

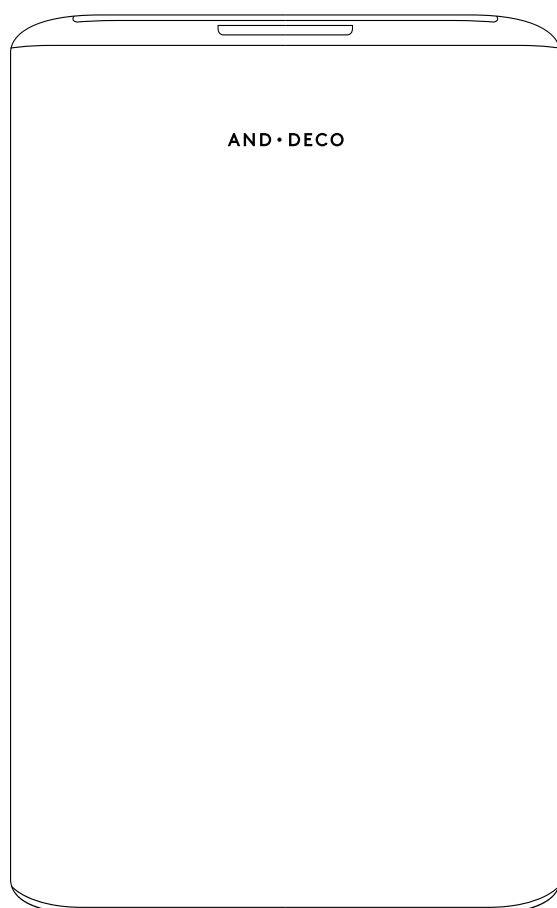


MODERN
DECO

コンプレッサー式除湿機

品番：y1001

取扱説明書



目次	
安全上のご注意	2,3,4
設置場所について	5
設置環境について	5
使用の前に	6
各部の名称	7
使用方法	8,9
排水方法	10
お手入れ方法	11
故障かなと思ったら	12
仕様	13
エラー表示について	13
MEMO	14,15
保証書	16

このたびは弊社商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。
ご使用前に、この取扱説明書を最後までお読みいただき、正しい使い方
で末永くご愛用ください。お読みになった後は、いつでも取り出せる場所に
大切に保管してください。

安全上のご注意

天災など不可避の災害、改造等本来の使用を逸脱した使用、お客様の不注意によって生じた故障や事故に関しましては弊社は責任を負いかねますので、あらかじめご了承ください。

※本商品は一般家庭用です

本商品は一般家庭用に限って企画された商品です。一般家庭での目的用途以外の使用や業務用としての使用はおやめください。誤った使用、目的用途以外の使用は保証の対象外となりますので、あらかじめご了承ください。

ここに示した注意事項は、危害や損害を未然に防止するための重要な内容ですので、必ずお守りください。



警告 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 人が障害を負う可能性及び物的損害の発生が想定される可能性を示します。

絵表示の例



本記号は「強制(必ずおこなってください)」を示します。



本記号は「禁止(しないでください)」を示します。



本記号は「分解禁止(しないでください)」を示します。



本記号は「必ず電源プラグを抜く」を示します。



警告



分解、修理、改造は絶対にしないでください。火災、感電の原因となります。



電源コードを傷つける、無理に曲げる、引っ張る、ねじる、束ねる、重い物をのせる、はさみ込む、加工するなどしないでください。電源コードが破損し感電、火災の原因となります。



交流 100V 以外の電源は使用しないでください。感電、発火の原因となります。またインバーター電源などを使用すると誤作動を起こす可能性があります。



電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差込がゆるい場合は使用を中止してカスタマーセンターまでご相談ください。感電、ショート、発火の原因となります。



小さいお子様だけで使用したり、乳幼児の手の届く場所に置いて使用しないでください。感電、ケガの原因となります。また保護者はお子様の行動をしっかりと把握し、お子様が本製品に触らないように注意してください。



使用しない場合は、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。長時間プラグを差し込んだままにしますとホコリなどが溜まり、漏電や火災の原因となります。



異常発熱や焦げ臭いなどの異常を感じた場合は使用を中止し、電源プラグをコンセントから抜いてカスタマーセンターまでご相談ください。発熱などで火災、感電の原因となります。












電源プラグは必ず根元まで確実に差し込んでください。差し込みがゆるい、もしくは不完全な場合は感電、ショート、発火の原因となります。










電源プラグの刃や刃の取り付け面にホコリや汚れがついている場合は乾いた布で拭き取ってください。火災の原因となります。

安全上のご注意

警告















-  水につける、本体に水をかける、本体を水洗いするなどの行為はしないでください。また風呂場や脱衣所、トイレなど水のかかりやすい場所では使用しないでください。感電の原因となります。
-  運転した状態で電源プラグの抜き差しをしないでください。運転と停止は必ず電源プラグを差した状態でボタンで操作を行ってください。火災、感電の原因となります。
-  濡れた手で電源プラグの抜き差しをしないでください。感電の原因となります。
-  本製品を傾けたり、横にしたりしないでください。タンクの水がこぼれる原因となります。必ず水平な場所に設置して使用してください。
-  不安定な場所や段差のある場所で使用しないでください。水平かつ安定した場所で使用してください。予期せぬ転倒や故障、水濡れやケガの原因となります。
-  発熱をする器具の近くに置いて使用しないでください。樹脂部が溶け引火や異臭の原因となります。
-  送風口や吸い込み口に指や物、金属物などの異物を入れないでください。感電、故障の原因となります。
-  家庭用以外の用途で使用しないでください。発熱、発火、故障の原因となります。
-  粉塵、ホコリ、ガスの発生する場所では使用しないでください。発熱、発煙、発火の原因となります。

