

カーボンヒーター

RD-CH900-WH

家庭用

この度は「ReeD カーボンヒーター」をお買い

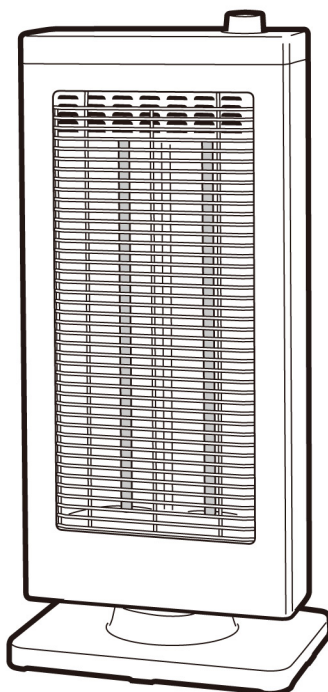
上げいただき、誠に有難うございます。

ご使用の前にこの取扱説明書をよくお読みいただき、機能を十分に活用して正しくご愛用下さい。

お読みになったあとは大切に保管し、ご不明な点や不具合が生じた時にお役立て下さい。

INDEX

・安全上のご注意	1,2
・各部の名前	3
・使い方	4
・お手入と保管について	5
・点検のしかた	6
・故障かなと思ったら/製品仕様	7
・保証とアフターサービス	8
・保証書	9
・メモ	10



安全上のご注意

ここに示した注意事項は、本製品を安全に正しくお使いいただき、危害や損害を未然に防ぐためのものです。ここでは注意事項を「△警告」と「△注意」に区分して安全にご使用いただく為に必ずお守りいただく事を記載しています。

本製品はヒーターの熱を反射板で輻射させ採暖に使用するもので、一般家庭用です。業務用でのご使用は絶対しないで下さい。
一般家庭での使用以外(観賞魚・植物・ペット用など)及び業務用でご使用になった際の故障・修理・事故その他の不具合について弊社は責任を負い兼ねます。
ご了承下さい。



