



# 洗えるどこでもカーペット(家庭用)

品番

YWC-P18 (T)/(C)

## 取扱説明書 《保証書付》

このたびは弊社の製品をお買上げ頂き、まことにありがとうございます。

- この「取扱説明書」、特に1・2・3頁の「安全上の注意」を必ずお読み頂き、正しくお使い下さい。  
尚、お読みになった後は、いつでも取り出せるところに大切に保管下さい。
- 「保証書」の記入を必ずご確認下さい。

### もくじ

仕様	表紙	お洗濯のしかた	5
安全上のご注意	1・2・3	ダニのお掃除のしかた	5
ご使用になる前に	4	次のような場合には	6
・本体の敷きかた		お手入れと保管のしかた	6
各部のなまえと使いかた	4	アフターサービスについて	6
各部のなまえと使いかた		保証書	裏表紙

## 仕様

品番	YWC-P18		
定格	交流100V 55W		
寸法	約80cm×180cm		
重量	約1.7kg		
表面材質	ポリエステル 100%		
コード	電源側 約1.9m 本体側 約0.6m		
機能	室温センサー付		
	測定値		
温度調節目盛	弱	中	強
電気代(1時間あたり)	約0.5円	約0.9円	約1.4円
消費電力量(1時間あたり)	約19Wh	約32Wh	約50Wh
表面温度	約25°C	約33°C	約40°C

- 表面温度や消費電力量は、日本電機工業会の測定方法に基づき測定した値であり、電気代は新電力料金目安単価27円／kWh（税込）として計算しております。※室温15°C、畳上にて5時間運転したときの平均消費電力量ただし、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。
- 実際に使用されるときは、室温や床面など部屋の構造や使用状態により多少異なります。

※この商品は日本国内専用です。国外では使用できません。FOR USE IN JAPAN ONLY.

# 安全上のご注意

★ご使用の前に、この「安全上のご注意」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、商品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他人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、誤った取り扱いをすると生じることが想定される内容を、「危険」・「警告」・「注意」の3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、必ず守ってください。

△危険：人が死亡または重傷を負う差し迫った危険の発生が想定される内容。

△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。

△注意：人が傷害を負う可能性および物的損害のみの発生が想定される内容。

<記号の意味>

△記号は、危険・警告・注意を促す内容を表わしています。(図の中に具体的な注意内容が描かれています。)

○記号は、行為の禁止を表わしています。(図の中や近傍に具体的な禁止内容が描かれています。)

●記号は、行為の強制や指示の内容を表わしています。(図の中に具体的な指示内容が描かれています。)

★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。



## 危険

### 次のような方がお使いのときは特に注意する



乳幼児、お子様、お年寄り、自分で温度調節のできない方、皮ふ感覚の弱い方、皮ふの弱い方、ご病人、眠気をさそう薬(睡眠薬、かぜ薬など)を服用された方、深酒・疲労の激しい方

低温やけどの脱水症状をおこすおそれがあります。

### ときどき体を動かすなど、注意して使用する



低温やけどの脱水症状をおこすおそれがあります。

### 「強」で長時間使用しない



低温やけどの脱水症状をおこすおそれがあります。

### 就寝用暖房器具として使用しない



低温やけどの脱水症状をおこすおそれがあります。



No!

### 低温やけどについて

普通のやけどは、火や熱湯などの高温なものに皮ふが触れておこりますが、40~60℃の比較的低い温度においても皮ふの同じところが長時間触れていると、赤い斑点や水ぶくれができることがあります。これが低温やけどです。

※万一、低温やけどされたときは、  
ただちに専門医の診断を受けてください。

# 警 告

## 1日1回本体を広げなおす



しわのまま使用するとヒーターが接近するため局部的に温度が高くなり低温やけどの原因になります。

## 電源コード、電源プラグを破損するようなことはしない



傷つけたり、加工したり、高温部に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重い物を載せたり、束ねたりしない

傷んだまま使用すると、感電・ショートの原因になります。

■コードやプラグの修理は、お買上げの販売店または当社のご相談窓口にご相談ください。

## ぬれた手で、電源プラグの抜き差しはしない



感電の原因になります。

No!