注意

-  電源プラグを抜く時は必ず電源プラグの根元を持って抜いてください。感電、ショート、プラグ破損の原因となります。
-  壁面や家具、カーテン、自立した物やパーティーションの近くでは使用しないでください。故障の原因になることがあります。
-  屋外や窓の近くの直射日光の当たる場所では使用しないでください。故障の原因になることがあります。
-  身体に直接風を当てないよう気をつけてください。長時間身体に直接風を当てると体調不良や脱水症状を起こす場合があります。
-  フィルターを外した状態で使用しないでください。本体内にホコリが入りこみ故障の原因となります。
-  浴室、更衣室、トイレなど水のかかる場所での使用は避けてください。火災、感電、故障の原因となります。
-  可燃性の物やスプレー缶、火のついたタバコや線香などを近づけないでください。発火する場合があります。

安全上のご注意

注意

-  送風口の風が直接当たる場所で燃焼器具を使用しないでください。燃焼器具の不完全燃焼の原因となります。
-  本製品に乗ったり、寄りかかる、物を立てかけるなどの行為は避けてください。転倒による故障の原因となりケガの原因にもなります。
-  押入れや扉、家具などの隙間に置いて使用しないでください。発火、発熱の原因となります。
-  テーブルの上など物の上に置いて使用しないでください。必ず安定した床面に置いて使用してください。本製品が落下すると故障、水漏れ、ケガの原因となります。
-  本体を水洗いしないでください。漏電、感電の原因となります。
-  薬品などを扱う場所では使用しないでください。空気中で揮発した薬品や溶剤で本製品が劣化したり、家財を濡らす原因となります。
-  除湿した水は飲料用、飼育用、栽培用などに使用しないでください。健康を害したり、悪影響を及ぼす原因となります。
-  本体の上に液体の入った容器をのせないでください。また小物をのせる行為も避けてください。火災、感電の原因となります。
-  食品、医療品、美術品、学術資料などの保存、特殊な用途の運搬には使用しないでください。保存品の品質の低下、破損の原因となります。
-  動物、植物に直接風を当てないようにしてください。動物、植物に悪影響を与える原因となります。
-  本製品を移動させる時は運転を停止し、タンクの水を捨てハンドルをしっかりと持って移動させてください。タンクの水が内部に残った状態で移動させると水が漏れて家財を濡らしたり、本製品の故障の原因となります。またしっかりと持って運ばないと周囲の床や家具を傷つける場合があります。
-  テレビ、ラジオ、補聴器などの近くで使用しないでください。電波が弱い時や室内アンテナ使用時に雑音が入る場合がありますので、影響の無い場所まで離して使用してください。
-  包装用の箱や袋はお子様や乳幼児の手の届かないところに保管してください。誤ってかぶって窒息し死亡に至る原因となります。
-  内部の部品は取り外したりしないでください。水位を検知する部品を誤ってはずしてしまうと水があふれたり故障の原因となります。

本製品の廃棄について

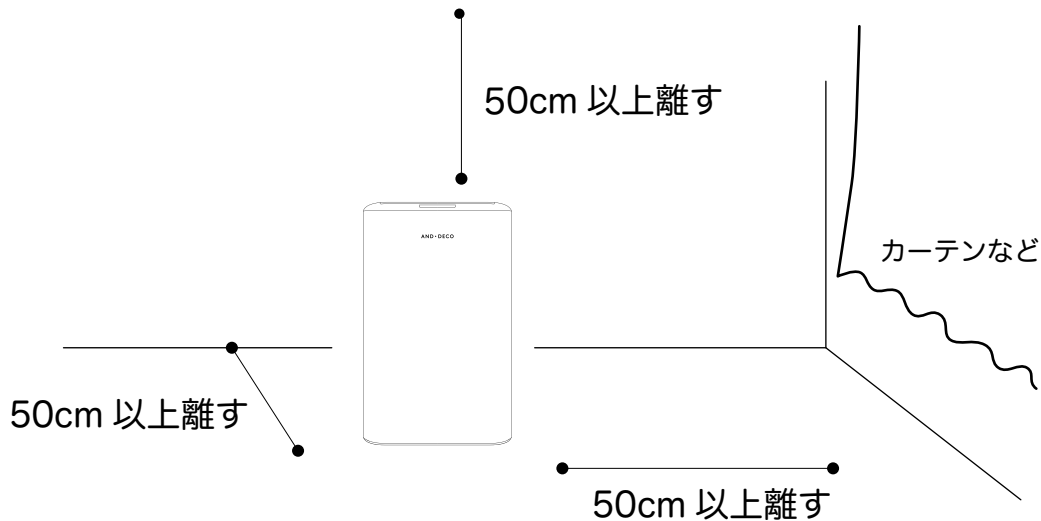
本製品の廃棄についてはお住いの自治体の廃棄方法に従って適切に廃棄してください。

設置場所について

- 水平な場所で壁、家具、家電製品などから 50cm 以上離して設置してください。
- 直射日光やエアコン、暖房器具の温風が当たらない場所に設置してください。変形や変色したりセンサーが誤作動してしまう可能性があります。
- カーテンなどで吸込口や送風口が塞がれる場所には設置しないでください。
- フィルターをはずした状態で使用しないでください。フィルターの効果を発揮できず、本体内にホコリが溜まり故障の原因となります。
- テレビやラジオにノイズが入る場合がありますので、できるだけ離してご使用ください。
- 不安定な場所では使用しないでください。転倒してケガや故障の原因となります。
- なるべく部屋を閉め切った状態で使用してください。運転中に窓や扉を開けるなどして室内の温度が変わると適切な除湿ができない場合があります。

