

智能一体化座厕安装说明书

自动开合

CEAS5006-001A400C0 CEAS5007-001A400C0

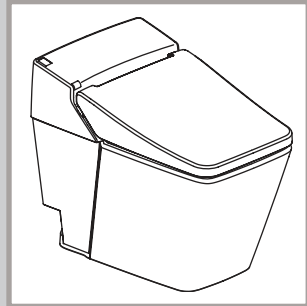
非自动开合

CEAS5006-000A400C0 CEAS5007-000A400C0

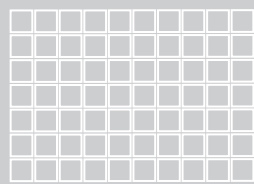
新阿卡西亚智能一体化座厕（升级版）

符合智能坐便器能效水效等级：2级

依据国家标准：GB 38448-2019



American Standard



为了安全请您严守！

为了避免使用时发生意外，请掌握注意事项。安全地安装温水清洗便座。
安装前请先阅读注意事项，正确地安装以避免发生事故。

用语说明

警告 ··· 使用不当时，有可能造成使用者死亡或重伤。

注意 ··· 使用不当时，有可能造成使用者轻伤或财物损坏。

警告

专业修理者以外的人员绝对不可拆卸、修理、改造本产品。

※否则可能会引起触电和火灾，或是由于本产品错误启动，会导致使用者受伤。



要保证产品智能温水清洗便座和遥控器内部、外部、电源上不进水、洗涤剂或溅到水。

※否则可能有触电和发生火灾的危险。



请务必切实连接地线。

※当发生故障或漏电时，有触电的危险。



※当插座上没有地线端子时，请与电气安装公司协商。

不要将产品智能温水清洗便座、遥控器设置在水能溅到、多潮湿的场所。



※否则可能会导致触电或火灾。

请勿使用破损的电源插头及松弛的插座。

※否则可能会导致触电或火灾。



※如果电源软线损坏，为了避免危险，必须联系制造商、其维修部或类似部门的专业人员更换。

上水口要接在自来水管上。过滤网上如果出现脏物、灰尘等堵住时，请清洗过滤网。



※否则可能会引起膀胱炎或皮炎，或者因机械内部腐蚀引起触电、火灾。

请勿用湿手插、拔电源插头。

※否则可能有触电的危险。



请切实安装漏电保护器。

※发生故障及漏电的时候容易触电。



※若没有漏电保护器，请与电气安装公司协商。

注意

请勿把电源线划伤，使其破损；请勿对其进行加工改造、强行弯曲、拉伸、卷曲、打捆、载重物于电源线之上，过度挤压。

※会造成电源线的破损，引起触电、火灾。



请勿使用 220 伏特交流电以外的电源。

※否则可能会导致触电或火灾。



拆卸过滤网时，一定要关闭供水角阀。另外，安装过滤网时，请勿留有空隙，应用力拧紧。

※否则容易引起过滤器漏水。



请务必将供水软管安装结实。

※如果螺母拧的不紧，可能会引起漏水。



请务必进行供水角阀调节及安装后的漏水检查。

※如发生漏水可能会弄湿家中财物。



向顾客提交前，为防止发生冻结，请将水排净。

※因冻结破损而造成漏水可能会弄湿家中财物。



安装完毕前，请勿将电源插头插入插座。

※引起烧损时可能发生漏水。



推荐工具和材料（客户自备）

油泥刀 可调扳手
扳手 水平尺
冲击钻 硅胶

鲤鱼钳 钢锯
卷尺

十字型螺丝起子
一字型螺丝起子

电源的确认

- 请使用交流电为AC220伏,最大规格为1300瓦电源插座。
- 电源线长度为1米。
将电源插座设置在电源线可及范围内,高于地板面不易被水淋湿的地方。
- 务必进行地线安装。
* 配线安装请交付于电器安装公司。
* 在安装完成前,请勿将电源插头插入插座,以免发生故障。

如何用水?

供水务必连接在自来水管道上。
如使用重水、工业用水、井水等将会降低电器部件、机械部件的耐久性,引起事故发生。

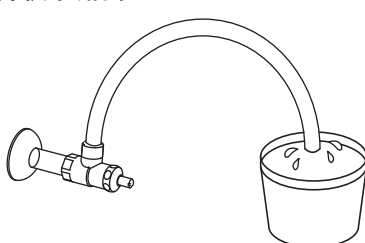
必要的水压是多少

●最低工作水压为0.10兆帕以上（动态流量），另外最高静态水压为0.75兆帕。
即使与其他器具同时使用，也必须保证0.10兆帕以上0.75兆帕以下的供水压力。未能满足此最低水压时，将不能实现充分的清洗功能。