記号は<禁止>(しないで下さい)を表示します



記号は<厳守>(必ずして下さい)を表示します



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

分解・修理・改造をしない



絶対に分解・修理はしないで下さい。
火災・感電・けがの原因となります。
分解禁止 修理はお買い上げの販売店にご相談下さい。



電源プラグ・コードは正しく使う

次のように電源コードが破損するような事は
おやめ下さい。

- ・ねじる・引っ張る・無理に曲げる
 - ・束ねる・加工する・重い物を載せる
 - ・挟み込む・傷つける
- 火災や感電の原因となります。



電源プラグやコードが傷んでいる時は使わ
ないで下さい。

禁 止

感電・ショート・発火の原因となります。



電源プラグやコードを熱器具に近づけないで
下さい。

火気禁止

火災・感電の原因となります。



濡れた手で電源プラグを抜き差ししないで
下さい。

濡れ手禁止

感電の原因となります。



電源プラグを根元まで確実に差し込んで
下さい。不完全な差し込みの場合、感電や
発熱による火災の原因となります。



電源プラグのほこり等を定期的に乾いた布で
取り除いてお使い下さい。

厳 守

汚れたまま使用すると絶縁不良が起こり、

火災の原因となります。

※お手入れの際は、安全のため電源プラグを
コンセントから抜いて下さい。



長期間使用しない場合は電源プラグを抜いて
下さい。感電や漏電火災の原因となります。

電源プラグ
を抜く

本体に異常がある場合は使わない



● 変形している

● 煙が出る

● 异音・異臭がする

● 電源プラグ・コードが異常に熱くなる

● 電源コードを動かすと、通電しない場合
がある。

● 運転中に電源が切れる

以上の場合、又は落下等により破損した場合
は電源プラグを抜いて本製品の使用を中止
して下さい。

そのまま使用を続けると火災や感電の原因
となります。



差し込みがゆるいコンセントは使 しない

禁 止

コンセントの差し込みがゆるいときは使わ
ないで下さい。

感電や発火の原因となります。



隙間などから紙・布・金属物などの異物を入れ
ないで下さい。機器内部のショートや発熱に
より、火災や感電の原因となります。



紙・布・金属物などの異物を入れ ないで下さい



表示された電源・電圧以外では使わないで
下さい。また、コンセント・配線器具の定格
を超える使い方はしないで下さい。

発熱による火災の原因となります。

※船舶や自動車の直流(DC)電源には接続しないで下さい。



表示された電源・電圧で使 う



表示された電源・電圧は、幼児の手の
届かないところに保管する

厳 守

誤って被ると、窒息の原因となります。

安全上のご注意



幼児の手の届く範囲で使用しない

火傷やけがの原因となります。



就寝中は使用しない

寝具等に触ると火災の原因となります。



組み立て時やお手入れの際は、必ず電源プラグをコンセントから抜く

けがや感電の原因となります。



衣類や燃えやすい物で覆わない

故障や火災、事故の原因となります。

水につけたり、かけたりしない

本製品は防水仕様ではありません。

機器内部のショートや発熱により、火災や水濡れ禁止

初めて使用する際は換気を行う

煙や臭いが出る恐れがあります。

使用中や使用後にガードに触れない

高温の為、火傷の恐れがあります。

延長コードは使用しない

他の熱器具と併用すると、分岐コンセント部分が発熱して発火する恐れがあります。



注意 人が障害を負う可能性及び、物質的損害の発生が想定される内容

設置場所について



不安定な場所や可燃物の近くに置かないで下さい。また、そのような場所で使用しないで下さい。

本製品が落ちたり倒れたりしてけがをする恐れがあります。



直射日光の当たる場所や雨風の当たる場所に置いたり、そのような場所で使わないで下さい。
変形・変色や火災の原因、加熱による火災・感電の原因となります。



湯気の当たる場所や湿気やほこりの多い場所には置かないで下さい。
水分・ほこりがついた部分を電気が伝わり、火災や感電の原因となります。

長時間同じところを温めない

火傷や低温火傷の原因となります。