## 発熱体を傷めない



No!



内部の発熱体を傷め、火災・感電・故障の原因になります。

- 本体にピンや針を突き刺さない
- 刃物で傷つけない
- 硬くて重いものを載せない

## 改造しない また、分解したり修理をしない



火災・感電・けがの原因になります。

■修理はお買上げの販売店または当社のご相談窓口にご相談ください。

## コンセントや配線器具の定格を超える使い方や、交流100V以外での使用はしない



たこ足配線などで、定格を超えると発熱による火災の原因になります。

## 電源プラグは根元まで確実に差し込む



差し込みが不完全ですと、感電や発熱による火災の原因になります。

■傷んだプラグ・ゆるんだコンセントは使用しないでください。

## 電源プラグのほこりなどは定期的にとる



プラグにはこりなどがたまると、湿気などで絶縁不良となり、火災の原因になります。

■電源プラグを抜き、乾いた布でふいてください。

## あんかなどの他の暖房器具と併用しない



故障の原因になります。

# ⚠ 注意

折りたたんだ中にコントローラーを入れて使用しない

No!



コントローラー熱で変形や発火の原因になります。

衣類・洗濯乾燥機の使用や通電しながらの乾燥は行わない

No!



熱でヒーターを傷める原因になります。

折りたたんだまま使用したり、他の用途に使用しない

No!



故障の原因になります。

凹凸や段差のあるところで使用しない



No!



故障の原因になります。

アイロン台として使用したり、他の加熱物を置かない

No!



熱で本体を傷め、発火や故障の原因になります。

灯油などの揮発性のものや、スプレー缶などを本体の上や近くに置かない



No!

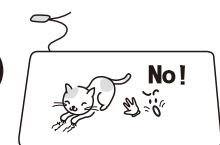


熱でスプレー缶の圧力が上がり、爆発や火災の原因になります。

犬や猫などのペットの暖房用に使用しない



No!



ペットが本体やコードを傷め、火災や感電・故障の原因になります。

コントローラーに水やお茶、ペットの尿などの液体物をこぼさない



No!

水ぬれ注意

発煙・発火の原因になります。  
■万一こぼれたときは、直ちに使用を中止し、販売店に点検を依頼してください。

暖房器具の熱をコントローラーおよび本体にあてない



No!



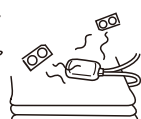
1m以上離す

熱でコントローラーおよび本体が変形し、故障や事故の原因になります。

ナフタリンなどの防虫剤を使用しない



No!



コントローラーを傷め、発煙・発火・故障の原因になります。

使用しないときは、電源プラグをコンセントから抜く



コンセントを抜く



抜かないと、絶縁劣化による感電や火災の原因になります。

電源プラグを抜くときはコードを持たずに、必ず電源プラグを持って抜く



No!



コードを引っ張ると、コードが破損し、感電・ショート・火災の原因になります。

# ご使用になる前に

## 本体の敷きかた

### 1. 本体を広げてください

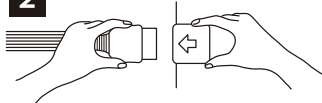
- 床・ソファー等、平らな場所に広げてお使いください。  
※折りたたんだまま使用しないでください。
- 机・イスなどをのせないでください。
- 他の暖房器具(電気カーペット・電気ひざかけ・やぐら  
こたつなど)と併用しないでください。



