

MUJI 無印良品

家庭用

超音波アロマディフューザー・大（加湿機能付）
型番 MJ-ADB1

取扱説明書

本商品はタンクの水を超音波で振動させることにより
霧状の水分を空気中に飛散させる
加湿機能付きのアロマディフューザーです。

- お買い上げありがとうございました。
- ご使用前に、この取扱説明書を必ずお読みのうえ
正しくお使いください。
- この取扱説明書は必ず保管してください。

保証書付

日本国内専用
Use only in Japan

もくじ	ページ
安全上のご注意	1～4
各部の名称とはたらき	5～8
ご使用の前に	9～15
使いかた	16・17
お手入れのしかた	18～21
追加部品・消耗品について	22
知っておいていただきたいこと	23
こんなときは	23・24
アフターサービス	25
仕様	26

安全上のご注意 必ずお守りください。

製品および取扱説明書には、お使いになるかたや他の人への危害と財産への損害を未然に防ぎ、安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。次の内容(表示・図記号)をよく理解してから本文をお読みになり、記載事項をお守りください。

●表示の説明

 警告	「死亡または重傷を負うことが想定される」内容です。	 注意	「傷害を負うまたは物的損害が発生することが想定される」内容です。
--	---------------------------	---	----------------------------------

●図記号の説明

	は、してはいけない「禁止」の内容です。		は、必ず実行していただく「強制」の内容です。
--	---------------------	---	------------------------

△警告



禁止

電源コードを傷付けたり、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、たばねたりしない。

物を載せたり、挟み込んだり、加工したりすると電源コードが破損し、火災・感電の原因になります。



分解禁止

絶対に分解したり修理・改造は行わない。

発火・感電・異常動作によるけがの原因になります。

修理は、お買い上げの販売店または、(株)良品計画お客様室にご相談ください。



禁止

高所や不安定な場所、家電製品の上に置かない。

転倒すると水がこぼれ、感電やショートの原因になります。



強制

電源プラグに異物やゴミを付着させない。

感電・ショート・発火の原因になります。



水ぬれ禁止

本体を水につけたり、水をかけたりしない。

ショート・感電の恐れがあります。



ぬれ手禁止

ACアダプターはぬれた手で抜き差ししない。

感電の原因になります。



禁止

電源コードやACアダプターが傷んだり、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。



禁止

落下したタンク・本体は使用しない。

そのまま使用すると、水もれし、ショート・感電・発火の原因になります。



禁止

子供など取扱いに不慣れな方だけで使わせたり、幼児に触れさせたり、手が届くところで使用しない。

やけどや感電、けがの恐れがあります。

⚠ 警告



カートリッジは必ず取付けて使用する。
取付けないで使用すると、雑菌の繁殖の原因になります。



プラグを持って抜く
異常が発生した場合、電源スイッチを切り、ACアダプターをコンセントから抜く。

感電・発火の原因になります。



異臭や異音がする、本体やACアダプターが異常に熱くなるなど異常が生じた場合は、すぐにコンセントからACアダプターを抜き使用を中止し、お買い上げの販売店もしくは最寄りの無印良品店舗、または(株)良品計画お客様室にご相談ください。



吹出口や本体のすき間にピンや針金などの異物を入れない。
やけどや感電、けがの恐れがあります。



タンクを外した状態で本体への直接つぎ足しはしない。
誤動作して、故障や水もれの原因になります。



医療用吸入器ではありませんので、直接吸入しないでください。
体质により、まれに健康を害する原因になります。



お手入れの際は必ずACアダプターをコンセントから抜く。
感電・発火の原因になります。



使用時以外は、ACアダプターをコンセントから抜く。
けがややけど、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因になります。

プラグを持って抜く



ACアダプターをコンセントから抜くときは、電源コードを持たずに必ずACアダプター本体を持って引き抜く。
感電やショートして発火の原因になります。

プラグを持って抜く



DCプラグを本体から抜くときは、電源コードを持たずに、必ず先端のプラグを持って抜く。
感電やショートして発火することがあります。



お手入れに台所用中性洗剤以外は使用しない。
他の洗浄剤などを使用すると、有毒ガスが発生する原因になります。



- 排水方向の指示に従い排水する。
- 排水時、ACアダプターをコンセントと本体からはずしてください。
 - 排水方向を誤ると、水が本体に入りこみ、ショートや水もれの原因になります。
 - 排水のしかたは、18ページを参照してください。



安全上のご注意(つづき)

⚠ 警告

タンクの水、本体内部は、常に清潔にする。

カビや雑菌が繁殖すると、悪臭の発生や、体质により、まれに健康を害する原因になります。

- タンクは、毎日新しい水道水と入れ換えてください。
- タンクの洗浄は、毎日行ってください。
- 使用しないときは本体内に残っている水を捨て、細部の汚れを付属のブラシで落とした後、柔らかい布でふき取ってください。
- 水を入れた状態で放置しないでください。使用後に残った水は捨ててください。



強制

⚠ 注意



禁止

この製品は一般家庭用及びこれに類する加湿機能付きのアロマディフューザーです。

美術品や学術資料などの保存、業務用などの特殊用途には使用しないでください。保存品の品質低下の原因になります。



禁止

凍結のおそれのあるときは、タンクと本体内の水を捨てる。
タンク・本体内の水が凍結した状態では使用しないでください。
破損・故障の原因になります。



禁止

水道水以外は使用しない。

40°C以上のお湯や浄水器の水、温水器の水、アルカリイオン水、ミネラルウォーター、井戸水などは絶対に使わないでください。
故障の原因になります。



強制

必ず付属のACアダプターをご使用ください。アダプター識別ラベルははがさず、接続する際は必ず確認してください。



強制

必ず植物からの天然抽出成分100%のエッセンシャルオイルを使用し、香水や合成香料を含むアロマオイルや、不純物・固形物などを含むオイルは使用しないでください。
破損・故障の原因になります。



