

(伊)デロンギ社製

デロンギ 電気パネルヒーター(オイル密閉式)

**DeLonghi**  
MADE IN ITALY

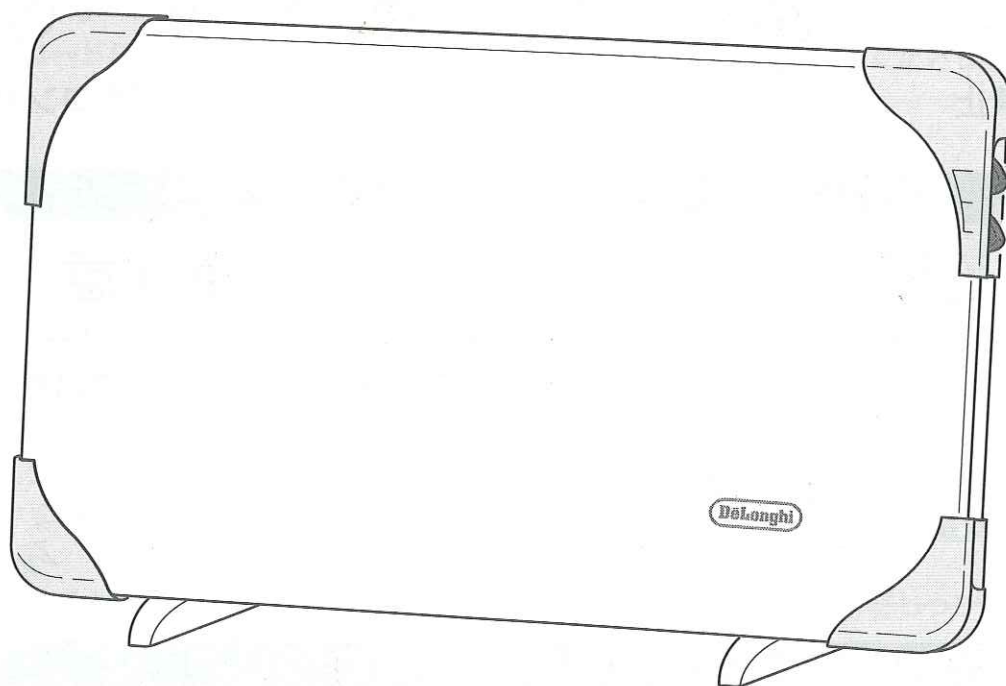
# Mod. HLP400C

● 薄型パネルヒーター ● 320W

## 取扱説明書

この度は、デロンギ電気パネルヒーターをお求めいただきまして、誠にありがとうございました。

本製品を正しく安全に使っていただくため、ご使用前に、必ずこの取扱説明書を最後までお読みください。お読みの後は、保証書と共に大切に保管してください。



### HLP400Cの特長

#### ●即暖型ヒーター

電源を入れるとすぐに暖房が始まる—即暖型のヒーターです。

#### ●オイルの「余熱」で、省エネ暖房

ヒーター本体には、発熱体(電気ヒーター)とは別に難燃性オイルが密閉されており、暖房と同時に温められます。電力レベルを下げたり、電源を切った場合でも、オイルの余熱で温度がゆっくりと下がります。

#### ●奥行19cmの薄型モデル

(スタンド付で)奥行19cm、高さ42cmのため、足元や狭い場所での暖房に適しています。また、本体は角のないエルゴノミックデザインを採用しています。

### 目次

・安全上のご注意	1~5
・知っておいていただきたいこと	5
・各部の名称とはたらき	6
・操作手順	7
・ヒーターの上手な使い方	7
・お手入れ／保管のしかた	8
・真心点検について	8
・これは故障ではありません	9
・アフターサービス	9
・デロンギ・エコカバーの使い方	10
・仕様	10

# 安全上のご注意

各注意事項を、必ずお守りください。

1. ご使用の前に、必ずこの「安全上のご注意」を最後までお読みください。
2. ここに示した注意事項は、製品を正しく安全にお使いいただき、あなたや他の人々への損害を未然に防止するものです。
3. 注意事項は、誤った取り扱いで生じることが想定される内容を、その危害や損害および切迫の度合いにより、「危険」「警告」「注意」の三つに分け、明示しています。

## ⚠️ 危険

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、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を示しています。

## ⚠️ 警告

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示しています。

## ⚠️ 注意

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、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ています。

