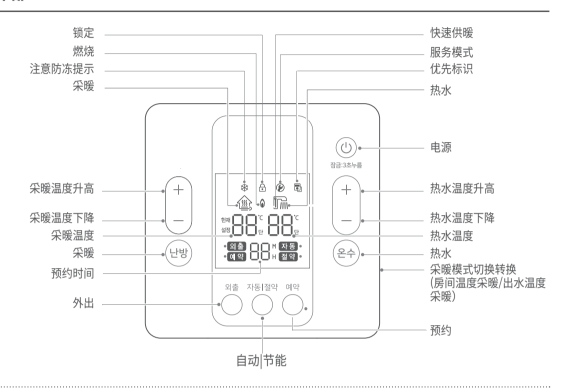
房间温度控制器使用方法

操作部



• 锅炉采暖模式

根据生活环境的不同,您可以选择使用[房间温度采暖]和[出水温度采暖]这两种模式。购买时,已设定为为房间温度采暖(ᡪᠬ)。



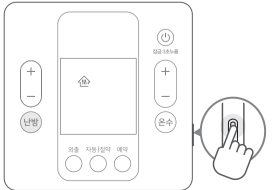
室房间温度采暖

▲ 通过室内温度传感器检测房间内的温度对室内温度进行调节的方式。



出水温度采暖

通过检测从锅炉出水的温度,对地板温度进行调节的方式。



- 1. 在打开电源的状态下, 按下[采暖模式转换] 按钮。
 - 可以选择
 - (♠) 房间温度采暖←→(♠) 出水温度采暖

采暖,快速供暖

采暖



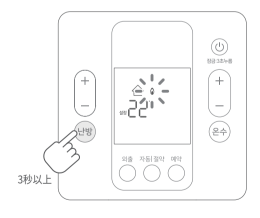
1. 在打开电源的状态下, 按下[采暖]按钮, 开始采暖。

- 当锅炉运转之后, 燃烧标识(♠)点亮, 采暖运转标识(叭))闪烁。
- 在运行过程中, 如果按下采暖按钮, 即可停止供暖。

2. 按下[升高]或[降低]按钮,设定所需的温度。

• 如果当前温度比设定温度高, 锅炉就不会启动。

快速供暖

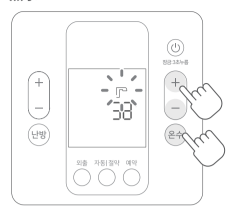


1. 在打开供暖的状态下, 长按[供暖]按钮3秒以上。

- •按照最高的温度设定供暖,室内温度调节器液晶显示屏上的燃烧(♠)标识就会点亮。
- 在运行过程中,如果改变供暖设定温度或将[供暖]按钮按下3秒以上,就会解除快速供暖模式。

