

蓄熱暖房器

Elthermat エルサーマット

ETC-TEJ シリーズ

ふく射熱と自然対流であたためるファンレスタイプ。
マイコンとシーズンセンサーにより蓄熱量自動制御。



ETC-TEJの3大特徴

● マイコン機能

TEJシリーズはマイコン機能搭載。残熱量と設定されている蓄熱量をマイコンが検知。マイコンが自動計算して蓄熱開始時間を朝方へ移行させます。それにより電気料金のマイコン割引が適用されますので更に経済的です。

※マイコン割引の有無および割引率は電力会社により異なります。また、マイコン割引が適用されるためには、所轄の電力会社への申込が必要です。詳しくはお近くの電力会社各営業所までお問い合わせください。

● シーズンセンサー機能

外気温に応じて自動的に蓄熱量を調整。無駄な蓄熱を防ぎ経済的。また、ETS-TシリーズやETT-Tシリーズとの互換性がありますので、1つのセンサーでETS-TシリーズやETT-TシリーズとETCを同列に複数台制御することが可能です。居室はETSやETT、廊下や寝室にはETCを設置することにより、蓄熱量の調整をしなくても手間をかけずに家全体を暖めることができます。

※ETC-TEJシリーズのシーズンセンサーはオプション品です。ETS-TシリーズやETT-Tシリーズとともに制御する場合は予め機器間に0.5mm²以上2芯のケーブルを配線して子機としてご使用ください。

● 追焚き機能（時間帯別電灯契約のみ）

簡単操作で追焚き設定が可能。切り忘れ防止機能付ですので万が一の熱量不足時も安心してご利用いただけます。



寝室、脱衣室、廊下、家事室などに最適です。

ファンレスタイプはベースを保つのに最適な暖房器です。廊下や寝室、全館暖房時の子供部屋のような比較的小さなスペースでご使用ください。

設置例 ▶▶▶



寝室(子供部屋)

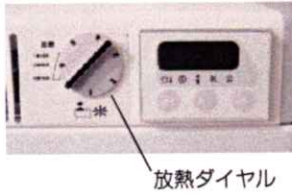


廊下

操作は簡単です。

シーズンセンサー機能を使用した場合、残る操作は放熱量ダンパーの調節のみで操作に手間をかけません。シーズンセンサーを使用しない場合でも見やすいディスプレイ表示で簡単に操作を行うことが可能です。

●操作部



放熱ダイヤル

■安心を届けるサポート体制

●機種選定計算

蓄熱暖房器は(夜間に蓄えた)限られた熱を有効に使用する暖房器です。お部屋に見合った機器を設置しないと暖房器としてご満足いただけません。当社ではお客様のプランに合わせ個別に機種選定計算を行いご提案させていただきます。(費用は一切かかりません。)

選定計算に必要な資料(平面図・立面図・断熱材の仕様)をご用意の上、弊社各営業所までご連絡願います。

●認定施工店制度

蓄熱暖房器は寿命の長い商品ですが、そのためには確実な施工を行うことが重要です。当社では認定施工店制度を設けています。当社の技術講習を受け認証を得た認定施工店が施工した暖房器については、保証期間の延長を行っています。

■仕様表

機種	ETC-150TEJ	ETC-220TEJ	ETC-300TEJ
外形寸法			
幅	585mm	815mm	1045mm
高さ	700mm		
奥行	220mm		
本体質量	88kg	129kg	175kg
定格電圧	単相200V		
定格消費電力	1.5 kW	2.25 kW	3 kW
有効蓄熱量	10.9kWh	16.2kWh	21.0kWh
暖房能力	0.32~0.84W	0.44~1.26W	0.61~1.47W
本体価格	税込	115,500円	138,600円
	税抜	110,000円	132,000円

