



電気ストーブとも
オイルヒーターも違う、
新発想の
優しいぬくもり



トヨトミでぽかぽかの冬。

2枚のパネルで 3パターンのぬくもり。



ホワイト(W)

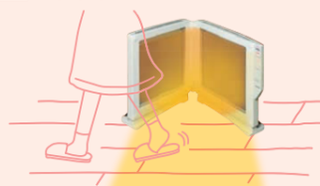
1 全開にして“ワイド”にあたため。

リビング



2 半開にして“スポット”であたため。

足元



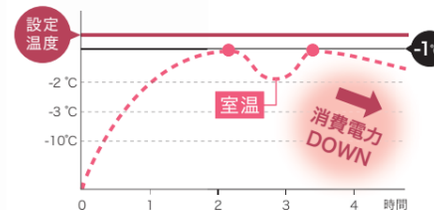
3 全閉にして“お部屋全体”をあたため。

子ども部屋



エコモードで快適節電

温度センサーで室温を見分け、設定から-1°Cの温度をめざして強から微弱までの運転を自動で切り替えます。



便利な入/切タイマー

快適な就寝・起床をサポート！
タイマーは1・2・4・6時間にセットできます。



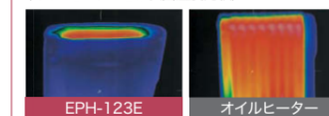
オイルヒーターと比べて…

立ち上がりが速い！

スイッチONから約10分で100%の暖房性能に達します。

お子様にも安心！

ガード部以外は低温なので安全です。
(オイルヒーターとの表面温度比較)

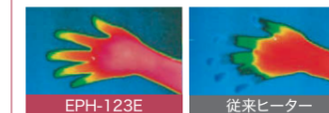


軽量・コンパクト！

重量は約7.3kgと持ち運び、
収納にも優れています。

遠赤外線！

遠赤外線効果で身体の芯まで暖めます。
(サーモグラフィによる保温性比較)



※10分間加熱、5分経過後の体温比較 当社実験室にて
※比較のオイルヒーターは当社EOH-1209

EPH-123E 希望小売価格 37,000円(税抜) ホワイト(W) JAN:T4963505160531

| | | | | | | |
|--------|------------------------------|------|---------|---|-------|---------------|
| 断熱材 | コンクリート住宅 | 木造住宅 | 運転モード | 入/切・高～微(4段階)、エコモード、左右パネル切替 | タイマー | 1・2・4・6時間の入/切 |
| 暖房の目安 | 無し | 約4畳 | パネル開口角度 | 0~155度 | 電源コード | 約2m |
| | 50mm | 約8畳 | 安全装置 | 過熱防止装置、転倒スイッチ、製品表面温度検知センサー、温度過昇防止装置、8時間オートオフ | | |
| 種類 | 遠赤外線 電気パネルヒーター | | 外形寸法 | 開いた状態:507(高さ)×920(幅)×212(奥行)mm、閉じた状態:507(高さ)×490(幅)×322(奥行)mm | | |
| 電源 | AC100V(50/60Hz) | | 質量 | 約7.3kg | | |
| 定格消費電力 | 300~1200W(300・600・900・1200W) | | | | | |

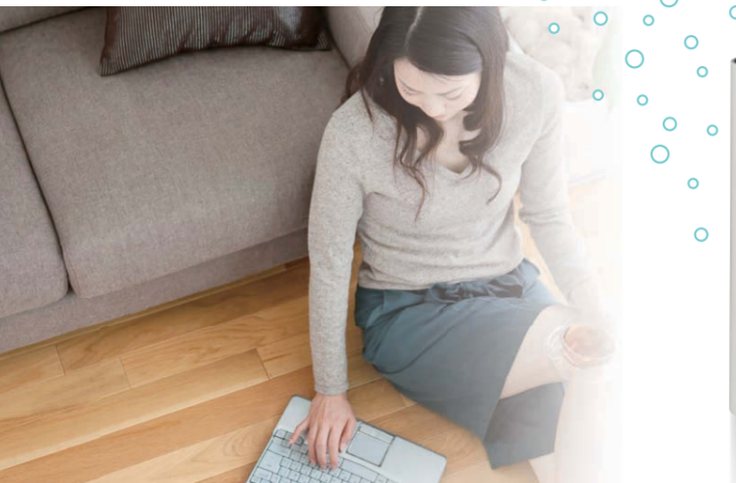
●トラッキングによる火災を予防する2重包括プラグ採用。

NEW 加湿セラミックヒーター



加湿機能付きで
うるおいながらあたためる。

タッチパネル式で
温風+加湿の
うるおい暖房



ホワイト(W)