4. 各注意事項には、「注意」「禁止」「強制または指示」を促す絵表示が付いています。



：発火注意



：感電注意



：高温注意



：禁止行為



：分解禁止



：強制／指示



：電源プラグをコンセントから抜く

## 電源について

### ⚠️ 警告

- 電源は、家庭用交流100V／50-60Hzをご使用ください。
- 電源は、「15A 125V」と記されている壁面のコンセントから直接お取りください。

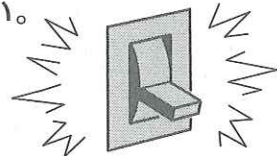
15A 125V



### ⚠️ 注意

- ヒーターを運転中にブレーカー（分電盤内の回路遮断器）が落ちる場合には、電力会社にご相談ください。

※詳しくは、5頁「知っておいていただきたいこと」を参照してください。

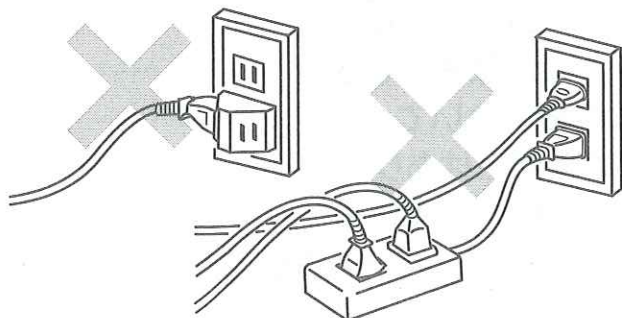


## コンセントについて

### ⚠️ 警告

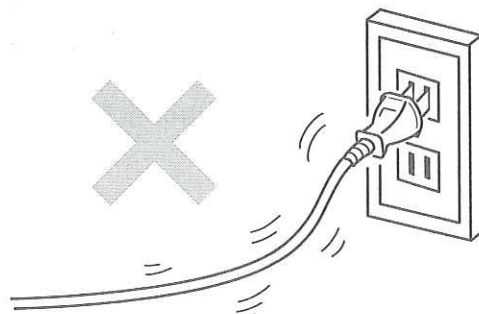
- 延長コードやテーブルタップ、ソケットなどは、絶対に使用しないでください。

コンセントや電源プラグ／電源コードが異常発熱し、発火する恐れがあります。



- 取付けの悪い（ガタつきのある）コンセントや差し込み口（刃受）のゆるいコンセントは、絶対に使用しないでください。

感電や発熱の恐れがあります。

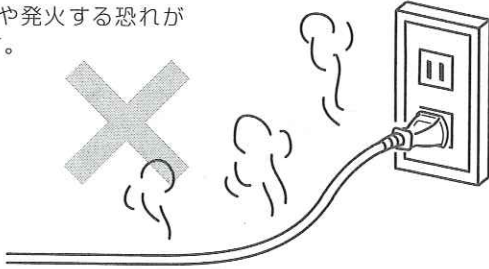




## 警告

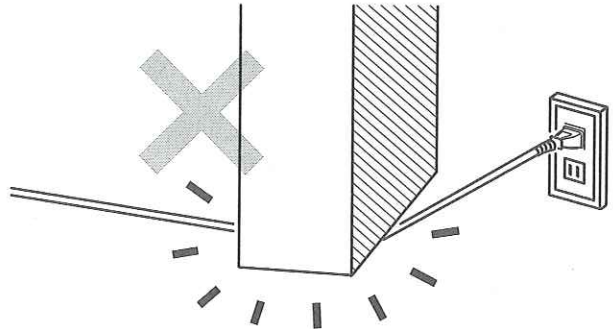
- ヒーターの運転中に、電源プラグ／電源コードが異常に熱くなる場合は、直ちに電源を切って運転を中止し、販売店または弊社サービスセンター(9頁参照)に、電源プラグ／電源コードの交換を依頼してください。

ショートや発火する恐れがあります。



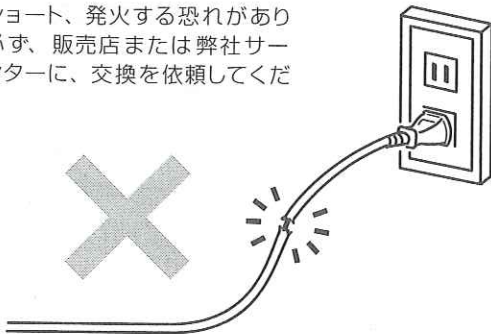
- 電源プラグ／電源コードは、大切に扱ってください。無理に曲げたり、物を乗せたり、傷をつけないでください。

感電やショート、発火などの原因になります。



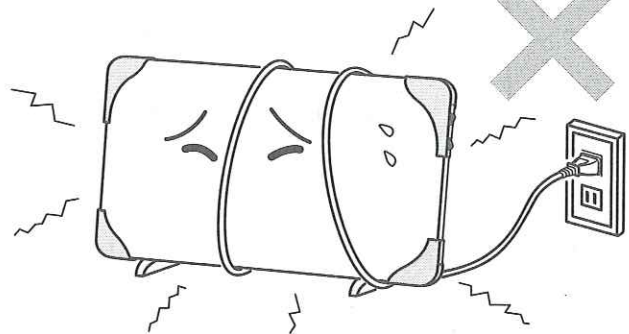
- 傷付いたり、変形・破損している電源プラグ／電源コードは、絶対に使用しないでください。

感電やショート、発火する恐れがあります。必ず、販売店または弊社サービスセンターに、交換を依頼してください。



- ヒーターの運転中は、電源コードが本体に触れないようにしてください。

熱で電源コードが傷み、感電やショートの原因になります。



## 注意

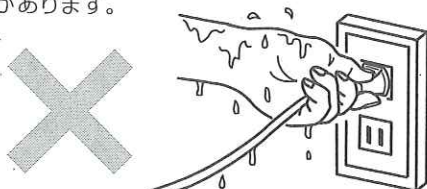
- 電源プラグを抜くときは、電源コードを持たず、必ず電源プラグを持って抜いてください。