### 2. コネクターを差し込んでください

- コネクターの突起(凸部)と本体プラグのくぼみ(凹部)を合わせ根元まで確実に差し込んでください。

2



### 3. コントローラーは必ず本体の外に置いてください

- 他の暖房器具から離して置いてください。  
温度調節が正常に働かないことがあります。

## 各部のなまえと使いかた

### 使いかた

#### 1. 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

#### 2. 電源/温度調節ツマミをお好みの位置に合わせてください

- 電源ランプが点灯して、電源が入っていることをお知らせします。

#### 3. 使用後や外出時は、電源/温度調節ツマミを「切」にして、電源プラグをコンセントから抜いてください

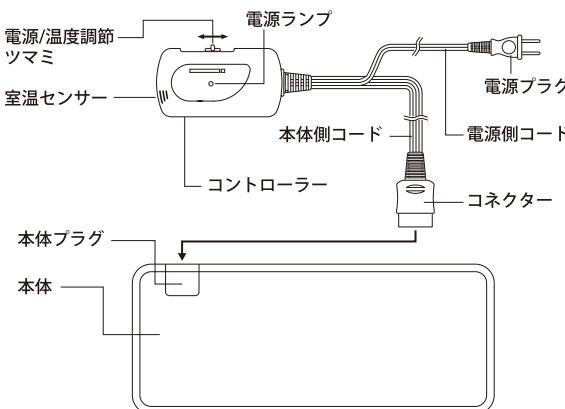
- 電源プラグの抜き差しは必ずプラグを持って行ってください。

### 警告

#### 1日1回本体を広げなおす

しわのまま使用するとヒーターが接近するため局部的に温度が高くなり低温やけどの原因になります。

## 各部のなまえ



### 室温センサーについて

他の暖房器具との併用などで、室温が上昇したときに、本体の表面温度を自動的に下げるなどのコントロールをし、無駄な暖めすぎを防ぎます。

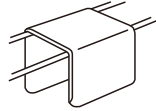
### 注意

コントローラーはこの製品専用です。  
(コントローラー裏面に品番表示があります。) 他の製品には使用できません。  
コントローラーを紛失した場合は、コントローラーの品番を確かめて、お買い上げの販売店にお問合せください。

# お洗濯のしかた

下記にあったお洗濯を！（必ずお守りください）

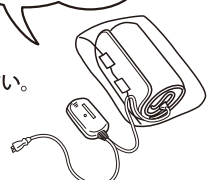


① 洗濯の前に	<ul style="list-style-type: none"><li>電源プラグを抜いてください。</li><li>コントローラーを本体からはずしてください。コントローラーは洗濯できません。</li><li>毛布洗い可能な洗濯機を使ってください。ただし、ドラム式洗濯機では洗わないでください。</li><li>ドライクリーニングは、できません。クリーニング店に依頼される場合は「手洗い」とご指定ください。</li></ul>	
② 洗濯	手洗いの場合	洗濯機の場合（毛布洗い可能洗濯機）
	<p>びょうぶだたみにし、 たらいや浴槽で押し洗いをする。</p> 	<ul style="list-style-type: none"><li>本体プラグを本体の内側に包み込み、びょうぶだたみにして、洗濯用ネットに入れ、ファスナーをしっかりとしめる。</li><li>柔軟剤を入れる</li></ul> <p>※他の洗濯物と別にしてください。 (製品に繊維くずが付着したり、色移りする場合があります)</p>
	<p>【共通事項】 ※ 30℃以下のぬるま湯に洗濯用液体中性洗剤を使用してください。 ※入浴剤の入ったお湯は使用しないでください。※漂白剤は使用しないでください。</p>	
③ すすぎ	十分すすぐ	すすぐ
	<p>※柔軟仕上げ剤を使用し、洗剤が残らないよう十分にすすぐでください。 ※本体プラグ部は水でよくすすぐでください。</p>	
④ 脱水	浴槽のふちなどにかけ、水をきる	脱水する場合は洗濯用ネットに入れた状態で行う (30~60秒程度)
⑤ 乾燥・確認	<p>風通しの良い日陰に干し、自然乾燥する</p> <p>※衣類乾燥機（洗濯乾燥機の乾燥機能を含む）は使用しないでください。 ※本体プラグ部を十分に乾かしてください。 ※ヒーター線によじれがないか確認してください。（光に透かしてみるとか、広げて手で触って確認してください。）</p> 	