禁止

テレビやパソコンなどの精密機器、壁や家具にミスト(霧)を直接あてない。
テレビやパソコンなどの精密機器の故障、壁・家具の傷みやしみの原因になります。



禁止

オイル自動滴下モードを30分以内に2回以上変更しないでください。
オイルが過剰に入り、破損・故障の原因になります。



強制

オイル手動追加ボタンは連続で使用すると入れ過ぎる可能性がありますので、10分以上間隔を取って香りを確認しながら行ってください。

⚠ 注意



禁止

上フタやタンクをはずしたまま運転しない。
水が飛び散り床を濡らしたり、故障の原因になります。



禁止

吹出口・吸気口をふさがない。タオルなどを掛けない。
故障や水もれの原因になります。



禁止

使用中はタンクに触ったり、持ち上げたりしない。
誤動作して故障や水もれの原因になります。



強制

タンクに水が残っている状態で移動しない。移動する際は運転を止める。
水がこぼれたり、送風口から水が入り故障や水もれの原因になります。



強制

製品を移動する場合は、必ず本体からタンクをはずしてください。
タンクをはずさないで移動すると、本体内の水位が上昇し、水漏れの原因になります。

本体内の水位が異常に上昇した場合、電源ボタンを「入」にしても
吹出口からミスト（霧）が出なくなります。そのときはすぐに電源
ボタンを「切」にし、本体内の水を捨ててください。

（18ページ「排水のしかた」参照）



禁止

使用中はお手入れをしない。
けがや故障の原因になります。



強制

週に1~2回は、お手入れする。（→18~21ページ「お手入れのしかた」参照）
お手入れの際は、必ずACアダプターをコンセントから抜き、DCプラグを本体からはずしてください。
性能が十分に発揮されなかったり、汚損や故障の原因になります。



禁止

振動子の表面を金属ブラシや金属ヘラ、研磨剤入りのタワシやミガキ粉などで絶対にこすらないでください。
振動子が変形したり傷がつくと、加湿量が少なくなったり、故障の原因になります。

白粉について

ミスト（霧）の蒸発に伴い加湿器の周辺に白い粉状のものが残ることがあります。これは、水道水の中に含まれるカルシウムやマグネシウムなどのミネラル分です。人体に有害なものではありませんが、加湿された空気が精密機器などの内部に入れると、蒸発した後に白粉が生じ、作動不良など故障の原因になることがあります。

付着したときは、やわらかい布などで拭き取ってください。

各部の名称とはたらき

上フタ

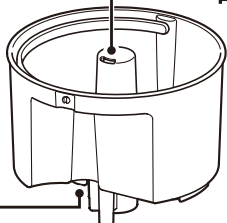


ゴミフィルター



吹出口

タンク

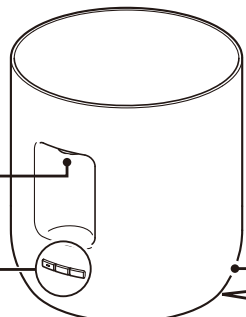


カートリッジ
(抗菌剤入)



本体

ボトル取付け部



本体操作部

DCジャック

差込みプラグ

吸気口

霧化部

カートリッジ

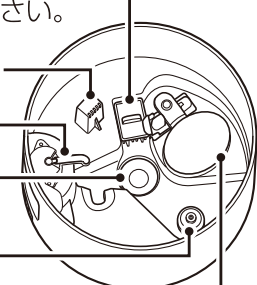
カートリッジは必ず取付けてご使用ください。

送風口

チューブ

振動子

水位センサー
水位調整フロート



付属品

お手入れブラシ ····· 1

移し替えボトル(ガラス製) ··· 1

移し替え漏斗A ······ 1

日本・アジア地域で発売の
無印良品エッセンシャルオイル用

移し替え漏斗B ······ 1

アメリカ・ヨーロッパで発売の
無印良品エッセンシャルオイル用

・移し替え漏斗の区別については、13
ページを参照してください。

本体操作部

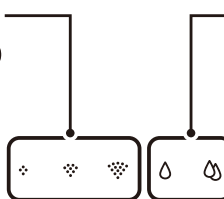
- 加湿量の変更、オイル滴下の設定ができます。

ミストの強さ表示ランプ

(消灯時はランプは見えません)

ミスト設定に応じランプ
が白色に点灯します。

タンクの水がなくなると、
全てが点滅します。



オイル供給モード表示ランプ

(消灯時はランプは見えません)

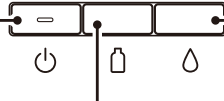
オイル滴下量に応じたランプ
が緑色に点灯します。

OFF の時は消灯します。

電源ボタン

電源の入／切と、ミスト
の強さの変更ができます。
ボタンを押すごとに、

◆ → ◆ → ◆
(弱→中→強→切→…)
と切替わります。



オイル手動追加ボタン
押し続けると、オイルを
手動で滴下します。
(最大 5 秒まで)

オイル自動滴下モード選択 ボタン

ミストが出ている状態のみ
使用できます。
オイルモード 1 → オイルモード 2 →
自動滴下 OFF → … と切替わります。
⇒ フページ参照

<加湿量の目安(ミスト設定「強」時)> 約300ml/h(室温20°C/湿度30%環境下)

<連続加湿時間の目安(ミスト設定「強」時)> 約6時間(室温20°C/湿度30%環境下)
※使用環境により、加湿量、連続加湿時間は変化します。

- 加湿量の目安として、「中」は「強」のおおよそ2/3、「弱」は「強」のおおよそ1/3となります。

また、連続加湿時間の目安として、「中」は約10時間、「弱」は約20時間となります。

カートリッジ(抗菌剤入)について

- カートリッジ(抗菌剤入)は、本体に溜まっている水を抗菌するものです。

抗菌剤に触れても人体や動植物には無害です。

◎ 幼児の手の届く範囲で使用しないでください。

◎ カートリッジ内の抗菌剤を取り出さないでください。

◎ 抗菌剤を直接口に入れたり飲んだりしないでください。

- カートリッジ(抗菌剤入)は消耗品です。交換の目安は約1年です。

(但し使用頻度により異なります。)

効果がなくなると雑菌の繁殖の原因になりますので、交換の目安時期になりましたら必ず交換してください。

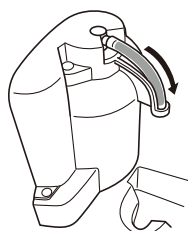
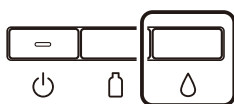
【約1年】 例) ミスト設定「中」で1日10時間使用、年間365日間使用の場合

交換用のカートリッジをお求めの場合は、お買い上げの販売店
もしくは最寄りの無印良品店舗、または(株)良品計画お客様室
にご相談ください。

各部の名称とはたらき(つづき)

