やけど・感電などをさします。

*3：物的損害とは、家屋・家財・および家畜・ペットなどにかかる拡大損害をさします。

使用中、電源プラグや電源コードが異常に熱くなったり、本体から煙や異常な臭いが出るようなときは直ちに使用を中止し、お買い上げの販売店または、お客様相談窓口にお問い合わせください。

△ 警告



●交流100Vを使用する。
直流や交流200Vを使用すると感電や火災の原因になります。



●コンセントや配線用器具の定格を超える使い方はしない。
たとえ配線等で定格を超えると発熱による火災の原因になります。



●電源プラグについてのホコリは定期的に乾いた布で清掃する。
ホコリが付着すると漏電火災の原因になります。



●電源プラグは、がたつきがないよう刃の根元まで確実に差し込む。
差し込みがゆるいと感電や火災の原因になります。



プラグを抜く



ぬれ手禁止



禁止



禁止



禁止

●お手入れや組み立て、移動の際は、必ず運転を停止し、電源プラグをコンセントから抜く。
不意に動作して感電やけがのおそれがあります。

●ぬれた手で電源プラグを抜き差ししない。
感電のおそれがあります。

●電源コードを傷つけたり、無理に曲げたり、引っ張ったり、ねじったり、束ねたり、加工したり、破損したり、上に物をのせたり、はさみこんだりしない。
感電・ショート・発火の原因になります。

●電源コードやプラグが傷ついたり、コンセントへ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。



●業務用には使用しない。
本体の故障原因となります。



●子供や身体の不自由な方、自分で意思表示のできない方だけで使用させない。
思わぬ事故やけがの原因になります。



●子供だけで使わせたり、乳幼児やペットの手の届くところでは使用しない。
けが・やけど・感電の原因になります。



●本体に衣類やタオルなどをかぶせて使用しない。また、吸気口や送風口をふさがない。
過熱して火災の原因になります。



●洗濯物上部や近くに干したり、乾燥などの用途で使用しない。
過熱して火災の原因になります。



●ふとんやカーテンなど燃えやすい物の近くで使用しない。
過熱して火災や故障の原因になります。



●ガスレンジなどの火気の近くや、引火性の危険物（ガソリン、シンナー、スプレー缶など）の近くでは使用しない。
爆発や火災の原因になります。



●吸気口・送風口・本体の隙間などに、ピンや針金などの異物や指を入れない。
感電やけがの原因になります。



●使用中や使用直後は、持ち運んだり、天板・送風口などの高温部に触れない。
やけどの原因になります。



●本製品を水につけたり、水をかけたりしない。
浴室、温室などの高温多湿の場所や、水のかかる場所では使用しない。
ショートや感電の原因になります。



●改造や工具を必要とする分解はしない。
火災・感電・けがの原因となります。
修理はお買い上げの販売店にご相談ください。

△ 注意



●電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに電源プラグを持って引き抜く。
プラグの刃の変形、電源コードの断線による感電・ショート・過熱による発火の原因になります。



●使用時以外は、安全のため本体の電源をOFFにして、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。



●吸気口のホコリは定期的に清掃する。
ホコリが溜まると、悪臭や発煙・発火の原因になります。



●可燃物や火のついたタバコ、線香などを近づけない。
引火による火災の原因になります。



●スプレーなどの殺虫剤をかけたり、油・薬品を使う場所で使用しない。
本体の破損や故障の原因になります。



●犬や猫など、ペットの暖房用として使用しない。
ペットが本体や電源コードを傷め、火災の原因になります。

⚠ 注意

- 家具の近くに設置しない。
過熱により家具が変色したり、火災の原因になります。
- 本体を落させたりなど強い衝撃を与えない。
けがや故障の原因になります。
- 長時間同じ部位をあたためない。
やけどの原因になります。
- 屋外で使用しない。
本体の故障原因となります。