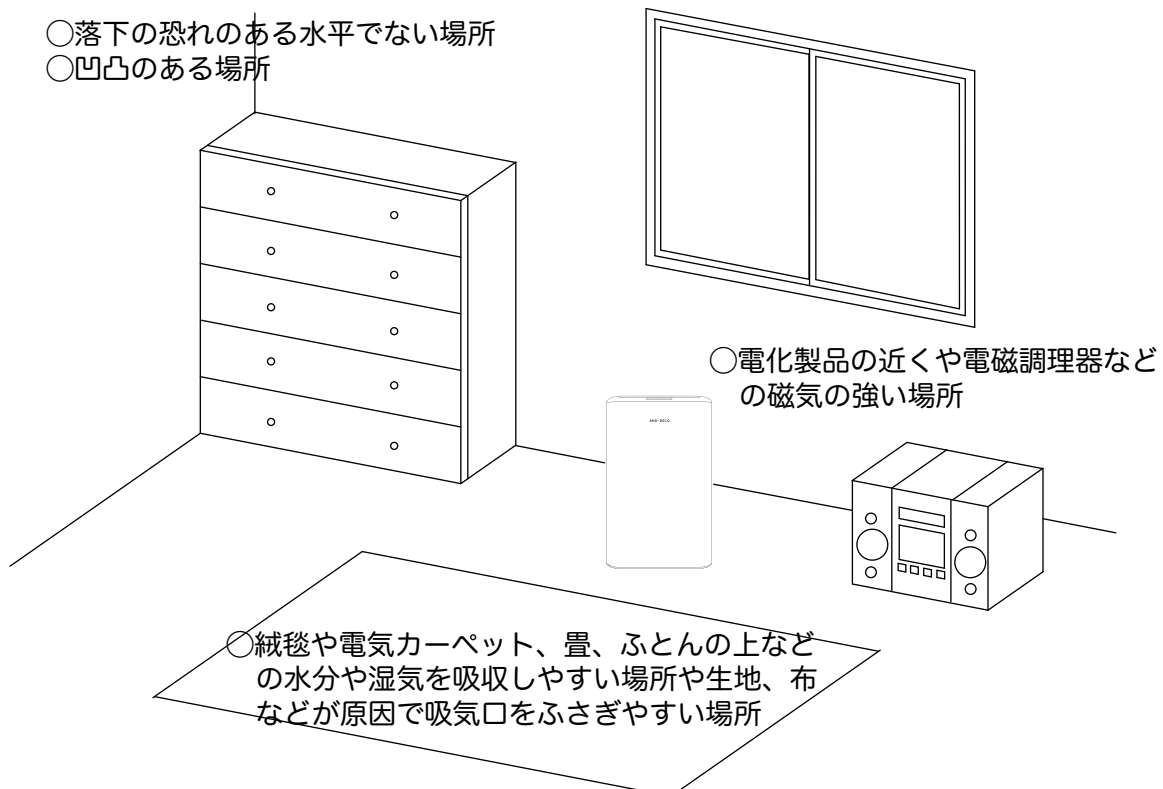
設置環境について

- 設置の際はカーテン、壁、家具、パーテーションなどから下図に示す距離を確保してください。濡れてシミができて変色、カビ、変形の原因となります。
- 冬場や冷え込んだ環境で室温が低くなると、除湿量が低下する場合があります。