オイル自動滴下モード選択ボタンについて

＊ * ♡ ♪ ♫



使いかた

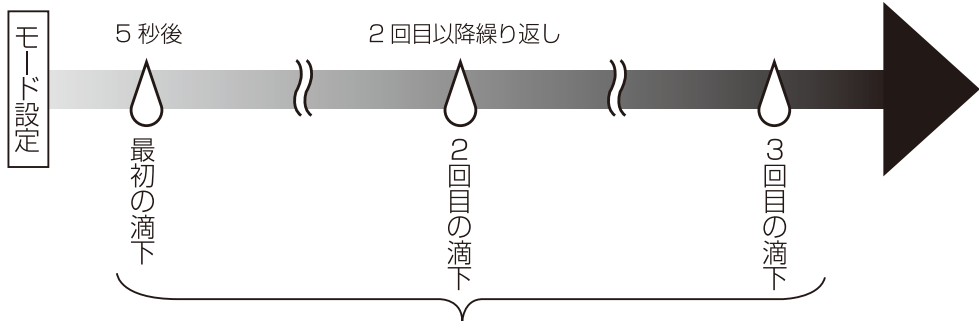
電源が入りミストが出ている状態でボタンを押すと
オイル自動滴下モードになります。ランプが緑色に光ります。

- ①自動モード設定後、5秒後に最初の滴下を開始します。
- ②以後、規定間隔ごとにオイルが滴下されます。この
間隔は、ミスト設定によって変わります(下図参照)。

お知らせ

- オイルを滴下する際、一時的にミストが停止します。

オイル自動滴下モードの詳細



繰り返し間隔は、ミスト強さやオイル滴下モードに
よって異なります。(下表参照)

繰り返し 間隔	ミストの強さ		
	弱	中	強
オイルモード 1 オイル量少なめ	180 分	135 分	90 分
	120 分	90 分	60 分

<オイル使用量の目安(ミスト設定「弱」/オイルモード1時)>

30ml ボトル 1本分で約 20 日間の使用が可能です。(1日 10 時間使用の場合)

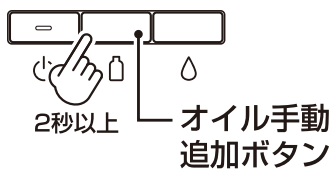
お願い

- モード設定後、5秒以内に変更すれば、前の設定はキャンセルされます。
- 最初の滴下と2回目の滴下の間にモード1からモード2に変更した場合、2回目の滴下以降はモード2で滴下します。
- 2回目の滴下以降にモード1からモード2に変更した場合、最初の滴下から開始します。
- オイル自動滴下モードを短時間(30分以内)で2回以上切り替えると、オイルが必要以上に滴下され、香りが強くなりますので注意してください。
- オイルの種類によって香りの強さは変わりますので、まずはオイルモード1でお試しください。このとき、1~2時間くらい経って部屋に十分香りが行きわたってから香りの確認をお勧めいたします。
- 香りが強すぎる場合は、オイル自動滴下モードをOFFにして、1~2時間程度噴霧させてください。徐々に薄まります。その後、モード1を選択してください。

オイル手動追加ボタンについて

◆ ◆ ◆ ◆ ◆

使いかた



オイル手動
追加ボタン

お知らせ

- オイルを滴下する際、一時的にミストが停止します。

オイルを手動で滴下することができます。
ミストが出ている状態のときのみ使用できます。

- ①オイル手動追加ボタンを2秒以上押し続けます。
- ②本体内部のポンプが動作し、ボトル内のオイルが霧化部に送り出されます。ボタンを押している間、送り続けます。(最大5秒)

おすすめの使いかた

- オイル自動滴下モード中に、一時的に香りを強くしたいとき。
- 自動滴下モードを使わずに、好きなタイミングでオイルを滴下したいとき。

お願い

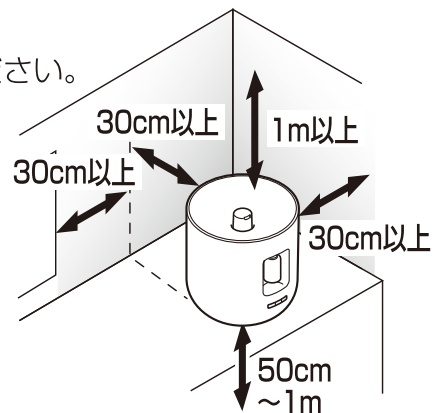
- オイル手動追加ボタンをくり返し連続で使用すると、霧化部のオイルが濃くなりすぎてしまい、香りが強くなります。香りの強さを確認しながら、10分以上間隔をあけてオイル手動追加ボタンを使用してください。

ご使用の前に

設置場所について

〈正しい設置場所〉

- 必ず安定した平らな台の上に置いてください。
- 右図のように周囲との距離を十分にとってください。



〈こんな場所に設置しない〉

- 電気製品（テレビ、パソコン、音響機器、精密機械、携帯電話、暖房機器など）の上や近く
機器に水分や「白粉」が付着して、故障の原因になります。
- 壁やカーテン、家具、ふすま、障子、ポスターなどに、吹出口から出る霧が直接あたるところ
「白粉」が付着したり、しみや変形の原因になります。
- 直射日光やエアコン、暖房機などの温風があたるところ
変形・変色の原因になります。
- 床や畳の上
つまづいてけがをしたり、加湿器が倒れて水がこぼれ、故障の原因になります。
- カーペットやじゅうたん、ふとんなどの上
加湿器が倒れて水がこぼれたり、吸気口がふさがれて故障の原因になります。

お部屋の湿度と結露について

- 本商品はタンクの水を超音波で振動させることにより 霧状の水分を空気中に飛散させる加湿機能付きのアロマディフューザーです。霧状の水分は継続的に飛散されますので、室内の湿度が高く、温度が低い場合、気化されず、周辺に結露として現れることがあります。特に暖房を止めた夜間や室温が低く湿度が高い場合は結露が顕著に現れます。暖房中や湿度が40%以下の乾燥しているお部屋での使用をおすすめいたします。
- お部屋の湿度に対して加湿量が多すぎる場合は結露が発生します。加湿量を弱くすることで結露が解消する場合があります。（6ページ「本体操作部」参照）
- 吸気口がふさがれた状態で運転するとミスト（霧）の出かたが低くなり結露の原因になります。じゅうたんやタオルの上では使用しないでください。