電源コードを無理に引っ張ると、破損する恐れがあります。



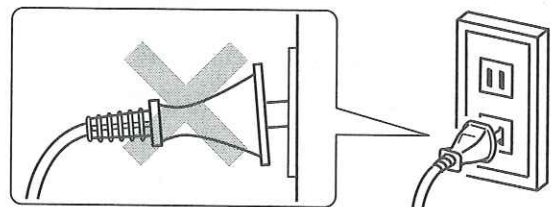
- 濡れた手で、電源プラグの抜き差しをしないでください。

感電する恐れがあります。



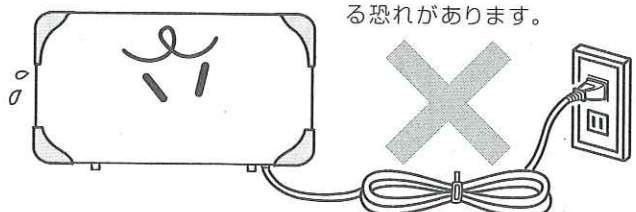
- 電源プラグは、根元までしっかりと差し込んでください。

不完全な接続は、感電や発熱の恐れがあります。



- 電源コードは、束ねた状態で使用しないでください。また、余ったコードも必ず伸ばしてください。

熱の逃げ場が無くなって高温になり、発火する恐れがあります。

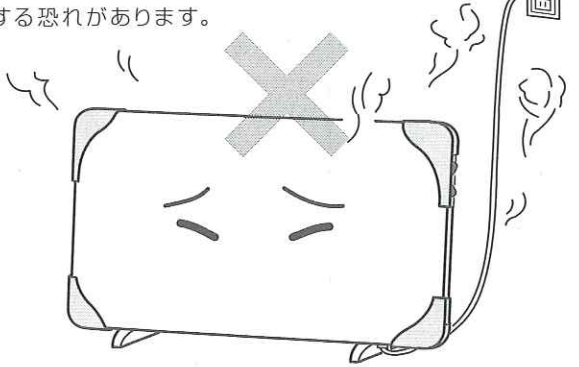


## 設置場所について

### 警告

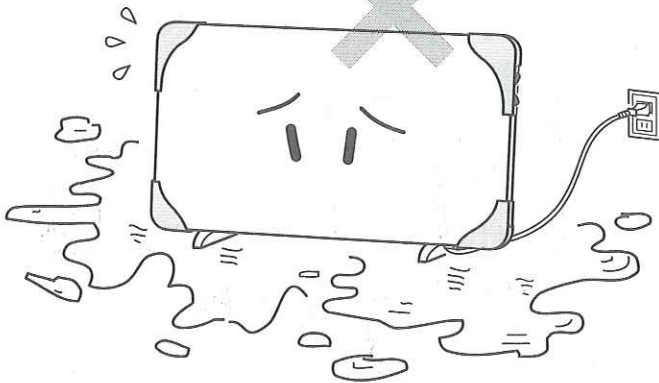
- 電源をとるコンセントのすぐ下でのご使用は、お止めください。

ヒーターの熱で、電源コード／電源プラグおよびコンセントが変形・変質し、出火する恐れがあります。



- 屋外や水／湿気の多い場所(部屋)でのご使用は、お止めください。

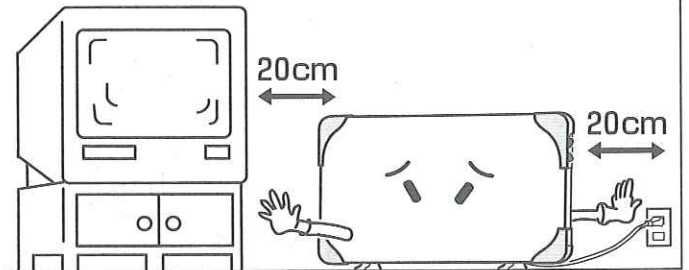
ショートや感電の恐れがあります。



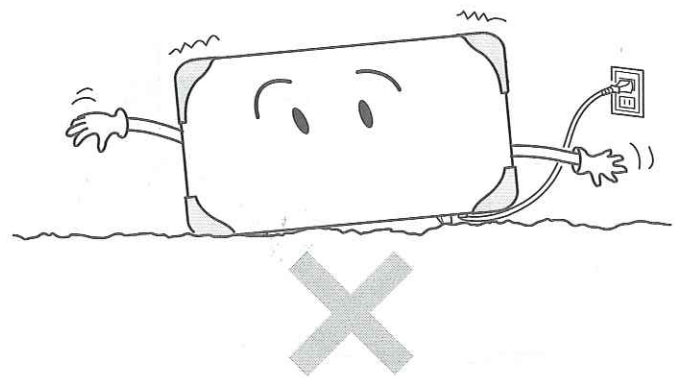
### 注意

- 家具や電源をとるコンセントからは、20cm以上離してください。

材質によっては、熱で変色／変質する場合があります。



- 毛足の長い絨毯や凸凹のある床は避け、平らな床に置いてください。



## 使用する際の注意

### 危険

- 付属のスタンド(2コ)を、必ず本体下部両側に取り付けてください。(6頁参照)