# ダニのお掃除のしかた

- コネクターを差し込んで本体を市販のポリ袋に入る程度にまるめてください。
- 本体をポリ袋に入れてください。  
※コントローラーは必ずポリ袋の外へ出してください。
- ポリ袋内の空気を押し出し、端をセロハンテープで止めてください。
- ポリ袋の上からふとんをかけ、「強」のダニ退治のメモリに合わせ、3時間通電してください。
- 終了後は、「切」に合わせ、ポリ袋から本体を取り出し、コネクターをはずしてください。  
※使用したポリ袋は捨ててください。
- 本体のおもて面、うら面に掃除機をかけてください。

コントローラーは  
必ずポリ袋の外へ！



# 次のような場合には

■次のような異常があつたり、状態になったときはただちに使用を中止し、お買上げの販売店に点検・修理をご依頼ください。

## 使用前に次のような異常があつたとき

- コードの損傷。(被覆のすりきれ・ひび割れ)
- コントローラーやコネクターの破損。
- 本体が破れたり、すりきされているとき。
- 本体の表面が熱により部分的に変色しているとき。

## 使用中に次のような状態になったとき

- 本体が異常に熱いとき。
- ときどき暖かくならないとき。
- 電源プラグやコンセントが熱くなりすぎるとき。
- コントローラーに
  - 水やお茶などをこぼしたとき。
  - 強い衝撃をあたえたとき。
- 取扱説明書どおりに使用されても、まだご不明な点があるとき。

## ⚠ 警告

修理技術者以外の人は、絶対に分解したり修理・改造は行わないでください。

# お手入れと保管のしかた

## 1. 保管前のお手入れ

- 食物のカスや汁などが付着したままですと、保管中にカビや虫が発生する原因になりますのでよくとり除いてください。
- ナフタリン等防虫剤の使用は、発熱体やコントローラーを傷める恐れがありますので使用しないでください。

## 2. 温湿度の除去

- 次のシーズンまで保管される時は、陰干しして十分乾燥させてください。

## 3. 保管

- お買上げ時の袋に入れ、湿気の少ない場所に保管してください。
- 保管される時は、本体の上に重いものを置かないでください。**また、本体を圧縮袋等に入れて圧縮しないでください。**ヒーター線、コントローラー等を傷める原因になる事があります。

## ⚠ 注意



ナフタリンなどの防虫剤を使用しない

ヒーター・コントローラーを傷め、発煙・発火の原因になります。

# アフターサービスについて

## 製品の保証について

### 1 この製品には保証書がついています。

保証書は販売店にて所定事項を記入してお渡しいたしますので、内容をよくお読みのうえ、大切に保存してください。

### 2 保証期間はお買い上の日から1年間です。保証書の記載内容によりお買い上の販売店が修理いたします。修理のときは販売店へ持ち込みをお願いいたします。

くわしくは保証書をご覧ください。

### 3 保証期間中の修理など、アフターサービスについておわかりにならない場合は、お買上げの販売

店にお問い合わせください。

### 4 保証期間経過後の修理については、販売店にご相談ください。修理によって機能が維持できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。

## 補修用性能部品について

当社はこの製品の補修用性能部品を製造打切後、最低6年間保有しております。補修用性能部品とはその製品の機能を維持するために必要な部品です。

## ★長年ご使用の電気暖房器の点検を! (毎年シーズン前に次の点を点検してください。)

- 電源を入れても、時々運転しないときがある。
- コードを動かすと通電したり、しなかったりする。
- 運転中に異常な音やこげ臭いにおいがする。
- プラグ、コード、本体、コントローラーなどが異常に熱い。
- その他の異常や故障がある。



ご使用中止  
販売店へ連絡

すぐに電源を切り、コンセントから電源プラグを抜いて、必ず販売店にご相談ください。そのままの状態で使用しますと、感電や火災の事故原因や故障になります。  
(ご自分では絶対に分解しないでください。)

★点検・修理についての費用などくわしいことは販売店にご相談ください。★