タンクに水を入れる

水の入れかたは2通りあります。

⚠ 警告

タンクの水、本体内部は、常に清潔にする。

カビや雑菌が繁殖すると、悪臭の発生や、体质により、まれに健康を害する原因になります。



強制

- タンクは、毎日新しい水道水と入れ換えてください。
- タンクの洗浄は、毎日行ってください。
- 使用しないときは本体内に残っている水を捨て、細部の汚れを付属のブラシで落とした後、柔らかい布でふき取ってください。
- 水を入れた状態で放置しないでください。使用後に残った水は捨ててください。

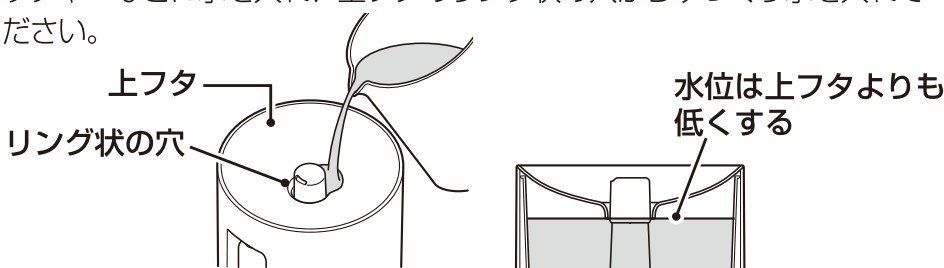


強制

医療用吸入器ではありませんので、直接吸入しないでください。
体质により、まれに健康を害する原因になります。

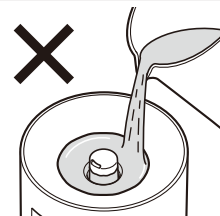
〈上フタを閉じたまま直接水を入れる場合〉

ピッチャーなどに水を入れ、上フタのリング状の穴からゆっくり水を入れてください。



お願い

- 水位は上フタよりも低くしてください。水を入れすぎると、水もれや誤動作の原因になります。
- 吹出口に水をかけないでください。誤動作の原因になります。

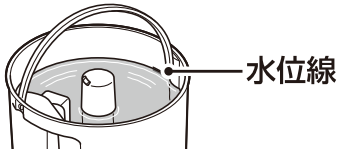


ご使用の前に(つづき)

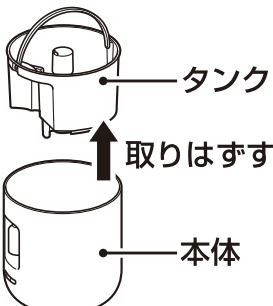
〈タンクを取りはずして水を入れる場合〉

お願い

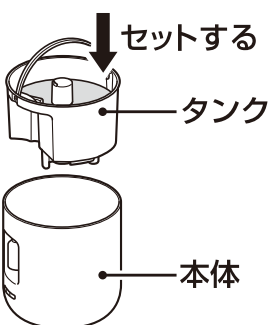
- タンクの水位線以上に水を入れないでください。持ち運ぶときに水がこぼれやすくなります。



①本体からタンクを取りはずす。 ②タンクに水を入れる。



③タンクを本体にセットする。



- タンクは落としたりしないで、ゆっくりとセットしてください。
- タンクが確実にはまっていることを確認してください。
- タンクを本体にセットした直後にタンク内の水が本体に流れこまない場合、電源ボタンを押しても運転が開始しないことがあります。(ミストの強さ表示ランプ3個が点滅したまま) これは水の表面張力によるもので故障ではありません。このような症状が現れたときは、

タンクを(数回)少し持ち上げてみてください。タンクの水は本体に流れこみます。

- タンクの水が無くなり、水を再補給した直後にタンク内の水が本体に流れこまない場合(ミストの強さ表示ランプ3個が点滅したまま)も同様の処置をすることによりタンクの水は本体に流れこみます。

禁止

- タンクの中に直接エッセンシャルオイルを入れないでください。タンク栓が劣化し、故障の原因になります。

<エッセンシャルオイルを入れる場合>

(13ページ「オイルの移し替え手順」以降を参照)

<加湿器として使用する場合>

(16ページ「使いかた」を参照)

△注意

製品を移動する場合は、必ず本体からタンクをはずしてください。タンクをはずさないで移動すると、本体内の水位が上昇し、水漏れの原因になります。



強制

本体内の水位が異常に上昇した場合、電源ボタンを「入」にしても吹出口からミスト（霧）が出なくなります。そのときはすぐに電源ボタンを「切」にし、本体内の水を捨ててください。

(18ページ「排水のしかた」参照)

お願い

- 本体には水道水・エッセンシャルオイル以外を入れないでください。
- タンクには水道水以外を入れないでください。
- セットしたあとのタンクを触ったり、着脱をくりかえさないでください。また、本体は傾けたり、移動したりしないようにしてください。

ご使用の前に(つづき)

オイルの移し替え手順

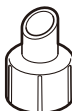
1. 無印良品エッセンシャルオイルのフタを外し、中栓はついたまま移し替え漏斗を押し込みます。

移し替え漏斗は2種類あります。
お手持ちのエッセンシャルオイル
に合わせて使い分けてください。



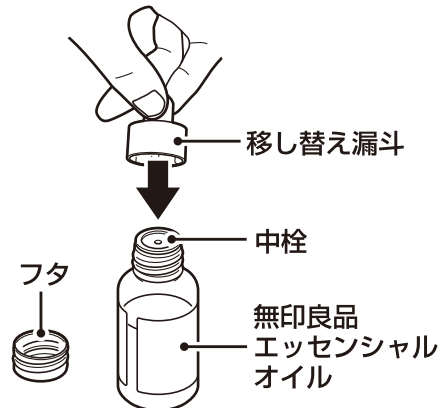
移し替え漏斗A

日本、アジア地域で発売の
無印良品エッセンシャルオイル用



移し替え漏斗B

アメリカ、ヨーロッパで発売の
無印良品エッセンシャルオイル用



△注意



強制

必ず植物からの天然抽出成分100%のエッセンシャルオイル
を使用し、香水や合成香料を含むアロマオイルや、不純物・固
形物などを含むオイルは使用しないでください。
破損・故障の原因になります。

