

# カップウォーマー

## NWC-43、NWC-63

### 取扱説明書

- このたびはカップウォーマーをお買い上げいただきまして、まことにありがとうございました。
- この商品は業務用として作られており、食器等を保温するためのものです。他の用途には使用しないで下さい。
- ご使用前にこの説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- お読みになったあとは、お使いになる方がいつでも見られるところに必ず大切に保管してください。

### もくじ

	ページ
安全のために必ずお守りください	1
外観形状・各部の名称	2
ご使用前の準備	3
ご使用方法	3
ご使用上の注意	4
お手入れ	4
異常時の処置	5
仕様	6
電気回路図	7
保証とアフターサービス	8
保証書	11

# 安全のために必ずお守りください

- ご使用前に、この「安全のために必ずお守りください」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくお使い頂き、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するためのものです。また注意事項は、危害や損害の大きさと切迫の程度を明示するために、誤った取扱いをすると生じることが想定される内容を「警告」「注意」の2つに区分しています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。

**⚠警告** この表示は誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容。

**⚠注意** この表示は誤った取扱いをすると、人が傷害を負う可能性及び物的損害のみの発生が想定される内容。

## 絵表示の例














△記号は、警告、注意を促す内容があることを告げるものです。図の中に具体的な注意内容（左図の場合は感電注意）が描かれています。



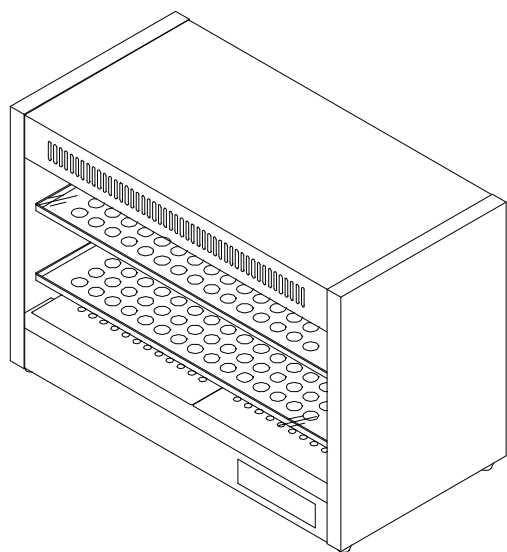
⊘記号は、禁止の行為であることを告げるものです。図の中や近傍に具体的な禁止内容（左図の場合は分解禁止）が描かれています。



●記号は、行為を強制したり指示したりする内容を告げるものです。図の中に具体的な内容（左図の場合は電源プラグをコンセントから抜いてください）が描かれています。

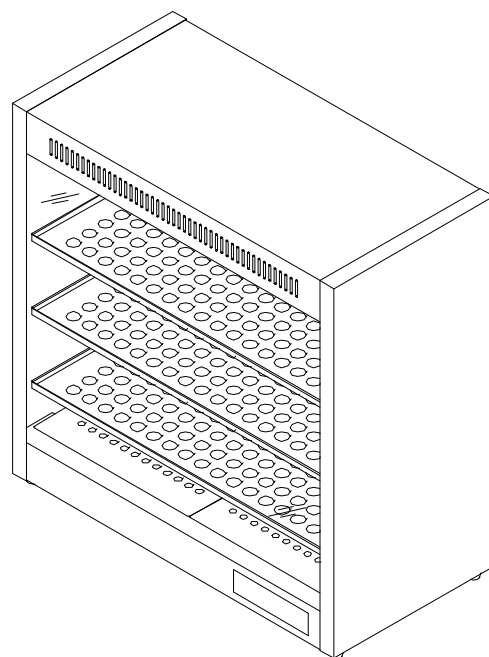
⚠警告	⚠注意
 <p>修理技術者以外は、絶対に分解しないでください。発火したり異常動作してけがをすることがあります。</p>	 <p>電源プラグを抜くときは、電源コードを持たずに必ず先端の電源プラグを持って引き抜いてください。感電やショートして発火することがあります。</p>
 <p>定格15A以上のコンセントを単独で使ってください。他の機具と併用すると分岐コンセント部が異常発熱して発火することがあります。</p>	 <p>電源コードや電源プラグが傷んだり、コンセントの差し込みがゆるいときは使用しないでください。感電・ショート・発火の原因になります。</p>
 <p>アースを確実に取り付けてください。故障や漏電のとき感電する恐れがあります。アース取り付けは販売店にご相談ください。</p>	 <p>電源コードを傷つけたり・破損したり・加工したり・無理に曲げたり・引張ったり・ねじったり・たばねたりしないでください。また重い物をのせたり、挟みこんだり、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。</p>
 <p>水につけたり、水をかけないでください。ショート・感電の恐れがあります。</p>	
 <p>子供だけで使わせたり、幼児の手の届くところで使わないでください。やけど・感電・けがをすることがあります。</p>	 <p>交流100V以下では使用しないでください。火災・感電の原因になります。</p>
	 <p>使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜いてください。けが、やけど絶縁劣化による感電、漏電火災の原因になります。</p>
	 <p>使用中、使用直後は内部が熱いのでさわらないでください。やけどの恐れがあります。</p>