- 本体の上に物を置いたり、不安定な場所で使用しない。
転倒してけがや火災の原因になります。
- 本体をさかさまにしたり、倒した状態で使用しない。
過熱や故障の原因になります。
- お手入れにはベンジン・シンナー・アルコール・
アルカリ性洗剤・漂白剤などは使用しない。
変形・変色・変質の原因になります。

各部のなまえ

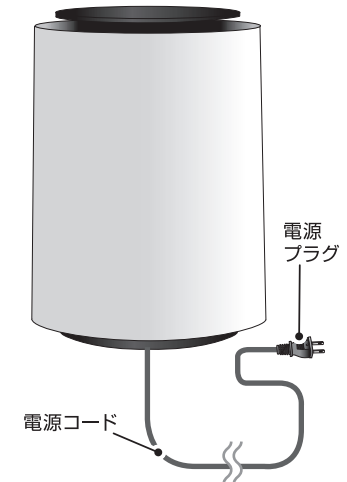
正面



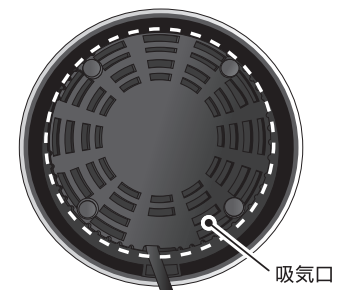
上面



裏面

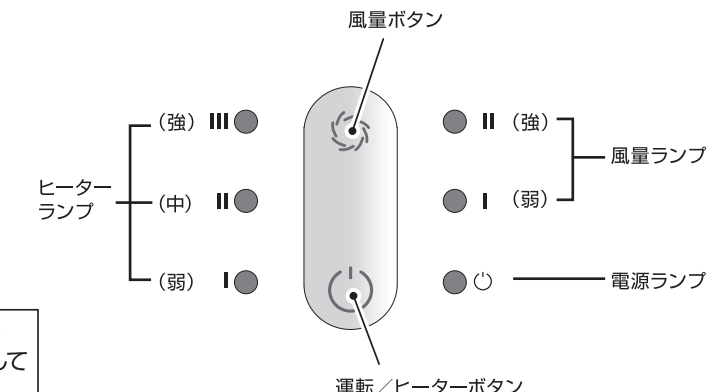


底面



異臭や発煙・発火のおそれあり
吸気口のホコリは定期的に掃除してください。
指示に従い必ず行う

操作部



ご使用前に

設置場所について

- 本体前方、後方、側方50cm以内、上方1m以内に可燃性のもの(カーテン・家具・書類・衣類)が無いことを確認して設置してください。
- テーブルの下でご使用になる場合は、テーブルの天板下から上方40cm以上あけて設置してください。
ただし、熱に弱い材質のテーブルの下では使用しないでください。
- 本体を水平で安定した場所に設置してください。

△ 注意

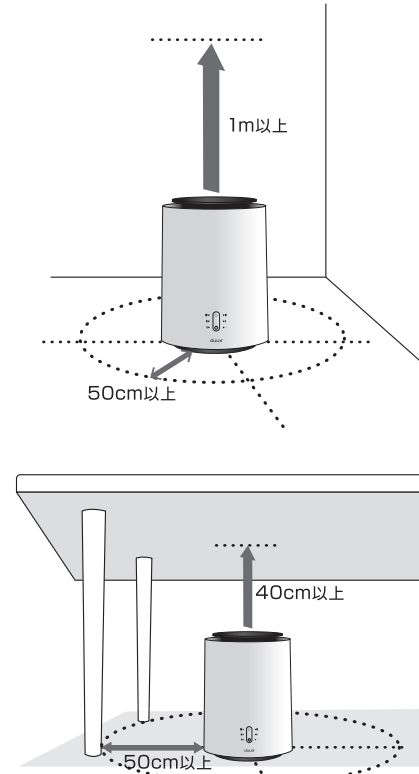
- 下記の場所には設置しないでください。
- ・直射日光のある場所や暖房機の近くなど、高温になる場所
 - ・浴室、温室などの高温多湿の場所、水のかかる場所
 - ・コンセントの下や近く
 - ・パソコンやテレビなどの電子機器や電気製品の近く
 - ・毛足の長いじゅうたんや布団の上など不安定な場所
 - ・ガスレンジなど火気の近く
 - ・スプレー缶や紙類、衣類などの引火性のあるものや家具などの近く
 - ・傾いた場所や高い場所、不安定な場所
 - ・子供や乳児の手が届く場所
 - ・犬や猫などのペットが居る場所