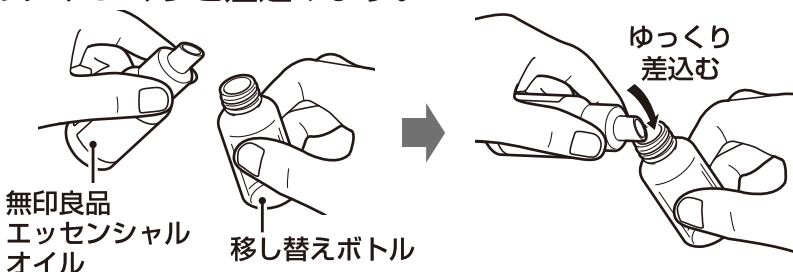
注意

- 他社製のエッセンシャルオイルを使う場合、移し替え漏斗の形
状が合わない場合があります。移し替える際は、オイルがこぼれ
ないようにご注意ください。

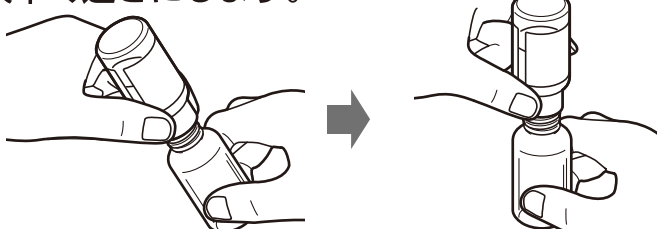
禁止

- エッセンシャルオイルの中栓ははずさないでください。
オイルを移し替えるときにこぼれてしまいます。

2. 移し替え漏斗がはずれないように注意しながら、移し替えボトルにゆっくりと差込みます。



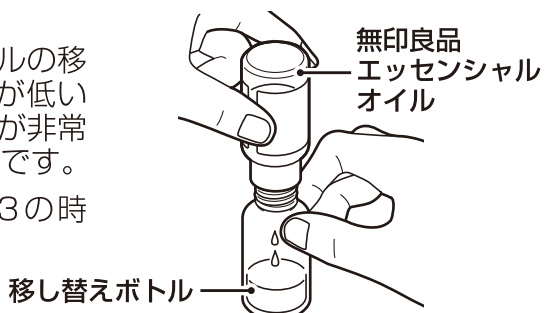
3. 2本のボトルを両手で支えたまま、移し替えボトルが下になるように素早く逆さにします。



4. オイルが全て移し替えボトルに落ちるまで、倒れないように手を添えて待ちます。

30mlのエッセンシャルオイルの移し替えにかかる時間は、粘度が低いもので3分～5分程度、粘度が非常に高いもので8～10分程度です。

10mlボトルの場合は約1/3の時間です。



注意

- 移し替え中は手をはなさないでください。ボトルが倒れる場合があります。
- エッセンシャルオイルを移し替えたあとは、移し替え漏斗をすぐに洗ってください。オイルが固まって取れにくくなります。
- オイルの種類(粘度)によっては、ご使用中にボトルの底にオイルが残って滴下できない場合があります。
その場合は、オイルを追加してください。

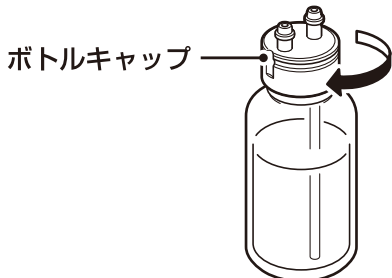
ご使用の前に(つづき)

移し替えボトルの本体への取付け手順

1. オイルがすべて移し替えボトルに落ち終わったら、無印良品エッセンシャルオイルと漏斗を取りはずします。
2. 移し替えボトルに、ボトルキャップをしっかりと取付けます。

お願い

- ボトルキャップの取付けがゆるいと、オイルが滴下されません。しっかりとしめてください。



3. ボトルキャップの縦みぞを手前にして、本体のボトル取付け部にロックされるまでしっかりと差込みます。

注意

- 差込みがゆるいと、オイルが滴下されなかったり、オイルがこぼれる恐れがあります。



注意

- 移し替えボトルにオイルを長期間入れたままにすると、オイルが揮発して粘度が高くなり、オイルが滴下できなくなる場合があります。その場合、新しいオイルに入れ替えてください。

使いかた

1. ACアダプターを接続する。

- ①ACアダプターのDCプラグを本体のDCジャックに差し込む。
- ②差込みプラグをコンセントに差し込む。



⚠ 注意



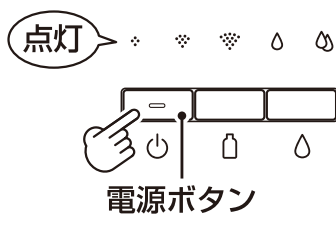
強制

必ず付属のACアダプターをご使用ください。アダプター識別ラベルははがさず、接続する際は必ず確認してください。

お願い

- DCジャック部に水が付着していないことを確認してください。水が付着している場合は、乾いた布で拭き取ったあと、充分に乾燥させてください。

2. 電源ボタンを押す。



- 表示ランプ「弱」が白色に点灯し、「加湿量=弱」で運転を開始します。その後、電源ボタンを押すごとに、表示ランプ「中」が白色点灯(加湿量=中) → 表示ランプ「強」が白色点灯(加湿量=強) → 消灯(運転停止)に切り替わります。運転開始直後や水温が低い場合は、ミスト(霧)が安定しないことがありますが故障ではありません。30分ほど運転を続けますと徐々に安定してきます。

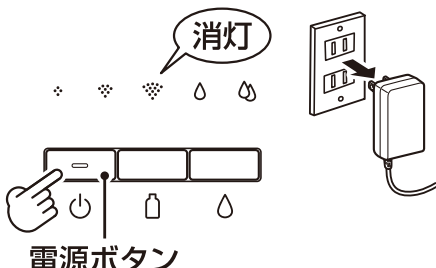
- 水が入っていない状態での操作(空焚き)はしないでください。
- 運転開始後は本体を移動したり、傾けたりしないでください。本体内の水量が増し、水もれを起こしたりミスト(霧)がでなくなることがあります。(23~24ページ「こんなときは」参照)
- 本体を倒した状態や逆さにした状態での操作はしないでください。水位センサーが誤動作し、故障の原因になります。

<エッセンシャルオイルを入れる場合>

(7ページ「オイル自動滴下モード選択ボタンについて」参照)

使いかた(つづき)