# 外観形状



NWC-43

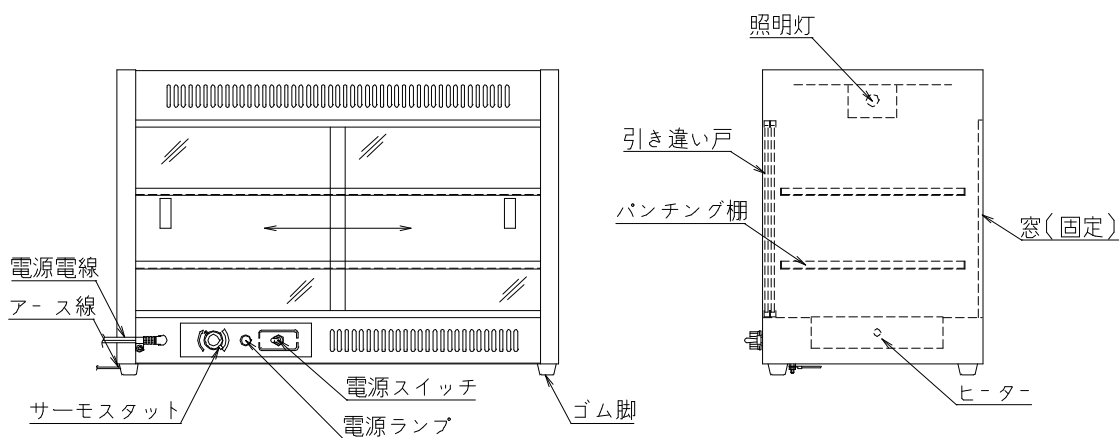
電源：100V(50/60Hz)  
定格消費電力：268W  
(240W シーズヒーター、28W 照明灯)  
外形寸法：600W×300D×415H



NWC-63

電源：100V(50/60Hz)  
定格消費電力：268W  
(240W シーズヒーター、28W 照明灯)  
外形寸法：600W×300D×615H

# 各部の名称



## ご使用前の準備

- 水平で振動のない安定した所に設置してください。
- 火気の近くや、湿気の多い所への設置は避けてください。
- ヒーターカバー、パンチング棚及びガラス戸レールを止めてある接着テープを取り除いて下さい。
- 別に梱包してあるガラス戸を取り出して、本体に取り付けてください。
- 本体底面にあるアース線を正規のアース端子へ確実に接続して下さい。ガス管や水道管への接続は絶対にやめてください。
  
- 電源スイッチを“OFF”にして、電源プラグをコンセントに根元まで確実に差し込んでください。はなれたコンセントから延長コード等を利用したご使用は絶対にやめてください。

### 注意

- アース線は、ガス管・水道管・避雷針・電話のアース線に接続しないでください。
- アースが不完全な場合は感電の原因になることがあります。

## ご使用方法

### ご使用手順

- 電源プラグをコンセントに根元まで確実に差し込んでください。
- 電源スイッチを“ON”にし、温度調節器(サーモスタット)のつまみをまわし、希望の温度に設定してください。
- 通電後、庫内が設定温度に達しますと、温度調節器が作動し温度を一定に保ちます。
- 乾拭きした食器をパンチング棚板の上に入れてください。
- ガラス戸は常に閉めてご使用ください。開けたまま使用しますと、庫内に温度ムラが出来ます。

