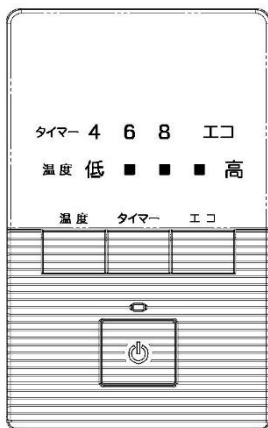


床暖房用コントローラー

C-30

取扱説明書



このたびは、電気床暖房をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。
この取扱説明書は、床暖房用コントローラーの使用方法、および仕様を説明したものです。この取扱説明書には、本製品を安全に正しくご使用いただくための必要事項が記載されております。
ご使用の前に、この取扱説明書をよく読み、十分理解した上でご使用ください。
この取扱説明書はいつでも使用できるように大切に保管し、ご活用ください。

施工工事関係の方へのお願い

- この取扱説明書は、本製品をお使いになるお客様のお手元に確実に届くようお取りはからいください。

お願い

- この取扱説明書の全部、または一部を無断で複写、または転載することを禁じます。
- この取扱説明書の内容を将来予告なしに変更することがあります。
- この取扱説明書の内容については、万全を期しておりますが、万一ご不審な点や記入もれなどがありましたら、当社までお申し出ください。
- お客様が運用された結果につきましては、責任を負いかねる場合がございますのでご了承ください。

も く じ

安全のために必ずお守り下さい 3

各部の名称と機能 4

運 転

 運転する 5

 設定温度を変更する 6

 ONタイマー運転をする 7

 タイマー運転を中断したいとき 10

 エコ運転をする 11

 消し忘れ防止機能 13

仕 様 16

安全のために必ずお守り下さい

・安全にお使い頂くために



警告

取扱いを誤った場合に、使用者が死亡または重傷を負う危険の状態が生じることが想定される場合、その危険をさけるための注意事項です。



注意

取扱いを誤った場合に、使用者が軽傷を負うか、または物的損害のみが発生する危険の状態が生じることが想定される場合の注意事項です。



警告

- 座布団やクッションなど放熱を妨げるものを床暖房で暖房する床面に長時間置かないで下さい。
- ネジをはずしたり分解をしないで下さい。
- 電気製品における危険故障のリスクを完全に排除することは出来ません。10年を目途に本機器を新しいものに交換して下さい。絶縁劣化などにより発火の恐れがあります。
- 本機器のすき間に金属等の導電性の材料を突っ込んだり、差し込んだりしないで下さい。
- 雷鳴が大きくなったときには、分電盤の床暖房専用ブレーカーをオフにしてください。
- 本機器が動作しなくなったり、異臭がしたり、煙が出たときには、分電盤の床暖房専用ブレーカーをオフにして下さい。煙が出なくなったことを確認してから販売店へ修理の依頼をして下さい。絶対にそのまま使わないで下さい。
- 本機器に水をかけたり濡らしたりしないで下さい。感電や火災の恐れがあります。