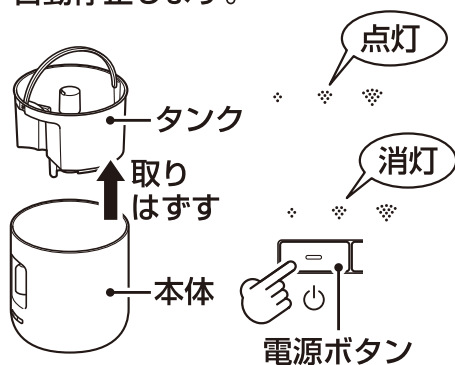
3. 使用後は電源ボタンを押し、「切」にする。



- 表示ランプが消灯し、運転を停止します。
- 外出時や長期間使用しないときは、ACアダプターをコンセントから抜いてください。
- 水を入れた状態で放置しないでください。
- 使用後に残った水は捨ててください。

ミストの強さ表示ランプ3個が点滅(給水表示)したとき

タンクの水がなくなると、ミストの強さ表示ランプ3個が点滅し運転を自動停止します。



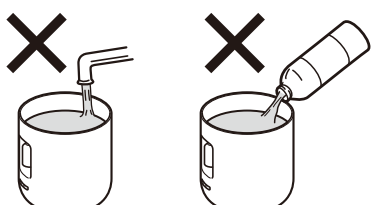
- タンクに水を入れてください。
- タンクを本体にセットしてください。
- タンクから本体への給水が終わると、表示ランプが消灯し、電源「切」になります。
- 電源ボタンを押してください。(表示ランプ「弱」が白色に点灯し、運転を開始します。)
- 長時間使用しないときは、ACアダプターをコンセントから抜き、タンクと本体の水を捨ててください。

タンクを本体からはずして持ち運ぶときは、タンク栓周囲に付いている水滴が垂れないように布などでふき取ってから持ち運んでください。

⚠ 警告



タンクを外した状態で本体への直接つなぎ足しはしない。
誤動作して、故障や水もれの原因になります。



お手入れのしかた

⚠ 注意



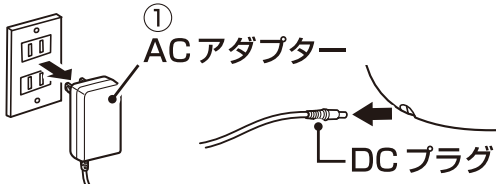
強制

本体は、週に1~2回はお手入れをする。性能が十分に発揮されなかったり、汚損や故障の原因になります。

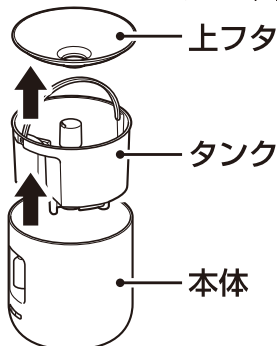
必ずACアダプターをコンセントから抜き、DCプラグを本体からはずしてください。感電・発火の原因になります。

排水のしかた

- ① ACアダプターをコンセントから抜いて、DCプラグを本体からはずす。



- ② 上フタとタンクを本体からはずす。



- テーブルなどの安定した場所ではずしてください。
- タンクはゆっくり持ち上げてください。いきおいよく持ち上げると、水がこぼれことがあります。

- ③ 移し替えボトルを本体からはずす。

- 本体にオイルが付着した場合は、柔らかい布でふき取ってください。
- ボトルをはずす際、移し替えボトルの底が本体に当たらないようにご注意ください。また、指を挟まないようにご注意ください。



- ④ 本体を図の方向にかたむけて排水する。



- 本体内部の「排水方向」を確認し、矢印の方向から排水してください。
排水方向を誤ると、送風口から水が入り、水もれや故障の原因になります。
- 排水のあと、本体に付着した水分やオイルは、柔らかい布でふき取ってください。
- 本体に水を入れて洗わないでください。本体の中に水が入り、故障の原因になります。
- 流し台の中に本体を置いたままお手入れしないでください。本体の中に水が入り、故障の原因になります。

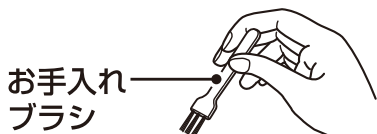
お手入れのしかた(つづき)

本体

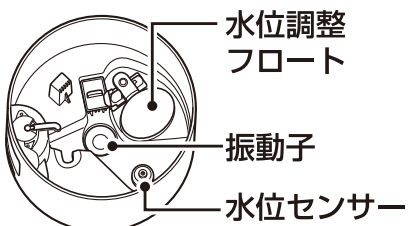
本体外側は、水を含ませた柔らかい布で汚れをふき取ってください。

- 本体の丸洗いはしないでください。感電や故障の原因になります。
- シンナー、ベンジン、ミガキ粉、たわしなどを使用しないでください。変色・変質の原因になります。
- 汚れがひどい場合は、ぬるま湯でうすめた台所用中性洗剤(食器用)を布にふくませ固くしぼってふいてください。

本体の霧化部・振動子・水位センサー



霧化部



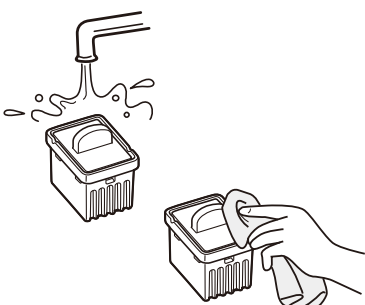
- 振動子の表面に付着した汚れは、付属のブラシを軽くあてて落としたあと、柔らかい布でふき取ってください。

振動子の表面を金属ブラシや金属ヘラ、研磨剤入りのタワシやミガキ粉などで絶対にこすらないでください。振動子が変形したり傷がつくと、加湿量が少なくなったり、故障の原因になります。

- 本体内部の汚れは、水を浸した柔らかい布でふき取ってください。
- 水位調整フロートや水位センサーには力をかけないでください。また、分解しないでください。

カートリッジ

水道水で流し洗いしたあと柔らかい布でふき取ってください。

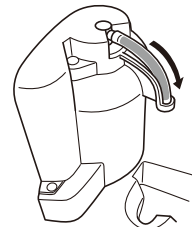


洗剤は使用しないでください。

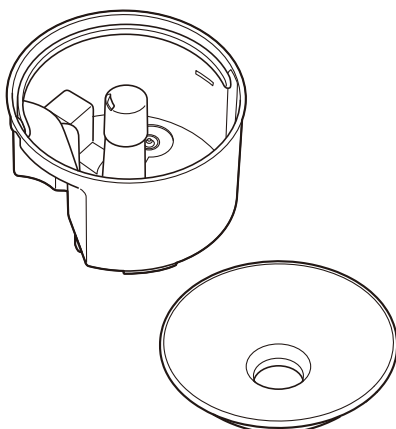
カートリッジには抗菌剤(ビーズ状)が入っています。分解は絶対にしないでください。また、幼児の手の届く範囲に放置しないでください。誤って飲み込んでしまった場合は、口をよくすすぎ、掛かりつけの医師にご相談ください。

