

(伊)デロンギ社製 オイル密閉式ラジエーター型ヒーター

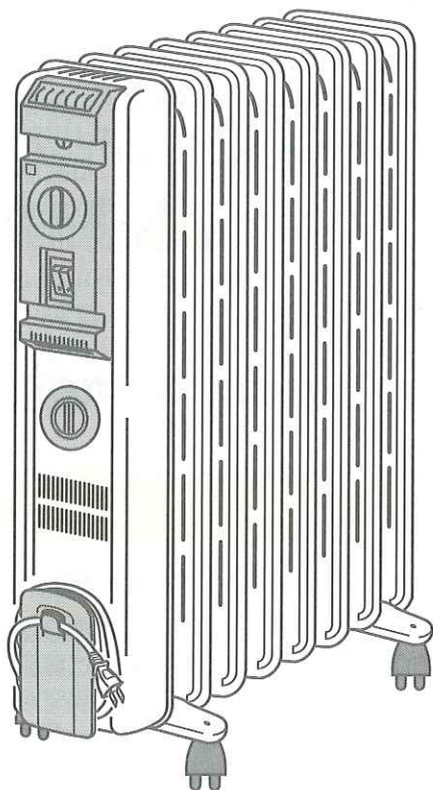
デロンギヒーター

DeLonghi
MADE IN ITALY

Mod. H350812TNC

8枚フィン：サーマルカット／1200W
12時間タイマー付

取扱説明書



もくじ

- ・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
 - ・仕様-----6
 - ・キャスターの取付け方-----6
- ・使用手順-----7
- ・ヒーターの上手な使い方-----8
- ・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・ジャパンサービスセンター---9
- ・デロンギ・エコカバーの使い方----10

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

【安全上のご注意 必ずお守りください】

- ご使用前に、必ずこの「安全上のご注意」をよくお読みください。
- 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ためのものです。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。
- 注意事項は、誤った取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」の三つに区分し、明示しています。

⚠️ 危険

この表示を無視して誤った取扱いをすると、「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。

- 各注意事項には、「注意」「禁止」「強制または指示」を促す絵表示(記号)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



：強制または指示



：差込み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とりください。
- ヒーターは、単独でご使用ください。
- 二口コンセントの場合は、片方の差込み口を空けたままでご使用ください。

他の器具と併用すると分岐コンセント部が異常発熱し、発火することがあります。

ヒーターの差込みプラグは、コンセントに直接つないでください。



15A 125V

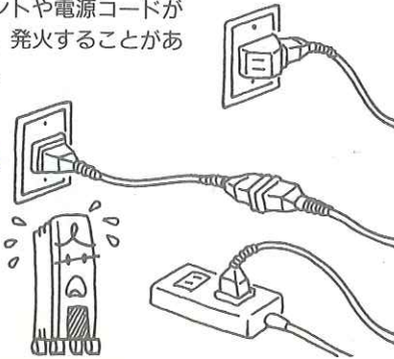


電源について

警告

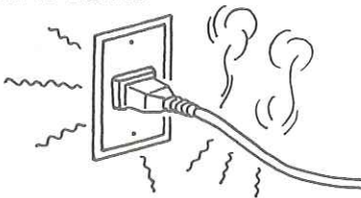
- 延長コード、テーブルタップ、ソケットなどは、絶対に使用しないでください。

コンセントや電源コードが発熱し、発火することがあります。



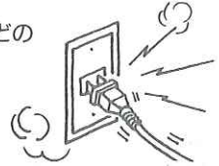
- 電源コードおよび差し込みプラグが、破損したり、運転中に異常に熱くなる場合は、直ちに使用を中止し、販売店または弊社サービスセンター(9頁参照)に交換を依頼してください。

ショートや発火する恐れがあります。



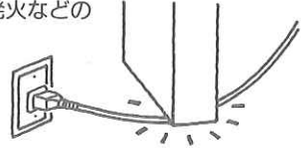
- 差し込みプラグは、根元までしっかりと差し込んでください。また、差し込み口のゆるいコンセントは、使用しないでください。

感電、ショート、発火などの原因になります。



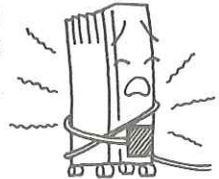
- 差し込みプラグ/電源コードは、傷付けたり、無理に曲げたり、重たい物をのせないでください。