ピンク(P)



女性の
部屋

加湿機能で肌の乾燥も
気になりません。

加湿機能

セラミックヒーターだけでは
乾燥しやすい空間を
最大400~200mlの
加湿能力で潤します。

400ml ~ 200ml

すぐに温風

スイッチオンで
すぐ温風がでるので
寒い日も待たせません。

1200W ~ 600W

タッチパネル

操作部はフラットな
タッチパネルで、
掃除も簡単です。



寝室

スイッチオンで、すぐあたたか。

NEW ミニセラミックヒーター



どこにでも置ける
パーソナル暖房。

足元にぴったり！
速暖+コンパクトの
ミニ暖房



シルバー(S)

ブラック(B)

ピンク(P)

ブルー(A)



寝室

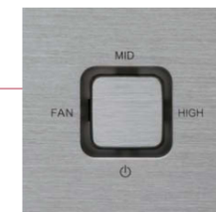
狙った場所をあたためるスポット温風！

すぐにあたたか

スイッチオンですぐ温風がでるので、
待たずにすぐにあたたまります。

簡単操作

ひとつのボタンで簡単操作。
温風の強弱・送風が選べます。



オフィス

冷え性の方も足からあたたかに！

コンパクトサイズ

持ち運びがしやすく、
置き場所を選ばない
コンパクトサイズです。



上下角度2段階

本体の角度を
上下方向に
変えられます。



ECH-H120E オープン価格 ホワイト(W) JAN:T4963505224035 ピンク(P) JAN:T4963505224011

| | | | | |
|--------|--|------|-------|---|
| 断熱材 | コンクリート住宅 | 木造住宅 | 電源 | AC100V(50/60Hz) |
| 暖房の目安 | 無し | 約4畳 | 消費電力 | 暖房 強1200W/暖房 強+加湿1150W/暖房 弱600W/暖房 弱+加湿600W ※加湿の単独運転はできません。 |
| | 50mm | 約8畳 | 運転モード | 入/切、温風(強/弱)、加湿(入/切)、入タイマー6/8時間、切タイマー1/2時間、チャイルドロック |
| 加湿能力 | 強400/弱200ml ※加湿は入/切のみとなり、温風の強弱によって変わります。 | | タンク容量 | 1.7L |
| 連続加湿時間 | 強:4時間 弱:8.5時間 | | 安全装置 | 傾斜スイッチ、温度過昇防止装置、6時間オートオフ |
| 種類 | 加湿セラミックヒーター | | 外形寸法 | 371(高さ)×373(幅)×174(奥行)mm |
| | | | 電源コード | 約1.8m |
| | | | 質量 | 約4.6kg |

●トラッキングによる火災を予防する2重包括プラグ採用。

ECH-80E オープン価格 シルバー(S) JAN:T4963505224028 ブラック(B) JAN:T4963505224059 ピンク(P) JAN:T4963505224042 ブルー(A) JAN:T4963505224066

| | | | |
|-------|---------------------------------|-------|--------------------------|
| 種類 | ミニセラミックヒーター | 安全装置 | 傾斜スイッチ、温度過昇防止装置、2時間オートオフ |
| 電源 | AC100V(50/60Hz) | 電源コード | 約1.5m |
| 消費電力 | 50Hz 強800/弱500W 60Hz 強700/弱450W | 外形寸法 | 115(高さ)×190(幅)×190(奥行)mm |
| 運転モード | 入/切 強・弱・送風(3段階) | 質量 | 1.7kg |

