

取扱説明書
Instruction Manual

タオルウォーマー

型番:SCB18 (8-9472-01)

目 次

1. 安全上のご注意	…	2
2. 製品設置時の注意事項	…	3
3. 操作運転時の注意事項	…	4
4. 保守点検とお手入れの注意事項	…	5
5. 内容物の確認	…	5
6. 設置方法	…	5
7. 各部の名称と機能	…	6
8. ご使用方法	…	6
9. ご使用後	…	7
10. トラブルシューティング	…	7
11. 仕様	…	7
12. 製品保証について	…	8

お買い上げありがとうございます。





この度は、弊社製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。
本製品をより安全に、また良好な状態でご使用いただくために『取扱説明書』をお読み
になって、正しくお使い下さい。

『取扱説明書』をお読みになった後は、お使いになられる方がいつでも見られるところ
に大切に保管して下さい。また、製品を譲渡されたり、貸与されるときには新しく使用
者となられる方が安全で正しい使い方を知るために『取扱説明書』を製品本体の目立つ
ところに添付して下さい。




1. 安全上のご注意

この取扱説明書では製品を安全に正しくご使用いただき、事故や損害を未然に防ぐため、安全上、特に注意すべき事項についての情報をその重要度や危険度によって下記のような警告表示で定義しますので、これらの指示に従って安全にご使用願います。

表示とその意味

 危険	誤った取り扱いをすると、死亡または重傷を負う危険が切迫して生じる事が想定される場合。
 警告	誤った取り扱いをすると、死亡または重傷を負う危険が生じる事が想定される場合。
 注意	誤った取り扱いをすると、傷害を負う危険および物的損害のみが生じる事が想定される場合。
 お願い	安全を確保するために注意が必要な事項

安全確保の図記号

	△記号は注意（危険・警告を含む）を示します。具体的な注意内容は、△の中や近くに文章や絵で示します。 左図の場合は“感電注意”を示します。
	⊘記号は禁止（してはいけないこと）を示します。具体的な禁止内容は、⊘の中や近くに文章や絵で示します。 左図の場合は“分解禁止”を示します。
	●記号は強制（必ず守ること）を示します。具体的な強制内容は、●の中や近くに文章や絵で示します。 左図の場合は“差込プラグを抜くこと”を示します。

2. 製品設置時の注意事項

安全にお使いいただくために下記事項を必ずお守り下さい。



危険



禁止事項

- 爆発性・引火性雰囲気中では使用しないでください。火災の原因となります。
- 設置の際は必ず定格電源電圧、周波数、容量に合ったコンセントを使用してください。分岐ソケットやテーブルタップは使用しないでください。火災や感電事故の原因となります。
- 本製品は、水を含んだタオルを温めて使用する商品です。その他の用途に使用しないでください。(思わぬ事故の原因となります。)



アース線接続

- 感電防止のため、必ずアース線を接地してください。(アース端子付きコンセントを使用してください。)
- 電源コードが破損した場合、ご購入された販売店に修理依頼してください。電源コード上に物を置くなどして圧迫されることのないようにご使用ください。
電源コードを人の通り道となる場所に置かないでください。
- 電源コードを抜くときは、必ずプラグを持って抜いてください。プラグを差し込むときは、プラグがコンセントにしっかり差し込まれているかを確認してください。プラグを抜く際に、電源コードを強く引っ張らないようにしてください。



注意



禁止事項

- 本製品は室内使用を前提に作られています。屋外や水のかかる場所では使用しないでください。
- 周囲温度が5～40℃以内の場所に設置してください。異常に多湿な環境には設置しないでください。
- 直射日光や暖房器具の近くでは使用しないでください。十分に能力を発揮できなくなる他、故障の原因となります。
- 同様の機器を並べて使用しないでください。ご使用される際には1m以上距離を開けてください。



強制事項

- 壁や天井から十分距離を開けて設置してください。(50cm以上)
- 埃が少なく、風通しの良い場所に設置してください。また、使用時は室内の換気を定期的に行ってください。
- 専門知識を有する人の指示のもとにお使いください。

3. 操作運転時の注意事項

安全にお使いいただくために下記事項を必ずお守り下さい。



警告



禁止事項

- 分解や改造を行わないでください。発熱、発火による火災や事故の原因となります。
- 落としたり、ぶつけたりしないでください。
- 本書に記載された方法以外では使用しないでください。
- タオルが庫内天井に接するほど多量に入れないで下さい。
- タオルは必ずラックを使用して、庫内に収納してください。
- 同じタオルを1日以上庫内に放置しないでください。
- 使用中や使用直後は本体や内部をさわらないでください。やけどをする恐れがあります。
- タオルはポリ袋に入った物を使用してください。ポリ袋に入っていないタオルを使用しますと、乾燥したり変色したり、本体のサビの発生原因になります。ポリ袋は、耐熱120℃以上の物を使用してください。
ポリ袋に入っていないタオルをご使用になるときは、よく絞ったタオルをポリ袋に入れ、袋の口を閉じて使用してください。
- ビニール袋は熱に弱いため、使用しないでください。
- ドレイン受けの水は、溢れないうちに捨ててください。



