## ZEPEAL

## 取扱説明書

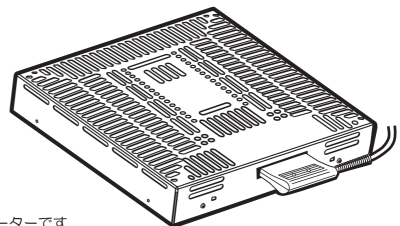
# こたつ用温風ヒーターユニット (手元コントローラー付)

品番

### DY-A519RF

### 保証書付

このたびは本製品をお買上げいただき、誠にありがとうございます。 ご使用の前に、この取扱説明書をよくお読みの上、正しくご使用ください。 お読みになったあとは、保証書とともに大切に保管してください。 本製品は家庭用として作られています。 本来の目的以外や、異常な環境下で使用しないでください。 故障の原因になります。



# M

### ご注意

本製品はこたつ専用ヒーターです。 こたつ以外の用途には絶対に使用 しないでください。

#	5くじ <del></del>	_
	•••••1-2	2
各部の名称・・・・	• • • • • • • • • • •	3
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	• • • • • • • • • • • •	_
	• • • • • • • • • • •	
お手入れと保管・・	• • • • • • • • • • •	5
修理・サービスを依頼	頼いただく前に ・・・6	3
	• • • • • • • • •	
	• • • • • • • • • •	
	• • • • • • 8-10	_
保証書(持込修理)	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	1

- ●イラストと実際の製品は多少異なる場合があります。
- ●本製品は日本国内専用です。海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、「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくご使用ください。
- ●ここに示した注意事項は、製品を安全に正しくご使用いただき、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、危険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ことにより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、必ずお守りください。

 $\Lambda$ 

危険

取り扱いを誤ると死亡または重傷を負う可能性が高い内容を示します。

 $\triangle$ 

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を示します。

⚠ 注

人が傷害を負う可能性および物的損害の発生が想定される内容を示します。

#### 絵表示の例



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。

具体的な内容は図記号の中や文章で示します。

このような絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。

具体的な内容は図記号の中や文章で示します。

※お読みになったあとは、ご使用になる方がいつでもお読みいただけるところに必ず保管してください。

### ⚠危険



修理技術者以外の人は絶対に分解や修理・ 改造をしない

●発火したり、異常動作したりしてケガをする 恐れがあります。



スプレー缶など、引火性のものを やぐらの中に入れない

■爆発や火災の原因になります。



#### 本体に水や飲み物をかけない

●内部に水分が入ると、感電や故障の原因になります。すぐに使用を中止し、お買上げの販売店まで点検をご依頼ください。



傷んだ電源プラグや電源コードは、 絶対に交換・分解・修理・改造をしない

●火災や感電の原因になります。電源プラグや電源コードが破損したときはただちにご使用を中止し、当社サービスセンターにご相談ください。

## 安全上のご注意

### 



#### AC100V以外では使用しない

●火災・感電の原因になります。



#### 犬や猫など、ペットの暖房として使用しない

●ペットが本体やコードを傷め、火災の恐れが あります。



#### 脚を外したり、逆さにしたり、 立てたりして使用しない

●火災の原因になります。



座布団や衣類などを中に入れたり、 洗濯物などを乾燥したりしない

●火災の原因になります。



ふとんをやぐらに中に押し込んだり、 半開きの状態で使用したりしない



あんか、堀こたつ、足温器用または 机などに取り付けて使用しない

●火災の原因になります。



#### ヤケド・低温ヤケドにご注意

- ●本製品をご使用いただく際は、ヤケドや低温 ヤケドに十分にご注意ください。
- ●低温ヤケドとは、比較的低い温度(40℃~60℃)でも長時間、身体の同じ場所が温められていると、ヤケドと同じ症状を起こすことを言います。
- ●特に、乳幼児、お子様、高齢者、病気などで ご自分の意思表示ができない方、皮膚感覚の 弱い方、深酒や眠気を誘う薬(睡眠薬、風邪薬 など)を服用されたり、疲労の激しい方は、 単独で使用しないでください。



#### 梱包用ポリ袋などは、幼児の手の届かない ところに保管する

●被るなどすると、口や鼻をふさぎ、窒息の 原因になります。



### 注意



#### 保護網の隙間にピンや針金などの 金属物や異物、指を入れない

- ●感電や異常動作して、ケガや故障する恐れがあります。
- ●異物が入ったときは、使用を中止しお買上げの販売店または当社サービスセンターにご相談ください。



### 乳幼児や身体の不自由な方には、付き添いなしでは使用させない

●乳幼児や身体の不自由な方だけでは使用させないようにご注意ください。ヤケドや火災の恐れがあります。



#### 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、束ねたりしない

- ●重いものをのせたり、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。
- ※電源コードを束ねてある結束バンドは必ず外してご使用ください。