※下記にあげる場所には絶対に設置しないでください。

- 落下の恐れのある水平でない場所
- 凹凸のある場所



使用の前に

除湿の仕組み

本製品はコンプレッサー式除湿です。

●吸い込んだ空気の水分を冷却器で冷やします。

●冷却器表面で湿度が結露し、水滴となってタンクに貯蔵されます。

※本製品には冷房機能はありません。また閉め切った室内で使用すると室温が上がる場合があります。

除湿量について

室内の湿度や温度の環境によっては除湿量が減少することがあります。

●室温が低い場合

室温が低い場合には外気と冷却器の温度差が少なく、結露が発生しづらいため除湿量が減少します。

●湿度が低い場合

湿度が低い場合には空気中の水分が減るため、除湿量が減少します。

目標湿度を設定している時でも目標湿度に達すると除湿を休止するために連続運転時と比較すると除湿量が減少します。

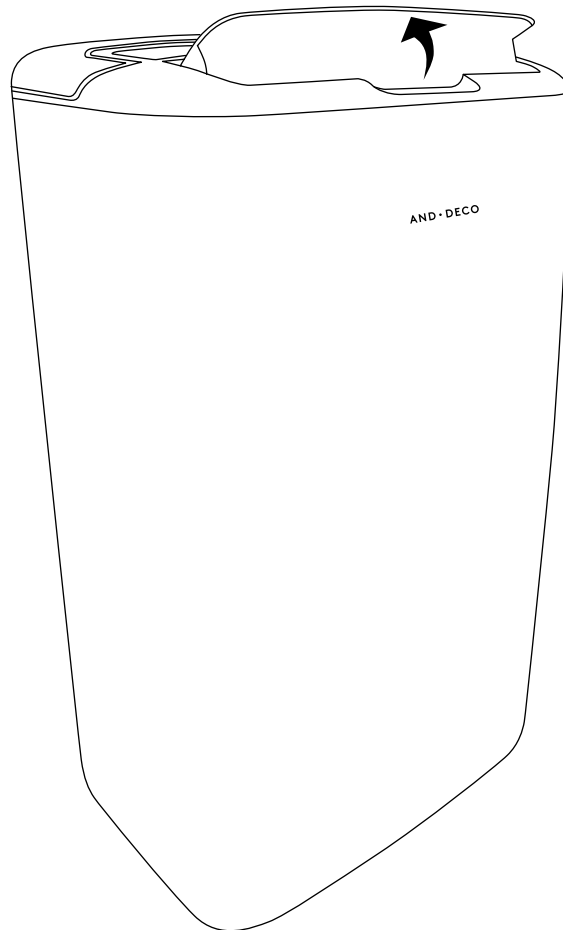
上手な使用方法

本体上部のフラップの向きを手で変えることで、効率良く衣類などを乾燥させることができます。

洗濯物がある時は、フラップを調整して風を洗濯物に当てます。

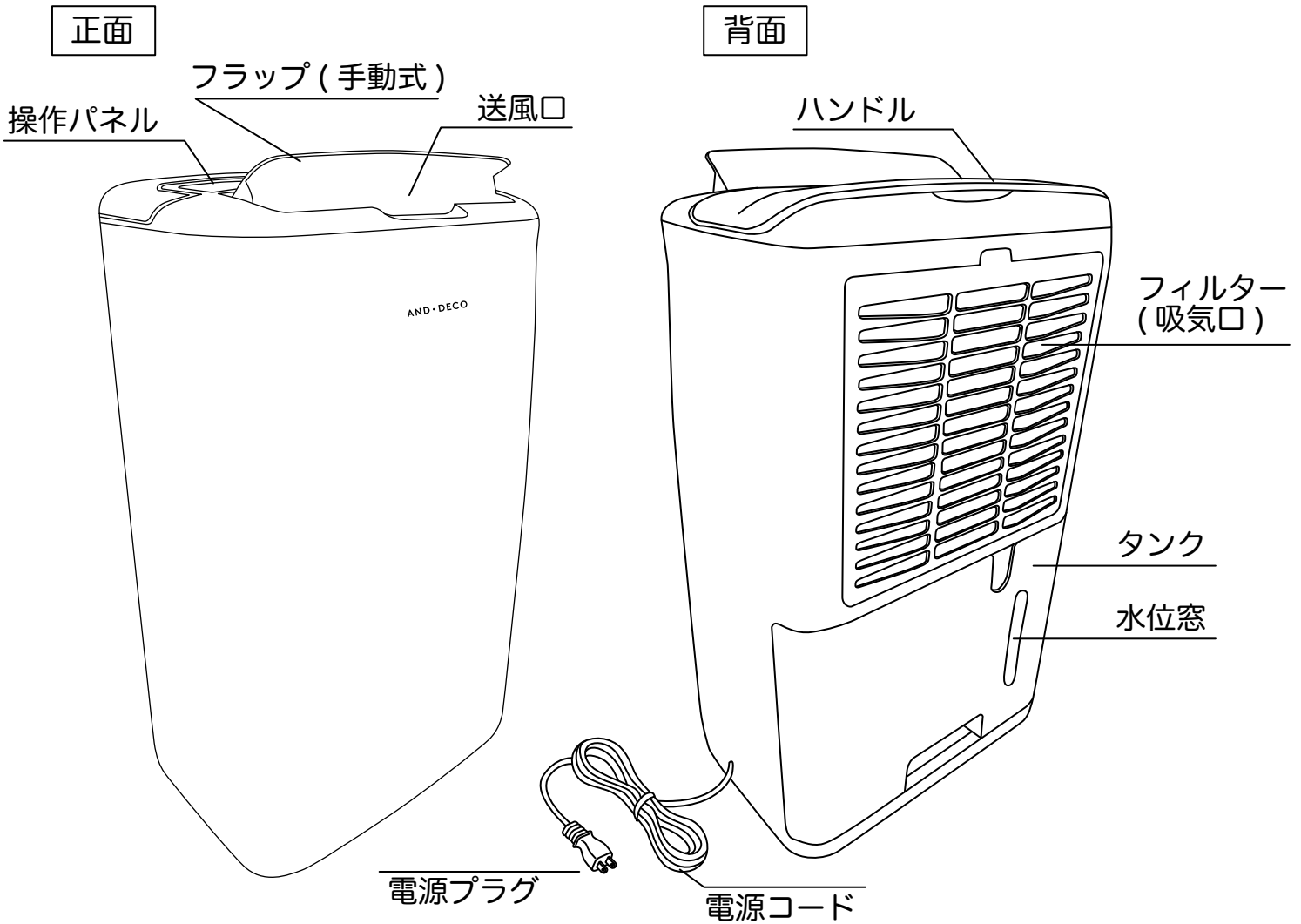
部屋の湿気をとるときはフラップを上げ、風が部屋全体に吹き上がるようにします。

フラップ

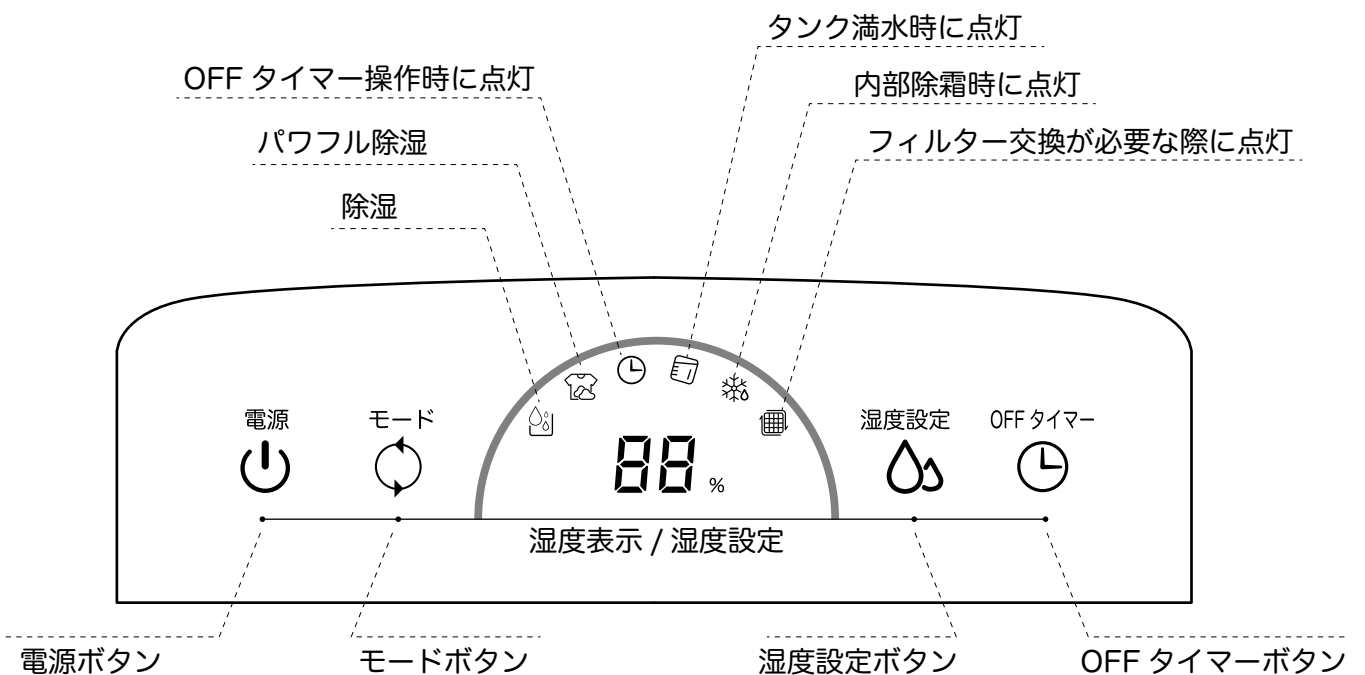


各部の名称

本体



操作部

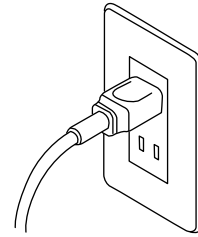


