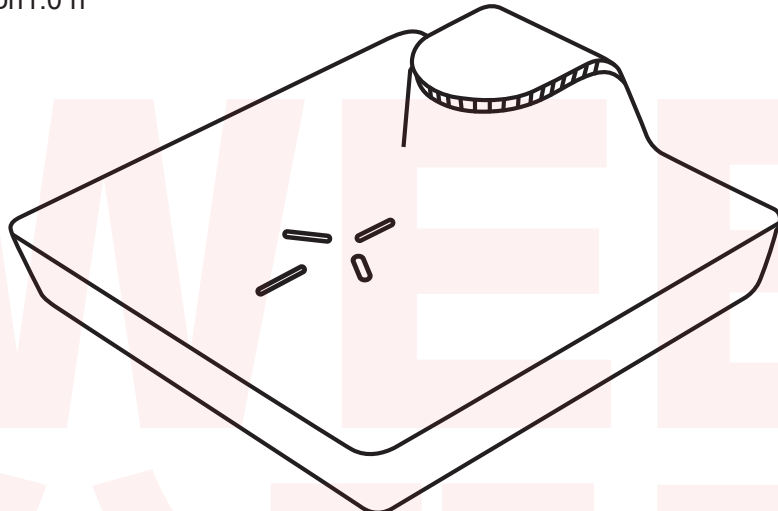


THANKO

型番 : BDYFANHWH

取扱説明書

version1.0 n



安全上のご注意	-----	2 ~ 4
各部のなまえ	-----	5
ご使用方法	-----	6
お手入れ方法	-----	7
保管方法	-----	8
サポートセンターのご案内	---	9
仕様	-----	10

このたびは本製品をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
この商品を安全に正しくお使いいただくために、お使いになる前に
この取扱説明書をよくお読みになり十分に理解してください。
お読みになった後は、お手元に置いて保管してください。

家庭用

日本国内専用
Use only in Japan

保証期間 : 購入日より12ヶ月

安全上のご注意

必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを説明しています。

お使いになる前にこの取扱説明書をよくお読みになり十分に理解してください。

●表示の説明

△警告

取り扱いを誤った場合、死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。

△注意

取り扱いを誤った場合、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。

●お守りいただく内容を、次の区分で説明しています。



禁止（してはいけない内容）
を示します。



強制（実行しなくてはならない内容）
を示します。

- ・火災、感電、怪我などの事故を未然に防ぐために、「安全上のご注意」を必ず守ってください。
- ・ご使用前に、この「安全上のご注意」全てをよくお読みのうえ、正しく使用してください。
- ・お読みになった後は、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず保管してください。
- ・他の人に貸し出す場合は、いっしょに取扱説明書もお渡しください。

△警告



本体に布や紙、ビニール袋をかけたり
塞いだりして運転しない。
発火・故障の原因。



改造や分解をしない。修理技術者以外
の人は分解したり、修理をしない。
火災・感電・けがの原因。
故障の際は弊社サポートまでご相談ください。



子どもだけで使わせたり、幼児の手の
届くところで使用しない。
感電・けがの原因。



ぬれた手で、差込プラグの抜き差しを
しない。
感電・けがの原因。



ガスやコンロ、その他熱を発生する装
置から離して使用する。
火災・発火の原因。



身体への送風用途以外には使用しない。
故障・火災の原因。



交流 100V 以外で使わない。
火災・感電・故障の原因。



落としたり、衝撃をくわえたりしない。
感電・故障の原因。



風呂場など水気の多い場所で使用しな
い。
ショート・感電の原因。



電源コードは破損したまま使わない。
電源コードを傷つけない。
(加工する・無理に曲げる・高温部に近づける
・引っ張る・ねじる・たばねる・重い物を載せる
・挟み込むなど) 火災・感電の原因。



