

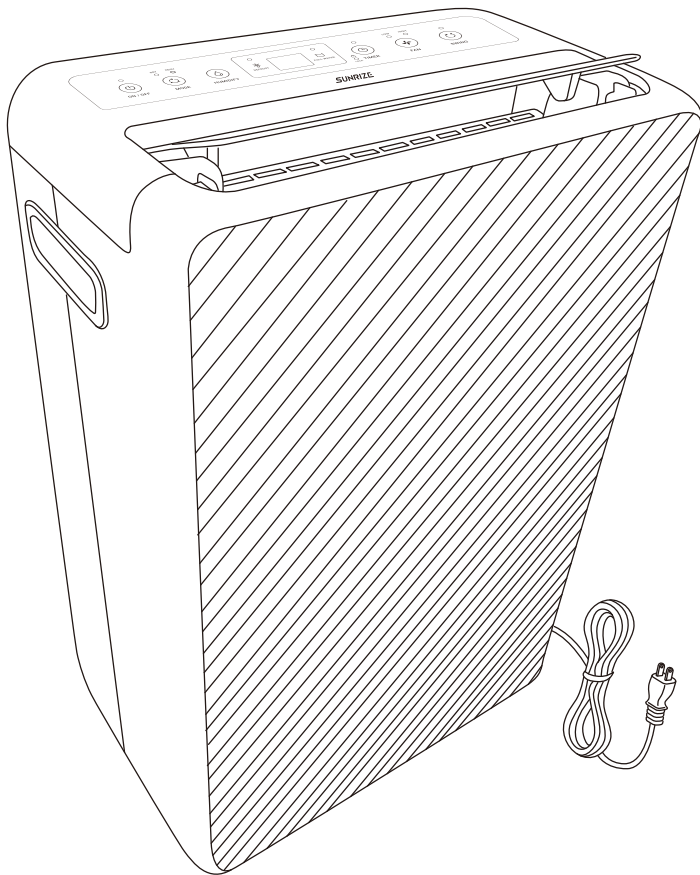


MODERN  
DECO

# コンプレッサー式除湿機

品番：y1002

## 取扱説明書



目次	
安全上、使用上のご注意	2,3,4
設置場所について	5
設置環境について	5
各部の名称	6
操作部について	7
使用方法	7,8,9,10,11
フロートについて	12
連続排水の方法	12
お手入れ方法	13
故障かなと思ったら	14
仕様	15
エラー表示について	15
保管について	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、使用上のご注意

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、  
加工するなどはしないでください。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当社カスタマ  
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  
当社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、使用上のご注意