オイル滴下部

ボトルに水かぬるま湯を入れて、オイル手動追加ボタンで本体から滴下させてオイルを洗い流します。



タンク・上フタ



やわらかいスポンジか布を使って、やさしく洗ってください。

- ・汚れがひどい場合は、台所用中性洗剤（食器用）を使用して洗ってください。
- ・タンクの洗浄は毎日行ってください。
- ・タンクを落としたり、ぶつけたりしないように注意してください。

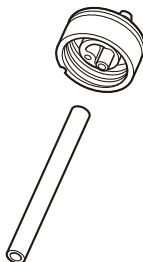
ゴミフィルター

水またはぬるま湯でやさしく洗います。



お手入れのしかた(つづき)

ボトルキャップ



台所用中性洗剤(食器用)を使用して、やさしく洗ってください。

- ・ボトルキャップのチューブは外して洗えます。
- ・チューブを取付ける際は、奥までしっかりと差込んでください。

移し替えボトル



台所用中性洗剤(食器用)を使用して、やさしく洗ってください。

保管

お手入れ後、水をよく切って自然乾燥させ、お買い上げ時の箱に入れて湿気の少ない場所に保管する。

- 本体内部やカートリッジ、タンクの内部は十分に乾燥させてください。
水が残っていると、カビの発生や悪臭の原因になります。

追加部品・消耗品について

移し替えボトルは、複数のオイルを使い分けるために追加部品をご用意しております。カートリッジ（抗菌剤入）は消耗品です。

追加部品・消耗品の購入については、無印良品店舗もしくは(株)良品計画お客様室までご連絡ください。

製品番号	製品名	
MJ-ADB1-80	移し替えボトル (ガラス製、アルミキャップ付き)	
MJ-ADB1-81	ボトルキャップ	
MJ-ADB1-82	カートリッジ（抗菌剤入）	

知っておいていただきたいこと

音について

- 内部から“ブーン”や“チッチッチッ”と音がするのは、ファンや振動子が作動しているときの音で、故障ではありません。
- タンクをセットしたときや使用中に”ポコポコ”と音がするのは、水がタンクから流出するときや、霧化部でミスト（霧）を発生させるときの音で、故障ではありません。

雑音防止のために

本製品にラジオ・AV機器・補聴器・電話・パソコンなどを近付けて使用すると、これらの機器に雑音が入ることがあります。このようなときは、本製品から1m以上離してご使用ください。

また、これらの機器とは別のコンセントを使用してください。

△注意



凍結のおそれがあるときは、タンクと本体内の水を捨てる。

- タンク・本体内の水が凍結した状態で使用しないでください。
- そのまま使用すると、破損・故障の原因になります。

こんなときは

修理・サービスをお申しつけになる前に下記の点をお調べください。

こんなときは？	調べるところ	処置
ミスト（霧）が出ない	タンクの水がなくなっていませんか？	タンクに水を入れてください。(⇒10~11ページ)
	本体の水位が高くなっている可能性があります。	本体の水を少し捨ててください。 (排水方向にご注意ください)。 ⇒18ページ
	ACアダプターがコンセントとDCジャックへ確実にさし込まれていますか？	正しく接続してください。

こんなときは(つづき)

こんなときは?	調べるところ	処置
ミスト(霧)が出ない	タンクを本体にセットしたときに、水が本体に流れ込んでいない可能性があります。	何度かタンクを持ち上げてみてください。
ミスト(霧)の出が悪い	振動子の表面に水あかなどの汚れが付着していないませんか?	振動子をお手入れしてください。 「必ず付属ブラシを使用」(⇒19ページ)
	運転開始直後、ミスト(霧)の量が少ない場合があります。約30分程度そのまま放置してください。	ミスト(霧)の量が運転開始直後より増えていれば、超音波式特有の症状ですので、故障ではありません。
	吹出口に水滴がたまっていますか?	水滴は自然に内部に流れ込みます。
周辺が結露する	設置場所は正しいですか?	「設置場所について」をご確認ください。(⇒9ページ)
	部屋の温度、湿度は?	「お部屋の湿度と結露について」をご確認ください。(⇒9ページ)
	加湿量設定が強すぎませんか?	部屋の湿度が高い場合、加湿量を弱くすることにより結露が解消する場合があります。 「お部屋の湿度と結露について」をご確認ください。(⇒9ページ)
本体の水が白くにごる	使いはじめの頃に、抗菌剤の表面に付着した成分が溶け出し、白くにごることがあります。	異常ではありません。 通常通りご使用いただけます。

アフターサービス

1.保証書

- 取扱説明書の裏表紙に添付しています。
- 保証書に「お買い上げ日」の記入と「保証書貼付用レシート」が貼り付けられているかお確かめください。
- 保証書をよくお読みになり大切に保管してください。

2.保証期間

- お買い上げ日から1年間です。

3.修理を依頼されるとき

取扱説明書「こんなときは」の内容をお確かめいただき、直らないときは電源プラグを抜いてから、お買い上げの販売店もしくは最寄りの無印良品店舗、または(株)良品計画お客様室か、ツインバード工業(株)お客様サービス係に修理をご相談ください。

保証期間中の修理

- 保証書の規定により無料修理します。商品に保証書を添えてお買い上げの販売店もしくは最寄りの無印良品店舗、または(株)良品計画お客様室か、ツインバード工業(株)お客様サービス係までお申し出ください。

保証期間が過ぎている修理

- 修理により使用できる製品は、お客様のご要望により有料修理させていただきます。お買い上げの販売店もしくは最寄りの無印良品店舗、または(株)良品計画お客様室か、ツインバード工業(株)お客様サービス係にご相談ください。