はじめてご使用になる際は

初期使用時や使用開始時に、多少の臭いが発生することがございます。
これはヒーター部に付着したコーティング剤などによるもので、異常ではありません。
窓を開けて十分に換気してください。ご使用とともにになります。

△ 警告

使用中、電源プラグや電源コードが異常に熱くなったり、本体から煙や異常な臭いがするときは、
ただちに使用を中止し、お買い上げ販売店または、お客様相談窓口(P.13)にお問い合わせください。



使い方

△ 警告

使用中や使用直後は、持ち運んだり、天板・送風口などの高温部に触れないでください。
やけどの原因になります。

1

電源プラグをコンセントに差し込む。

- 電源プラグをコンセントに差し込むと「ピッ」と音が鳴り、操作部の電源ランプが赤点灯したら準備完了です。
- 電源が入っている間は、運転ランプが赤点灯し続けます。

△ 注意

- ・交流100Vをお使いください。
直流や交流200Vを使用すると火災・感電の原因になります。
- ・コンセントや配線用器具の定格を超える使いかたはしないでください。
たとえ配線等で定格を超えると発熱による火災の原因になります。

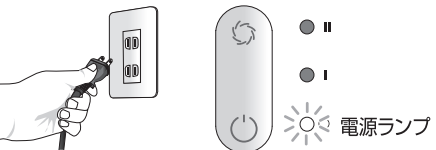
2

運転を開始する。

- 操作部の運転／ヒーターボタンを押すと「ピッ」と音が鳴り、運転を開始します。
- 運転開始時はヒーターI(弱)、風量I(弱)で運転し、ランプが白点灯します。

△ 注意

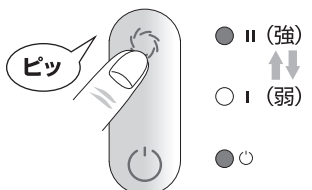
運転開始時は運転／ヒーターボタンを長押ししないでください。運転が開始されません。



3

風量を設定する。(ヒーターI(弱)時のみ)

- 風量ボタンを押すと「ピッ」と音が鳴り、風量を「I : 弱」から「II : 強」に設定できます。
- 風量ボタンを押すごとに、風量ランプが右図の順番で切り替わります。
- 運転音が気になる夜間など、使用シーンに合わせて風量を設定してください。



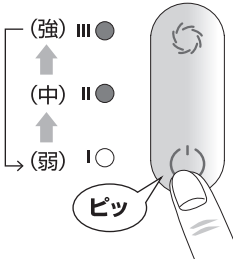
4

ヒーターの強さを調節する。

- 運転／ヒーターボタンを押すと「ピッ」と音が鳴り、ヒーターの強さを「Ⅱ：中」「Ⅲ：強」に設定できます。
- 運転／ヒーターボタンを押すごとに、ヒーターランプが右図の順番で切り替わります。

△ 注意

ヒーターの強さが「Ⅱ：中」「Ⅲ：強」の場合、風量の設定はできません。



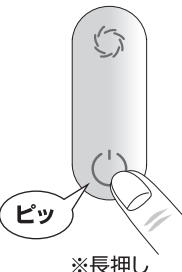
5

運転／ヒーターボタンを長押しし、運転を停止する。

- 運転／ヒーターボタンを長押すと「ピッ」と音が鳴り、ヒーター＆ランプと風量ランプが消灯し運転を停止します。
- 運転を停止すると、本体内部を冷却するための送風運転が約30秒間おこなわれます。
- 運転停止後は待機状態となり、電源が入っている間は電源ランプが赤点灯し続けます。