## 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に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、使用上のご注意

## 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

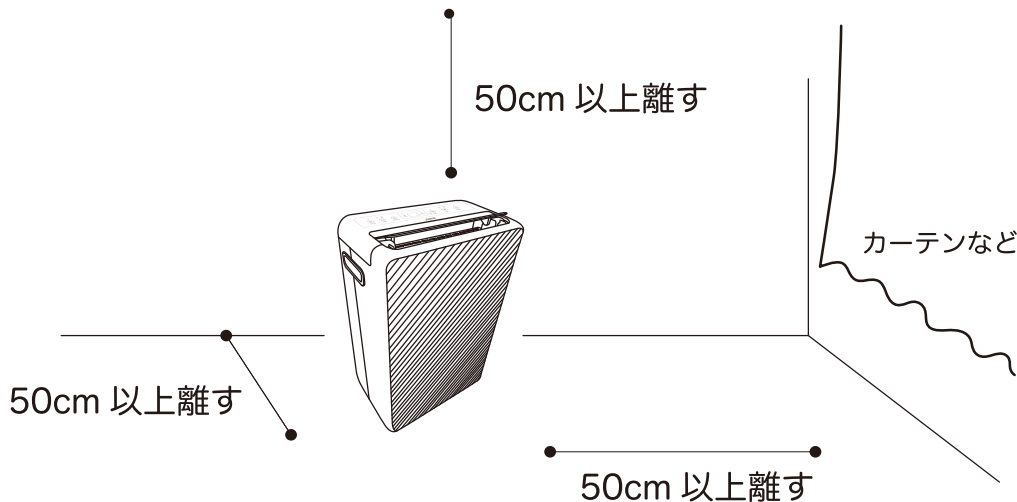
本製品の廃棄についてはお住いの自治体の廃棄方法に従って適切に廃棄してください。

## 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。

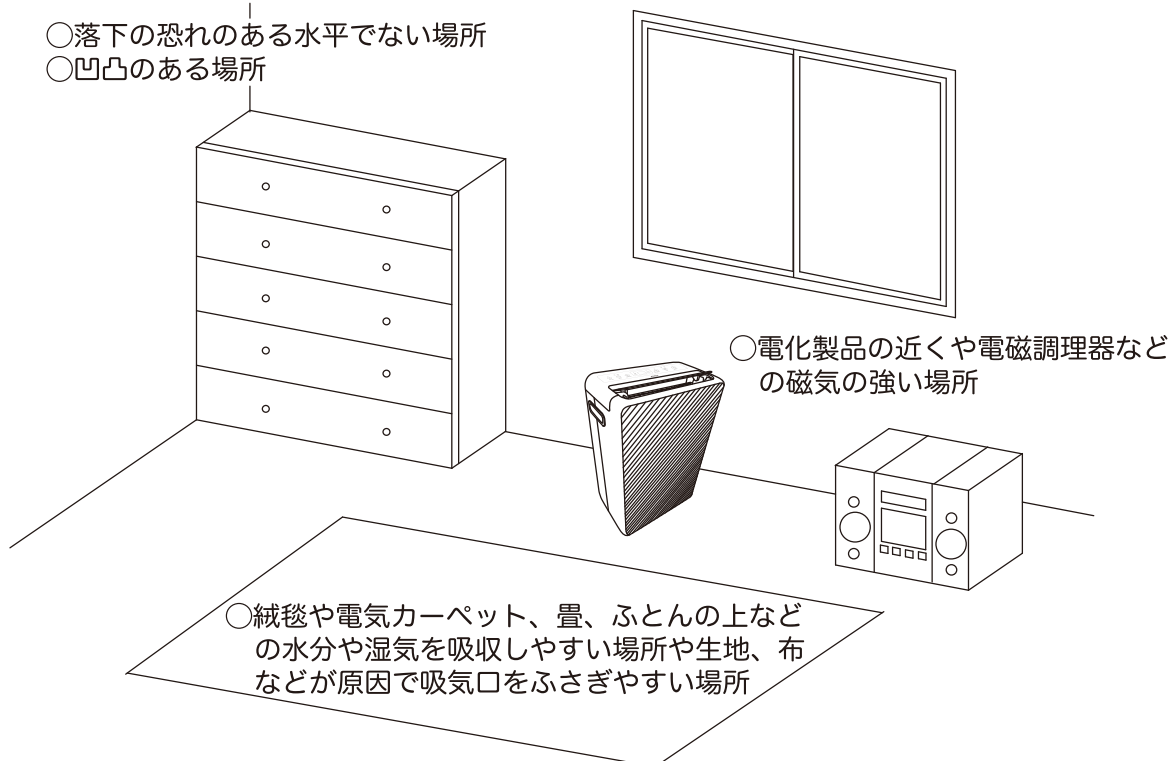
## 設置環境について

- 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。濡れてシミができたり変色、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。