首振りタイプ 速暖・遠赤外線カーボンヒーター



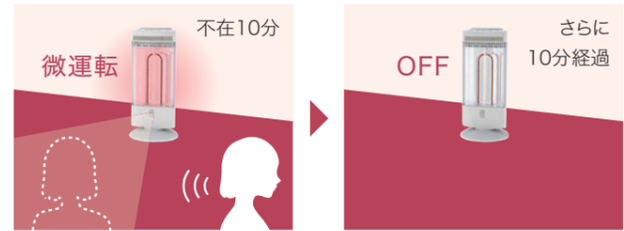
人感センサー内蔵+
ダブル遠赤の暖かさ!
節約上手な
遠赤パワフルヒーター

無駄な電気代を省く 人感センサー。



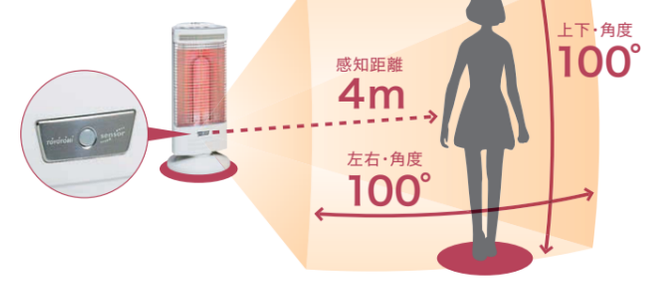
人感センサー

人の動きをセンサーがキャッチし、自動で運転を切り替え。
無駄な電気代を省き、切り忘れの心配もなくなります。



10分間人の動きがないと、自動で微運転
さらに10分間、人の動きがないと自動で停止し、切り忘れ防止

センサー感知範囲



Wヒーター

速さと暖かさ、ダブルで快適性アップ!

速暖 カーボンヒーター
スイッチひとつですぐに暖か!

遠赤 シーズヒーター
遠赤外線で体の芯まで暖か!

さらに **遠赤** コーティング
遠赤量アップ!
遠赤量 **15% UP!**

マイコン式操作部



EWH-CSS100E オープン価格

| | | | |
|-------|------------------------------|-------|--------------------------|
| 種類 | 速暖遠赤外線電気ヒーター | 安全装置 | 転倒スイッチ・温度過昇防止装置・6時間オートオフ |
| 電源 | AC100V(50/60Hz) | 電源コード | 約1.8m |
| 消費電力 | 強1000W・中750W・弱500W・微250W | 外形寸法 | 669(高さ)×300(幅)×300(奥行)mm |
| 運転モード | 入/切・強・中・弱・微・首振り・人感センサー・切タイマー | 質量 | 約3.7kg |
| 首振り機能 | 2重首振り(自動70°・手動60°) | | |

●トラッキングによる火災を予防する2重包括プラグ採用。

首振りタイプ 速暖・遠赤外線カーボンヒーター

速暖+遠赤で、身体の芯までぽかぽか。



ホワイト(W)

あたたかWヒーター

速暖 カーボンヒーター
スイッチひとつですぐに暖か!

遠赤 シーズヒーター
遠赤外線で身体の芯まで暖か!

選べる首振り範囲



EWH-CS100E

オープン価格
ホワイト(W) JAN:T4963505160449

| | |
|-------|--------------------------------|
| 種類 | 速暖遠赤外線電気ヒーター |
| 電源 | AC100V(50/60Hz) |
| 消費電力 | 強1000W(カーボン+遠赤)・弱500W(カーボン+遠赤) |
| 運転モード | 入/切・強・弱・首振り |
| 首振り機能 | 2重首振り(自動70°・手動60°) |
| 安全装置 | 防災型2重転倒OFFスイッチ・温度過昇防止装置 |
| 電源コード | 約1.8m |
| 外形寸法 | 666(高さ)×300(幅)×300(奥行)mm |
| 質量 | 約3kg |

●転倒時はもちろん、転倒したままでは電源が入らない「2重の安心」の防災型2重転倒OFFスイッチ付き。
●トラッキングによる火災を予防する2重包括プラグ採用。

首固定タイプ 赤外線ヒーター

ツインヒーターで、しっかりあたたか。

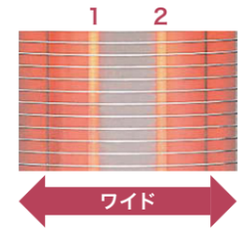


ホワイト(W)

ピンク(P)

ブラック(B)