最低水压测定要领

没有水压测定器的话,
可参考此方法。

打开供水角阀



测定10秒钟的蓄水量

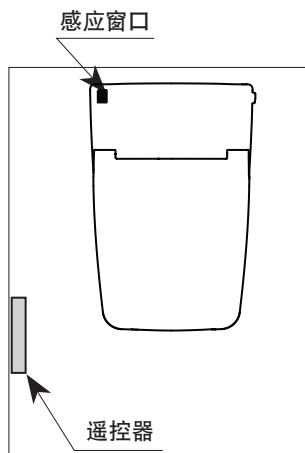
如果能达到2.9升以上水量的话,
就能确保产品使用的最低水压。

请预备备用蓄水容器

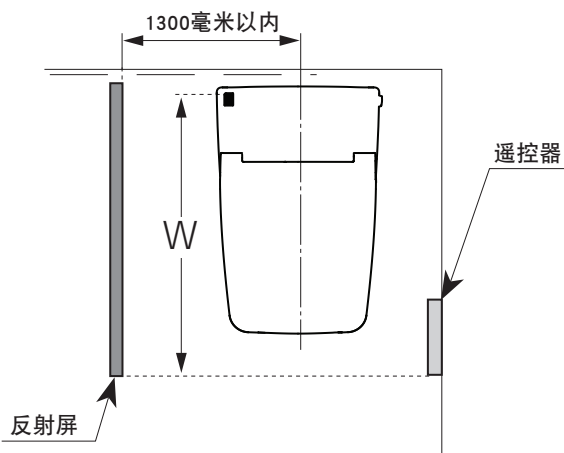
遥控器的安装位置

请尽量将遥控器安装在感应窗口一侧的墙壁上。

将遥控器安装在左侧墙壁时



将遥控器安装在右侧墙壁时



必要时在相反侧墙壁安装,此时务必确认在安装位置能够接收信号,之后再进行安装。

另外,当感应窗口一侧的墙壁上安装有洗手台等设备时,会使感应窗口与座厕还有一定距离,此时感应窗口侧面可能会接

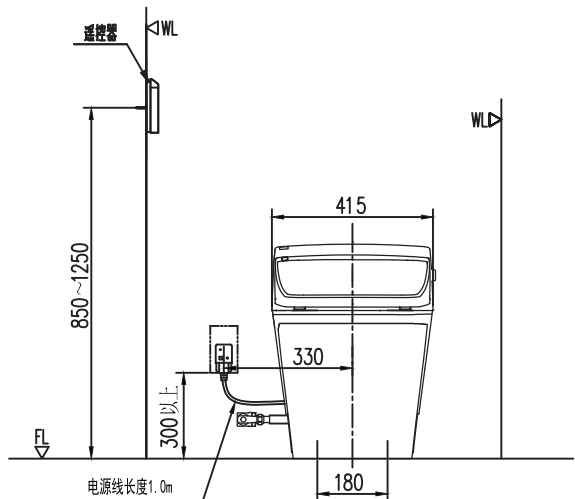
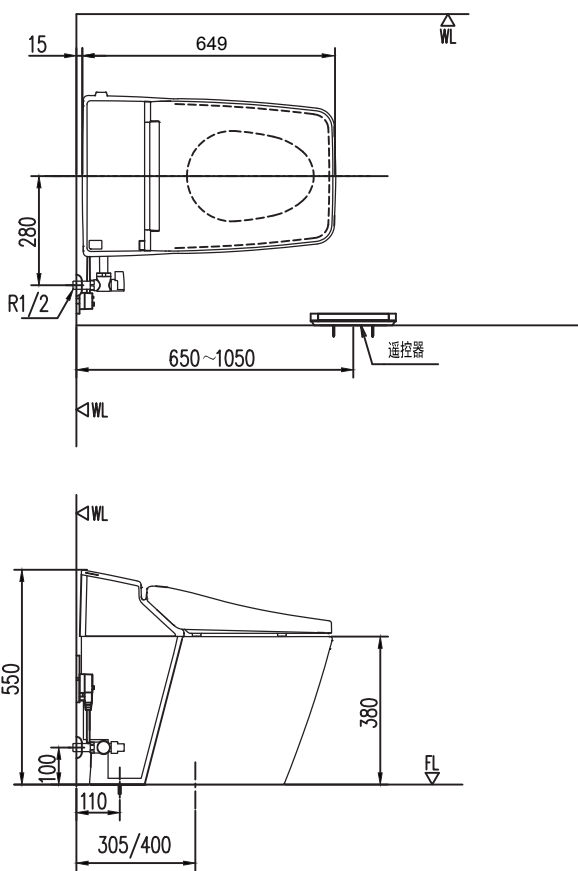
收不到信号。这种情况下,请在坐便器中心1300 mm 范围以内安装反射屏。请在现场准备反射屏。

反射屏尺寸:高度在1100 mm 以上,宽要确保从感应窗口到遥控器位置为止(但是由于墙壁加工,色彩等条件的不同,多少会有些不同,请注意!)