電源コードや差込プラグが痛んだり、
コンセントの差し込みがゆるいときは
使わない。

発火・ショート・感電の原因。



電源プラグは根本まで確実に差し込んで
ください。
感電・発火・故障の原因。



タコ足配線にしない。
火災の原因。



コンセント部分にピンやゴミを付着さ
せない。
火災の原因。



屋外では使用しない、ほこり・粉塵の
多い場所で使用しない。
故障して、ショートや火災の原因。



引火性のもの、可燃性のもののそばで
使わない。
火災の原因。

安全上のご注意

必ずお守りください

△警告 つづき



水平で安定した場所で使用する。

故障、けがの原因になります。



業務用など家庭以外で使用しない。

家庭用として設計されています。業務用などに使用すると、故障・火災の原因になります。



電源コードを引っ張らない。

破損の原因になります。



使用時以外は差込みプラグをコンセントから抜く。

けがや、絶縁劣化による感電・漏電火災の原因。



風をストーブなどの燃焼器具に向けて使用しない。

火災の原因。



引きずって移動しない。

畳や床に傷がつきます。



長時間、風を直接身体に当てない。

特にお子様やお年寄りに注意してください。
健康を害する原因となります。



動植物に直接風を当てない。

害を与える恐れがあります。



吸気口・送风口を塞いだり、覆ったりしない。

故障の原因。



ラジオやテレビに近づけない。

テレビ、ラジオにノイズが入る原因。



スプレーをかけない。

火災・故障の原因。



油煙の多い場所で使用しない。

火災の原因。



本体を水につけない。

ショート・感電・故障の原因。



電源プラグをなめさせない。

感電・けがの原因。



電源プラグに蒸気を当てない。

火災・感電・発火の原因。



電源コード・電源プラグを水につけたり、水をかけたりしない。

ショート・感電の原因。



ペットに使用しない。

感電・けがの原因。



製品に異常が発生した場合は、すぐに使用を中止する。

製品に異常が発生したまま使用を続けると、発煙・発火・感電・漏電・ショート・けがなどの原因。

- ・電源コードや電源プラグがふくれるなど、変形、変色、損傷している。

- ・電源コードの一部や電源プラグがいつもより熱い。

- ・電源コードを動かすと通電したりしなかったりする。

- ・本体がいつもと違って異常に熱くなったり、焦げ臭いにおいがする。

- ・本体が動作しない

- ・触るとビリビリ電気を感じる など。

上記のような場合はすぐに使用を中止し、電源プラグをコンセントから抜いて、お買い上げの販売店またはサポートセンターまでご連絡ください。

安全上のご注意

必ずお守りください

△注意



電気カーペットの上で使用しない。
発煙・発火の原因。



毛足の長い敷物、柔らかい敷物の上で
使用しない。
動作不良の原因。



複数人で使用しない。
けが・故障の原因。



隙間に異物を入れない。
故障・火災の原因。

長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について

※経年劣化により危害の発生が高まる恐れがある事を注意喚起するためにJISで義務付けられた以下の内容を本体に表示しています。



【製造年】(本体に西暦4桁で表示してあります)

【設計上の標準使用期間】3年

設計上の標準使用期間を超えてお使いいただいた場合は、経年劣化による発火・ケガなどの事故に至るおそれがあります。(設計上の標準使用期間とは)※運転時間や温湿度など、標準的な使用条件に基づく経年劣化に対して、製造した年から安全上支障なく使用することができる標準的な期間です。

【設計上の標準使用期間】

※ 設計上の標準使用期間を超えてお使いいただいた場合は、経年劣化による発火・ケガなどの事故に至るおそれがあります。(設計上の標準使用期間とは)※運転時間や温湿度など、標準的な使用条件に基づく経年劣化に対して、製造した年から安全上支障なく使用する