ツインヒーター & ワイド反射板



EH-Q100E

オープン価格
ホワイト(W) JAN:T4963505160425
ピンク(P) JAN:T4963505160456
ブラック(B) JAN:T4963505160524

| | |
|-------|--------------------------|
| 種類 | 赤外線電気ヒーター |
| 電源 | AC100V(50/60Hz) |
| 消費電力 | 強1000W・弱500W |
| 運転モード | 入/切・強・弱 |
| 首振り機能 | なし |
| 安全装置 | 防災型2重転倒OFFスイッチ・温度過昇防止装置 |
| 電源コード | 約1.8m |
| 外形寸法 | 613(高さ)×340(幅)×260(奥行)mm |
| 質量 | 約2.4kg |

●転倒時はもちろん、転倒したままでは電源が入らない「2重の安心」の防災型2重転倒OFFスイッチ付き。
●トラッキングによる火災を予防する2重包括プラグ採用。

電気パネルヒーター

安全・クリーン・省エネのやわらかな暖房。

コンセントタイプ

施工工事不要で
カンタン設置。
●EP45Tシリーズ



EP45T-500C

施工タイプ

電源コードが見えないから、
見栄えスッキリ。
●EP45Tシリーズ
●EP90Tシリーズ



EP45T-500



EP90T-1000

※キッチン、洗面所、トイレなど水回りでの使用にピッタリなステンレスタイプもあります。

EP-45T・EP90T シリーズ オープン価格

| コンセントタイプ(電源コード約1.8m) | | | | | | | 施工タイプ標準仕様 | | | | | | | | |
|----------------------|------------|--------------|----------|---------|---------|---------|-----------|-------------|------------|--------------|----------|---------|---------|---------|---------|
| サーモスタット内蔵 | | | | | | | サーモスタット内蔵 | | | | | | | | |
| 型 式 | 定格消費電力 (W) | 放熱量 (kcal/h) | 定格電圧 (V) | 横幅 (mm) | 高さ (mm) | 奥行 (mm) | 重量 (kg) | 型 式 | 定格消費電力 (W) | 放熱量 (kcal/h) | 定格電圧 (V) | 横幅 (mm) | 高さ (mm) | 奥行 (mm) | 重量 (kg) |
| EP45T-500C | 502 | 431 | 単相 | 450 | 500 | 67 | 4.3 | EP45T-500 | 502 | 431 | 100/200 | 450 | 500 | 67 | 4.5 |
| EP45T-750C | 752 | 646 | 100 | 450 | 500 | 67 | 4.5 | EP45T-750 | 752 | 646 | 100/200 | 450 | 500 | 67 | 4.7 |
| | | | | | | | | EP45T-1000 | 1,004 | 863 | 100/200 | 450 | 800 | 67 | 6.4 |
| | | | | | | | | EP45T-1250 | 1,254 | 1,078 | 100/200 | 450 | 800 | 67 | 6.6 |
| | | | | | | | | EP90T-1000 | 1,004 | 863 | 100/200 | 900 | 350 | 67 | 6.3 |
| | | | | | | | | EP90T-1250 | 1,250 | 1,075 | 100/200 | 900 | 350 | 67 | 7.7 |
| | | | | | | | | EP90T-1500 | 1,502 | 1,291 | 100/200 | 900 | 350 | 67 | 8.2 |
| | | | | | | | | EP90T-1750* | 1,750 | 1,505 | 100/200 | 900 | 500 | 67 | 11.9 |
| | | | | | | | | EP90T-2000 | 2,000 | 1,720 | 100/200 | 900 | 500 | 67 | 12.2 |
| | | | | | | | | EP90T-2500* | 2,505 | 2,154 | 100/200 | 900 | 500 | 67 | 11.9 |
| | | | | | | | | EP90T-3000* | 3,006 | 2,585 | 100/200 | 900 | 500 | 67 | 12.2 |
| | | | | | | | | EP90T-3500* | 3,507 | 3,016 | 100/200 | 900 | 500 | 67 | 12.5 |

※の機種は受注生産となります。

別売

いたずら防止カバー

希望小売価格
1,700円(税抜)
※11142012

<ステンレス製>
希望小売価格
2,300円(税抜)
※11147612

サーモヒーターをご使用の際、電源の「入」「切」及び設定温度を第三者に変えられないようにします。
電源、通電ランプは確認できて安心です。

超音波加湿器

確かな“うるおい”を目と肌で実感!