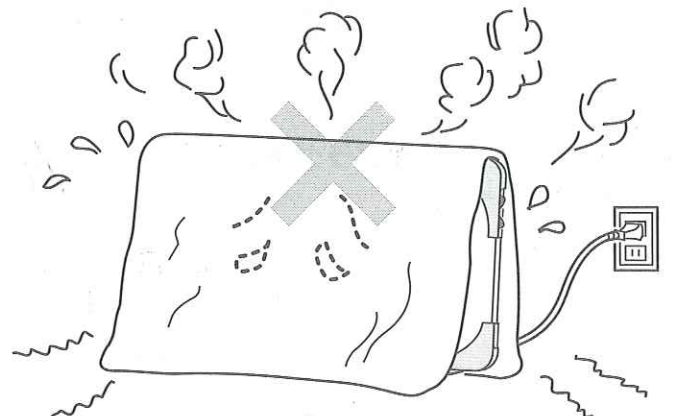
- 逆さまや横倒し、立てかけてのご使用は、絶対にお止めください。

火災や故障などの恐れがあり、危険です。



- 布団や毛布などをかけたり、濡れたもの(洗濯物など)の乾燥に利用しないでください。

過熱により、火災や故障などの恐れがあります。



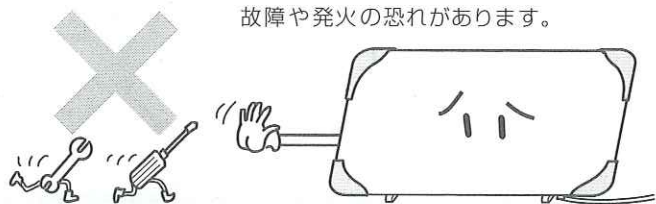


## 使用する際の注意

### 警告

- 本製品を分解したり、改造することは、絶対にお止めください。

故障や発火の恐れがあります。



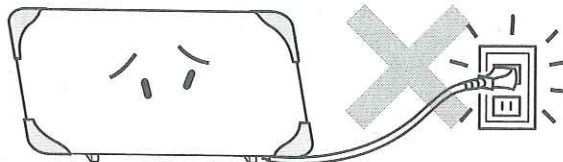
- 猫や犬など、ペットの暖房に使用しないでください。

ペットが本体や電源プラグ／電源コードなどを傷め、発火や故障の原因になります。



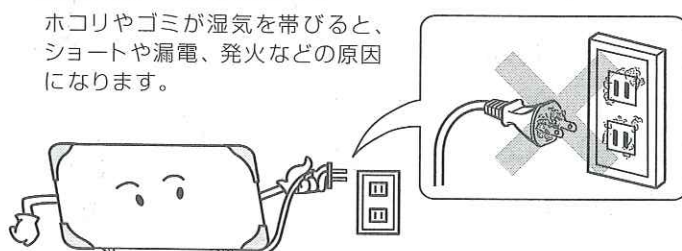
- 長期に使用しない場合は、必ず電源プラグをコンセントから抜いてください。

誤って、電源が入る恐れがあります。



- 定期的に、電源プラグやコンセントに付着しているホコリやゴミを掃除機などで取り除いてください。

ホコリやゴミが湿気を帯びると、ショートや漏電、発火などの原因になります。



### 注意

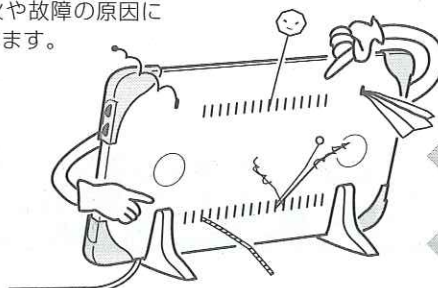
- ヒーターを移動する際は、必ず冷えてから行なってください。また、床を引きずらないでください。

床面が傷つく場合がありますので、移動する際は、必ず本体を持ち上げてください。



- 本体背面のすき間(通気用スリットなど)に異物を入れないでください。

発火や故障の原因になります。

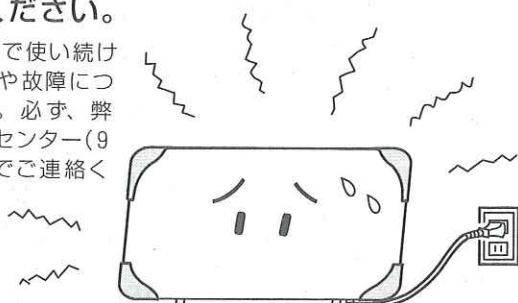


## 運転中の注意

### 警告

- 万一、異常が生じた場合は、直ちに電力切替えスイッチを押して電源を切り(=運転停止)、電源プラグをコンセントから抜いてください。

異常な状態で使い続けると、事故や故障につながります。必ず、弊社サービスセンター(9頁参照)までご連絡ください。



- 本体や電力切替えスイッチに、水やジュース(液体)などをこぼさないでください。

万一、こぼしてしまった場合は、ショートや感電などの恐れがありますので、直ちに電源を切り、運転を停止します。その後、弊社サービスセンター(9頁参照)まで連絡してください。