### 注意

- ヒーターカバーの上は高温ですから、食器は絶対に乗せないでください。

### ご使用後

- 電源スイッチを“OFF”にし、電源プラグをコンセントから抜いてください。

## ご使用上の注意

- 電源プラグは正しく配線された交流100Vのコンセントに根元までしっかり差し込んでください。
- 15A以上のコンセントを単独で使用してください。  
延長コードの使用は絶対におやめください。漏電による火災の原因になります。
- コンセントはガタつきのないしっかりしたものをご使用ください。  
ショート、漏電による火災の原因になります。
- 使用する場所は、水平で振動のない安定したところでご使用ください。  
傾斜した場所で使用しますと、本体が動いたり、倒れたりしてけがをすることがあります。
- 電源電線は本体または他の機器で踏みつけないでください。断線、ショートにより火災の原因となります。
- 設置の際や、ご使用中に本体または他の機器で電源プラグを押し付けしないでください。  
断線、ショートにより火災の原因となります。
- 電源電線は油や油膜等で汚さないでください。汚れた場合はすぐに拭き取ってください。  
電線の被覆が劣化し、漏電や火災の原因になります。
- 照明灯は直接見ないようにしてください。目を傷めるおそれがあります。
- ご使用中、棚、ヒーターカバー及び金属部分は高温になっています。  
直接手を触れないでください。やけどの原因となります。
- ヒーターカバーは高温になっております。食器をヒーターカバーの上に絶対に乗せないで下さい。
- ご使用後の清掃は、電源スイッチを“OFF”にした後、すぐにガラス戸を開けて、  
本体が冷めてから行ってください。“OFF”後すぐ作業しますと高温のためやけどの原因となります。
- 本体及び庫内に水をかけないでください。漏電や故障の原因になります。