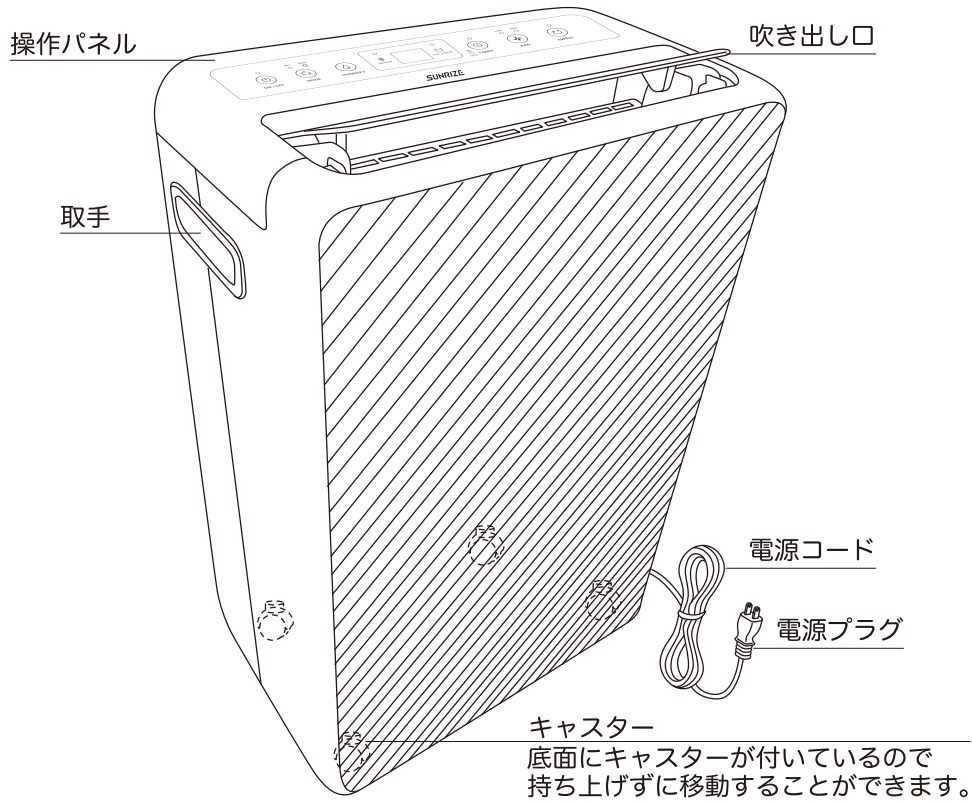
※下記にあげる場所には絶対に設置しないでください。

- 落下の恐れのある水平でない場所
- 凹凸のある場所

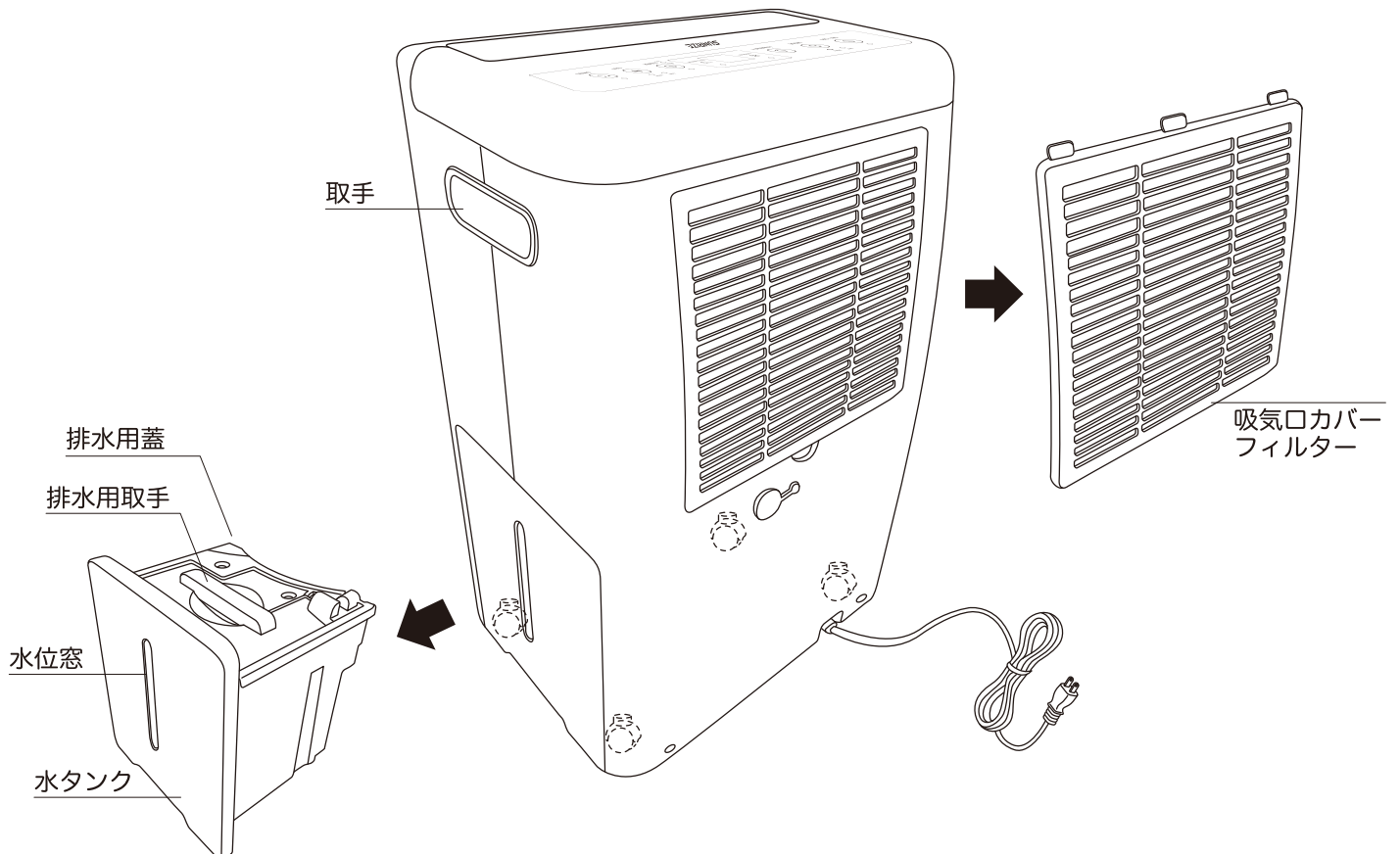


# 各部の名称

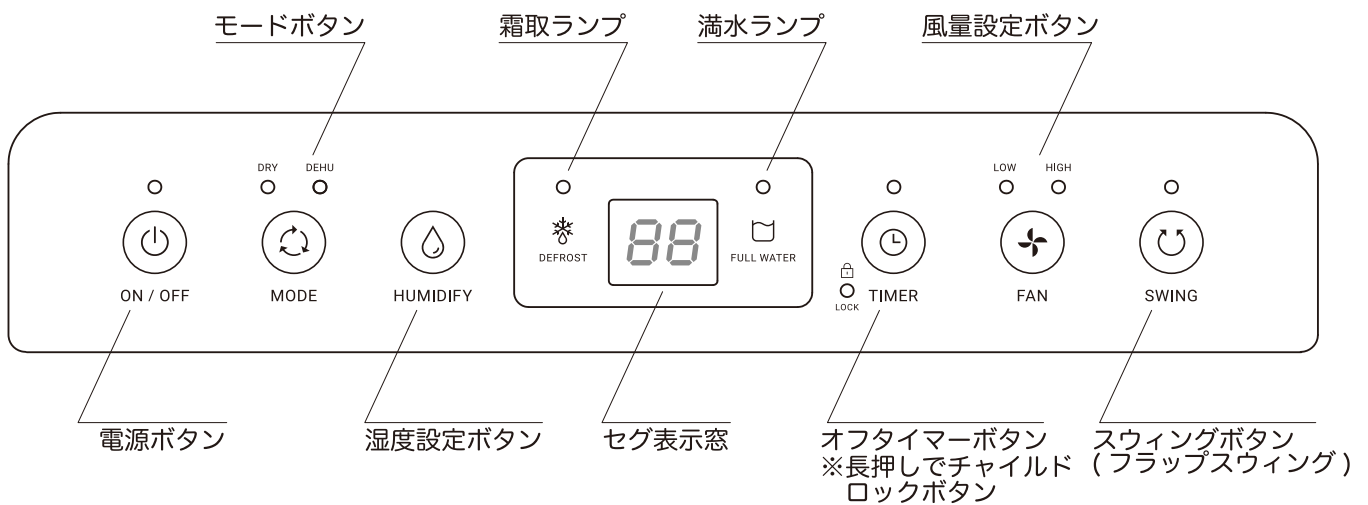
## 正面



## 背面



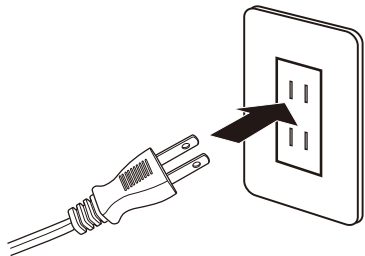
# 操作部について



# 使用方法

## 1 電源を入れる。

電源プラグをコンセントに差し込むと全てのランプが一度点灯して消灯し、運転待機状態となります。

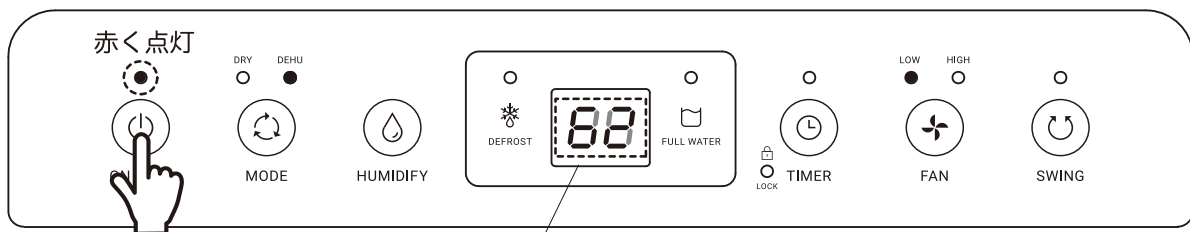


電源プラグをコンセントに差し込む

## 2 運転を開始 / 停止する。

電源ボタンを押すと電源ランプが赤く点灯して運転を開始し、除湿が始まります。再度電源ボタンを押すと運転を停止します。

※停止した後に電源プラグを抜かなければ再度運転を開始するときは前回の設定を引き継ぎます。



セグ表示窓には現在の湿度が表示されます

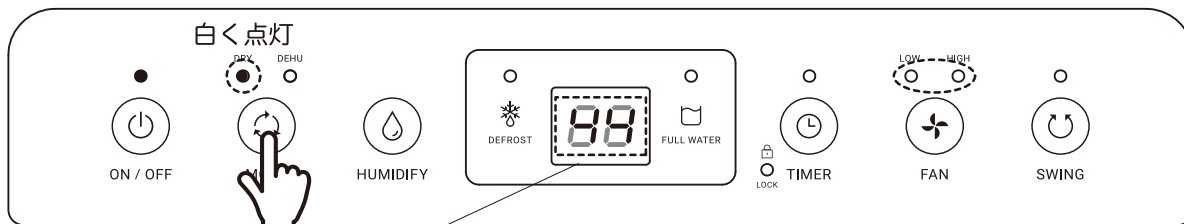