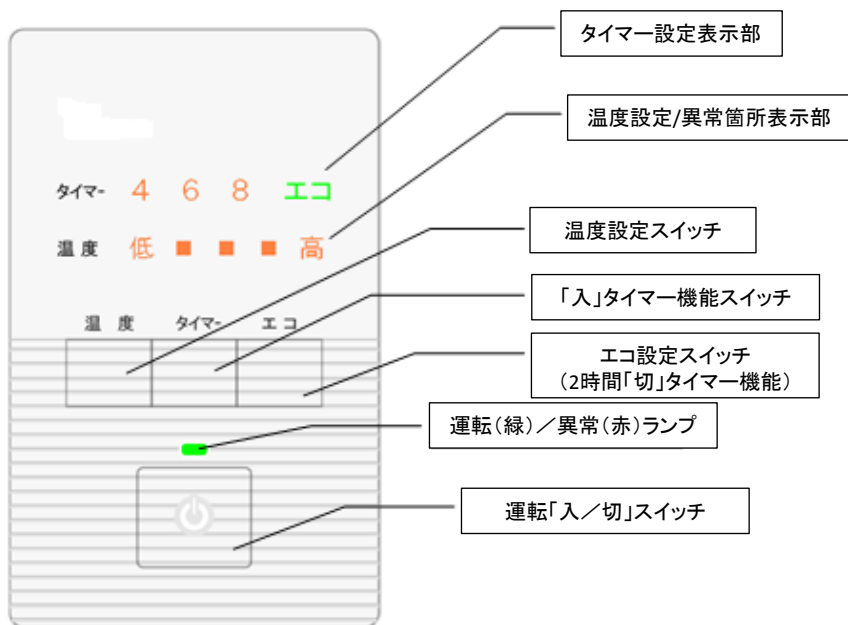


注意

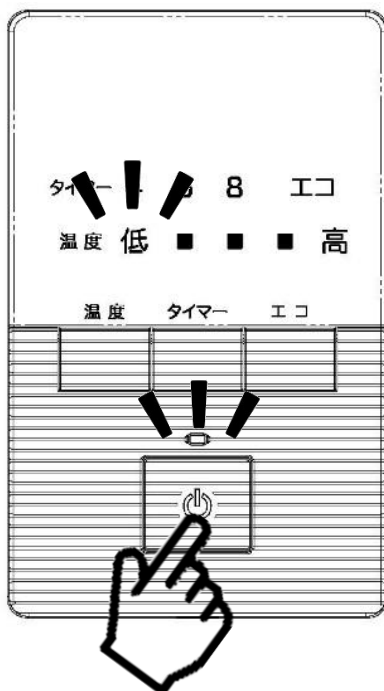
- 本機器の近くで可燃性、爆発性のガスやスプレーを使わないで下さい。
- 床の温度が35℃以上になるような温度設定で長時間使用しないで下さい。体調に異常をきたすことがあります。特にお子様やお年寄りにはご注意下さい。
- 本機器に衝撃を与えないで下さい。故障の原因となります。
- 本機器にドライヤー等加熱する機器を近づけないで下さい。故障の原因になります。
- 本機器を長時間ご使用にならないときは床暖房専用ブレーカーをオフにして電源供給を止めて下さい。
- 本機器に搭載している部品には寿命があります。機器として適合した保全周期での交換を推奨します。表示部に異常表示がされている場合にもすみやかに販売店へ交換を依頼して下さい。
- 本機器の操作スイッチを針のようなものがつたもので押さないで下さい。故障の原因となります。

各部の名称と機能(操作部)

床暖房コントローラー C-30



運 転 （運転する）



運転「入／切」スイッチを押すと運転LED(緑)が点灯します。
初回は、温度「低」ランプも同時に点灯します。

注意

運転LEDが赤色で点灯しているときには「異常表示」です。
点灯しているLEDをメモした上で、床暖房専用プレーカーを
OFFにして販売店へご連絡下さい。

運 転 （設定温度を変更する）



設定温度を変更したいときには運転「ON」中に温度設定スイッチを押して下さい。

表示している温度は「設定温度」です。

現在温度ではありません。

1回押す度に「低」から「高」へ1段階ずつ設定温度が5段階で上がります。

「高」の次は「低」に戻ります。

注意

- 床暖房は設定温度が適切でないと正しく制御出来ません。使用される人に合った設定温度にして下さい。
- 低温やけどには十分注意して下さい。

運 転 （ONタイマー運転をする）

ONタイマー運転は、設定された時間が経過すると運転開始をするタイマーです。

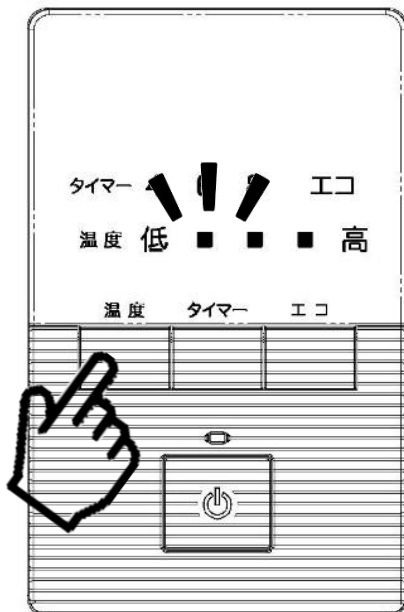
《準備》運転LEDが「消灯」していることを確認して下さい。
もし点灯している場合には、運転スイッチを押して「消灯」させて下さい。



タイマースイッチを押すと「4」のLEDが点灯します。
これは4時間後に運転ONになることを示しています。

このスイッチを押すたびに「6」時間、「8」時間と変化して
次に「消灯」(ONタイマー運転終了)に戻ります。

ONタイマー運転中に 設定温度を変更したいとき



設定温度を変更したいときには「温度設定」スイッチを押して下さい。
表示している温度は「設定温度」です。
現在温度ではありません。

1回押す度に「低」から「高」へ1段階ずつ設定温度が5段階で上がります。

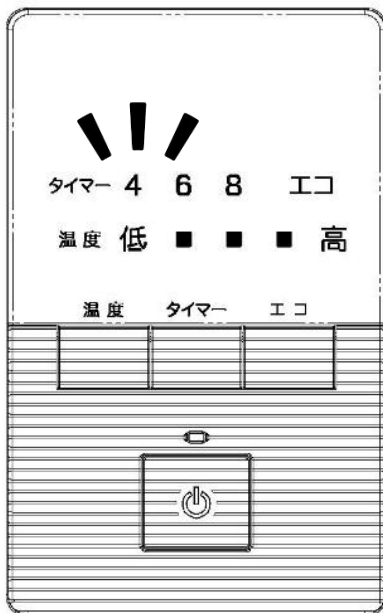
「高」の次は「低」に戻ります。

注意

操作後しばらくすると温度設定LEDは消灯します。



タイマーONまでの時間確認方法



ONタイマー運転中のタイマーLEDは目安の残時間を表示します。
(操作は必要ありません)