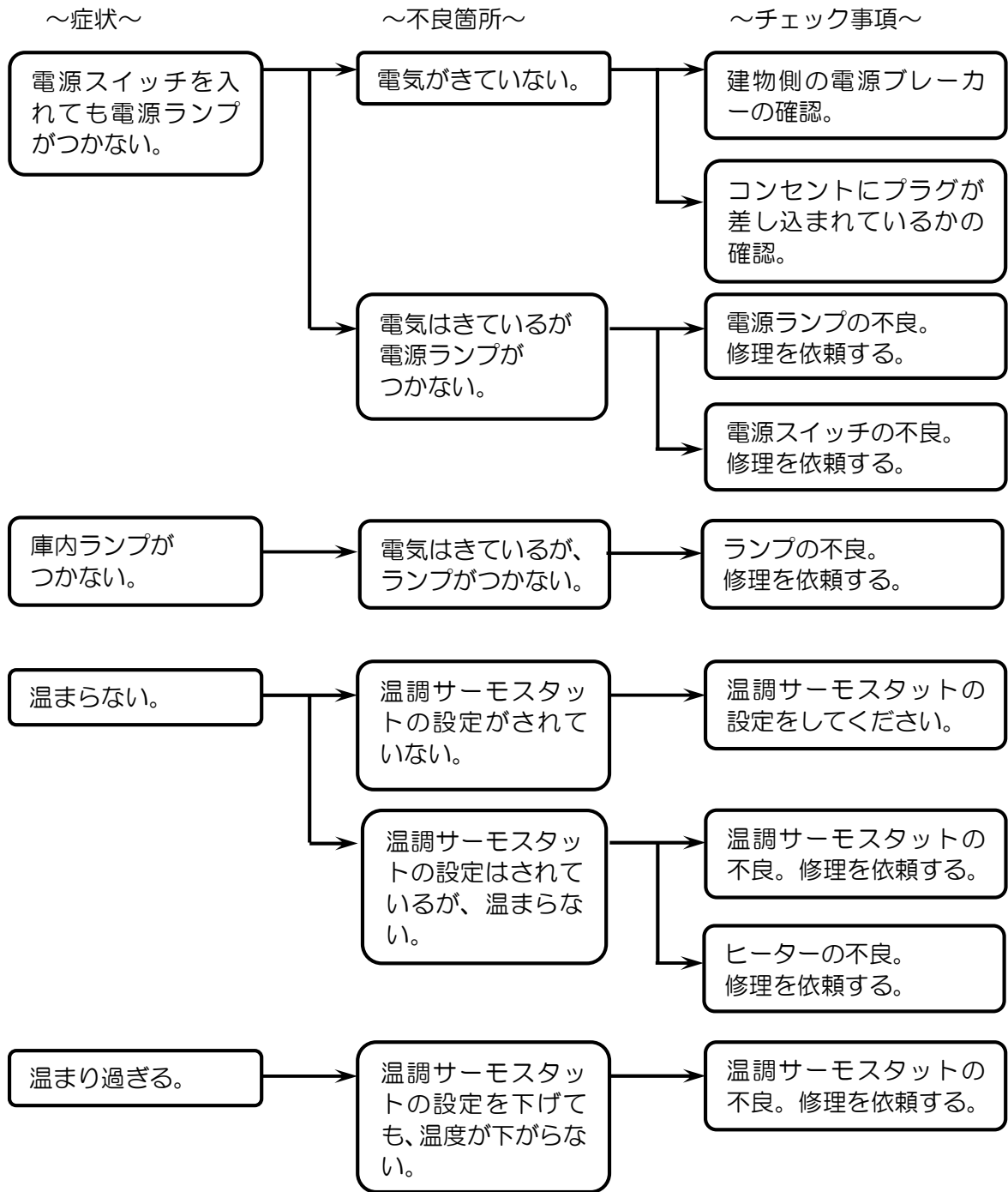
## お手入れ

- 庫内及び本体は乾いたやわらかい布でよく拭き取ってください。
- 庫内の汚れがひどい時は、やわらかい布にうすめた中性洗剤をひたし汚れを拭き取り、更に、乾いたやわらかい布で二度拭きし、中性洗剤及び湿気を完全に拭き取ってください。
- みがき粉や、硬いたわし等傷をつけやすい物、及びベンジン、シンナーその他の薬品類は使用しないでください。  
製品寿命を縮める原因になります。

### **△注意**

- お手入れをするときは必ず電源スイッチを切り、コンセントから電源プラグを抜き、庫内の温度が下がっているのを確認してから行ってください。
- 本体及び庫内には絶対に水をかけないでください。  
漏電、事故の原因になります。
- 洗剤を使ったあとは、洗剤が残らないようによくふき取ってください。