送風口・吸気口、その他すき間に指や金属などの異物を入れない。

感電やけがの原因となります。

移動する際は必ず取っ手を持つ

引きずらないで下さい。故障や事故の原因となります。

スプレーをかけない

殺虫剤・整髪用・掃除用のスプレーをかけないで下さい。
樹脂・塗装部の変質や破損の恐れがあります。

ヒーター熱を物に直接當てない

変形・変質・変色の原因となります。

乾燥など、他の用途に使わない

過熱して発火する恐れがあります。

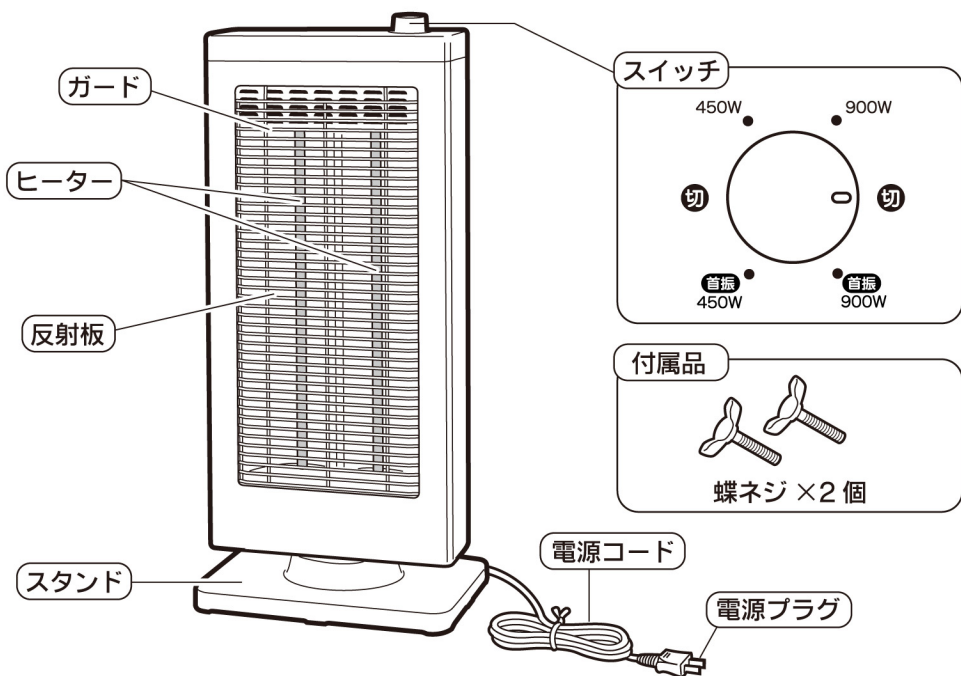
ペットの暖房用に使用しない

ペットが本体やコードを傷め、火災の原因となる場合があります。



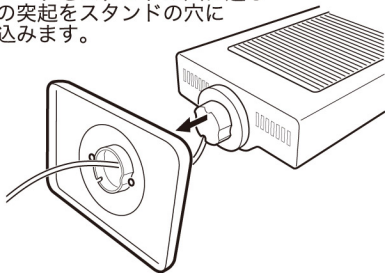
電源コードを抜く時は、電源プラグ部分をもって抜く。

各部の名前

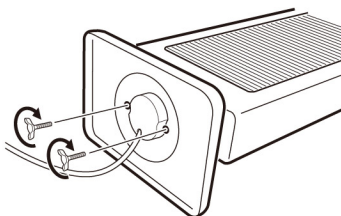


スタンドの取り付け方

- ① 電源コードをスタンドの穴に通し
本体の突起をスタンドの穴に
差し込みます。



- ② 付属の蝶ネジで固定します。



操作前のご注意

電源コードを束ねたままで使用しないで下さい。
禁 止 ● コードが過熱し、故障や事故の原因となります。

ヒーター部分にホコリが溜まったままで使用しないで下さい。
禁 止 ● 火災の原因となります。

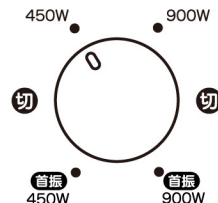
使い方

- 初めてご使用になる際は、ご使用開始直後よりプラスチック、ゴム、塗料などの臭いが気になる場合があります。臭いはご使用されるうちに少なくなりますが、気になる場合は換気を行って下さい。
- 本製品はお部屋全体を暖めるものではありません。局部採暖器具としてご利用下さい。
- 本製品は必ず水平な安定した場所に設置し、「スイッチ」が「切」になっている事を確認後、電源プラグをAC100Vのコンセントに根元まで差込んで下さい。
- 電源プラグの抜き差しは運転を停止してから行って下さい。

スイッチの使い方

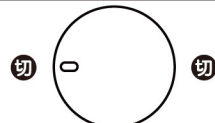
■スイッチをご希望の位置に回して運転します。

- 900Wの位置にしますと、ヒーターが2本点灯し、運転を開始します。
- 450Wの位置にしますと、ヒーターが1本のみ点灯し、運転を開始します。
- 首振の位置にしますと、それぞれのW数で首振り運転を開始します。



■使用をやめるとき

- 「スイッチ」を“切”にします。
- 電源プラグをコンセントから抜いて下さい。



使用時以外は、電源プラグをコンセントから抜いて下さい。

※「900W」「450W」のどれかひとつでも不具合が生じた場合にはただちに使用を中止して下さい。

(例:「900W」で不具合が生じたが、「450W」であれば正常に作動する。)



使用中と運転停止後にキシリ音があります。

これは、器具が熱で膨張・収縮するためにおこる現象で、製品の異常ではありません。

転倒OFFスイッチについて

■この製品には転倒OFFスイッチが付いています。

- 使用中に転倒した場合は転倒OFFスイッチが動き、電源を切れます。(※スイッチは45度以上傾けると作動します。)
- 持ち運びの際に「カタカタ」と音がする場合がありますが、転倒OFFスイッチの振り子音ではありません。

※本体が傾くような不安定な場所で使用すると、通電しない場合があります。必ず、水平で安定した場所でご使用下さい。

設置場所について

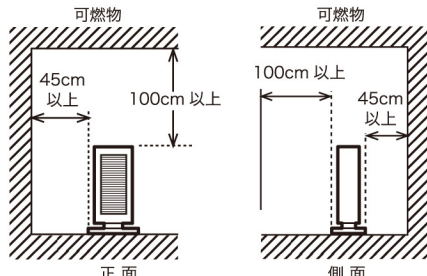
■本体は可燃物より必ず図に示す距離を離して設置して下さい。

- 故障や事故の原因となります。

左右どちらかは解放して下さい

■本体が温まるまでの時間。

電源を入れて2~4秒後に暖かくなります



お手入れと保管について

お手入れと保管について

ガードを外す前に

- お手入れ前に「スイッチ」を「切」にして、電源プラグを持ってコンセントから抜いて下さい。
- 長い間、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事があります。
その際は電源プラグを抜き、乾いた布で拭き取ってからご使用下さい。
- 本体を充分に冷ましてからお手入れをして下さい。