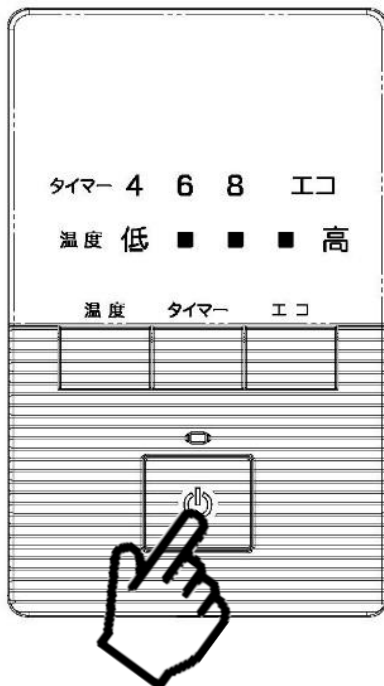
例えば、8時間後に運転ONになるように設定した場合でも、設定から4時間が経過し、あと4時間後に運転ONする場合には「4」を表示します。

《 重 要 》

確認のときのタイマーLEDの表示時間は目安です。

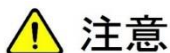


タイマー運転を中断したいとき



タイマー運転を中断したいときには「運転」スイッチを2回押して下さい。

1回押すと「運転ON」となりもう一度押すと「運転OFF」となります。



注意

中断操作後に運転LEDが消灯していることを確認して下さい。

エコ運転

エコ運転は、2時間が経過すると自動的に運転OFFにする機能です。



運転LEDが「点灯」している状態で次の操作を行います。

エコスイッチを押すと「エコ」LEDが点灯します。
これは2時間後に運転OFFになることを示しています。

このスイッチを押すたびにエコ運転「ON」、「OFF」を繰り返します。



便利な機能

エコ運転のON/OFF状態は運転スイッチOFFのときでもコントローラーが覚えています。
一度エコ運転をONにすれば次回からは運転ONと同時にエコ運転もONになります。

ONタイマー運転中にエコ運転をしたいとき



7ページの通り、ONタイマー設定を行ったあとにエコスイッチを押して「エコ」LEDの点灯を確認して下さい。

1回押す度にエコ運転表示LEDが「ON」「OFF」を繰り返します。

【例】

上の図のように「6」と「エコ」が点灯しているときには、6時間後に運転ONになり、その2時間後に運転OFFになります。

運 転 （消し忘れ防止機能）



運転「入」操作から8時間が経過しますと、安全のために
運転OFFにします。

運転停止後は、通常の運転ができます。

備 考

仕 様

項 目	仕 様
定格電源	AC100V/AC200V 50Hz/60Hz(单相)
許容電圧	AC 90V~AC110V AC180V~AC220V
出力形式	有電圧接点出力
出力定格	10A MAX 抵抗負荷
ONタイマー動作	4時間・6時間・8時間
消費電力	2W以下
周囲温度	0°C~35°C
周囲湿度	90%Rh以下 結露なきこと
ケース材質	難燃ABS樹脂
入出力端子	スクリューレス端子台
取付け	JIS 1個口 スイッチボックス
取付姿勢	垂直取付(垂直±10°)
重 量	約200g

(販売元)

株式会社 キョーライト

東京支店	〒104-0032 東京都中央区八丁堀2丁目22番地5号 大島屋ビル7F Tel 03(5541)2271(代) Fax 03(5541)2280 tokyo@kyolite.co.jp
大阪支店	〒531-0072 大阪市北区豊崎2丁目7番9号 豊崎いずみビル5F Tel 06(6375)1072(代) Fax 06(6375)1172 oosaka@kyolite.co.jp
福岡支店	〒812-0013 福岡市博多区博多駅東1丁目12番17号 五幸ビル1F Tel 092(483)8711(代) Fax 092(483)8721 fukuoka@kyolite.co.jp
本 社	〒600-8814 京都市下京区中堂寺庄ノ内町39番地 Tel 075(311)6101(代) Fax 075(321)0567 kyoliteh@osk3.3web.ne.jp

(製造元)

株式会社 キョーテック

テクノプリント事業部	〒601-8205 京都市南区久世殿城町334番地 Tel 075(931)3101(代) Fax 075(931)3103 techno-print@kyolite.co.jp
------------	--