## 運転中の注意

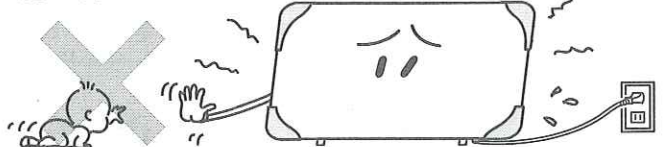
### ⚠ 注意

- 運転中および停止直後は、本体表面に触れないでください。

表面は、MAX(最大出力)で約90℃になりますので、絶対に触れないでください。ヤケドする恐れがあります。



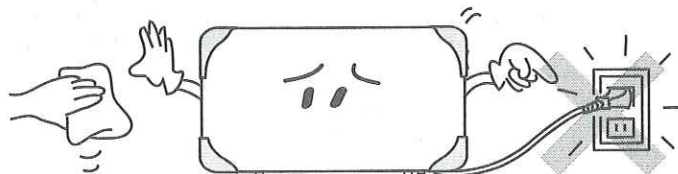
- 小さなお子様が近くにいるときは、必ず付き添ってください。



## お手入れについて

### ⚠ 警告

- 必ず電源プラグをコンセントから抜き、ヒーターが冷えてから行なってください。



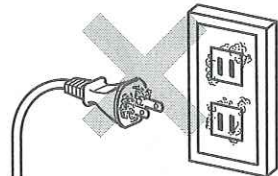
- 絶対に、水に浸けたり、水洗いをしないでください。



### ⚠ 注意

- ヒーターと壁や床とのすき間、電源プラグやコンセントに付着しているホコリやゴミは、定期的に取り除いてください。

ホコリやゴミが湿気を帯びると、ショートや漏電、発火などの原因になります。



- 洗剤やクレンザー、シンナー、金たわしなどは、使用しないでください。



- 弊社サービスセンター以外で修理をすることは、絶対にお止めください。



## 知っておいていただきたいこと

### 定格電流について

本製品の定格電流は、3.2A(アンペア)です。ご家庭内で使用中の他の電気器具(複数)の定格電流との合計値が、契約電力(電気料金の請求書「基本契約欄」に00Aと記載)を超えていないかどうか

確認してください。なお、定格電流の算出方法は、以下の通りです。

$$\text{定格電流 (A)} = \frac{\text{消費電力(W)}}{100(\text{V: 電圧})}$$

### ブレーカーについて

ブレーカー(分電盤内にある回路遮断器)は、その回路で電気を使い過ぎた時や何らかの原因で瞬時に大電流が流れた場合に自動的に電気を断ち、回路を守ります。契約電力が不足している場合や、

足りていても、その回路の容量を超えて複数の電気器具を使用すれば、ブレーカーが働き(=落ち)ます。

※契約電力が不足している場合には、電力会社に増量を依頼してください。

### 電気代(目安)について

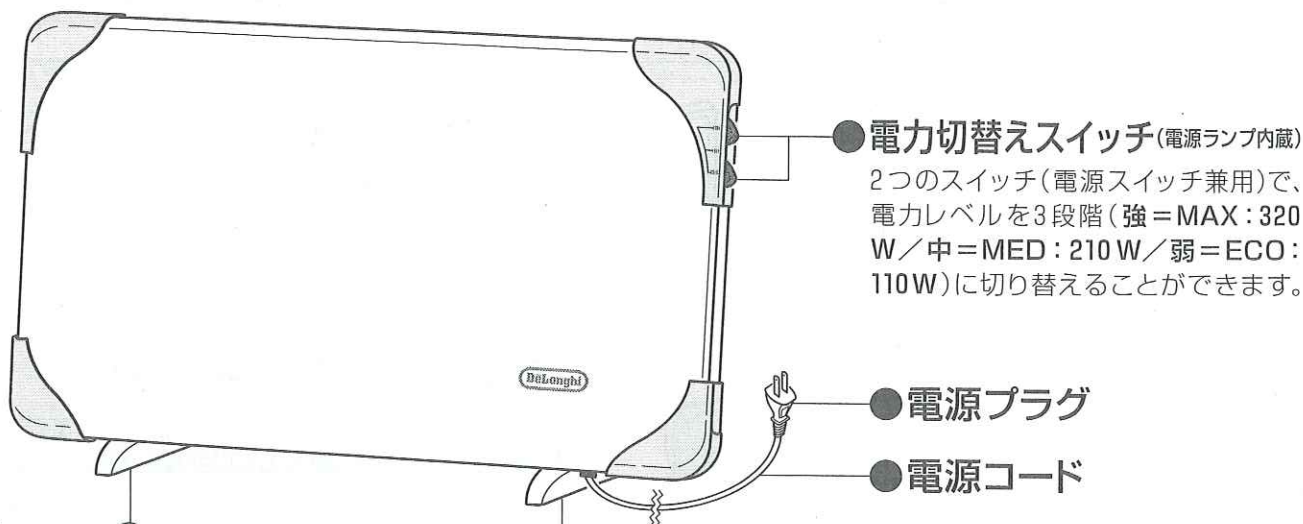
1時間当りの電気代(目安)は、暖房する部屋の諸条件(建材や位置など)により異なってきますが、おおよそ右記の通りです。

電力レベル		
強(MAX)	中(MED)	弱(ECO)
約8円/時間	約5円/時間	約3円/時間



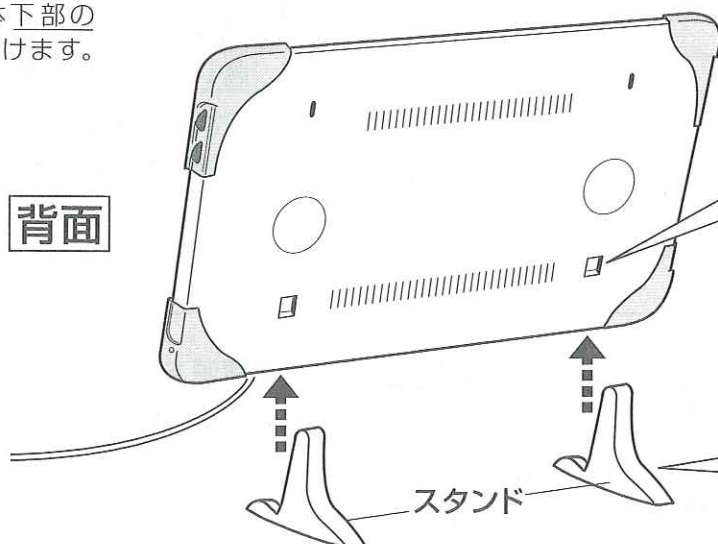
# 各部の名称とはたらき

前面



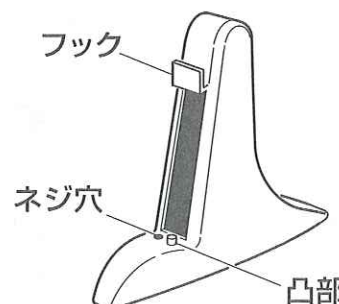
**スタンド(取付け式)**  
ヒーター本体下部の両側に取り付けます。(下記参照)