ことができる標準的な期間です。

※設計上の標準使用期間は、無償保証期間とは異なります。また、偶発的な故障を保証するものではありません。

※経年劣化とは、長期間にわたる使用や放置に伴い生じる劣化をいいます。

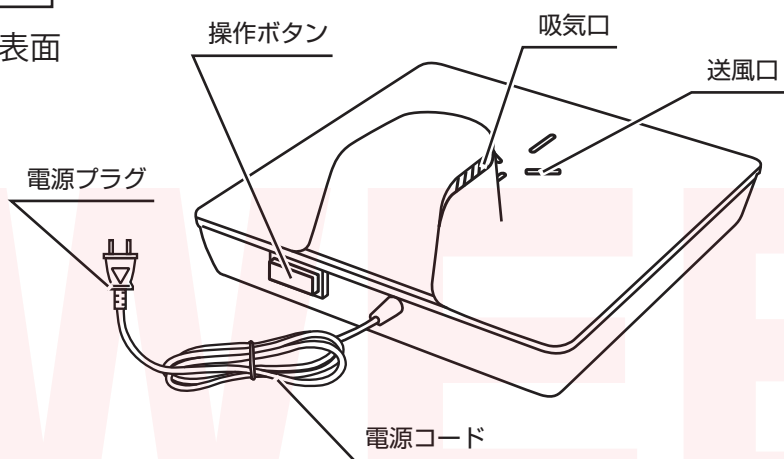
■標準使用条件 日本工業規格による

環境条件	電圧	AC100V
	周波数	50Hz及び60Hz
	設置	取扱説明書による標準設置
負荷条件	運転時間	定格負荷(風速)
	運転回数	0.5 (h/日)
	運転日数	1 (回 / 日)
	スイッチ操作回数	365(日/年)
想定時間など		365(回/年)

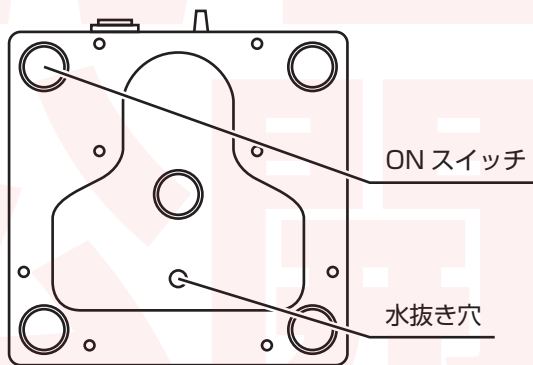
各部のなまえ

本体

◆表面



◆裏面

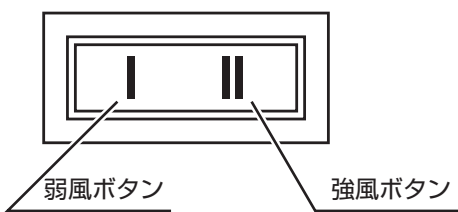


付属品



水抜き穴キャップ

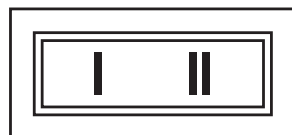
操作ボタン



ご使用方法

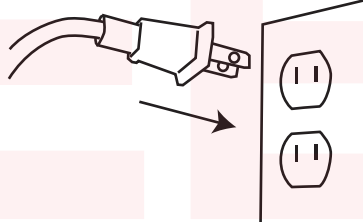
1

操作ボタンで強風または弱風ボタンを押してください。



2

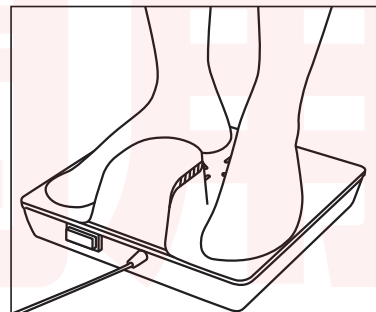
電源プラグをコンセントにしっかりと差し込んでください。



3

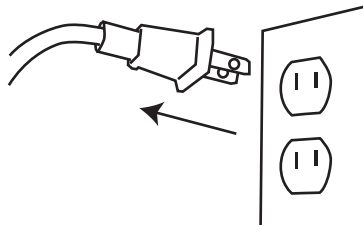
足を本体にのせます。本体底面にオンオフスイッチがあり、本体にのるとファンが自動で稼働します。本体から降りるとファンが止まります。

※足サイズ約 25cm 程度まで本体内におさまります。



4

使用後は電源プラグを抜いてください。



お手入れ方法

- ・汚れが気になる場合は、固く絞った布やスポンジ等で汚れをふき取って下さい。
- ・乾いた布で水分をふき取って自然乾燥させてください。
- ・汚れが目立つ場合は、薄めた台所用洗剤に浸した布を使用して拭き、乾いた布でもう一度拭き取ってください。