感電、ショート、発火などの原因になります。



- 運転中は、電源コードがラジエーター(放熱板)に触れないようにしてください。

熱で電源コードが傷み、ショートや感電などの原因になります。

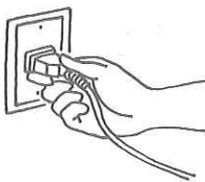


電源について

注意

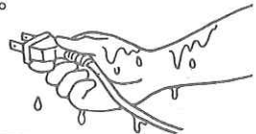
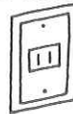
- 電源コードをコンセントから抜く際は、必ず差し込みプラグを持って抜いてください。

電源コードを持って無理に引っ張ると、破損し、感電やショート、発火などの原因になります。



- 濡れた手で、差し込みプラグの抜き差しをしないでください。

感電の恐れがあります。



- 運転の際、電源コードはコードホルダーから解いてください。

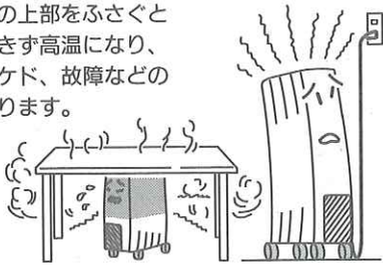


設置場所について

警告

- テーブルや机、電源をとるコンセントのすぐ下での使用は、お止めください。

ヒーターの上部をふさぐと対流ができず高温になり、火災やヤケド、故障などの原因になります。



- 水や湿気の多い場所での使用は、お止めください。

ショートや感電の恐れがあります。

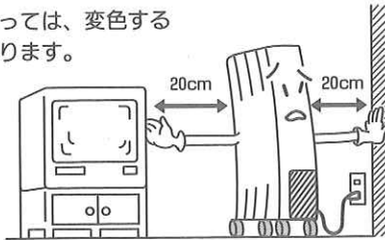


設置場所について

注意

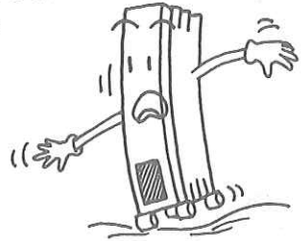
- 壁や家具、電源をとるコンセントからは必ず20cm以上離してください。

材質によっては、変色する場合があります。



- 平らなところ(床)に置いてください。

倒れると、ケガや事故の恐れがあります。



使用する上で

危険

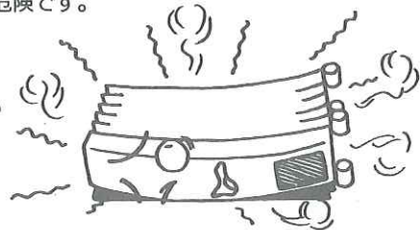
- キャスターは、必ずヒーター本体の下部に取り付けてください。

誤って上部に取付け使用すると、火災や故障などの恐れがあり、危険です。



- 横倒しでの使用は、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。



使用する上で —

警告

- ふとんや毛布、濡れたもの(洗濯物)などをかけないでください。

過熱により、火災や故障などの恐れがあります。



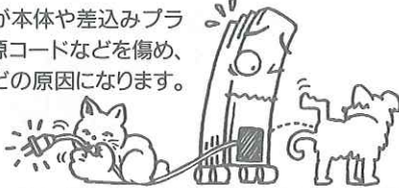
- 本体にはオイルが密封されているため、分解や修理、改造はお止めください。

発火や故障などの原因になります。



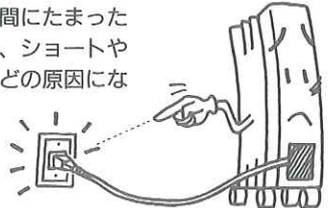
- 犬や猫など、ペットの暖房用に使用しないでください。

ペットが本体や差し込みプラグ/電源コードなどを傷め、火災などの原因になります。



- 長期使用しない場合は、必ず差し込みプラグをコンセントから抜いてください。

コンセントの間にたまったゴミや結露が、ショートや漏電、発火などの原因になります。