# 使用方法

## 3 モード機能を使用する。

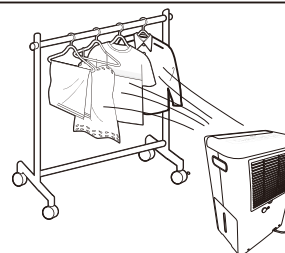
モードボタンを押すごとに衣類乾燥モード (DRY) と除湿モード (DEHU) に切り替わります。衣類などを乾燥させたい場合は衣類乾燥モード (DRY) で風を衣類に向けると乾燥ができます。また通常の除湿の場合は除湿モード (DEHU) を使用します。

### 衣類乾燥モード (DRY)

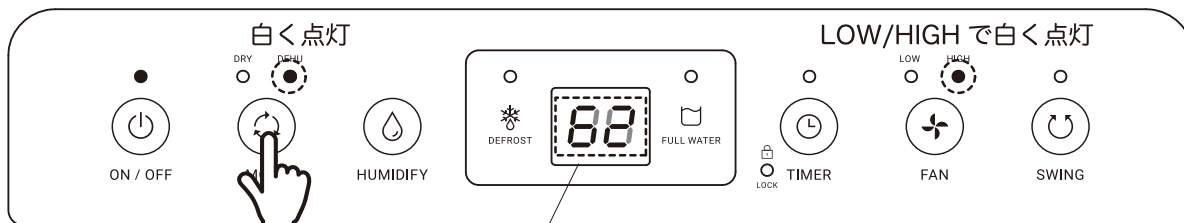
衣類乾燥 (DRY) の場合は両方ともランプは点灯せず強運転のみとなります。



セグ表示窓には現在の湿度が表示されます



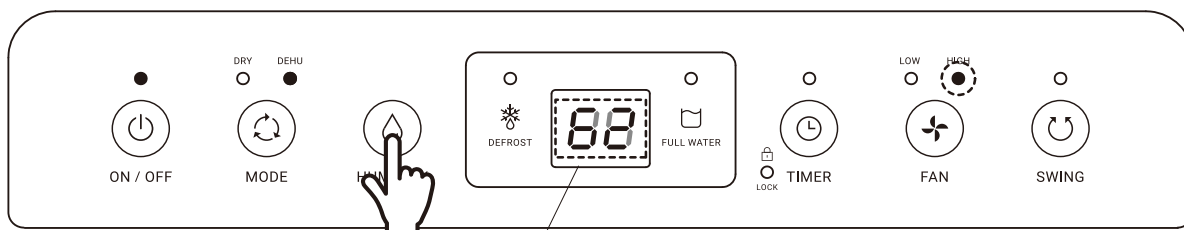
### 除湿モード (DEHU)



セグ表示窓には現在の湿度が表示されます

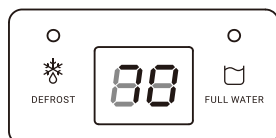
## 4 湿度設定機能を使用する。

湿度設定ボタンを押すごとに 40%→45%→50%→55%→60%→65%→70%→Co%(連続除湿)→40%に戻る、と湿度の設定をすることができます。Co%(連続除湿)にすると湿度に関わらず連続除湿運転をおこないます。