使用方法

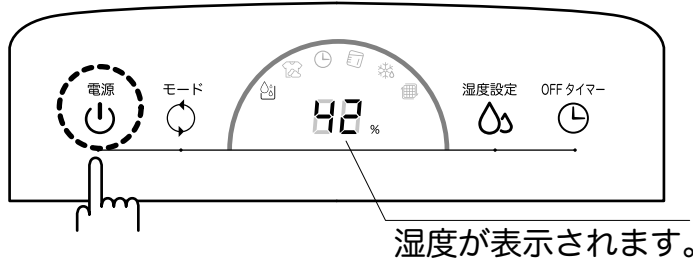


初めてご使用になる際は必ず「安全上のご注意」をよくお読みになってから使用を開始してください。またタンクが本体にしっかりとセットされている事も併せて確認してください。タンクが正しい位置にセットされていない場合は、満水ランプが点灯し、運転できません。

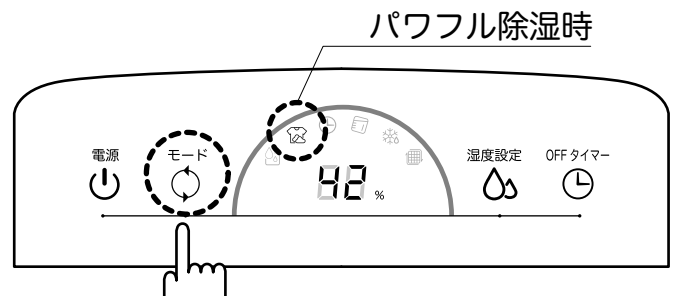
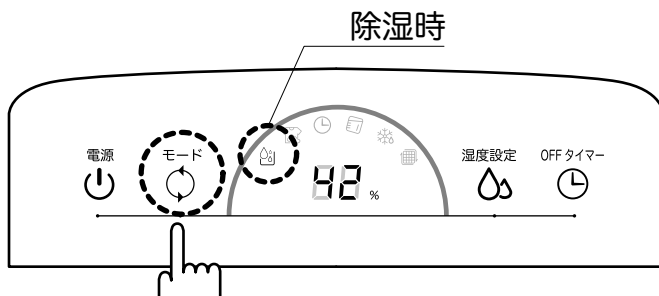
- ①電源プラグを家庭用電源コンセント (AC100V) につなぐ。
「ピーピーピー」と音がしたら運転待機状態となります。
電源プラグは根元までしっかりと差し込んでください。



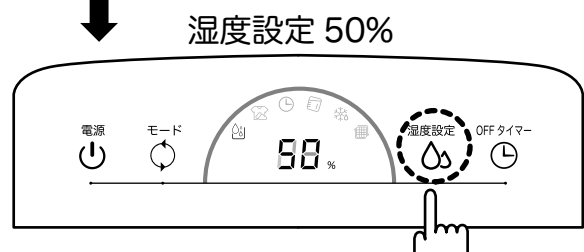
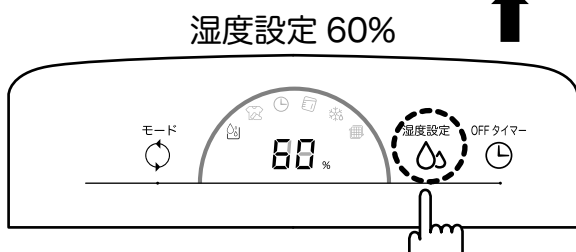
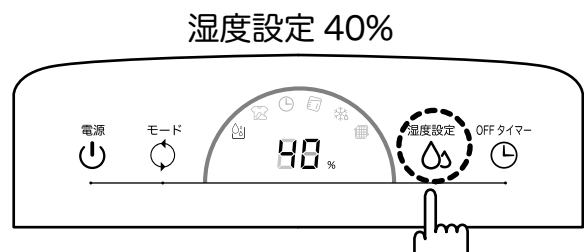
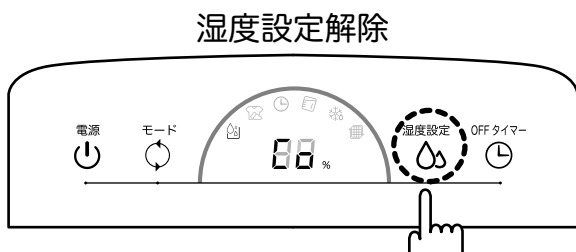
- ②運転を開始 / 停止する。
フラップを任意の位置に設定し電源ボタンを押してください。「ピッ」と音がして運転を開始します。中央には現在の湿度が表示されます。再度電源ボタンを押すと運転を停止します。



- ③モードを選択する。
モードボタンを押してモードの選択ができます。モードは「除湿」「パワフル除湿」から選択できます。ボタンを押すごとにモードが切り替わります。