使用する上で —

注意

- ヒーターの移動は、冷えてから行なってください。



- ラジエターのスキ間や格子部に異物を入れないでください。

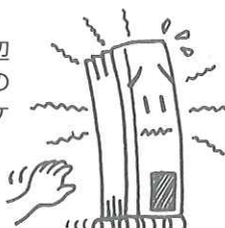


運転中は —

警告

- 運転中および停止直後は、ラジエター(放熱板)に触れないでください。

ラジエターの表面温度は、中心部で100°C前後、周辺で65°C前後になりますので、長く触れているとヤケドをする恐れがあります。



- 本体および操作パネルに、水やジュースなどをこぼさないでください。

万一こぼした場合は、ショートや感電などの恐れがありますので、直ちに使用を中止して、弊社サービスセンター(9頁参照)までご相談ください。



- 万一、異常が生じた場合は、直ちに電力スイッチを切り、差し込みプラグをコンセントから抜き、使用を中止します。



異常な状態で使用を続けると、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。

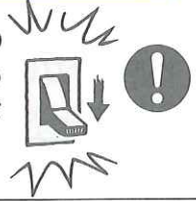
運転中は —

⚠️ 注意

- 小さなお子様がいるときは、必ず付き添ってください。



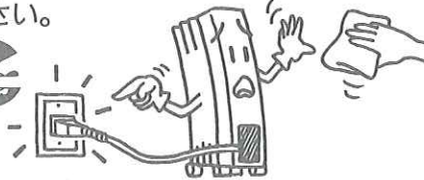
- ブレーカー(分電盤内の配線遮断器)が落ちる場合は、電力会社にご相談ください。



お手入れ、
保管について

⚠️ 警告

- 必ず差込み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。



お手入れ、
保管について

⚠️ 注意

- 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。



知っておいていただきたいこと

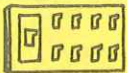
A (アンペア)

定格電流について

お求めのヒーターの定格電流は12A(アンペア)です。ご家庭内の他の(使用中の)電気器具のそれとの合計値が、契約電力(電気料金書の請求書/基本契約欄に00Aと記載)を超えていないか—ご確認ください。

ちなみに、定格電流の算出方法は、下記の通りです。

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



ブレーカーについて

ブレーカー(分電盤内にある配線遮断器)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時に、自動的に電気を断ち、その回路を守ります。

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

暖房する部屋の条件(建材や位置など)により異なりますが、おおよそ右記の通りです。

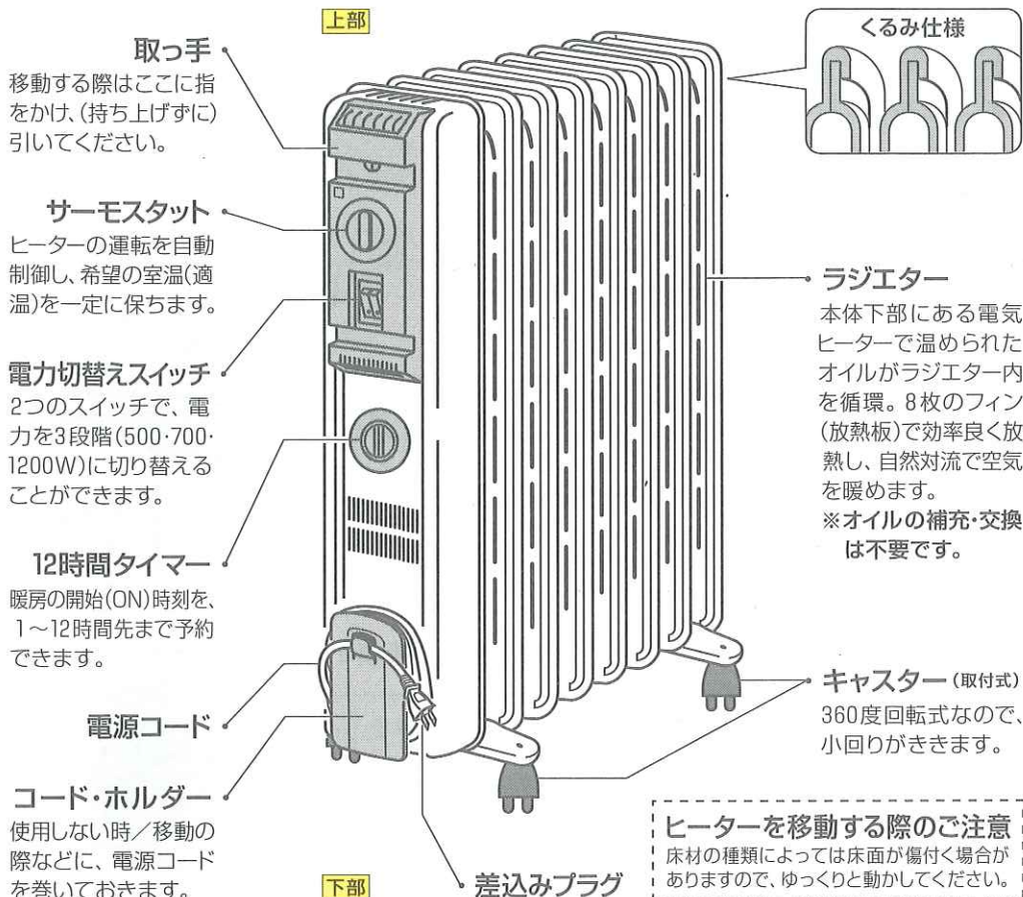
スイッチを入れてから
30分~1時間
(電力は最大に設定)