ホワイト(W)

マイナスイオン 約1,000個/ccを放出*

1時間あたり
電気代1.1円/hの経済性
待機時消費電力ゼロ

抗菌フィルター付き

加湿量
コントロール付き

熱水によるヤケドの
心配なし

TUH-A350

オープン価格

ホワイト(W) JAN:T4963505123161

| | |
|---------|--------------------------|
| 加湿能力 | 約0.35L/h(無段階調節) |
| 加湿面積の目安 | 6~10畳 |
| 連続加湿時間 | 8.5時間(最大加湿時) |
| タンク容量 | 約3L |
| 自動湿度調節器 | なし |
| 電源 | AC100V(50/60Hz) |
| 消費電力 | 43/41W |
| 保護装置 | 沸水時停止フロートスイッチ |
| 外形寸法 | 300(高さ)×260(幅)×120(奥行)mm |
| 質量 | 約2.5kg |

*1 吹出口より0.5mの位置
弊社実験室・室温20~24℃ 湿度50~60%
*2 新電力料金目安単価による1kWh=27円(税込)で計算
*3 試験機関(株)ユニケミー
【試験方法】上水試験法 レジオセラ菌



アロマオイル(ラベンダー)1本スポイト付き

別売

取替除菌フィルター
(2枚入り)
TUH-A350用
希望小売価格 600円(税抜)
*11233120

アロマオイルラベンダー 1.5ml
(2本入り)

TUH-A350用
希望小売価格 1,100円(税抜)
*11234760

除湿&衣類乾燥機

冬場の洗濯物もしっかり速く乾燥!

冬でも除湿量が落ちないデシカント式

コンプレッサー式に比べて、冬の低い気温でもしっかり除湿します。



衣類乾燥モード

選べるモードでかしく使い分け、洗濯物を快適に乾かします。

TD-Z110C

連続 おまかせ
約48分

TD-Z80D

多め 少なめ
約63分

室内除湿モード

室温センサーで、快適な温度に自動調節します。

自動 急速 エコ

オートルーバー

目的に合わせて風向きを選べます。



抗菌フィルター 連続排水 持ち運びラクラク

*1 室内条件、環境等により、正確に判断できないことがあります。 *2 (社)日本電機工業会自主基準(JEMA-HD090)に基づき測定した値条件 試験条件:洗濯物2kg相当(Yシャツ2枚、パジャマ1組、Tシャツ3枚、下着7枚、タオル3枚、靴下2足相当)を脱水後、室温20℃湿度70%、約6畳の部屋で[TD-Z80C・Z80D・Z110C:衣類乾燥モード、多め、連続]を行った場合。 *3 試験機関名:(財)日本食品分析センター、試験方法:JIS-Z2801に準拠、抗菌剤:フィルターに抗菌剤を含浸、抗菌部分の名称:抗菌フィルター、試験結果:99.9%以上の抑制を確認(1300556001-01)

冷暖スポットエアコン

オールシーズン使える、冷暖房スポットエアコン。



箱脱式リモコン
リモコン
使用可能距離
6~7m

ホワイト(W)