#### 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

●感電・ショート・発火の原因になります。



#### 運転中に電源プラグをコンセントから 抜かない

●感電・ショート・故障の原因になります。



#### 長時間同じところを温め続けない

●比較的低い温度でも長時間皮膚の同じ場所を 温めていると低温ヤケドを起こす恐れがあり ます。



#### 器具用プラグにピン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。



#### こたつの上に乗るなど、強い衝撃を与えない

●ケガや故障の原因になります。



#### 次のような場所、環境では使用しない 故障の原因になります。

- ●屋外
- ●異常な低温下などの環境



#### 使用時以外は、電源プラグをコンセント から抜く

●ケガやヤケド、絶縁劣化による感電・ 漏電火災の原因になります。



### 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く

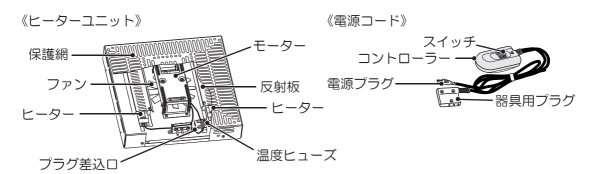
●感電・ショートして発火する恐れがあります。



#### 製品は定期的にお手入れをする

●ホコリや汚れがたまると、発火・発煙・ 暖房効率の低下などの恐れがあります。

## 各部の名称



●イラストと実際の製品は多少異なる場合があります。



## 使い方



●初めてご使用の場合や、シーズンオフなど長時間使用しなかった場合に、 ニオイが少し出ることがありますが、ご使用に伴い消えます。 念のため、十分に換気を行ってください。※この現象は異常ではありません。

### 1. 電源プラグをコンセントに差し込む

●コンセントに電源プラグを根元まで確実に差し込んでください。

### 2. 電源コードのスイッチを入れる

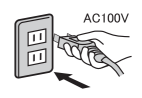
●コントローラーのスイッチは、「強~弱」までの間であれば、 どの位置に合わせていただいても、自由に調節することができます。

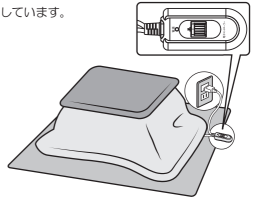
※コントローラーは、必ずふとんの外に出してご使用ください。

●ご使用中、石英管ヒーターが暗くなることがありますが、 これはサーモスタットの正常な温度制御動作を表わしています。

#### 《上手な使い方》

- ●掛ふとんやコタツ敷きは保温性のよいものを ご使用になると電気代が節約されます。 (もう一枚上掛をしますと、さらに保温性がよ くなります。)
- ●脚のぐらつきがないよう、ときどき確認し、 締め付けてください。
- ●コードフックのS金具が外れていないか、 ときどき確認してください。

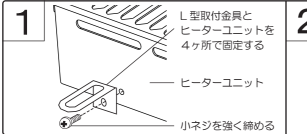


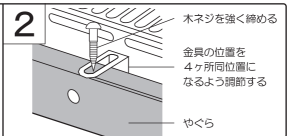


## 取り付け方



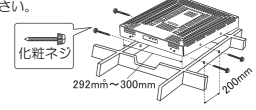
取り付け枠の寸法が292mm~300mmでも取り付け枠が浅く、ネジ穴が合わない場合は以下の方法で取り付けてください。付属のL型取付金具を小ネジでヒーターユニットに固定[1]し、木ネジでやぐらに固定[2]してください。





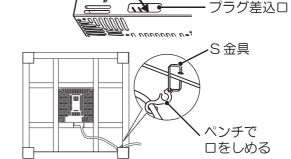
# ヒーター取り付け部にハードボード(耐熱)の付いていないやぐらには取り付けや取り替えができません。

1. 化粧ネジで取り付け枠にしっかり締め付けてください。 化粧ネジ取り付けピッチは 200mm です。



器具用プラグ

- 2. 器具用プラグをプラグ差込口に根元まで確実に 差し込んでください。
- 3. コードフックのS 金具をやぐらに掛けて、 ペンチで口をしめてください。 電源コードは少したるませてください。



#### ■適用やぐら寸法の目安

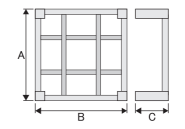
X

75

A(たて) XB(よこ) XC(高さ) cm 60 X 60  $\times$ 34 75 75 × 34  $\times$ 80 80  $\times$  $\times$ 34 90 X 90 X 34

105 X

34



# お手入れと保管



定期的にお手入れを行ってください。

- ●ホコリや汚れがたまると、発火・発煙・暖房効率の低下などの恐れがあります。
- ●電源を切り、電源プラグを抜いて、本体が十分に冷えたのを確認してから、お手入れしてください。