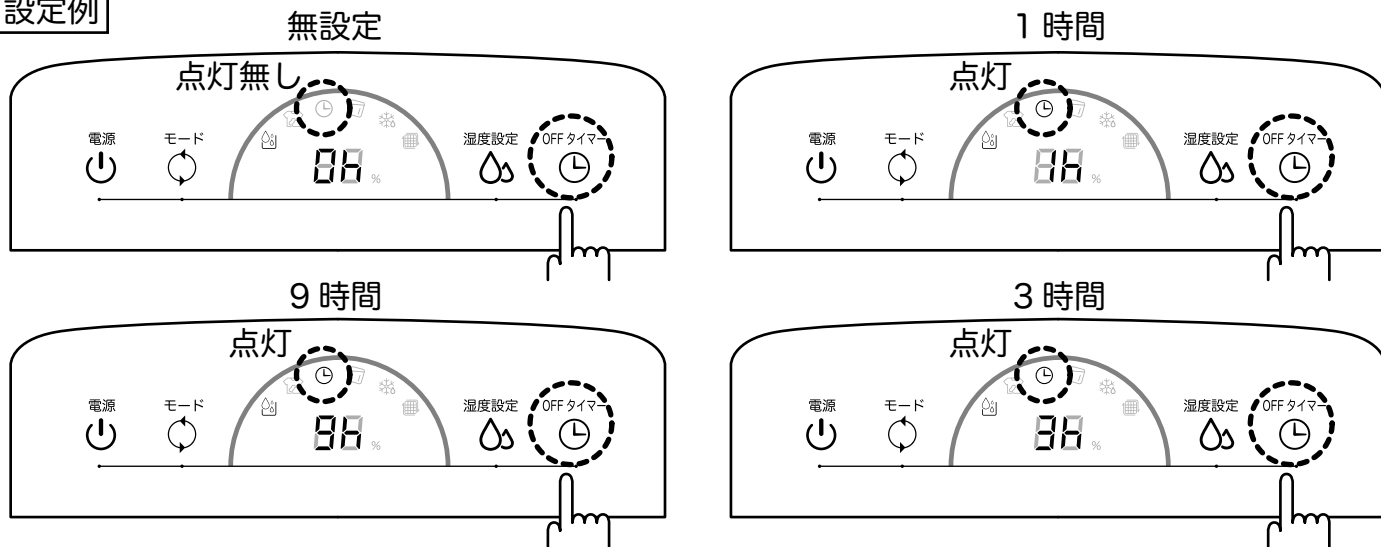
- ④湿度を設定する。
湿度設定ボタンを押して湿度の設定ができます。設定はボタンを押すごとに 88 (設定解除) → 40% → 50% → 60% と順番に切り替わります。設定した湿度を目標とし湿度の調節を行います。
※注意：パワフル除湿時は湿度設定はできません。



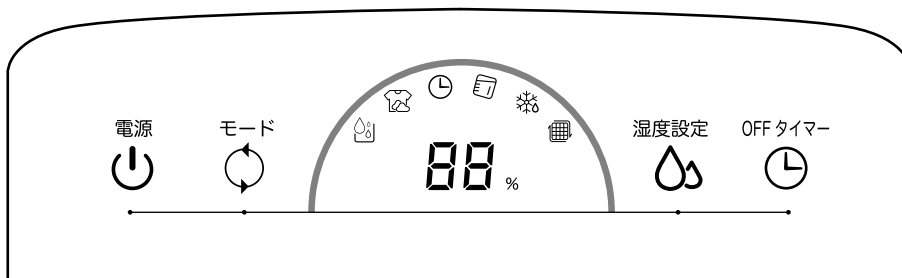
使用方法

- ⑤ OFF タイマーの設定をする。OFF タイマーボタンを押すごとに無設定→1 時間→2 時間と、9 時間まで 1 時間ごとに OFF タイマー設定が切り替わります。中央の表示部分に設定した時間が表示されます。設定した時間が経過すると自動的に運転を停止します。

設定例



表示について



除湿モード時に点灯します。



パワフル除湿モード時に点灯します。



OFF タイマー設定時に点灯します。



タンク満水時に点灯します。点灯したらタンクの水を捨ててください。



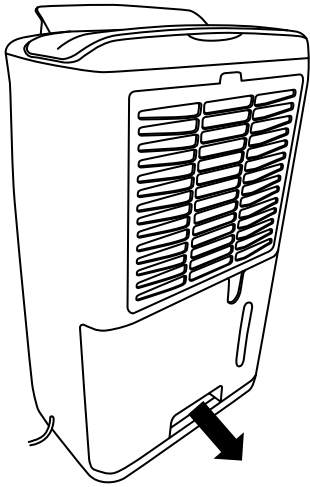
内部に霜が発生した場合、このランプが点灯し除霜を自動で行います。室温が低くなると本体内部に霜が発生する場合があります。



このランプが点灯するとフィルターの掃除が必要となります。本説明書に従ってフィルターを掃除してください。掃除後フィルターを再セットし、OFF タイマーボタンが「ピッ」となるまで 5 秒間長押しし、フィルター掃除ランプ点灯を解除してください。

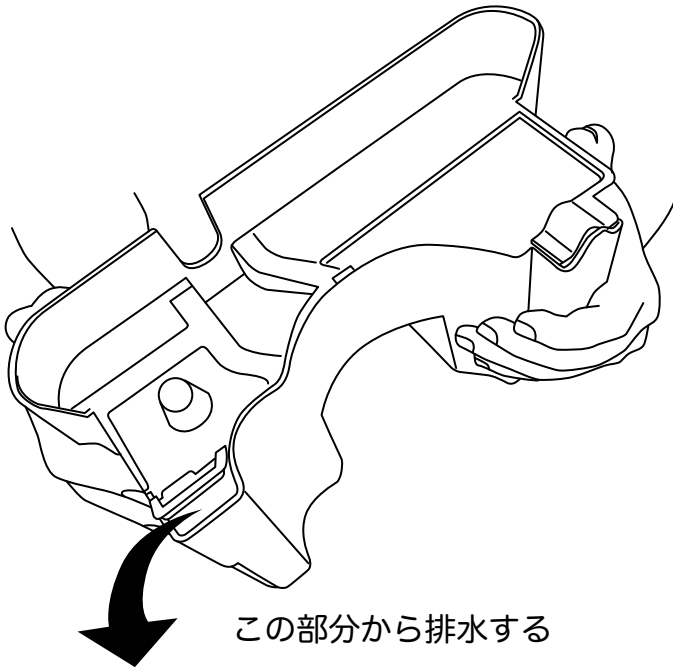
排水方法

- ①排水タンクをゆっくりと引き出してください。タンク内の水をこぼさないようにしっかりとタンクを持って取り出してください。本体に残っている水が滴下する事がありますので運転停止後は、すぐにタンクを取り出さないでください。



