

再びご使用になるとき

タンクのお湯を沸き上げる前に、以下の作業を行ってください。

貯湯ユニットにたまる準備

- 1 逃し弁レバーを上げる
- 2 排水栓(薄型は2カ所)が「通常」側になっていることを確認する

貯湯ユニットを温水にする

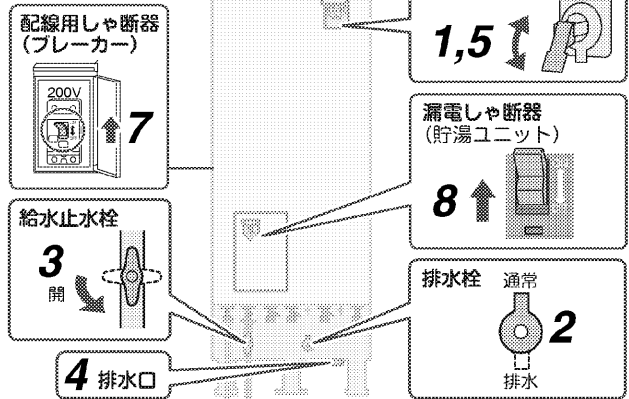
- 3 給水止水栓を開ける
- 4 排水栓 または 排水ホース(黒) より連続的に水が出ることを確認する(空気混じりの水ではないこと)
(水が出るまで約30~40分かかります。)
注) 空気が逆止弁を通過するとき、笛吹き音が出る場合があります。
(満水になると止まります。)

- 5 逃し弁レバーを下げる
- 6 給湯じゃ口を開き、しばらく洗い流して閉じる

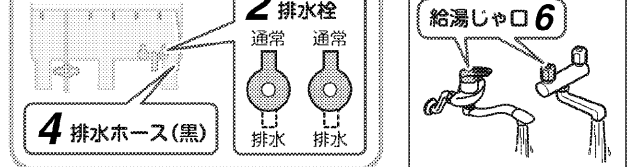
運転開始

- 7 配線用しゃ断器(ブレーカー)を「ON」にする
- 8 漏電しゃ断器を「ON」にする
- 9 エア抜き運転を行う

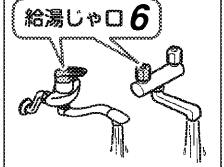
<角型の場合>



<薄型の場合>



<湯水混合水栓>



9 エア抜き運転

- ① を押す
- ② ▼ ▲ で初期設定を選び、決定
- ③ ▼ ▲ で試運転を選び、決定
- ④ ▼ ▲ でエア抜き運転を選び、決定

エア抜き運転を開始します。

戻る: [ESC]戻る 開始: [決定]

▼ 決定 を押す

エア抜き運転 残り5分。

中止: [ESC]戻る

▼

エア抜き運転が完了しました。

OK: [決定]

▼ 決定 を押す

タンク内の空気を抜きます。じゃ口(湯側)を60秒以上開けて空気を抜いてください。

OK: [決定]

じゃ口のお湯側を60秒以上開ける。

▼ 決定 を押す

通常表示に戻る。