背面



**スロット(2カ所)**  
スタンドのフックを差し込みます。

※フックが入りにくい場合は、★部分を内側(奥)に少し押し込んでください。



スタンド(2コ)は、本体の背面から取り付け、ネジで固定します。(下記参照)

## ヒーターを移動する際のご注意

必ず、ヒーター本体を持ち上げて移動してください。引きすると、床面や敷物を傷付けたり、スタンドを破損する恐れがあります。

付属品：スタンド(2コ)、固定用ネジ(2本)、デロンギ・エコカバー

## スタンドの取付け方

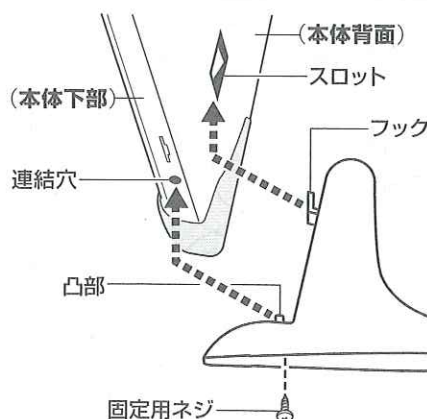
①ヒーター本体を背面にし、本体下部(床側)を手前にします。

※ヒーター本体を直に床に置くと床材によっては傷付く場合がありますので、必ず、タオル等の柔らかいものをひいてください。

②スタンドのフックを背面のスロットに差し、スタンドを背面に密着させながら、止るまで押し上げます。このとき、スタンドの凸部を本体下部の連結穴に入れてください。

③スタンド(フックと凸部)を取り付けた後、必ず固定用ネジでしっかりと固定します。

※スタンドは、必ず、2コ全てを取り付けてください。

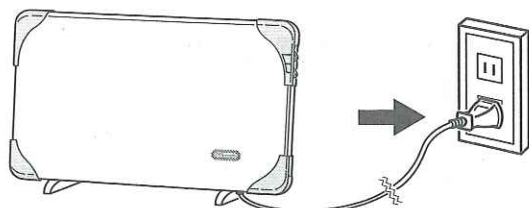


ヒーターの転倒や事故を防ぐため、必ずスタンド(2コ)を本体下部の両側に取り付けてください。

# 操作手順

ご使用の前に、必ず付属のスタンド(2コ)を本体下部の両側に取り付けてください。(6頁参照)

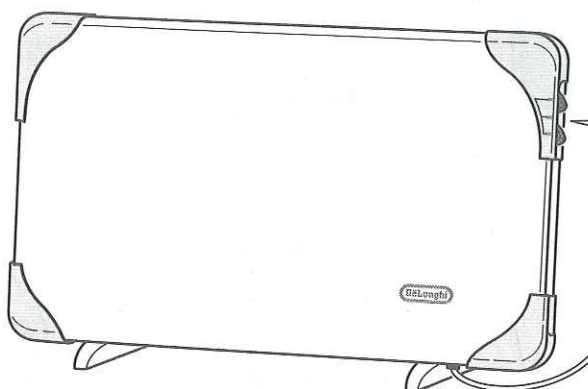
1



## 電源を接続する

電源プラグを壁面のコンセントに直接差し込みます。  
根元まで、しっかりと入れてください。

2



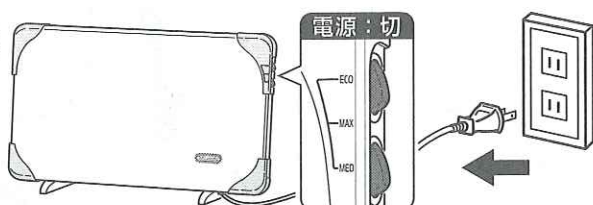
## 暖房を開始する (電源を入れる)



電力切替えスイッチを押して、ご希望の電力レベル(上図表を参照)に設定します。電源が入るとスイッチ内の電源ランプが点灯し、暖房が始まります。早く暖めたい場合は、電力レベルを「強」に設定(※)してください。

