

自動切替装置 4号 / 6号

LLE2825R2 / LLE4040R



IHクッキングヒータをご使用のお宅に蓄熱式電気暖房器の取付が簡単に行えます！！

蓄暖を
使いたいけど・・・。

現在お悩みの方の声

- ・マンションで制約があり、契約が変更できない。
- ・引き込みや幹線の変更工事が大変。
- ・分電盤からの追加工事が大変。

自動切替装置を使うと・・・

- ・諦めていた蓄暖の導入が可能になります。2台目の増設も簡単です！
- ・配線工事費を安く抑えられます。
- ・夜間電力使用のお得な料金メニューを選べます。

自動切替装置概要

- ・IH用の電線を利用して、IHと蓄暖を自動的に切替えて使用できます。

IHクッキングヒータ	通電		
	瞬時に負荷切替		自動復帰
蓄暖	蓄熱運転	40秒	蓄熱運転

自動切替装置概要

- ・本機器は、現在IHクッキングヒータ使用のお客様で、蓄熱式電気暖房器の設置あるいは増設を検討されているお客様に適合しております。
 - ・本機器使用時には蓄熱式電気暖房器ヒータ容量の4kW(4号)または6kW(6号)まで使用できます。お部屋の広さや断熱性能をご確認の上ご使用下さい。
 - ・本機器は室内分電盤付近やIHクッキングヒータ下部のキャビネット内に設置可能です。
- ※注意事項：本機器を使用して蓄熱式電気暖房器の蓄熱をする場合、IHクッキングヒータ使用中は蓄暖系統への通電を致しませんので、蓄熱が不足する場合があります。この内容が不都合な場合は使用できません。

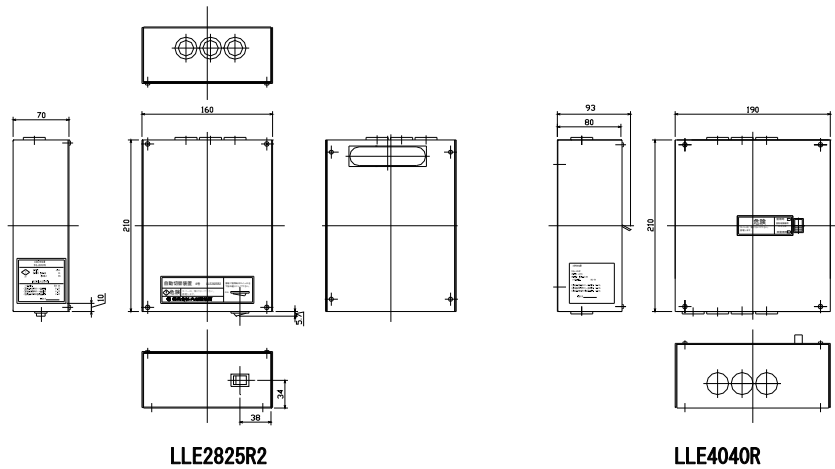
動作

- ・夜間時間帯にて蓄熱式暖房器の蓄熱運転中にIHクッキングヒータをON状態にすると、蓄熱式電気暖房器への通電がOFF状態となります。IHクッキングヒータをOFF状態にすると40秒後に自動復帰し蓄熱状態に入ります。
- ・昼間時間帯に蓄熱式電気暖房器の追い炊き運転中にIHクッキングヒータを使用すると、上記と同様の運転を行います。

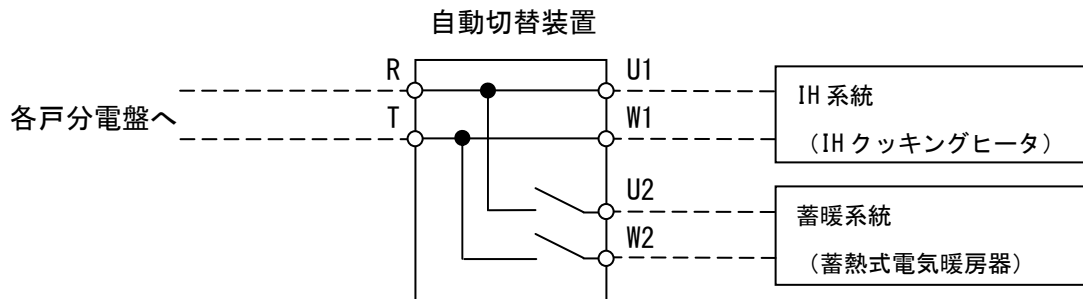
仕様 自動切替装置 4 / 6号

項目	仕様	
	LLE2825R2	LLE4040R
定格電圧	AC200V	
IH 系統電流	28A	40A
蓄暖系統電流 (蓄熱式電気暖房器用)	25A (蓄暖 最大 4kW)	40A (蓄暖 最大 6kW)
蓄暖系統遮断時の IH 系統電流	2A±20%	
蓄暖系統復帰時の IH 系統電流	1A±20%	
蓄暖系統遮断時の蓄暖系統電流	1A±20%	
蓄暖系統復帰時間	40 秒±5%	
外形寸法 W×H×D (mm)	160×210×70 (スイッチ部込み 160×216×70)	190×210×80 (スイッチ部込み 190×210×93)
重量	2.1kg	2.7kg

外形図




接続図



使用上のご注意

- ★ ご使用の際は、最寄の電力会社様へご相談下さい。
- ★ 自動切替装置の電源側には必ず、保護用のブレーカをつけてご使用下さい。
- ★ 各系統電流にもう一方の遮断電流をプラスした電流が最大で流れますので、分電盤のブレーカ容量と配線容量をご確認下さい。
- ★ 集合住宅などに使用される場合は設備負荷容量をご確認下さい。

ISO9001:2015
認証取得

 **株式会社 大日製作所**

本社 : 〒921-8577 石川県野々市市扇が丘1番1号 URL <http://www.dainichi-ss.jp/>
 TEL (076) 248-1161 (代) FAX (076) 248-1164 E-mail hon@dainichi-ss.jp
 東京支店 : TEL (03) 3552-8828 (代) FAX (03) 3552-8829 E-mail tokyo@dainichi-ss.jp
 大阪支店 : TEL (06) 6942-3201 (代) FAX (06) 6942-3204 E-mail osaka@dainichi-ss.jp
 神戸支店 : TEL (078) 242-7281 (代) FAX (078) 241-7280 E-mail koube@dainichi-ss.jp
 名古屋支店 : TEL (052) 251-1738 (代) FAX (052) 251-1739 E-mail nagoya@dainichi-ss.jp
 金沢支店 : TEL (076) 280-0101 (代) FAX (076) 280-0366 E-mail kanazawa@dainichi-ss.jp
 富山支店 : TEL (076) 422-7871 (代) FAX (076) 422-7872 E-mail toyama@dainichi-ss.jp