お手入れについて			
本体		保護網にゴミやホコリが付着することがありますので、 時々掃除機などで取り除いてください。 取り除ききれない場所は自転車の空気入れなどで 吹き飛ばしていただくと、より効果的です。 ※ホコリやゴミが多量に付着したまま使用すると 発煙する場合があります。	
電源プラグ		長時間ご使用になると、電源プラグとコンセントの間にホコリや水分が付着することがありますので、電源プラグを抜き、乾いた布で拭き取ってからご使用ください。	

※水や中性洗剤以外では拭かないでください。(樹脂や塗装部分が変色、変質する恐れがあります。) ※殺虫用、整髪用などのスプレーをかけないでください。破損・変質の原因になります。

#### 《保管について》

- ●保管の前は、必ずお手入れを行ってください。
- ●お手入れ後、梱包ケースに入れるかポリ袋を被せて、湿気の少ない場所に保管してください。

# 修理・サービスを依頼いただく前に

故障かなと思ったときは、次のことを調べていただいた上、異常がある場合は使用を中止し 故障や事故の防止のため必ず販売店または当社サービスセンターへご相談ください。

症 状	原 因 と 対 策
ヒーターが 明るくならない	電源を入れてから約30秒後に薄明るくなります。異常ではありません。 ●電源・器具用プラグが外れている。 →電源・器具用プラグをしっかりと根元まで差し込んでください。
使用中に急に暗くなる	温度調節をしているので、ヒーターがついたり消えたりします。 異常ではありません。
ヒーターユニットから 風切り音がする	ヒーターユニットのファンによる音です。 異常ではありません。
器具用プラグが 熱くなった	使用中や使用直後は熱くなることがあります。 異常ではありません。
電源プラグが 熱くなる	<ul> <li>■コンセントの差し込みがゆるくなっている。</li> <li>→コンセントがゆるい場合は使用を中止してください。</li> <li>●延長コード、タコ足配線などの状態で使用している。</li> <li>→延長コード、タコ足配線などの状態での使用は避け、電源プラグをコンセントに直接差し込んでください。</li> <li>通常でも電源プラグは約 40 ~ 50℃程度の熱を持ちます。</li> <li>異常ではありません。</li> </ul>

上記の処置をしても直らなかった場合は、お買上げの販売店へ点検・修理をご相談ください。

●修理技術者以外の人は絶対に分解や修理・改造をしないでください。 発火したり、異常動作したりしてケガをする恐れがあります。 ※修理には特殊な技術が必要です。

# アフターサービス

修理・お手入れ・ご使用方法などについては、まずはお買上げの販売店または当社サービスセンターへご相談ください。

- ①この取扱説明書には保証書が付いています。お買上げの際に販売店より必ず保証欄の「お買上げ年月日」と「販売店印」の記入をお受けください。
- ②保証期間はお買上げ日より1年です。その他詳細は保証書をご覧ください。
- ③保証期間経過後の修理について、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、有料修理を致します。詳しくはお買上げの販売店にご相談ください。
- ④本製品の補修用性能部品の最低保有期間は製造打切後6年です。この期間は経済産業省の指導によるものです。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。
- ※修理の部品は部品共有化のため、一部仕様や外観色を変更することがあります。
- ★個人情報の取り扱いについて

株式会社電響社は、お客様よりご提供いただいた個人情報について、適正な管理を行い、修理業務を委託する場合や正当な理由がある場合を除き、お客様の同意が無い限り、第三者への開示または提供は致しません。

### **仕** 様

定格電圧	AC100V
定格周波数	50/60Hz
消費電力	500W
安全装置	温度ヒューズ 136℃(マイクロテンプ型)
製品寸法(約)	幅290×奥行290×高さ52.6mm
製品質量(約)	1.8kg
電源コード長(約)	2.7m
発熱体	石英管250W×2ヒーター(モーター付)
温度調節方式	センサーコントローラー

●製品の品質向上のため、予告なく仕様を変更する場合がございます。

## MEMO

## MEMO

•••••
 •••••
 •••••
 •••••
 •••••
•••••
•••••
•••••
 •••••
 ••••
••••••
 •••••
 •••••
 •••••
 •••••
•••••
 •••••

### M E M O

 •••••••
 ••••••••
 •••••••
 ••••••••
 ••••••
 ••••••••
•••••
•••••

### ZEPEAL 《 株式会社 電響社

サービスセンター(製品の使い方や修理などに関するお問合せ)

**2**:0120-070-440

[受付時間] 10:00~12:00・13:00~17:00

(土曜、日曜、祝日、当社休業日を除く)

住所:〒601-8347 京都府京都市南区吉祥院観音堂南町 1 番 57 号(電響社サービスセンター) FAX:075-681-0886