※暖かくなったら、なるべく電力レベルを下げるようにしてください。節電になります。

3

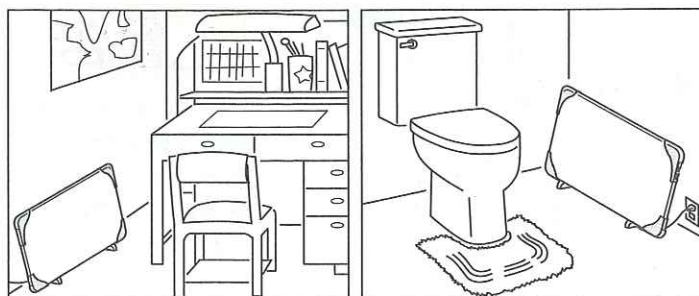


## 暖房を停止する (電源を切る)

電力切替えスイッチを押し、電源ランプが全て消えた(=電源を切った)状態にします。その後、電源プラグをコンセントから抜いてください。

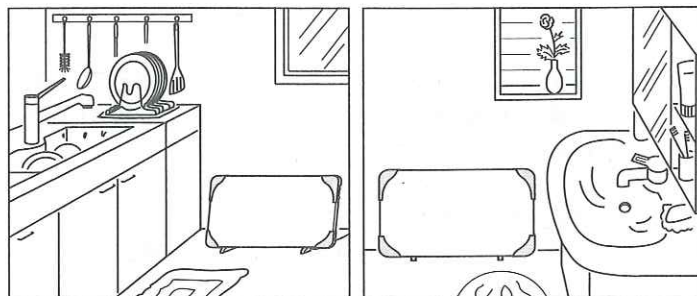
# ヒーターの上手な使い方

## 狭い場所や長時間の暖房をする場合



勉強机の脇やお手洗いなどの狭い場所、また、長時間の暖房をする場合は、電力レベルを中(MED)または弱(ECO)に設定してください。


## 足元や短時間の暖房をする場合





台所や洗面所などで足元周辺を素早く暖めたい、また、短時間の暖房をする場合は、電力レベルを強(MAX)に設定してください。



# お手入れ／保管のしかた

 お手入れや保管をする場合には、必ず事前に電源プラグをコンセントから抜き、本体が冷えてから行なってください。

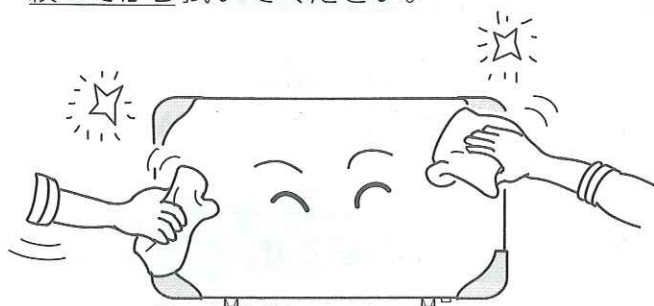
 水洗いできません。また、洗剤やクレンザー、シンナーやベンジン、金たわしなどは、使用しないでください。

 保管する際は、必ず事前にお手入れをしてください。また、立てたり、横倒しにしたり、上に物を置かないでください。

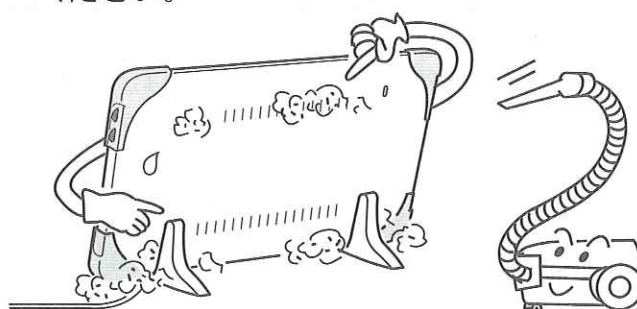
お手入れは、定期的に行なってください。



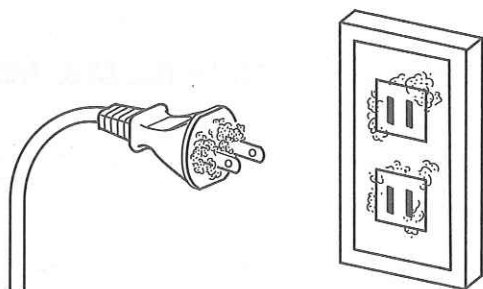
●本体は、乾いた柔らかい布で拭いてください。汚れがひどい場合は、布にお湯を含ませ、固く絞ってから拭いてください。



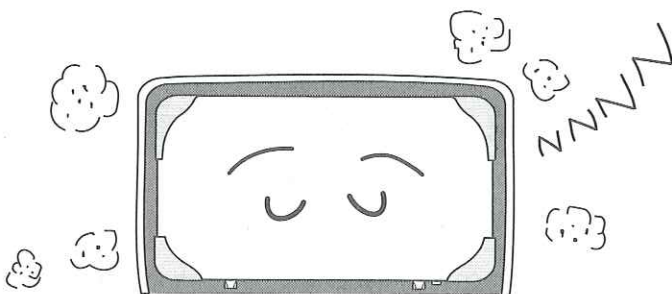
●本体と壁および床とのすき間に溜っているゴミやホコリは、掃除機などで必ず取り除いてください。