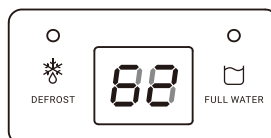


ボタンを押すごとにセグに湿度設定が切り替わり、設定が完了すると、しばらくして現在の湿度の表示に切り替わります。

例：湿度設定 70%



ボタンを押して 70% に設定



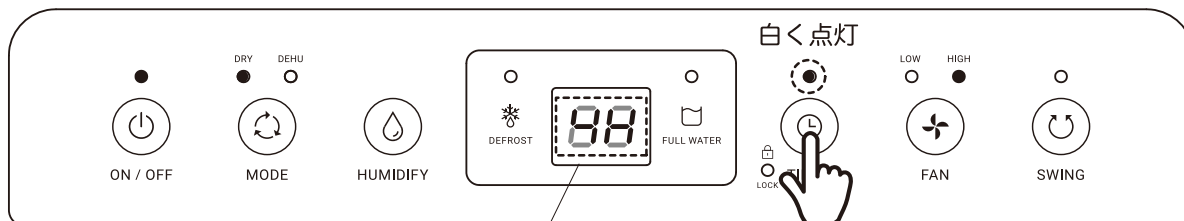
設定を完了してしばらくすると現在の湿度に切り替わります。



# 使用方法

## 5 オフタイマー機能を使用する。

オフタイマーボタンを押すごとに 0H( 設定解除 )→1H→2H→3H→4H→5H→6H→7H→8H→0H( 設定解除 )に戻る、と切り替わり、オフタイマーの設定ができます。設定した時間が経過すると自動的に運転を停止します。



セグ表示窓には時間が表示されます

例：設定解除



例：1 時間

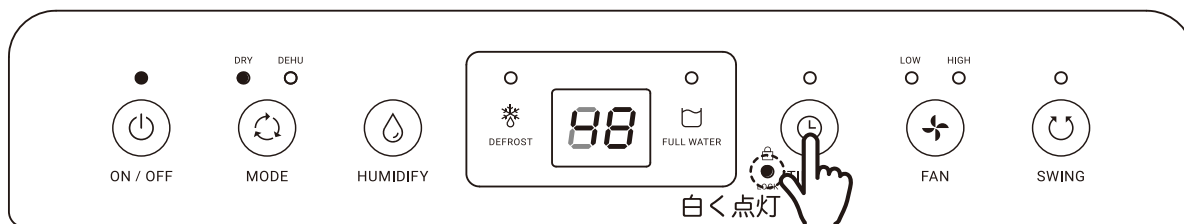


例：8 時間



## チャイルドロック機能を使用する。

小さなお子様が操作できないようチャイルドロック機能を使用することができます。オフタイマーボタンを 3 秒長押しでチャイルドロック ON、さらにボタンを 3 秒長押しでチャイルドロック OFF となります。

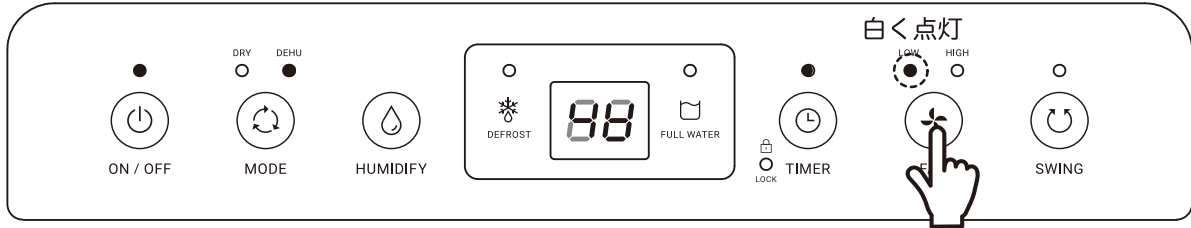


チャイルドロック ON(3 秒長押し)  
チャイルドロック OFF(同じく 3 秒長押し)

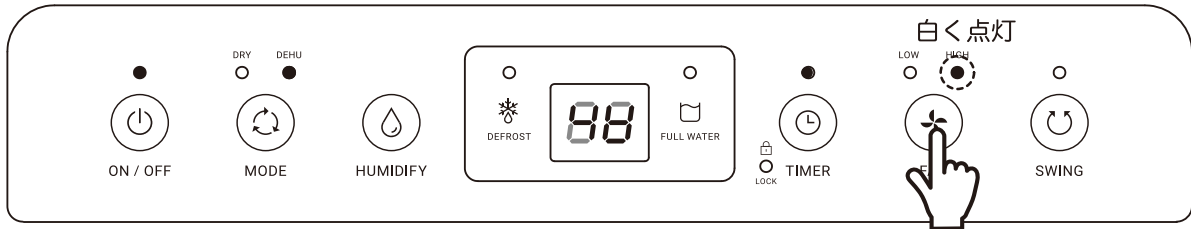
# 使用方法

- 6** ファンを調節する。  
オフタイマーボタンを押すごとに LOW/HIGH が切り替わりファンの強さを調節することができます。  
※衣類乾燥モード (DRY) で運転する場合はファンの強さの調節はできません。