ガードの外し方

① ガードを上に持ち上げます。

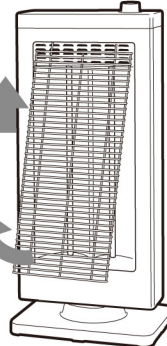


② ガード下部を手前に引いて外して下さい。



注意

本体の温度が下がってから行って下さい。



外部のお手入れ

- 本体のお手入れは乾いた布で拭くか、中性洗剤を溶かしたぬるま湯で布拭きして下さい。
- シンナー、ベンジン、アルコール、みがき粉などで拭かないで下さい。
(樹脂や塗装部分が変色・変質する恐れがあります。)
- 化学雑巾などでこすったり、長時間接触させたままにしておくと、変質や塗装剥がれが起きる場合があります。ご注意下さい。

反射板のお手入れ

- ガードを外した後、乾いた布で拭くか、中性洗剤を溶かしたぬるま湯で布拭きして下さい。
- お手入れの後は、ガードを外した時の逆の手順で取り付けて下さい。

保管のしかた

- 保管の前に「スイッチ」を「切」にして電源プラグを持ち、コンセントを抜いて下さい。
- お手入れ後は元のケースに戻すか、ポリ袋をかぶせてホコリや湿気の少ない場所で保管して下さい。(※ポリ袋をかぶせる場合は、本体が充分に冷めた事を確認の上で行って下さい。)

点検のしかた

電源コード・電源プラグはときどき点検を行い、以下のような症状を見つけた場合はお買い上げの販売店または、弊社サービスにご相談下さい。(TEL 072-811-2555)

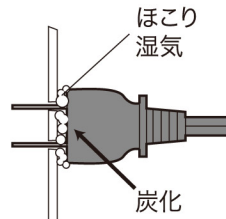
- 電源プラグに焦げ跡がある。

トラッキング現象が始まっている可能性があり、危険な状態です。

トラッキング現象とは

電気製品の電源プラグを長期間コンセントに差しっぱなしにしていると、湿気やほこりのためにプラグ先端の2本の刃の間に微弱な電流が流れる場合があります。

その時発生する微小火花により、プラグの絶縁材が炭化して絶縁能力が低くなり、徐々に多くの電気が流れるようになる現象です。トラッキング現象のおきた電源プラグをそのまま使用していると、最後にはショートし、発火する恐れがあります。



- 電源プラグの刃が変形している。
- 電源コードを曲げると、電源が入ったり切れたりする。
- 電源コードの被覆に傷、亀裂、へこみがある。
- 電源コードの一部が熱くなる。

△次のような取り扱いは感電や発火の原因となり危険です。

- 電源コンセントや電源プラグにほこりやごみがたまっている。
→電源スイッチを切ってから電源プラグを抜き、ほこりやごみを乾いた布で取り除いて下さい。
- 電源コードにストレス(引っ張りや急激な曲げ)を与えている。
→電源コードにストレスが掛からない様に引き回して下さい。
- 電源コードを引っ張って電源プラグを抜く。
→電源プラグを抜く際は、必ず電源プラグを持って抜いて下さい。
- 濡れた手のまま、電源プラグを抜き差しする。
→タオルなどで手の水分を拭き取り、手が乾いてから電源プラグの抜き差しを行って下さい。
- 電源プラグが緩んでいる。
→電源プラグを奥までしっかりと差し込んで下さい。
※コンセントが緩くなっている場合は電気工事店にご相談下さい。
- 電源コードが束ねられている。
→熱がこもって大変危険です。電源コードは必ず伸ばした状態でご使用下さい。
- 電源コードが通路にはみ出している。
→足を引っ掛けたり、踏まれない様に電源コードを引き回して下さい。
- 電源コードが暖房器具の前に設置されている。
→熱放射を受ける場所は避けて、電源コードを引き回して下さい。
- 製品または、コンセントが水の掛かる場所に設置されている。
→水の掛かる場所では電気関連製品を使用しないで下さい。
- タコ足配線をしている。
→テーブルタップの定格容量をオーバーしている可能性があります。
タコ足配線は行わないで下さい。