△ 注意

運転停止後、約30秒間の送風運転が終了するまで、電源プラグをコンセントから抜かないでください。故障の原因になります。



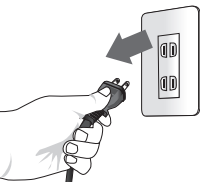
6

送風運転が終了したら、電源プラグをコンセントから抜く。

- 電源が切れ、電源ランプが消灯します。

△ 注意

使用時以外は、安全のため電源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。



使い終わったら

本製品は、2週間に1回のお手入れをおすすめします。

お手入れをする

△ 警告

お手入れの際は、電源プラグをコンセントから抜き、必ず本体が冷めてからおこなってください。通電状態では感電やけがの原因になります。

本体のお手入れ

柔らかい布でふき取り、汚れがひどい場合は水または、ぬるま湯(40℃以下)を含ませた布でふき取ってください。

△ 注意

お手入れにはベンジン・シンナー・アルコール・アルカリ性洗剤・漂白剤などは使用しない。変形・変色・変質の原因になります。



送風口・吸気口のお手入れ

掃除機でホコリなどを吸い取ってください。
汚れは、柔らかい布などでふき取ってください。



△ 注意

送風口や吸気口のホコリは定期的に清掃してください。
ホコリが溜まると、異臭や発煙・発火の原因になります。

保管について

- ・お手入れ後は直射日光の当たらない場所でしっかり自然乾燥させてから保管してください。
- ・湿気が少なく直射日光の当たらない場所で保管してください。
- ・長期間保管する場合は、汚れやホコリが付着しないようカバーなどを掛けて保管してください。

△ 注意

次のシーズンにお使いになるときは、ご使用前に電源コードの破損(被ふくのすり切れ、ひび割れ)や、操作部の破損を点検して異常のないことを確認してください。

安全装置について

●転倒時自動電源OFF装置

運転中に本体が転倒すると自動的にヒーターを停止し、冷却運転後完全に停止します。電源ランプが赤点滅します。

△ 注意

必ず、水平で安定した場所に設置してください。
下記のような場所に設置すると、本体が倒れなくても運転を停止してしまう場合があります。
・傾いた場所や高い場所、不安定な場所
・振動がある場所
・毛足の長いじゅうたんや布団の上など不安定な場所

復帰のしかた

- ①周囲の安全を確認してから本体を起こし、水平な安定した場所へ設置し直してください。
- ②「ピーッ」と音が鳴り、電源ランプが赤点灯し待機状態になります。
- ③運転／ヒーターボタンを押すと運転を再開します。

●温度過昇防止装置

連続運転や室内温度により本体内部の温度が上昇しそぎると、過熱防止装置が働いて自動的にヒーターを停止し、冷却運転後完全に停止します。運転中に点灯していたランプが点灯または点滅します。

復帰のしかた

- ①しばらく経って本体内部の温度が冷めると自動的に運転を再開します。
- ②運転が再開されない場合は、本体の温度が冷めたことを確認した後に、再度電源を入れ直してください。

△ 注意

・熱がこもるような状態で使用しないでください。

●切り忘れ防止自動OFFタイマー(3時間)

運転を開始してから連続して約3時間が経過すると、自動的に運転を停止します。

復帰のしかた

- 運転／ヒーターボタンを押すと運転を再開します。

こんなときは

修理をご依頼される前に、下記症状を確かめてください。正しくご使用になられても直らない場合や、この表以外の症状はお買い上げ販売店、もしくはお客様相談窓口(P.13)にご相談ください。