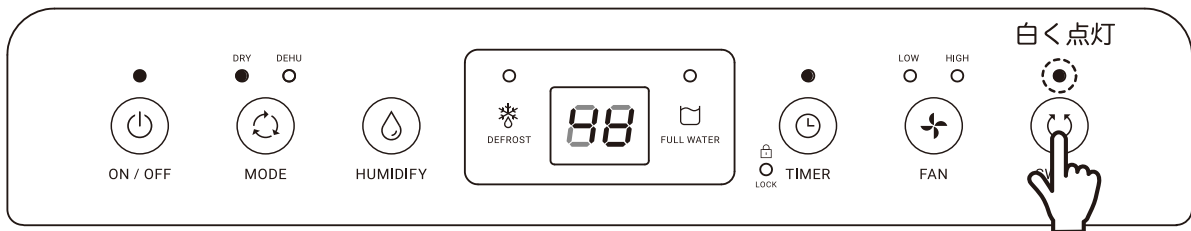
## FAN LOW



## FAN HIGH



- 7** フリップスウィングを使用する。  
スウィングボタンを押すとフリップが動き、風をより広い方向に送ることができます。

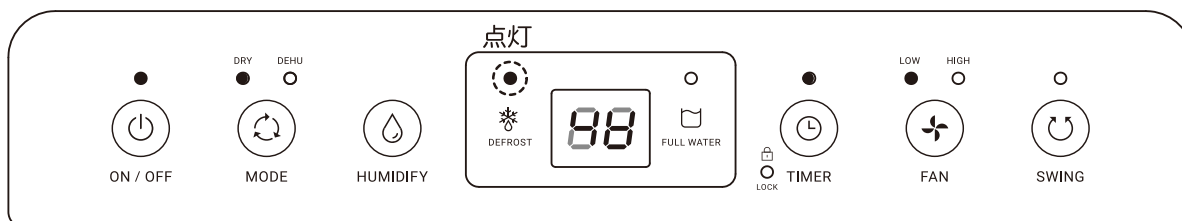


# 使用方法

## 8 霜取と満水表示について

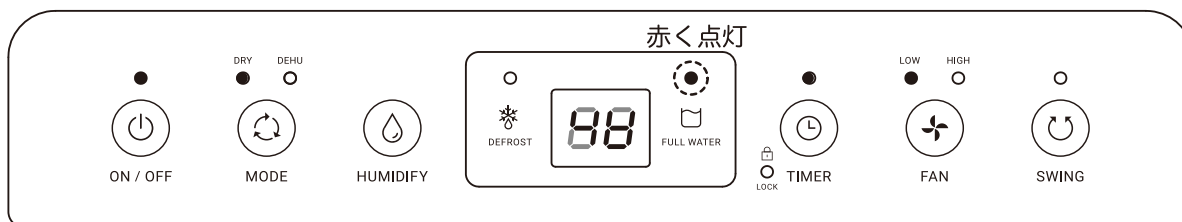
### 霜取機能について

本機は自動霜取機能を搭載しています。霜取が始まると霜取ランプが点灯し、霜取をしていることを表します。

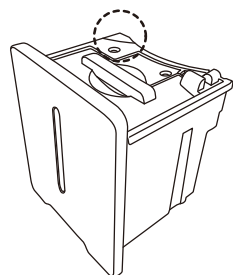


### 満水表示について

水タンクの水が満水になると満水ランプが赤く点灯してお知らせします。水タンクを抜いて水を排出して再度水タンクを再セットしてください。

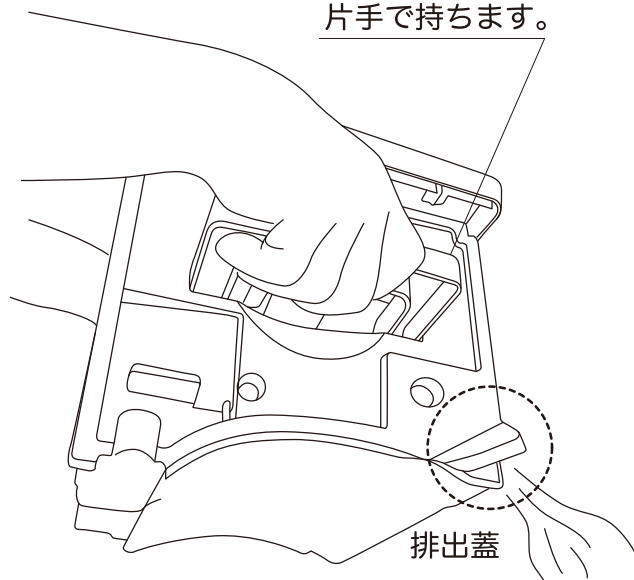


排出蓋  
(必ずここから  
排出します)



水タンクに下に手をかけて  
水タンクを引き抜きます。  
※ゆっくりと水平に引き抜  
いてください。

取手を上げて  
片手で持ちます。



排出蓋

角の蓋を開けて、必ず排水蓋の部分  
を開けて水を排出してください。それから  
水タンクを外したのと逆の手順で  
水タンクを再セットしてください。

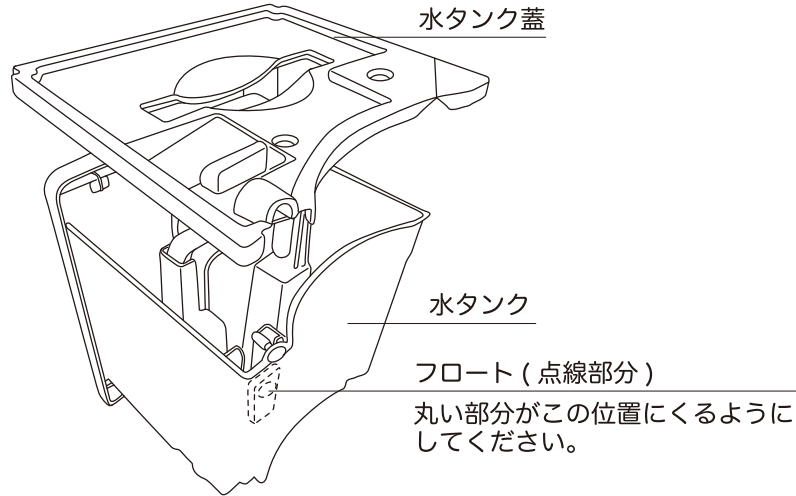


本体の冷却器に残っている水が落ちてくる場合がありますので、  
運転停止直後は水タンクを取り外さないでください。20~30分程度  
おいてから水タンクを取り出してください。