# 異常時の処置



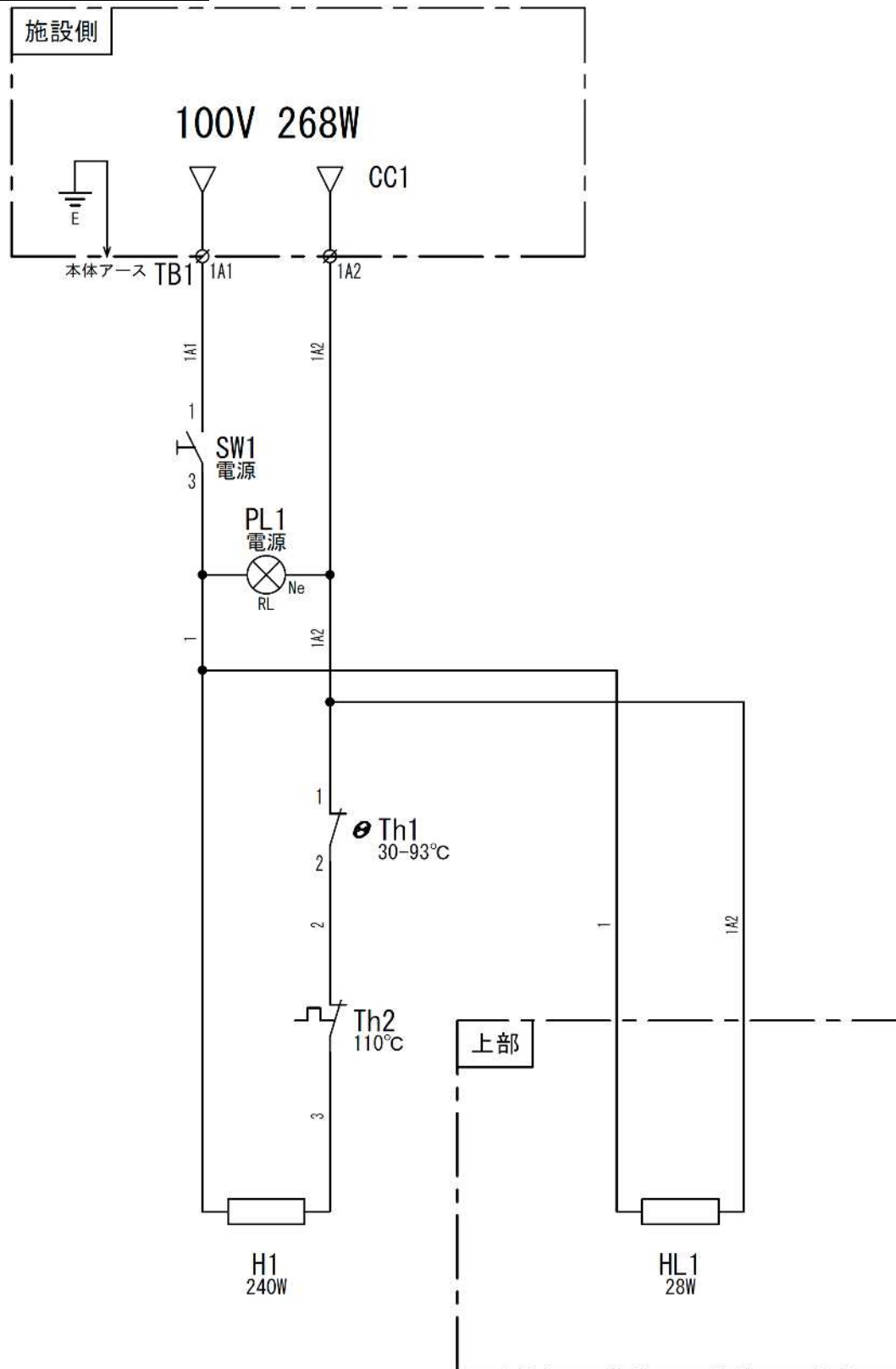
※ ランプは消耗品のため、本体の保証期間内の交換も有償対応となります。

## 仕様

形式	NWC-43	NWC-63
電源	100V 50/60Hz	
消費電力	268W(ヒーター240W、照明灯 28W)	
外形寸法	600W×300D×415H	600W×300D×615H
棚板	565W×250D 2段	565W×250D 3段
カップ収容量	約 40 個	約 60 個
温度調節	サーモスタット 40~70℃	
質量	15kg	22kg

※照明灯は消耗品です。

# 電気回路図





# 保証とアフターサービス

## 1. 保証書

保証書は必ず「お買上日、販売店名」等の記入をお確かめの上販売店から受け取っていただき内容をよくお読みの後、大切に保管してください。保証期間はお買上げの日から一年です。

## 2. 修理を依頼されるときは

- 1) 電源プラグが抜けていませんか？
- 2) 停電ではありませんか？

お確かめの上、故障と思われるときは事故防止のため、ご使用を中止し、コンセントから電源プラグを抜いて、お買上の販売店にご連絡ください。

## 3. 保証期間中は

修理に関しましては保証書をご提示ください。保証書の規程に従って販売店または㈱アンナカが修理させていただきます。

## 4. 保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる場合には、ご希望により有償にて修理させていただきます。

## 5. 補修用性能部品の保有期間

補修用性能部品の保有期間は、製造打切り後6年です。この期間は経済産業省の指導によるものです。補修用性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要部品です。

## 6. ご不明な点や修理に関するご相談は

修理に関するご相談ならびにご不明な点は、お買上げの販売店または、株式会社アンナカにご相談ください。

## 株式会社 アンナカ ニッセイ事業部

- 本社 〒146-0093 東京都大田区矢口2-11-24 エルフビューロー3F
- 東京営業所 〒146-0093 東京都大田区矢口2-11-24 エルフビューロー3F  
TEL (03) 5741-8700 FAX (03) 5741-8702
- 大阪営業所 〒567-0033 大阪府茨木市松ヶ本町2-36  
TEL (072) 625-0066 FAX (072) 625-1034