こんなときは	ご確認いただくこと
運転しない	電源プラグがコンセントから抜けている ご家庭のブレーカーが落ちている 本体が傾いたり、転倒している(転倒時自動電源OFF装置が働いている) 温度過昇防止装置が働いている
温風が出ない	送風口・吸気口にホコリやゴミが溜まっている 切り忘れ防止自動OFFタイマーが働いている
運転が勝手に停止した	本体が傾いたり、転倒している(転倒時自動電源OFF装置が働いている) 温度過昇防止装置が働いている
臭いがする	初期使用時や使用開始時に、多少の臭いが発生することがございますが、異常ではありません。 ご使用とともにになりますので、窓を開けて十分に換気してください。

仕様

商品名	Threesixty セラミックファンヒーター	運転騒音	50dB以下
型番	DXCH07JP	暖房目安*	木造住宅 : 断熱材なし 約3畳まで 断熱材50mm 約6畳まで
電源	AC100V 50/60Hz		コンクリート住宅: 断熱材なし 約4.5畳まで 断熱材50mm 約8畳まで
消費電力	強:1200W 中:800W 弱:500W		
本体寸法	(約)幅215×奥行215×高さ295mm		
電源コード長	(約)1.6m	安全装置	温度過昇防止装置
本体重量	(約)2.4kg		転倒時自動電源OFF装置
本体材質	ABS樹脂、ナイロン樹脂、PC		切り忘れ自動OFFタイマー(3時間)

*暖房の適用床面積の目安は、一般社団法人日本電機工業会の統一基準による。室内外温度差15°C以下の地区で、1畳=1.65m²として(50Hzを基準)算出。

保証とアフターサービス

必ずお読みください

■保証について

●本製品には保証書がついています。

保証書はお買い上げ販売店で所定事項を記入し渡しいたしますので、記入および記載内容をご確認のうえ、大切に保管してください。

●保証期間はお買上げの日から1年間です。

保証書の記載内容より、お買上げの販売店が修理いたします。なお、保証期間中でも有料になることがありますので、保証書をよくお読みください。

●保証期間経過後の修理について、

販売店にご相談ください。

修理によって機能が維持できる場合は、お客様の要望により修理いたします。費用などの詳しいことはお買上げの販売店にご相談ください。弊社は、販売店からの注文により、補修用性能部品を販売店に供給します。

●本製品の補修用性能部品の保有期間は、

製造打切後6年です。

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。

●部品の消耗による部品の交換及びメンテナンスの費用は

保証期間内でも有料となります。

■お客様相談窓口

修理に関するご相談ならびにご不明な点は、まずはお買い上げ販売店にお申し付けください。

ナビダイヤル 携帯OK 全国どこからでも 市内通話料でOK

 0570-081-634

【受付時間】 祝日を除く 月～金 10:00～17:00 (都合によりお休みさせていただく場合がございます)

株式会社ツカモトコーポレーション エイム事業部

TEL: 03-3279-1511・1512 FAX: 03-3279-1515 〒103-0023 東京都中央区日本橋本町 1-6-5

■アフターサービスについて

使用中に異常が生じたときは、直ちに電源プラグを抜き、
お買上げの販売店に修理を依頼してください。
アフターサービスのお申しつけをいただくときは、
下記のことをお知らせください。

型番 DXCH07JP

故障状態 できるだけ詳しく

ご氏名・ご住所・お電話番号

●アフターサービスについてご不明の場合、その他
お困りの場合は、お買上げの販売店または
お客様相談窓口にご相談ください。

●アフターサービスご利用の際に商品梱包箱が必要
となる場合がございますので、開封後の商品梱包
箱は廃棄せず、保管されることをおすすめします。

■送料規定

●保証期間中の修理品の送受方法

原則センドバック方式（お客様にて修理依頼品を
弊社修理窓口に発送いただく方法）で、送料は双方
元払い（往路：お客様負担、復路：弊社負担）とさ
せていただきます。

MEMO