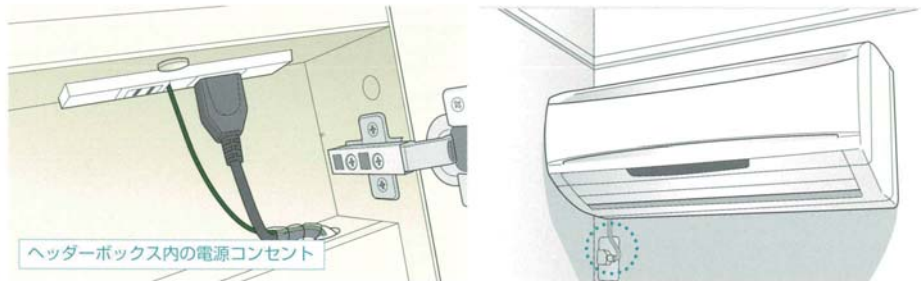


シーズン到来！床暖房の準備は大丈夫ですか？ ご使用にあたり、使用前の確認事項をご紹介します！

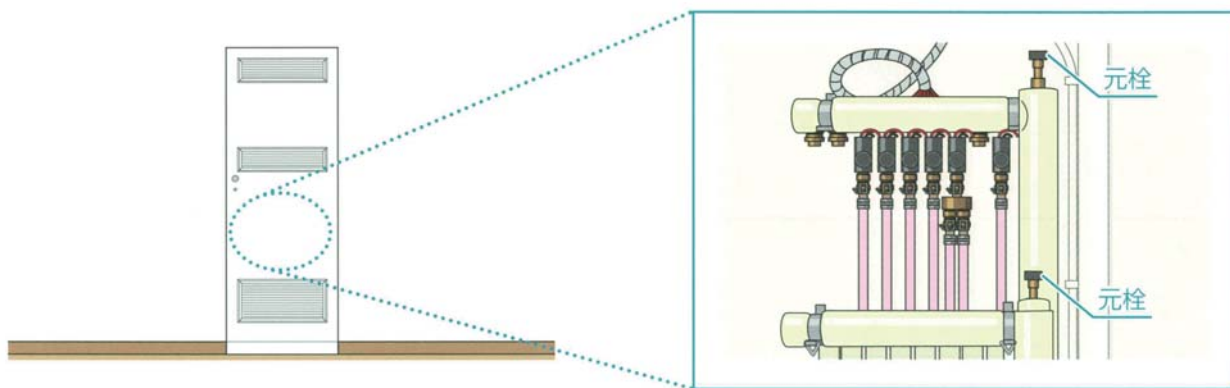
コンセントは刺さっていますか？



ヘッダーボックス内の電源コンセント

《電気ヒートポンプ式の場合》
ヘッダーボックス内上部コンセント
RAY エアコン用コンセント 両方の
コンセントが刺さっていないと動き
ません
《灯油式の場合》
ヘッダーボックス内上部コンセント
が刺さっていないと動きません

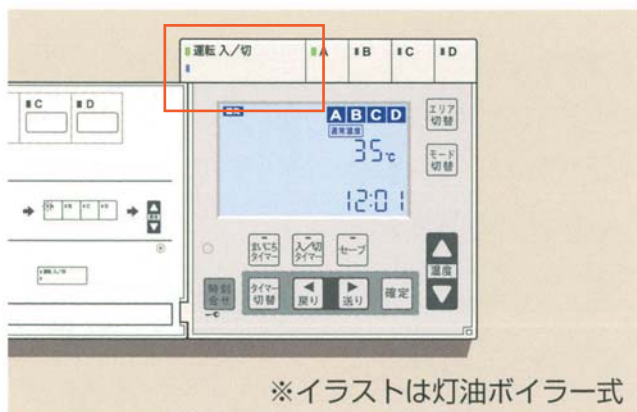
ヘッダーボックス内の元栓は開いていますか？



上下にある二つの元栓を左に回してから
しっかりと引き上げてください。
引上げが不十分だと、暖まりが悪くなる
可能性があります。

使用する期間
(開いている状態)