故障かなと思ったら

■修理依頼の前に以下の内容をご確認下さい。

こんなとき	おたしかめください
動かない	<ul style="list-style-type: none">●本体が傾斜、または転倒した状態である。 →転倒OFFスイッチが働いているので通電しません。 安定した平らな床面に設置し直して下さい。●電源プラグがコンセントから抜けている。 →電源プラグをコンセントにしっかりと差し込んで下さい。
電源プラグが熱くなる	<ul style="list-style-type: none">●家屋側のコンセントの差し込みに問題がある。 →問題のあるコンセント避けてご使用下さい。●タコ足配線により、コンセントの定格電圧を超えている。 →定格15A以上のコンセントを単独で使用して下さい。
電源が勝手に切れる	<ul style="list-style-type: none">●内蔵されている温度過昇防止装置が働いている場合がある。 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-left: 20px;">《温度過昇防止装置》 ※内部の温度が異常に高くなった場合に電源を切る装置です。</div>●本体内の通気孔がふさがれ、本体周囲が囲まれていて、周囲の温度が異常に高くなっている。または、他の暖房器具が接近していて、熱の影響を受けている。 →本体の周囲に充分な空間を開けて設置して下さい。
異音がする	<ul style="list-style-type: none">●首振り時に「ジーッ」という音が聞こえる場合がある。 →モーターの作動音なので異常ではありません。●本体を揺らしたり、持ち運ぶ際に「コトコト」という音がする。 →内蔵されている転倒OFFスイッチの作動音で異常ではありません。

*上記の点検処置を行っても異常が改善しない、または原因が分からない場合は、運転スイッチを「切」にして電源プラグをコンセントから抜き、お買い上げの販売店までご連絡下さい。

製品仕様

定 格 電 圧	AC 100V
定 格 周 波 数	50 / 60Hz
定 格 消 費 電 力	450W / 900W
安 全 装 置	転倒OFFスイッチ・サーモスタット(150°C)
コ 一 ド	約1.8m
寸 法	約幅280mm×奥行192mm×高さ627mm
質 量	約3.9kg

保証とアフターサービス

必ずお読み下さい

修理・お取り扱い・お手入れについてご不明な点は

お買い上げの販売店へご相談下さい。

販売店にご相談ができない場合は、下記の窓口へ

■お客様ご相談窓口 エッチ・エヌ・ビー販売株式会社

TEL **072-811-2555** 土日祝祭日を除く
9:00~17:00

FAX **072-811-2556** E-mail support@hnb-hanbai.com

〒572-0824 大阪府寝屋川市萱島東3-24-9

△注意△

本製品は家庭用です。
業務用としてご使用になられた
場合は保証適用外となります。
ご了承下さい。

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、製造打ち切り後6年です。
- 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な部品です。

修理交換部品について

- 修理のために取り外した部品は、弊社にて引取り処分させていただきます。
- 修理の際、弊社の品質基準に適合した再利用部品を使用することがあります。

△注意△

本製品は国内専用です。
国外で使用された場合の故障
は保証適用外となります。
ご了承下さい。

修理や交換を依頼される際は

持込修理

7ページに従って調べていただき、なお異常がある場合は使用を止め、弊社またはお買い上げ販売店までお問合せ下さい。

- 故障品の修理に関しましては、販売店への持込が原則となります。
持込に関する諸経費(送料、交通費)はお客様のご負担とさせていただきます。
- 商品検査後に故障が確認されない場合、着払送料・返却送料はお客様負担となります。

長期使用製品安全表示制度に基づく本体表示について



【設計上の標準使用期間】6年
【製造年】2018年

設計上の標準使用期間を超えて
使用されますと、経年劣化による
発火・けが等の事故に至る恐れが
あります。

製品本体に表示されている【設計上の標準使用期間】は、標準的な使用条件の下で
正しい取扱い、維持管理が行われた際に、安全上の支障なく使用する事ができます。
標準的な期間として設計上設定される期間であり、無償保証期間とは異なります。

*使用頻度、環境、設置場所などが標準的な使用条件でない場合や、本来の目的以外の方法で使用された
場合は、記載の設計上の標準使用期間よりも短い期間で経年劣化が起る可能性があります。

□修理料金のしくみ

修理料金は技術料・部品代などで構成されています。

技術料 故障した製品を正常に修復するための料金です。

部品代 修理に使用した部品代金です。

□保証期間が過ぎているときは.....