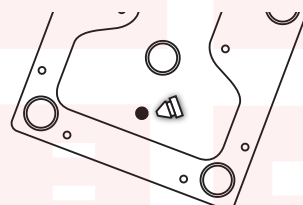
△警告



お手入れの際は必ず電源プラグをコンセントから抜いて行う
完全防水ではありません。水洗いをしないでください。
アルコールやシンナーなどで拭かないでください。変色などの原
因になります。

水抜きについて

お買い上げの状態では本体底面の水抜き穴に
キャップがはめられており、本体内部に水が
入ると随時、水抜き穴より排水されます。床
が濡れるのが好ましくないお客様は付属の
キャップを水抜き穴に差してご使用ください。



送風口より内部を見て底に水がたまっていた
場合は裏側の水抜き穴のキャップを抜いてく
ださい。水を抜く際は右図のように本体を傾
けてください。



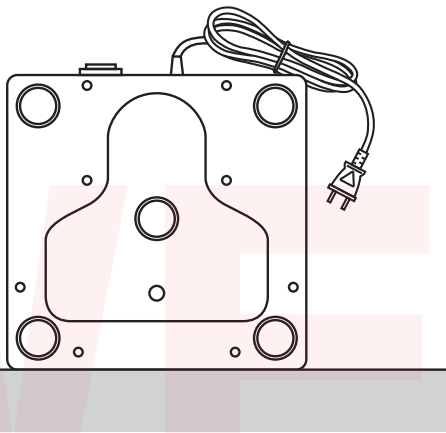
吸気口のお手入について

吸気口にほこりが溜まった場合は掃除機で吸引してください。

※ネジのゆるみ、破損、動作の異常などがないか定期的に点検してください。

保管方法

立て掛けで保管する場合は電源コードが上になるようにしてください。



ホコリを避けるためにカバーなどをかけておくことをオススメします。

⚠ 警告

以下の条件を避けて保管してください。

- ・高温、高湿になる場所
- ・直射日光のある場所
- ・水や湿気などの多い場所
- ・子供の手の届く場所
- ・落下のおそれのある場所

サポートセンターのご案内

お問合せ・修理をご希望される場合

support@thanko.jpに空メールをお送りください。自動返信でご案内いたします。

自動返信が届かない場合

送信前に **[@thanko.jp]** のメールが受信できるように設定の上メールを送ってください。

QRコードを読み取ると、スムーズに空メールを送信することができます。



不具合品のご送付先

ご送付いただけでは対応ができない為、必ず空メールをお送りいただき、内容をご確認の上ご送付ください。

〒275-0024 千葉県習志野市茜浜 2-3-1
EL 内 サンコーサポート宛

TEL 03-3526-4328
(月～金 10:00～12:00 13:00～18:00 土日祝日を除く)
お問合せメールアドレス :support@thanko.jp

仕様

サイズ	幅 258× 高さ 105× 奥行 255(mm)
重量	約 1.2kg (本体・電源ケーブル含む)
電源	AC100V (50Hz/60Hz)
定格消費電力	強：約160W、弱：約100W
風量調整	強／弱
耐荷重	約120kg
ケーブル長	約1.8m
防水性能	IPX2
素材	PC/ABS
使用環境温度	-10 ~ 40°C
使用環境湿度	90%未満
内容品	本体、取扱説明書
保証期間	購入日より 12 ヶ月

※仕様は改善のため予告なく変更する場合があります。

※本製品をご利用において生じる物品の破損は、補償の対象外となります。

※ご使用中においてのお客様の過失による故障、破損、改造等はサポート保証の対象外となります。

※正しく使用されない場合に生じた事故等について弊社での責任は負いかねます。

※製品仕様は改善のため予告なく変更する場合があり、そのため説明書記載の内容と異なる場合があります。

※本書の著作権は弊社に帰属し、内容の一部または全部を無断に転載することを禁じます。

WEB 公開用

販売元 **THANKO**

〒101-0023 東京都千代田区神田松永町 19

秋葉原ビルディング 8F サンコー株式会社

TEL:03-3526-4328

FAX:03-3526-4329

WEB
公開用