●第三者認証取得製品 認定番号 JQ10476-2

●価格はすべて2005年10月現在のものです。

注)製品の仕様、外観および価格は予告なく変更する場合があります。

■お問い合わせ先

STIEBEL ELTRON

日本スティーベル株式会社

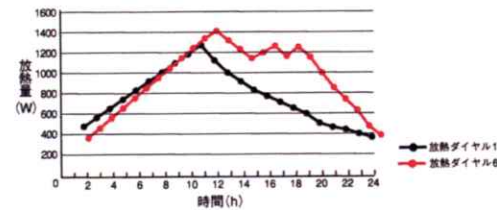
本社 〒105-0013 東京都港区浜松町2-9-3 エバラビル 3F TEL 03-3436-4649 FAX 03-3459-4365
 北海道営業所 〒003-0012 北海道札幌市白石区中央2条5丁目12-22 TEL 011-846-4649 FAX 011-846-4643
 北東北営業所 〒020-0866 岩手県盛岡市本宮字荒屋45番地1 DNA MUSASHI 106 TEL 019-656-4649 FAX 019-656-4651
 南東北営業所 〒981-0914 宮城県仙台市青葉区堤通南宮町8-1ウィング99 2F TEL 022-718-4649 FAX 022-276-5974
 北陸営業所 〒939-8213 富山県富山市黒瀬246番地1 レンタルオフィスアジガ1号棟B TEL 076-492-4649 FAX 076-492-4652
 北関東営業所 〒331-0052 埼玉県さいたま市西区三橋6-1004-3 TEL 048-622-4649 FAX 048-622-4652
 京都営業所 〒601-8436 京都府京都市南区西九条西柳ノ内町8 3階 TEL 075-661-4649 FAX 075-661-4650
 金沢サテライトオフィス 〒921-8034 石川県金沢市泉野町1-13-27-3 TEL 076-214-4649 FAX 076-214-4659

■製造者 スティーベルエルトロン GmbH & Co. KG

暖かさ長持ち(放熱制御能力)

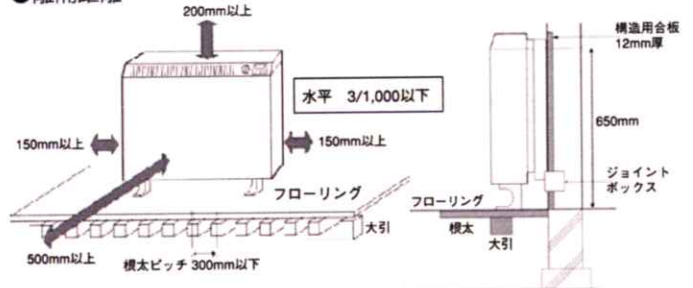
自然対流式は常にほぼ一定の放熱が行われます。パイメタルダンパーという金属作用を利用したふたの動作により、朝の放熱を少なくし、できるだけ夜間まで放熱量を保てるようになっています。

●ETC-300TEJ 放熱特性



■施工上の注意点

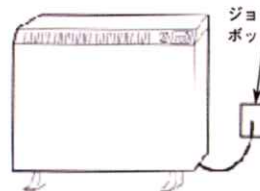
●離隔距離



●注意

- ・暖房器と周囲との離隔距離を確保してください。(本体を正常に動作させる為に必要な離隔であり周囲を保障するものではありません。)
- ・本体質量に耐えうる床補強をしてください。
- ・必ず壁にも構造用合板等の補強材を入れてください。
- ・じゅうたんやクッションフロアの上に設置する場合は、固定された木台の上に本体を置き、しっかり水平に固定してください。また、畳の上に設置する場合は、設置する部分を板畳にしてください。
- ・ETCは必ず壁と床での固定が必要です。

●電源取出位置



- ・本体は壁に直接取付します。壁紙などは、熱で変色しないもの、防炎仕様のものを使用してください。
- ・本体裏の背面からは電源を引き込むことはできませんのでジョイントボックスは必ず本体裏以外に設けてください。

- ※深夜電力契約でご使用される場合は、以下の点にご注意願います。
- ・ETC単独でシーズンセンサー機能を使う場合は瞬時値で処理します。
- ・電気が供給されない時間帯はディスプレイ表示されず操作も行えません。

販売店