●壁面コンセント(刃受)および電源プラグ(栓刃)に付着しているゴミやホコリは、掃除機などで必ず取り除いてください。

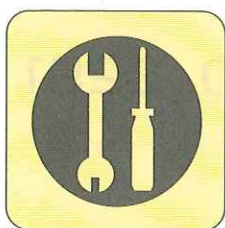


●収納／保管する際は、付属のデロンギ・エコカバーをしてホコリなどを防ぎ、乾燥した場所に置いてください。



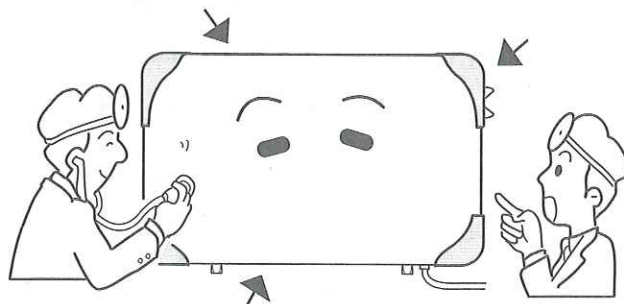
## 真心点検について

長年お使いになった電気パネルヒーターは、点検をお勧めします。



保証期間(3年)が過ぎて、少しでも気になる点がございましたら、安全のために専門技術者による点検(持込み)をお勧めします。

点検の依頼および料金等につきましては、弊社サービスセンター(9頁参照)までお問い合わせください。





# これは故障ではありません

## 初回使用時の臭いについて

初回ご使用時に、若干、臭いがすることがあります。これは、本体の耐熱塗装が熱になじむまでのことで、機能や安全性に問題はありません。ただし、臭いがきつかったり、数回使用した後も臭いがとれない場合には、弊社サービスセンター(下記参照)までご連絡ください。

## パチッパチッと音がする

電源を入ると、しばらく、天ぶらを揚げ  
る様な音がすることがあります。これは、  
外気との温度差によって結露が生じ、熱  
くなったオイルに落ちたときのものです。  
異常ではありません。

## アフターサービス

- 使用中に異常(★参照)が生じた場合は、直ちに電力切替えスイッチを押して電源を切り(=運転停止)、電源プラグをコンセントから抜き、お求めの販売店または弊社サービスセンター(下記参照)にご相談ください。

★以下のような場合には、点検および修理が必要です。

- ・いつもと状態が違う
- ・ときどき、暖かにならない
- ・電源コード/電源プラグ、コンセントが、異常に熱くなる
- ・本体に、強い衝撃を加えたとき
- ・操作パネルや放熱板(暖気孔)に、水やジュース(液体)などをこぼしたとき
- ・取扱説明書の通りに使用しても、まだ、不明な点があるとき

- 万一故障した場合は、保証書に記載されている販売店に①お求めの時期 ②製品名称と型式(Mod.)番号 ③故障の状況——を連絡のうえ、修理を依頼してください。

※宅配便等を利用して弊社サービスセンターに直送される場合は、必ず故障の状況を記したメモを同封くださるようお願いいたします。

- 保証期間中(3年)は、保証書に記載されているものについては無償で修理いたします。ただし、使用上の注意を無視しての故障や規格外に改造したものなどは、その限りではありません。また、保証期間を過ぎたものについては、有償で修理いたします。

以上、アフターサービスについてご不明の点がございましたら、お求めの販売店または弊社サービスセンター(下記)までお問い合わせください。

### デロンギ・ジャパン サービスセンター (受付時間▶土、日、祝日を除く毎日 9:30~18:00)

- 横浜：〒221-0022 神奈川県横浜市神奈川区守屋町3-9 安田倉庫(株)内 4号ビル

修理について **Tel.0120-804-280**  
お問い合わせ **Tel.0120-064-300** / **Fax.045-450-3291**

- 大阪：〒564-0044 大阪府吹田市南金田2-21-25

修理について **Tel.0120-692-885**  
お問い合わせ **Tel.0120-692-880** / **Fax.06-6368-2881**



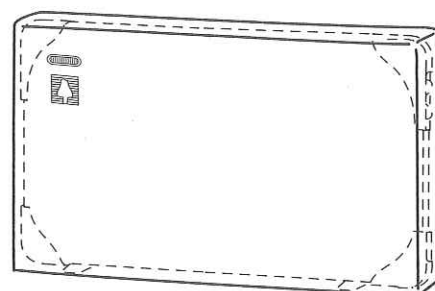
# デロンギ・エコカバーの使い方

1)ホコリよけのカバーとして：シーズンオフには、収納／保管用カバーとしてご利用ください。

2)ご不用時／回収(再資源化)ご依頼時の梱包材として：



ご不用になった製品は、下記の要領に従って、デロンギ・ジャパン サービスセンター(左頁参照)までお送りください。素材ごとに分別し、再資源化いたします。



※デロンギ・エコカバーは、無漂白の綿100%で出来ています。

送料について▶再資源化の費用は弊社が負担いたしますが、送料はお客様のご負担(元払い)となりますので、予めご了承ください。

梱包について▶ご不用になったデロンギヒーターは、付属のデロンギ・エコカバーに包んでお送りください。  
なお、デロンギ・エコカバー以外のもので梱包／返送される場合は、再資源化の費用が有料になることがあります。また、修理や点検と区別するため、外箱または送り状に、必ず「再資源化」と明記してください。

## 仕 様

製 品 名 称		デロンギ 電気パネルヒーター(オイル密閉式)
型 式 番 号		HLP400C
適 用 畳 数		1～2 畳
定 格	電 圧／周波数	交流100V／50-60Hz
	消 費 電 力	110・210・320W
外 形 寸 法／重さ(※)		幅76.2×奥行19.0×高さ42.0cm／5.1kg
安 全 装 置		転倒時自動電源遮断装置・復帰型安全サーモ
電 源 コードの長さ		2.0m
付 属 品		スタンド×2、固定用ネジ×2、デロンギ・エコカバー

※外形寸法および重さの各数値は、スタンド(2コ)装着時のものです。



De' Longhi Japan Corp.

 **デロンギ・ジャパン株式会社**

本社：〒101-0044 東京都千代田区鍛冶町1-5-6 第3大東ビル Tel. 03-5256-6321(代)  
大阪支店：〒541-0051 大阪市中央区備後町3-3-15 ニュー備後町ビル Tel. 06-6263-6116(代)