保証期間経過後の修理については、お買い上げの販売店に
ご相談下さい。

修理すれば使用できる場合は、お客様のご希望によって
有料で修理させていただきます。

修理メモ

※保証書は、本書に明示した期間・条件に従って無償修理をお約束するものです。保証書によって、お客様の法律上の
権利を制限するものではありません。保証期間経過後の修理についてご不明な点がある場合は、お買い上げの
販売店、または弊社までお問い合わせ下さい。

※保証期間経過後の修理や補修性能部品の保有期間にについては本ページの「補修用性能部品の保有期間」をご覧下さい。

保証書

(お客様持込専用)

〈無償修理規定〉

お買い上げ日から1年以内に故障が発生した場合は下記記載内容に従い、無償修理をさせていただきます。

- 取扱説明書に従った正常なご使用状態で、保証期間中に故障した場合は無償修理をさせていただきます。
- 無償修理をご依頼になる場合は、お買い上げの販売店に本製品と保証書をご持参・ご提示いただき、お申し付け下さい。
- 故障品の修理に関する場合は、販売店への持込みが原則となります。
持込みに関する諸経費(送料、交通費)はお客様のご負担とさせていただきます。
- ご転居の場合の修理をご依頼先などは、お買い上げの販売店または、弊社までご相談下さい。
- ご贈答等で保証書に記入されている販売店で無償修理をお受けになれない場合は、弊社までご連絡下さい。
- 保証書は日本国内においてのみ有効です。
- 保証書は再発行いたしませんので大切に保管して下さい。
- 交換した本体や部品はお返しいたしません。

〈適用外規定〉

保証期間中でも以下の場合には原則として、有償とさせていただきます。

- 本製品を中古品として購入された場合。
- 故障判定を行った際に使用方法の間違い、勘違い、整備不良などによるお客様のミス・過失と判明した場合、判定に要した費用。
- 弊社指定サービス時間外での無償修理を希望される場合。
- ご使用上の誤り、不当な修理や改造による故障及び損傷。
- お買い上げ後の落下、移動、輸送などによる故障及び損傷。
- 地震、水害、落雷、その他天災地変、公害、煙害、ガス害、硫化ガスなど、又は指定電圧以外の使用電源、電圧(電圧、周波数)などによる故障及び損傷。
- ご使用中に生じた外観上の変化(落下・衝撃・圧力)などの負荷。液体、薬品などの付着。水没などにより生じた故障や損傷などの修理。
- 消耗品や寿命品の交換費用。過酷な使用状況による消耗品劣化による故障。
- 車両、船舶等に搭載された場合に生じる故障及び損傷。
- 離島または離島に準ずる遠隔地への出張修理を行う場合に要する費用。
- 保証書のご提示のない場合。
- 保証書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
- 弊社が認めた保守実施会社以外による保守・サービス行為。
- 塩害の事由により生じた故障及び損傷の修理。
- その他、お客様の取扱いにより生じた故障及び損傷の修理。

カーボンヒーター

品番	RD-CH900-WH		
お客様	お名前	SAMPLE 様	
	〒	()	
電話番号			
レシートを貼り付けて下さい	修理履歴		保証期間 (※ご購入日から) 1年間
貼り付け方向	修理内容	年月日	

(お客様持込専用)

※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとに
おいて無償修理をお約束するものです。
従ってこの保証書によって、お客様の法律上の権利を
制限するものではありません。
保証期間経過後の修理内容についてご不明な場合は、
お買い上げの販売店、又は弊社までお問い合わせ下さい。

■お客様ご相談窓口

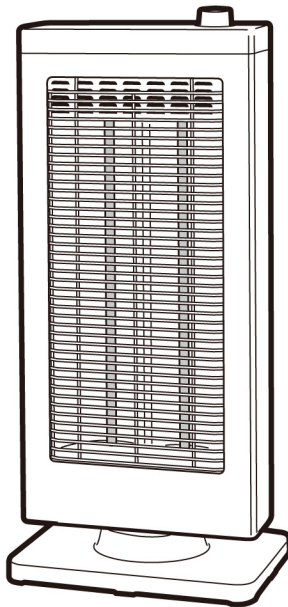
土日祝祭日を除く
9:00~17:00

TEL 072-811-2555
エッチ・エヌ・ビー販売株式会社

FAX 072-811-2556
〒572-0824 大阪府寝屋川市萱島東3-24-9
E-mail support@hnb-hanbai.com

メモ

ReeD
ECO & CONFORT



RD-CH900-WH

エッチ・エヌ・ビー販売株式会社
〒572-0824 大阪府寝屋川市萱島東3丁目24-9

■お客様ご相談窓口
TEL 072-811-2555 土日祝祭日を除く
9:00~17:00
FAX 072-811-2556 E-mail support@hnb-hanbai.com