# フロートについて



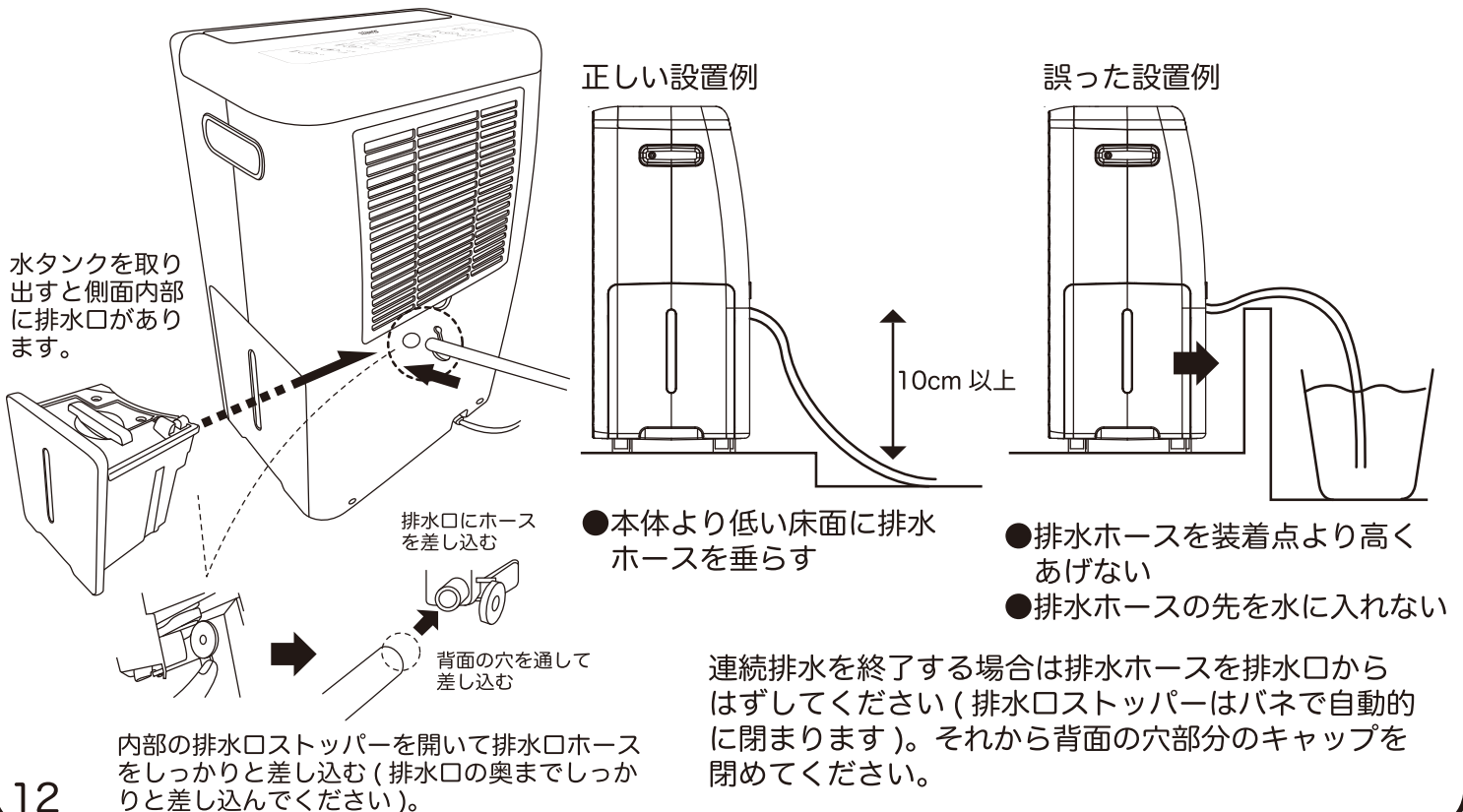
- フロートは非常に重要なパーツですので以下のことをおまもりください。
- フロート室に異物やゴミが入っていないことを確認してください。満水時の自動停止機能が正常に動作しなくなります。
  - フロートは絶対にはずさないでください。満水を検知できなくなり水があふれる原因となります。
  - 水タンクをセットする前に、水タンクを揺するなどしてフロートが動くことを確認してください。



# 連続排水の方法

市販のホース内径 15mm( 外径 21mm まで) を用意してください。  
 ※先の広がった古いホースは使用しないでください。

排水ホースを接続すると、タンクの排水量を気にすることなく排水ができます。電源プラグをコンセントから抜き、本体からタンクを取り外し、キャップをはずし排水穴にしっかりと排水ホースを差し込んでください。ホースの場所は本体を設置し床レベルより低い場所にホースを垂らして運転させます。



# お手入れ方法

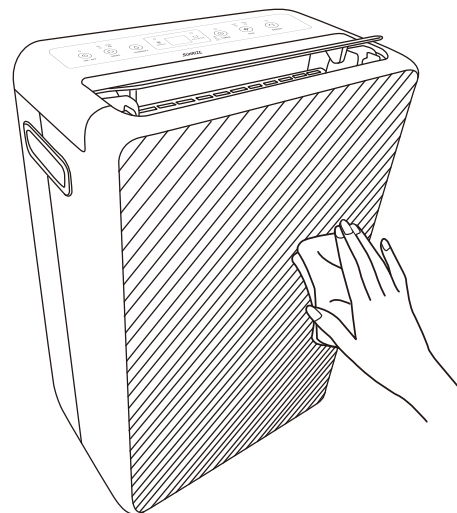


お手入れをする時は、必ず電源コードをコンセントから抜いてください。

- 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。

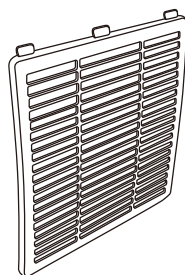
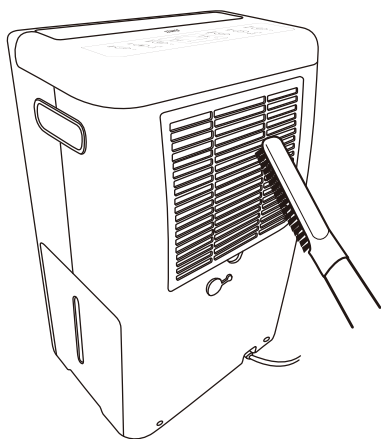
## 本体のお手入れ