室温が適温に達した後
サーモスタットで調節
(ヒーター稼働率 60%)

約 29 円/時間

約 17 円/時間

各部の名称とはたらき



取っ手
移動する際はここに指を
かけ、(持ち上げず)に
引いてください。

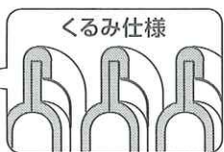
サーモスタット
ヒーターの運転を自動
制御し、希望の室温(適
温)を一定に保ちます。

電力切替えスイッチ
2つのスイッチで、電
力を3段階(500・700・
1200W)に切り替える
ことができます。

12時間タイマー
暖房の開始(ON)時刻を、
1~12時間先まで予約
できます。

電源コード

コード・ホルダー
使用しない時/移動の
際などに、電源コード
を巻いておきます。



ラジエーター
本体下部にある電気
ヒーターで温められた
オイルがラジエーター内
を循環。8枚のフィン
(放熱板)で効率良く放
熱し、自然対流で空気
を暖めます。
※オイルの補充・交換
は不要です。

キャスター (取付式)
360度回転式なので、
小回りがききます。

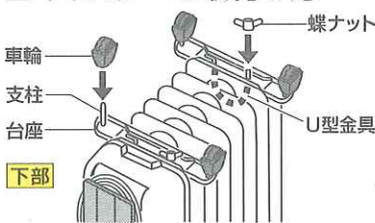
ヒーターを移動するときの注意
床材の種類によっては床面が傷つく場合が
ありますので、ゆっくりと動かしてください。

仕様

製品名称	デロンギヒーター 12時間タイマー付	
型式番号	H350812TNC	
フィン数/適用畳数	8枚/3~8畳	
定格	電圧/周波数	交流100V/50-60Hz
	消費電力	500・700・1200W
外形寸法/重さ	長さ40×幅22×高さ64cm/14.5kg	
タイマー	1~12時間ON式タイマー	
安全装置	転倒時自動電源遮断装置(復帰型) <small>(安全ヒューズ)</small>	
電源コードの長さ	1.9m	
付属品	台座×2、車輪×4、U型金具×2 蝶ナット×2、デロンギ・エコカバー	

※外形寸法および重さは、キャスター(台座+車輪)を取り付けた状態の数値です。

キャスターの取付け方



本体下部を上にして、台座をU型金具と
蝶ナットで両端に固定し、車輪を台座の
支柱にパチンというまで押し込みます。

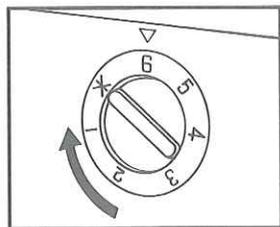
危険 キャスターを上部にに取り付けて使用
すると、火災や故障などの恐れが
あり、危険です。お止めください。

使用手順

1 電源を接続します
差し込みプラグを壁面コンセントに直接差し込みます。
根元までしっかり入れてください。



2 サーモスタットを最大にセットします
サーモスタットを右(時計回り)いっぱい回し、▽印に最大数を合わせます。



3 暖房運転を開始します
電力スイッチ(下部)を二つとも押し込みます。パイロットランプが点灯し、暖房が始まります。
運転当初は、電力を最大(1200W)にします。

電力切替えスイッチ { = (左): 700W
- (右): 500W

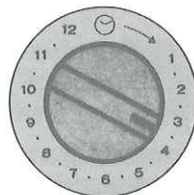


----- タイマーを使用(=予約暖房)しない場合は、手順4に進んでください。 -----

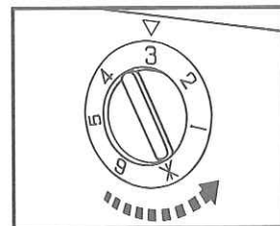
■12時間タイマーの使い方

ダイヤルを右に廻し、暖房を始めるまでの時間(1~12時間後)に合わせます。設定した時間が経つと、自動的に暖房が始まります。

※予め、電力スイッチを入れておいてください。



4 適温(体感温度)の設定をします
お望みの室温になったら、サーモスタットをゆっくりと左に廻し、パイロットランプが消えたところで止めます。室温を上げるときは右に、下げるときは左に廻します。