早めの試運転をお願いします。



※イラストは灯油ボイラー式

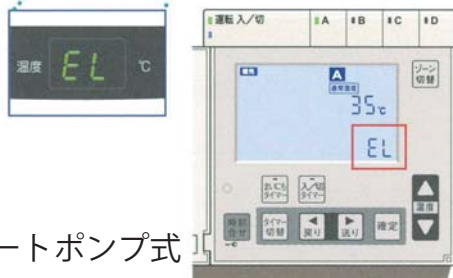
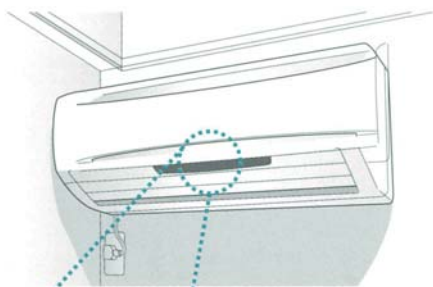
外気温度	0℃程度	6℃程度
運転方法		
24時間連続運転	26～28℃	24～26℃
間欠運転	26～30℃	24～28℃

※表はあくまで目安です。過ぎやすい温度に設定ください。

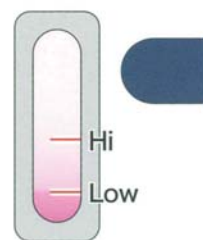
床暖房は、急速運転には不向きです。家が冷え切っている
状態から使用する場合は、家が暖まるまで設定温度を 35℃
～ 40℃と高めに設定し、24 時間連続運転を行いましょう。
家全体が暖まった後は、低い温度でも暖かく感じます。