温風 冷風 ドライ 送風

*室温の調整をする時やお部屋の除湿をする時は、窓パネルの設置が必要になります。



パワフル冷暖運転

温風 1.9kW 60Hz

冷風 2.2kW 60Hz

着脱式リモコン

6~7m先からでも
使用可能。

移動用
キャスター付き

*室温の調整をする時は窓パネルが必要です。

窓パネルセット付き

工事不要

室外排熱でさらに快適。



*窓パネルを設置すると、窓を開閉できなくなります。

TAD-22EW

オープン価格

ホワイト(W) JAN:T4963505427078

| | |
|------------|------------------------------------|
| 除湿量 | 36/42 L/日* |
| 使用温度範囲 | 冷16~35℃、温12~25℃ |
| 能力 | 冷2.0/2.2kW*2、温1.7/1.9kW(50/60Hz)*3 |
| 力率 | 冷77/91%、温76/91% (50/60Hz) |
| 運転電流 | 冷7.7/7.6、温7.9/8.0 (50/60Hz) |
| 騒音値 | (前方)47dB、(後方)53dB |
| 電源 | AC100V(50/60Hz) |
| 運転モード | 温風/冷風/ドライ/送風 |
| 消費電力 | 冷590/690W、温600/730W(50/60Hz) |
| 電源コード | 2.5m |
| 外形寸法 | 690(高さ)×440(幅)×320(奥行)mm |
| 質量 | 約26.0kg |
| コンプレッサー | ロータリーコンプレッサー |
| 冷媒 | R410A |
| 設計上の標準使用期間 | 9年 |

●使用場所:屋内・準屋内 ●リモコン:単四電池2本別売
●トラッキングによる火災を予防する2重包括プラグ採用。
*1 計算上の値です。 *2 30℃の時。 *3 20℃の時。

愛情点検

長年ご使用の電気暖房機・加湿器・冷風機の点検を!

油もれ・白煙やススの発生・強い臭気・点火不良・コンセントがあつて・コンセントがゆるい・ブレーカーがひんぱんに落ちる・コゲ臭い・音が異常に大きい・水もれする・その他異常がある。

ご使用中

このような症状の時は使用をやめて事故の防止のため必ず販売店に点検をご相談ください。

安全に関するご注意 使用前に「取扱説明書」をよくお読みのうえ正しくお使いください。

●このカタログに掲載の商品は一般家庭用です。電子機器や精密機器の維持、食品・毛皮・美術骨董品の保存、生物の培養・栽培・飼育等特殊用途には使用しないでください。品質の劣化や低下、生物の正常な生育の障害等の原因になることがあります。

●補修用性能部品の保有期間は製造打切後、電気暖房機は6年、加湿器は6年、除湿機・サーキュレーターは8年、冷暖スポットエアコンは9年です。●商品には保証書を添付しております。保証書は販売店で所定事項を記入の上発行しますから、記載内内容をご確認いただき、大切に保存してください。●本カタログに掲載商品には、配送・設置調整費・工事費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。 ※このカタログに記載の商品のデザイン・仕様を一部変更する場合があります。また、製品の色調は印刷のため実物とは異なる場合もありますので、あらかじめご了承ください。 ※このカタログは2014年9月現在のものです。

商品のお問い合わせは下記にご連絡ください。

株式会社 トヨタ

フリーコール 0120-104-154

受付時間:平日(月曜~金曜):午前9時~午後5時(土日祝は除く)

本社 名古屋市瑞穂区桃園町5番17号 〒467-0855
電話(052)822-1144

ホームページ <http://www.toyotomi.jp>

トヨタ 検索



RoHS(ローズ)指令:欧州連合(EU)が2006年に施行した有害物質規制。電気電子機器に含まれる特定有害物質の使用を禁止。規制対象:鉛、水銀、カドミウム、六価クロム、ポリ臭化ビフェニル、ポリ臭化ジフェニルエーテルの全6物質。

トヨタの電気製品は全てマーク認証取得品です。セーフティマークとは、電気製品の安全性を示す目印で、国際的にも通用する安全基準によって製造された事を示す公正な立場の第三者認証制度による安全試験合格マークです。

■電気暖房機(畳/m²当たり必要W数の計算基準)

| 構造 | 木造住宅 | コンクリート住宅 |
|----------------------|------|----------|
| 断熱材 | なし | 50mm |
| 1畳当たりW | 403W | 231W |
| 1m ² 当たりW | 244W | 140W |

※電気ストーブ、電気温風機、オイルヒーターの暖房の目安は、(社)日本電機工業会の統一基準によります。※室内外温度差15℃以下の地区、1畳=1.65m²として(50Hzを基準)算出しております。

(株)トヨタは、品質保証に関するISO(国際標準化機構9001)さらに、環境マネジメントに関するISO(国際標準化機構14001)認証取得工場です。

ISO 14001 BUREAU VERITAS Certification FM 72386 / ISO 9001:2008

トヨタ製品の部品をインターネットでもご購入いただけます。

ウェブショップ <http://toyotomi.shop14.makeshop.jp/>

※詳しくは、当店までお問い合わせいただくか来店ください。