5 暖房運転を停止します
電力スイッチを切り、差し込みプラグをコンセントから抜きます。

▲高温注意：放熱板は、停止後もしばらくは熱いので、触れないでください。



ヒーターの上手な使い方

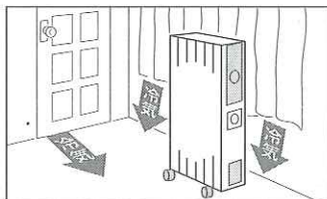
節電対策

サーモスタットとタイマーを上手に使うことで、ご希望の時間に暖房を開始／停止し、お部屋の適温を一定に保つことができます。また、ムダな暖め過ぎも防ぎ、効率的な暖房効果が得られます。

※サーモスタットについては、7頁の手順4「適温(体感温度)を設定する」。タイマーについては、7頁「12時間タイマーの使い方」を参照してください。

設置場所：ダウンドラフト対策

「輻射熱」で暖めるオイルヒーターは、お部屋の中で特に冷気が発生しやすい場所＝窓やドアの側に設置してください。さらに、窓のカーテンを閉めたり、ドアの開閉頻度を減らすなどの工夫をすることにより、効果的な暖房が得られます。

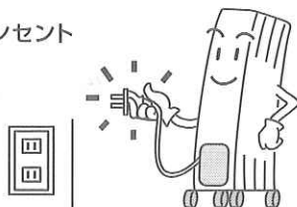


お手入れ／保管のしかた

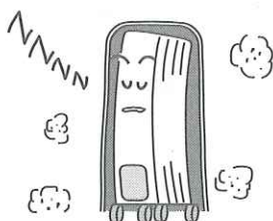
 お手入れおよび保管をする場合は、事前に必ず差込みプラグをコンセントから抜き、ヒーターが冷えてから行ってください。

 洗剤やクレンザー、シンナー、金たわし等は、使用しないでください。

 保管する際は、横倒しにしたり、上に物を乗せないでください。

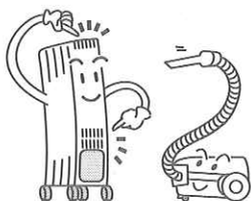


● 収納／保管する際は、エコカバーをしてホコリを防ぎ、乾燥した場所に置いてください。



● お手入れは、定期的に行ってください。

● 操作パネル内のゴミやホコリは、掃除機で吸い取るか吹き出してください。



● 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、かたく絞ってから拭いてください。



真心点検について



長年ご使用のデロンギヒーターの点検を——

保証期間(3年)が過ぎて気になる点がございましたら、安全のため、専門技術者による点検(持込み)をお勧めします。点検の依頼方法、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

初回ご使用時の臭いについて

初めてご使用になる時に、若干、異臭を感じる場合があります。これは、ラジエターの塗装面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。但し、数度で使用されても臭いがしたり、初回でも臭いがきつい場合は他の原因も考えられますので、使用を中止し、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

電力スイッチを入れると、しばらく天ぶらを揚げるような音がする場合があります。これは外気との温度差によってラジエター内部に結露が生じ、熱くなったオイルに落ちたときのもので、異常ではありません。

パネル内部に青白い光が見える

周囲が暗いと、サーモスタットや電子タイマーのある操作パネル内部に青白い光が見えることがあります。これはサーモスタットまたは電子タイマーが自動的に電源をON/OFFする際のもので、故障ではありません。

アフターサービス

- 使用中に異常が生じたときは、直ちに全ての電力スイッチを切り、差込み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。
- 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。
※宅配便など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、お求めの販売店か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)

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

デロンギ・エコカバーの使い方

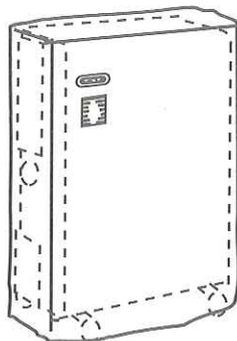
1) ホコリよけのカバーとして：シーズンオフに、収納／保管用カバーとしてご利用ください。

2) ご不用時／回収ご依頼時の梱包材として：デロンギヒーターに使用しているオイルには、環境に有害な有機塩素化合物・重金属が含まれておりません。しかし、自治体によっては、ご不用になったオイルヒーターを引き取らない場合があります。

その際は、下記の要領に従い、弊社サービスセンター(前頁参照)までお送りください。素材ごとに分別し、リサイクルいたします。

送料について▶リサイクル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。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を、付属のデロンギ・エコカバーで包んでお送りください。また、デロンギ・エコカバー以外のもの梱包／返送された場合は、リサイクル費用が有料となることがあります。



※デロンギ・エコカバーは、無漂白の綿100%で作られています。



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)