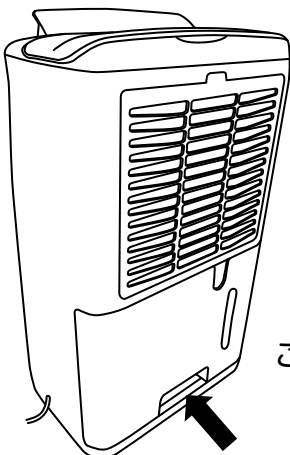
この部分に手を引っ掛けて、ゆっくりと取り出す

- ②タンクの蓋がきちんとはまっている事を確認してからタンクの水を捨ててください。蓋がはまっていないと水がこぼれる場合があります。下図のようにタンクの隅の開口部より排水してください。また内部に異物がないか確認してください。満水時の自動停止が正常に働かなくなります。



この部分から排水する

- ③排水タンクを本体にセットしてください。タンクは奥までしっかりと差し込んでください。正しくセットされていないと運転しない事があります。



この部分に手を引っ掛けて、ゆっくりと押し込んでセットする

お手入れ、保管方法



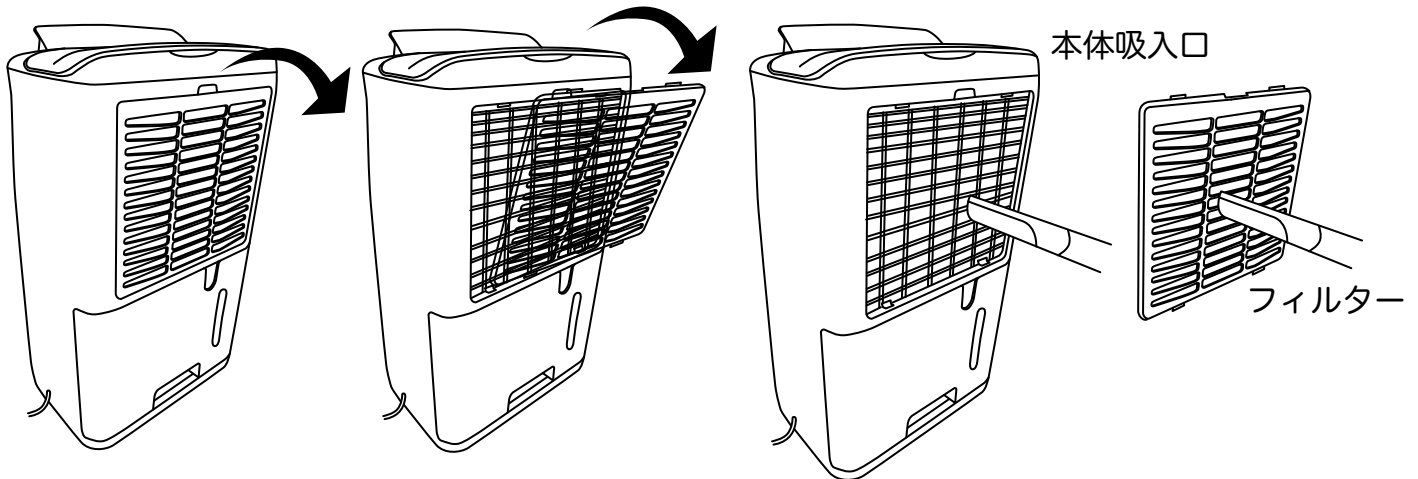
お手入れをする時は、必ず電源コードをコンセントから抜いてください。

フィルターのお手入れ

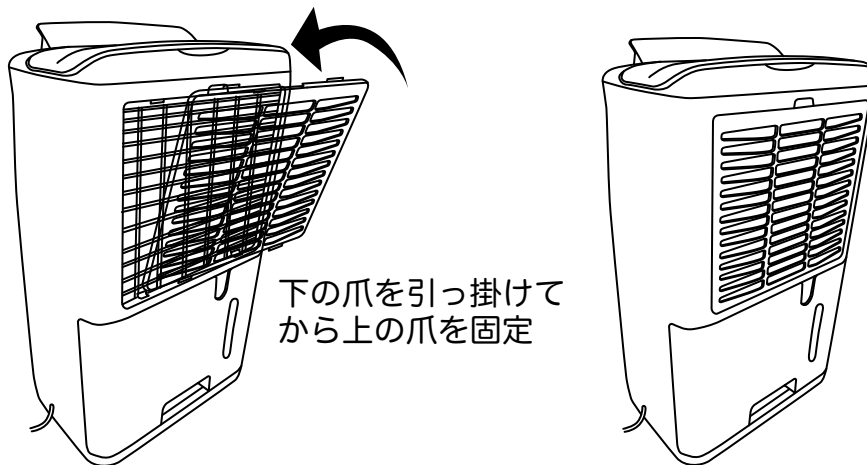
①電源を切り、タンクの水を先に排水してください。

②フィルターを下図のように手をかけて外してください。

③フィルターと本体の吸入口を掃除機で掃除してください。
※ブラシ付きのノズルはフィルターと吸入口を傷めるので使用しないでください。



④フィルターの突起を本体に引っ掛けて、フィルターを取り付けてください。



本体のお手入れ

- 水、またはぬるま湯 (40°C以下) を含ませた柔らかい布をよく絞って汚れを拭き取ってください。
- 本体の水洗いは絶対にしないでください。
- シンナーやベンジン、アルコール、歯磨き粉などは使用しないでください。変色や変形の原因となります。
- 化学雑巾を使用する場合は、その注意書きに従ってください。