- 乾いた柔らかい布で表面を拭いてください。
- 特に汚れがひどい場合は中性洗剤を少し含ませた水を乾いた柔らかい布に染み込ませて汚れを拭き取ってください。それから乾いた布で水気と洗剤成分を綺麗に拭き取ってください。



## 吸気口のお手入れ

- 吸気口カバーにゴミが溜まると風量が低下します。掃除機などで外側からゴミを吸い取ってください。
- 2週間に1度程度お手入れをしてください。



- 汚れが落ちにくい場合は吸気口カバーをはずして優しく水洗いしてください。洗ったあとはよく乾かしてから取り付けてください。
- 破れやすいので強く洗わないでください。

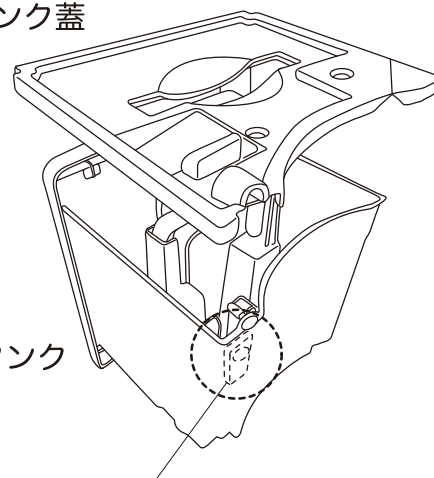
## タンクのお手入れ

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。

### 【保管方法】

- ①電源を切り、20～30分程度おいてからタンクの水を排水してください。
  - ②水タンクの蓋をはずしてそれぞれを水洗いしてください。
  - ③フロートを取り外し、フロート室の内部をしっかりと洗ってください。
  - ④よく乾かしたら、蓋を再度取り付けてください。
- 1ヶ月に1度程度お手入れをしてください。

水タンク蓋



水タンク

フロートを取り外して内部を洗う

## 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。
運転しない	水タンクが満水になっていませんか？ →水タンクの水を排水してください。 水タンクが正しくセットされていない。 →水タンクを正しくセットしてください。 水タンクのフロート動かない。 →フロート室のゴミなどを取り除いて綺麗にしフロートが動くようにしてください。またフロートの向きを正確な位置にしてください。
運転を停止した	運転開始後 12 時間が経過したため自動的に運転を停止した。 →再度電源ボタンを押すと運転を再開します。
運転を停止した (エラー C1)	本体内部が過熱している。 →吸気口や吹出口を塞いでいるものを取り除いてください。また直射日光や暖房器具から遠ざけてください。さらに一度電源プラグを抜いて 1~2 時間程度冷ましてから再度電源プラグを差し込んで運転してください。
運転を停止した (エラー C2)	室温が低すぎる、もしくは室温が高すぎる。 →適切な室温 (5~35°C) にしてください。また効率よく除湿できる室温は 15~35°C となります。
除湿しない (霜取ランプが点滅している)	自動で霜取機能が働いている場合があります。 →霜取が終了すると元の運転に戻ります。
除湿量が少ない	湿度が低い状況である。 →湿度が低いと除湿量は少なくなります。異常ではありません。室温が低い。 →コンプレッサー式除湿機の特徴として室温が低いときは除湿量が少なくなります。異常ではありません。
湿度が下がらない	部屋が広すぎる。 →仕様欄の除湿可能面積の目安をご確認いただき適切な面積でご使用ください。 窓や扉、ドアの開閉が多い。 →出来るだけ窓や扉、ドアの開閉を控えてください。 石油ストーブなど水蒸気の出る暖房器具を使用している。 →水蒸気の出る器具の使用は出来るだけ控えてください。
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、当社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、当社カスタマーセンターまでご連絡ください。

## 仕様

品番	yI002		
定格電圧	AC100V		
定格周波数	50/60Hz		
定格消費電力	240W/280W		
外形寸法 (約)	幅 355mm× 奥行 252mm× 高さ 567mm		
製品質量 (約)	15kg		
タンク容量 (約)	3.8L		
コード長さ (約)	2.1m		
生産国	中国		
除湿可能面積の目安	定格周波数	50Hz	60Hz
	木造	13畳 (21 m <sup>2</sup> )	15畳 (25 m <sup>2</sup> )
	プレハブ	19畳 (32 m <sup>2</sup> )	23畳 (38 m <sup>2</sup> )
	鉄筋コンクリート	25畳 (42 m <sup>2</sup> )	30畳 (50 m <sup>2</sup> )

※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当社カスタマーセンターまでご連絡ください。

## 保管について

- お手入れ後、お買い上げ時の包装箱に入れるか、ポリ袋をかぶせて、湿気の少ない場所に保管してください。
- ホコリやチリがかからないようにしてください。
- 収納するときは、必ずコンセントから電源プラグを抜いてください。
- 傾けたり、横に倒した状態で保管しないでください。故障の原因となります。
- 直射日光や高温多湿を避け、湿気の少ない場所に保管してください。
- 廃棄するときは、お住まいの自治体の規定に従って処分してください。地球環境保護のため、不法投棄は絶対にしないでください。

# 保証書

品名	コンプレッサー式除湿器	品番	yl002	お買い上げ日	
保証期間	お買い上げ日より <b>1年間</b> （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器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する  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