危険



強制事項

- 何か異常が発生した場合は、直ちに使用を中止しお買い求めの販売店にご連絡ください。
- ご使用前には装置を確認し、異常がある場合にはご使用をお控えください。
- 接続する電源電圧が正しいか、ご確認の上、電源を接続してください。
- 電源ケーブルが本体に触れないように、また、本体上に載らないようにしてご使用ください。
- 使用中や使用直後は本体の壁、庫内、ドアーバックやラックが熱くなっていますので触らないでください。
- 電源をOFFにした後も、残熱がありますのでご注意ください。
- 濡れた手で差し込みプラグや電源スイッチなどの電気部品に触れたり、操作しないでください。感電の原因になります。

4. 保守点検とお手入れの注意事項

◆お手入れについて



注意

- お手入れ時、移動時には必ず電源コードを抜いてください。
- ご使用後は汚れなどを乾いた布などでふき取ってください。
※決して腐食性の薬品等を使用しないでください。
- 使用後は汚れなどを乾いた布等で軽く拭きとり、保管してください。
- 長時間ご使用にならない場合はタオルを取り出し庫内の水分を拭き取ってください。
電源スイッチを切り、電源コードを抜いてください。

5. 内容物の確認

以下の内容物が同梱されていることをご確認ください。

- | | |
|-----------|-----|
| 1. 本体 | 1 個 |
| 2. ドレーン受け | 1 個 |
| 3. ラック | 2 個 |

注) 内容物は予告なく変更する場合があります。

6. 設置方法

1. 製品をポリ袋から取り出し、以下のような場所に設置してください。

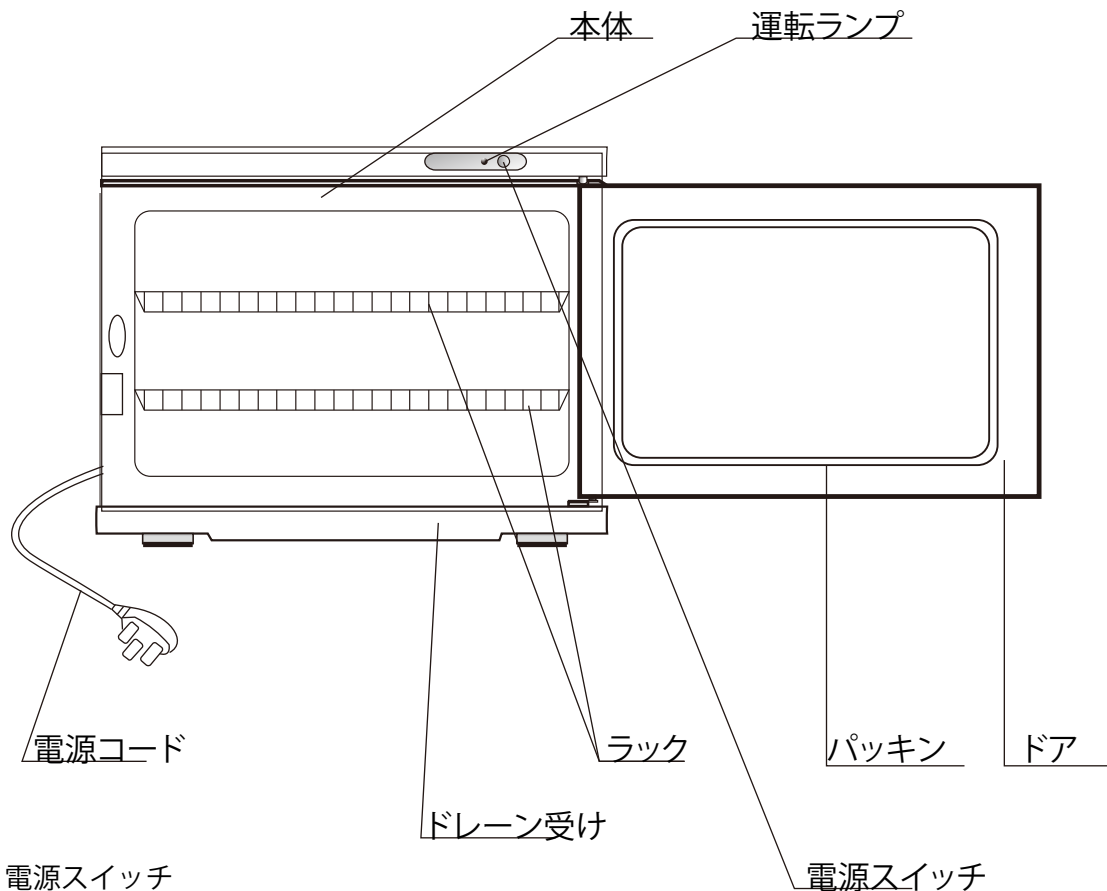
- ・水平で振動のないところ
- ・風通しの良いところ
- ・熱の影響を受けないところ(直射日光を受けるところやガスコンロ、レンジ等の熱源の近くは避けてください。)
- ・湿気の多いところや、水のかかり易いところは避けてください。