タンクのお手入れ

- 蓋を外して、タンクを水洗いし水分を拭き取ってください。
- 洗剤・石鹼・溶剤を使用しないでください。
※水タンクにひびが入る恐れがあります。

【保管方法】

- ①電源を切り、半日程度おいてからタンクの水を排水してください。
- ②本体、フィルターのお手入れをしてください。
- ③本体、タンクをしっかりと乾燥させてから、ホコリが入らないように袋などをかぶせてください。
- ④直射日光を避け、湿気の少ない場所に立てて保管してください。

故障かなと思ったら

故障かなと思う前に、以下の現象がないか確認をお願いします。不具合の場合は使用を中止し、当社カスタマーセンターまでご連絡ください。

こんな時は？	以下の現象を確認願います
電源を入れても動かない	電源プラグが抜けていませんか？ →電源プラグをコンセントにしっかりと差し込んでください。 満水ランプが点灯していませんか？ →タンクの水を排水してください。タンクを正しくセットしてください。
運転中に室温が上がる	本製品には冷房機能はありません。運転中に熱を発生しますので、使用環境により室温が上がる場合があります。
除湿量が少ない	フィルターが汚れクリーニングされていない状態である →本説明書に記載されている方法でフィルターをクリーニングしてください。 送風口、吸込口がふさがれていませんか？ →ふさいでいる物を取り除いてください。 温度が高く湿度が低い、もしくは温度と湿度がともに低い →上記の室内環境では除湿量は少なくなります。
湿度が下がらない	窓が空いていたり、扉を頻繁に開閉していませんか？ →窓や扉の出入り口の開閉を確認してください。
運転音が気になる	フィルターが汚れクリーニングされていない状態である →本説明書に記載されている方法でフィルターをクリーニングしてください。 安定した水平な場所に設置されていますか？ガタついた場所、不安定な場所に設置していませんか？ →水平かつ安定した場所に設置してください。
水が漏れる	本体を傾けたり、倒したりしていませんか？ →水平かつ安定した場所に設置してください。 タンク内に水を溜めたまま移動させていませんか？ →タンク内の水をしっかりと排水してから移動させてください。 運転停止後すぐにタンクを取り出していませんか？ →停止後、少し時間を置いてからタンクを取り出してください。 タンクの蓋は正しい位置にしっかりとセットされていますか？ →タンクの蓋をしっかりと正しい場所に確実にセットしてください。
焦げたような異臭がする、煙が出る、異常発熱する	火災や感電の原因となります。直ちに使用を中止し、カスタマーセンターまでご連絡ください。
電源プラグにサビやホコリが付着し、掃除しても取り除けない、電源コードにキズがある	火災や感電の原因となります。直ちに使用を中止し、カスタマーセンターまでご連絡ください。

仕様

定格電圧	AC100V
定格周波数	50/60Hz
定格消費電力	170W/180W
外形寸法	幅 290mm× 奥行き 194mm× 高さ 478mm(約)
質量	8.6kg(約)
タンク容量	1.8L(約)
コード長さ	1.8M(約)
生産国	中国

※製品の外観、仕様は予告なく変更する場合があります。ご了承ください。

エラー表示について

「C2」「C1」「C8」のエラー表示がでた場合は下記の原因が考えられます。

「C2」 温度センサーの異常、温湿度センサーの異常。

「C1」 除霜センサーの異常。

「C8」 冷媒漏れ。

上記のエラー表示がでた場合はカスタマーセンターまでご連絡ください。

MEMO

A series of horizontal dashed lines for writing.

MEMO

A series of horizontal dashed lines for writing a memo.

保証書

品名	コンプレッサー式除湿機	品番	yl001	お買い上げ日	
保証期間	お買い上げ日より 1年間 （消耗品及び付属品は除く）				
販売店	（住所・店名）				

お名前		お電話番号	
ご住所			

無償交換規定


- 取扱説明書に従った正常な使用で故障した場合は、無償交換いたします。
- 保証期間内に故障し、無償交換を受ける場合には、お買い上げの販売店にレシート等の購買の証明となるものと本書を併せてご提示ください。
- 保証期間中でも、次の場合は保証の対象外となります。
 - (イ) 使用上の誤りや、不当な改造や修理による故障、損傷。
 - (ロ) お買い上げ後の取扱過誤、落下及び輸送上の故障、損傷。
 - (ハ) 火災、地震、水害、落雷、その他天災地災、公害や異常電圧による故障、損傷。
 - (ニ) 接続する他の機器の異常によって生じた故障、損傷。
 - (ホ) 一般家庭用以外（業務使用、車両や船舶への搭載）で使用した場合の故障、損傷。
 - (ヘ) 樹脂表面（フッ素樹脂加工も含む）及びメッキの摩耗や打痕による損傷。
 - (ト) 本書のご提示無き場合。
 - (チ) 本書にお買い上げ日、お客様名、販売店名の記載のない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
 - (リ) 転売品及び中古品（オークション購入等を含む）。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。（This warranty is valid only in Japan.）
- 本書の再発行はいたしません。大切に保管していつでも取り出せるようにしてください。

※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償交換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。保証期間経過等についてご不明の場合は取扱説明書に記載の当社カスタマーセンターまでお問い合わせください。

コンプレッサー式除湿機はこまめに点検してください

このような症状はありませんか？ 製品の動作中に異常な音がある 本体が異常に熱くなったり、焦げ臭いにおいがする
 その他の顕著な異常、故障、動作不良など

上記の異常が見受けられた場合は、故障や事故防止のため速やかに使用を中止し、当社カスタマーセンターにお問い合わせください。

販売元：モダンデコ株式会社  0570-039-777

広島県広島市中区富士見町16-22 ロアール富士見町101 FAX 082-236-1298 営業時間 10:00~18:00