4.補修用性能部品の最低保有期間

- この製品の補修用性能部品の保有期間は製造打切り後5年です。
- 性能部品とはその商品の機能を維持するために必要な部品です。

5.アフターサービスについてご不明の場合

下記(株)良品計画お客様室か、ツインバード工業(株)お客様サービス係にお問い合わせください。

〈修理料金のしくみ〉

修理料金は、技術料・部品代などで構成されています。

技術料	故障した商品の修理および部品交換などの作業にかかる料金です。
部品代	修理に使用した部品代金です。

〈修理部品について〉

修理部品は、部品共通化のため、一部仕様や外観色などを変更する場合があります。

販売元 株式会社 良品計画

お客様室 ☎0120-14-6404 (平日 10:00~21:00 土・日・祝日 10:00~18:00)
〒170-8424 東京都豊島区東池袋4-26-3

製造元 ツインバード工業株式会社

お客様サービス係 ☎0120-337-455 (土・日・祝日を除く9:00~17:00)
〒959-0292 新潟県燕市吉田西太田2084-2

警告

絶対に分解したり修理・改造は行わないでください。発火・感電・異常動作によるけがの原因になります。

仕様

電 源	専用ACアダプター(付属)	
	入 力	AC100 V 50-60 Hz
	出 力	DC24 V 1.5 A
電源コード長(約)	1.8 m	
消 費 電 力	30 W	
製 品 尺 法(約)	幅235×奥行235×高さ240 mm	
製 品 質 量(約)	1.7 kg(ACアダプターを除く)	
適応床面積(目安)	木 造 和 室	8 m ² (5畳)
	プレハブ洋室	14 m ² (8畳)
加湿量(強運転時)	約300 ml/h(室温20 °C／湿度30 %環境下)	
連続加湿時間(強運転時)	約6時間(室温20 °C／湿度30 %環境下)	
タ ン ク 容 量	約2 L	
電 気 代	約0.81円(1時間あたり)	
付 属 品	お手入れブラシ ··· 1 移し替え漏斗(日本ボトル用) ··· 1	
	移し替え漏斗(海外ボトル用) ··· 1	
	移し替えボトル(ガラス製) ··· 1	

- 適用床面積の目安および加湿量は、日本電機工業会規格(JEM 1426)に基づき表示しています。
- 電気代は、電力料金目安単価27円／kWh(税込)として計算しております。ただし、電力会社およびご家庭の電力使用量、器具の使用条件などにより多少異なります。
- 連続加湿時間とは、連続して加湿したあとの給水状態(本体に水が残った状態)から次の給水までの時間を表します。
- 使用環境により加湿量、連続加湿時間は変化します。
- 仕様は改良のため、予告無く変更することがあります。

★長年ご使用の超音波アロマディフューザー・大(加湿機能付)の点検を!		
 愛情点検	<p>ご使用の際 このようなことは ありませんか。</p>	<p>●水もれする。●コードを動かす と、途中で止まる。●運転中、異 常に大きい音がしたり、激しく振 動する。●本体が異常に熱かつ たり、こげくさい臭いがする。 ●その他の異常や故障がある。</p>



故障や事故防止のため、
コンセントから電源プ
ラグをはずし、必ずお
買い上げの販売店または
(株)良品計画お客様室
にご相談ください。

無料修理規定

本書は、本書記載内容で、無料修理をさせていただくことをお約束するものです。

1 お客様の取扱説明書、本体添付ラベルなどの注意書による正常なご使用状態で、保証期間中に故障した場合には、商品と本書をご持参、ご提示のうえ、お買い上げの販売店もしくは最寄りの無印良品店舗に修理をご依頼ください。無料修理をさせていただきます。

2 なお、保証期間中の修理など、アフターサービスについてご不明の場合は、お買い上げの販売店または(株)良品計画 お客様室か、ツインバード工業(株)お客様サービス係へご相談ください。

3 次のような場合は、保証期間内でも有料修理になります。

- (1) ご使用上の誤り、および不当な修理や改造による故障および損傷。
- (2) お買い上げ後の落下や輸送上の故障および損傷。
- (3) 火災、塩害、ガス害、地震、風水害、落雷、異常電圧、およびその他の天災地変による故障および損傷。
- (4) 本書のご提示がない場合。
- (5) 本書に、お客様名、お買い上げ日の記入がなく、レシートの貼り付けがない場合、あるいは字句を書きかえられた場合。
- (6) 一般家庭用以外(たとえば業務用など)にご使用の場合の故障および損傷。
- (7) ご使用にともなうキズ、変色、汚れ、および保管上の不備による損傷。
- (8) 消耗部品の交換。

4 本書は、日本国内においてのみ有効です。This warranty is valid only in Japan.

5 ご贈答品の場合は、直接(株)良品計画 お客様室へ、ご相談ください。

MUJI 無印良品 超音波アロマディフューザー・大(加湿機能付) 保証書			持込修理
型番	MJ-ADB1		
お客様	ふりがな お名前 様	電話	本書は、記載内容の範囲で無料修理をさせていただくことをお約束するものです。 保証期間中に故障が発生した場合は、お買い上げの販売店に修理をご依頼のうえ、本書をご提示ください。 お買い上げ年月日の記入もれ、レシートが未貼り付けの場合は無効です。記入のない場合は、お買い上げの販売店にお申し出ください。 ご転居・ご贈答品などでお買い上げの販売店に修理をご依頼できない場合は、(株)良品計画 お客様室、またはツインバード工業(株)お客様サービス係にお問い合わせください。 本書は再発行いたしません。たいせつに保管してください。
	ご住所 〒		
保証期間	お買い上げ日 年 月 日より	本体は1年間	保証書貼付用レシート貼付欄

- お客様にご記入いただいた保証書(個人情報)は、修理・サービス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。
- この保証書は、本書によって明示した期間、条件のもとにおいて、無料修理をお約束するものです。したがってこの保証書によって保証書を発行している者(保証責任者)、およびそれ以外の事業者に対するお客様の法律上の権利を制限するものではありません。なお、ご不明の場合は、直接、(株)良品計画お客様室へ、お問い合わせください。

販売元

株式会社

良品計画

〒170-8424

お客様室 ☎

東京都豊島区東池袋4-26-3

0120-14-6404

平日 10:00~21:00

土・日・祝日 10:00~18:00

製造元

ツインバード工業株式会社

〒959-0292 新潟県燕市吉田西太田 2084-2

お客様サービス係 ☎ 0120-337-455

土・日・祝日を除く9:00~17:00