2. アース工事

感電防止のため、必ずアースを正しく取り付けてください。

アースの付け外しは必ず差込みプラグをコンセントから抜いて行ってください。

7. 各部の名称と機能



電源スイッチ

1. 本体の電源をオンオフします。

運転ランプ

2. 運転時に点灯します。

ラック

3. おしぼりを置きます。

8. ご使用方法

1. 電源スイッチがオフになっていることを確認してください。
2. 差し込みプラグを根元まで完全にコンセントに差し込んでください。
3. 扉を開け、ラックを取り出してください。
4. タオルをラックに並べ、庫内に入れてください。

注意: タオルはポリ袋に入った物を使用してください。ポリ袋に入っていないタオルを使用しますと、乾燥したり変色したり、本体のサビの発生原因になります。ポリ袋は、耐熱120℃以上の物を使用してください。ポリ袋に入っていないタオルをご使用になるときは、よく絞ったタオルをポリ袋に入れ、袋の口を閉じて使用してください。

注意: タオルは庫内の天井に接するほど、多量に入れないでください。

5. 扉をしっかりと締めてください。
6. 電源スイッチを「ON」にしてください。
運転ランプが点灯して通電を示します。

9. ご使用後

- 1.電源スイッチをオフにしてください。
- 2.コンセントから差込みプラグを抜いてください。
- 3.本体が冷えてから庫内のタオルを全部取り出し、水気を拭き取ってください。
- 4.ドレーン受けに溜まった水を捨ててください。
- 5.本体やドレーン受けに付いた汚れは、乾いた布で拭いてください。汚れがひどい場合、やわらかい布に中性洗剤をひたし、拭いてください。
注意：シンナー、ベンゼン等の溶剤は使用しないでください。
- 6.扉を少し開けた状態にしてください。庫内に臭いが充満するのを防ぎます。

10. トラブルシューティング

不具合	考えられる原因	対策
運転しない。	1. 電源が入っていない。	電源接続を確認してください。
	2. 電源異常	電源電圧100V±10%を確認してください。
	3. 温度制御部の故障	お問い合わせ頂いた販売店に修理依頼してください。
	4. 電源コードの損傷	お問い合わせ頂いた販売店に修理依頼してください。
温度が上がらない。	1. 温度制御部の故障	お問い合わせ頂いた販売店に修理依頼してください。
	2. ヒーターの断線	お問い合わせ頂いた販売店に修理依頼してください。

11.仕様

電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	180W
温度調節	バイメタル式サーモスタット
庫内温度	70°C±10°C
安全装置	温度ヒューズ
外形寸法	450×285×355mm
庫内寸法	374×250×185mm
庫内容量	18L(おしぼり約75本)
重量	約6kg
付属品	ラック×2個、ドレーン受け×1個

* 改良のため仕様および外観を予告なく変更することがあります。

* 分解・改造や修理は絶対にしないでください。火災や感電および故障の原因になります。

13. 製品保証について

保証書

本製品は厳正な検査を経て出荷されておりますが、万一保証期間内に右記保証規定（１）に基づく正常な使用状態での故障の節は右記保証規定により修理いたします。

品名	
型式	
機種番	
保証期間	お買い上げ日より1年間
お買い上げ日	年 月 日
お客様様	様
ご住所	TEL：
取り扱い店名	担当者印
住所	TEL：

アズワン株式会社

＜保証規定＞

- （１）弊社商品を、当該商品の取扱説明書所定の使用方法及び使用条件、あるいは、当該商品の仕様または使用目的から導かれる通常の使用方法及び使用条件の下で使用され故障が生じた場合、お買い上げの日より一年間無償修理いたします。
- （２）次の場合、保証期間中でも有償修理とさせていただきます。
 - ・ 誤使用、不当な修理・改造による故障。
 - ・ 本品納入後の移動や輸送あるいは落下等による故障。
 - ・ 火災、天災、異常電圧、公害、塩害等外部要因による故障。
 - ・ 接続している他の機器が原因による故障。
 - ・ 車両・船舶等での使用による故障。
 - ・ 消耗部品、付属部品の交換。
 - ・ 本保証書の字句を訂正した場合、購入年月日・購入店の記入がない場合、及び保証書の提示がない場合。
- （３）ここで言う保証とは、納入品単体の保証を意味するもので、納品の故障により誘発される損害は、ご容赦頂きます。
- （４）本保証書は日本国内においてのみ有効です。

アズワン株式会社

■商品についてのお問い合わせは

カスタマー相談センター
TEL 0120-711-875
FAX 0120-700-763

問い合わせ
専用URL

<https://help.as-1.co.jp/q>

■修理・校正についてのお問い合わせは

修理窓口

TEL 0120-788-535
FAX 0120-788-763

問い合わせ
専用E-mail

repair@so.as-1.co.jp

受付時間：午前9時～12時、午後1時～5時30分
土・日・祝日及び弊社休業日はご利用できません。

2017年12月第2版作成