不凍液は足りていますか？

《不凍液の補充が必要な症状》



電気ヒートポンプ式



灯油式

《電気ヒートポンプ式の場合》

「LL」…警告（循環液の減り始めを伝える）

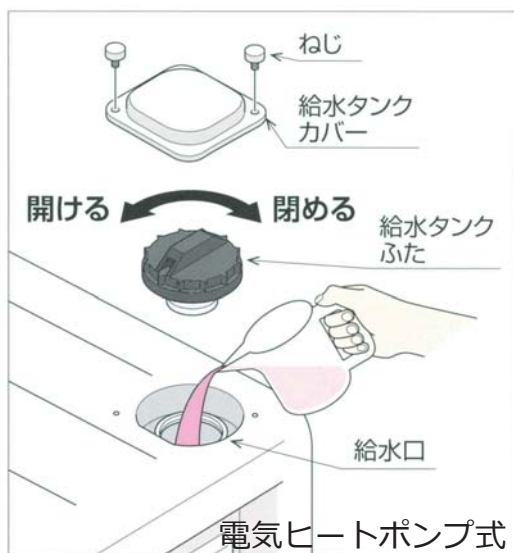
「EL」…エラー（循環液不足の為本体停止）

《灯油式の場合》

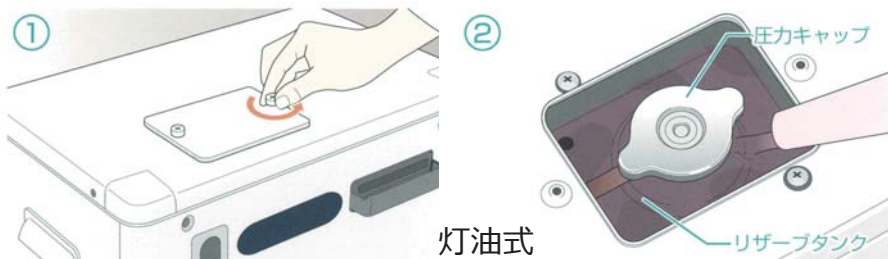
ボイラーの水位計が LOW に近い

リモコンモニターに「430」が表示

《不凍液の補充方法》



電気ヒートポンプ式



灯油式

《電気ヒートポンプ式》

室外機上部の給水タンクカバーをはずしてください。

「LL」…約 1.5 リットル

「EL」…約 2.0 リットル

《灯油式》

室外機上部の上蓋を外してください。

補充の際、圧力キャップは外す必要はありません。

不凍液の購入方法は？



4L ¥2,200 にて販売してます
 （消費税10%の価格）

お問い合わせはこちら

有料点検も実施しています



メーカーによる、有料点検も実施しております。
 寒くなってからの点検・修理は非常に混み合います。
 ご希望の方はお早めにお問合せください。

(株)一条工務店仙台 工事部リフォームメンテナンス
 アフターサービス直通



0120-194-542

シーズン到来！凍結防止対策は万全ですか？ ご使用にあたり、使用前の確認事項をご紹介します！

給湯器の電源コンセントは刺さっていますか？



リモコンのスイッチを入れても運転ランプが点灯しない場合は、電源コンセントが抜けていたり、ブレーカーが落ちているかもしれません。

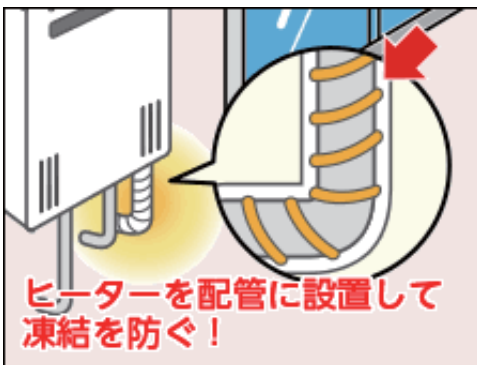
□電源

電源コンセントは、外部給湯器近くに外壁に設置されています。

□給湯器のブレーカー

落雷の際は、給湯器本体内部のブレーカーが作動して通電しなくなります。一旦コンセントを抜き、再度さし直してください。なお、分電盤のブレーカーの確認もお願いします。

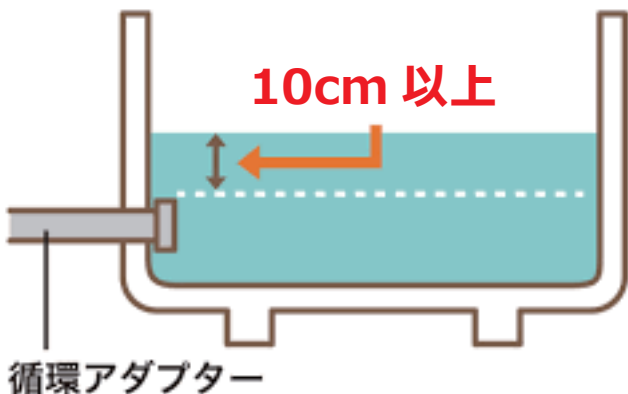
凍結防止ヒーターのコンセントは刺さっていますか？



節電対策で凍結防止ヒーターのコンセントを抜いていませんか？コンセントが抜けていることで、配管が凍結し給湯器が破損する場合があります。

コンセントが抜けていないか、確認をお願いします。

浴槽の残湯量は大丈夫ですか？



《給湯器の凍結防止機能》

外気温が3℃以下になると、自動的に給湯器の循環装置が作動しますので、使用していない時でも作動音がある場合があります。

また、外気温が0℃以下になると、浴槽の水を循環させて給湯器と浴槽配管内の凍結を防止しますので、浴槽内の水が循環口より10cm以上

上になるように残しておくようにしましょう。日中であっても、凍結防止機能が働きますので、日中も浴槽内の水を抜かないでください。

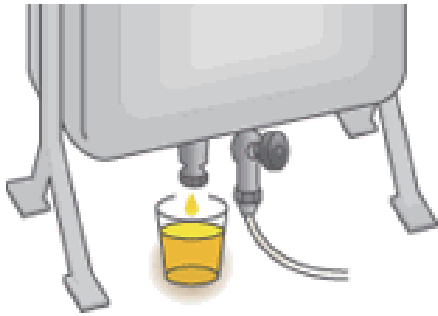
家は、性能。

一条工務店

仙台

www.ichijo-sendai.com

オイルタンクの水抜きはしましたか？



オイルタンクの水抜きが不完全だと、送油管が凍結し給湯器がエラーとなります。

《オイルタンクの水抜き方法》

- ①オイルタンク下部のドレン抜きバルブの下に灯油を受ける容器を置く
- ②ドレン抜きバルブを開け、約 200cc 排水する
- ③容器に溜まった液体が分離していれば、灯油に水が混ざっているの、一度容器を空にしてから再度約 200cc 排水する。これを分離しなくなるまで繰り返す
※分離していなければ、水は混ざっていません
- ④水抜が完了したら、ドレン抜きバルブを閉める

水道管の凍結防止対策をしましょう



《量水器に布などを詰めて断熱しましょう》

量水器の中に、ビニールなどで包んで濡れないようにした布や、発砲スチロールなどを詰めて保温しましょう。

水抜をしましょう

・電動水抜栓がある場合



有料点検も実施しています



凍結の恐れのある時期に3日以上不在にされる時、寒波などの凍結防止の恐れのある日は、水抜きをしておきましょう。

また、寒くなる前に水抜栓が正常に作動するか確認をお願いします。

メーカーによる、有料点検も実施しております。寒くなってからの点検・修理は非常に混み合います。また、給湯器の部品保有年数は約10年となっております。早めの点検をお勧めします。

お知らせ



石油給湯器・石油暖房機の「88」表示は故障ではありません！

2009年から始まった長期使用製品安全点検制度に基づく、長期点検（有料）の時期をお知らせするものです。

お問い合わせはこちら

(株)一条工務店仙台 工事部リフォームメンテナンス

アフターサービス直通



0120-194-542