热水, 热水预热

热水



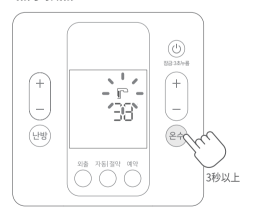
1. 在打开电源的状态下, 按下[热水]按钮, 开始热水。

- •液晶显示屏上的热水运转标识(□)点亮。
- 在运行过程中, 如果将[热水]按钮按下, 热水就会停止。

2. 利用[升高]或[降低]按钮设定理想的温度。

• 在使用热水的过程中, 只有30°C~55°C区间可以进行变更。如果将温度变更为60°C, 就请在将热水龙头关闭的状态下, 按下升高按钮。

热水预热

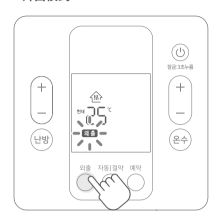


1. 在打开热水的状态下, 长按[热水]按钮3秒以上。

- ·液晶显示屏上的热水预热标识(厂)点亮显示为红色,然后开始进行预热。
- 在运行过程中,如果将热水龙头打开或长按[热水]按钮3秒以上,就会解除热水预热模式。

预约,外出,自动|节能使用方法

外出模式



1. 在电源打开的状态下, 按下[外出]按钮键, 开始执行外出模式。

- •液晶显示屏上显示外出标识(외출)。
- •每隔4小时以最低供暖反复燃烧, 保温房间温度。
- 在运行过程中, 如果按下外出按钮或采暖按钮即可解除外出模式。

自动节能模式



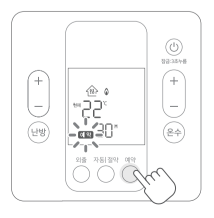
1. 在电源打开的状态下,按下[自动|节约]按钮,开始执行节约模式。

- •液晶显示屏上显示节约标识(**자 5**)。
- 每当将[自动|节能]按钮按下时,模式就会发生变更。



- 自动模式不能够对采暖温度及热水温度进行 随意设定。
- 在运行过程中, 如果按下外出按钮, 即可转换 为外出模式
- 在运行过程中, 如果将[自动|节能]按钮或[采暖及热水]按钮按下, 即可解除自动模式。

预约模式

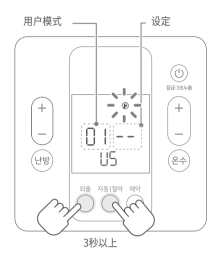


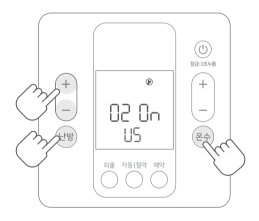
1. 在采暖打开的状态下, 按下[预约]按钮, 设定所需的预约时间。

- •液晶显示屏上显示节约标识(예약)。
- •每当将[预约]按钮按下时,就可以按照1小时或 4小时间隔变更预约时间。

 在运行过程中,如果按下[预约]按钮,即可解除 预约模式。

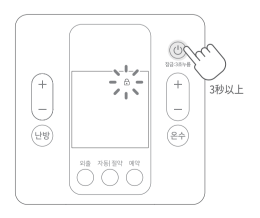
按钮音, 提示音开启, 然后关闭。





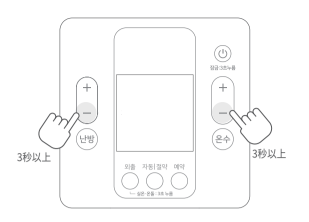
- 1. 在电源关闭的状态下, 将[自动|节能]按钮与 [外出]按钮同时长按3秒以上。
 - 液晶显示屏上的服务模式标识() 闪烁。
- 2. 将采暖温度[升高]或[下降]按钮按下, 选择所需的功能按钮。
 - •[] |: 无功能
 - 门]: 按钮音管理
 - [] : 提示音管理(包括出错提示、注意防冻提示)
 - •门山:无功能
- 3. 选择功能后,将(02或03)[热水]按钮按下, 选择所需的设定值。
 - □n: 点亮 • □F: 熄灭
- 4. 设置完成之后, 将[采暖]按钮按下, 停止用户模式。

锁定



- 1. 在电源打开的状态下, 按下[电源]3秒以上, 即可设置锁定。
 - •液晶显示屏上显示锁定标识(奇)。
 - 在运行过程中, 如果按下电源按钮3秒以上或者长按取采暖按钮, 即可解除锁定。

按钮音静音



1. 在电源关闭的状态下, 将[采暖温度下降]按 钮与[热水温度下降]按钮按下3秒以上。

- •蜂鸣音响起之后,静音设置成功。
- ·如果将[采暖温度下降]按钮与[热水温度下降] 按钮再次同时按下3秒以上,就会响起蜂鸣音, 然后就会解除静音设置。

• 操作部标识



注意防冻提示

为了防止冻结而显示加热器, 水泵等正在运行的运行状态标识。



优先标识

如果将2个房间温度控制器连接起来, 最近设定的房间温度控制器就会显示 在液晶显示屏上。