基本尺寸

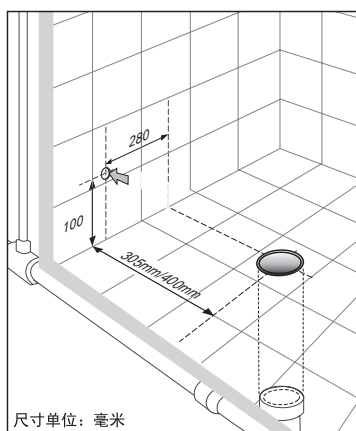
单位：毫米

注意：该产品尺寸图仅供参考，产品
具体尺寸可能在公差范围内有所变化。



1

管道分布图



供水角阀：

供水角阀的连接尺寸为圆柱螺纹1/2英寸。

排污管：

内径102毫米的标准管，安装时，注意横向排污管必须安装成一定的倾斜度（每100毫米有2毫米的倾斜度）。

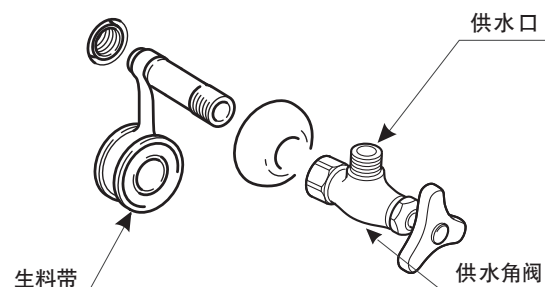
排气孔：

不得小于直径1-1/2英寸，必须与排污管相连。

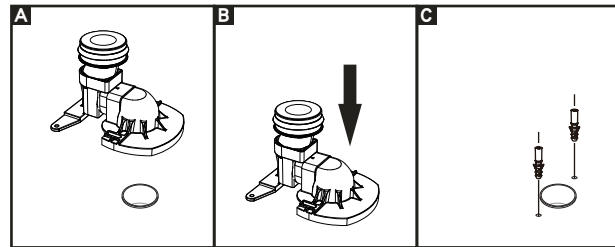
2**供水角阀的安装**

墙壁、地面施工完成后，安装供水角阀。

- (1) 接头两头螺纹均缠上适量生料带后用手拧入墙内。
- (2) 套好装饰盖。
- (3) 使用工具拧紧角阀。

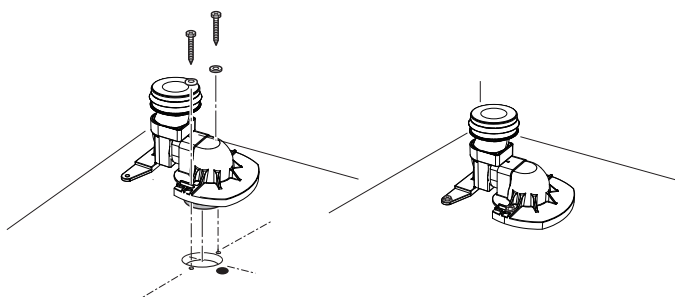
**3****排水管位置的确定**

如图将装好密封圈的排水管，排水口对准地面排水口放入，在需开孔位置做记号。然后依记号开孔，并预埋膨胀管。

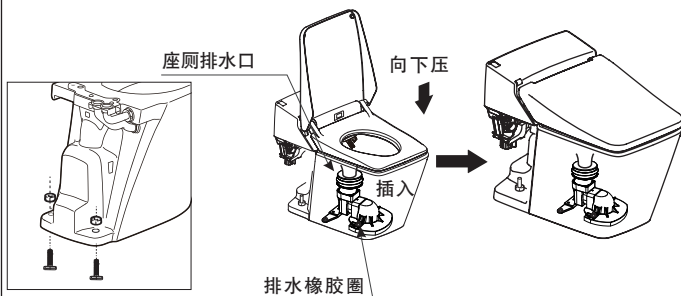
**4****排水管、密封圈的固定**

如图：再次将装好密封圈的排水管，排水口对准地面排水口放入，然后用固定螺钉固定。

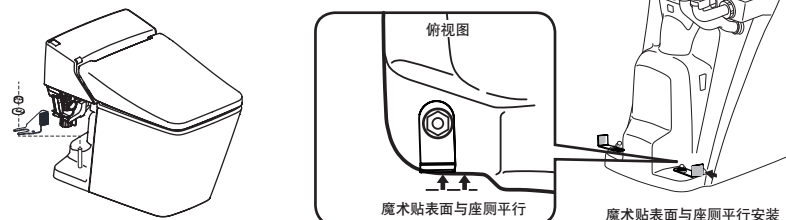
※固定时，请交替拧紧螺钉，不可逐个拧紧。以免使排水管倾斜安装。甚至损坏排水管。
※请将排水口一侧的防粘纸（黄色）清除。

**5****座厕的就位**

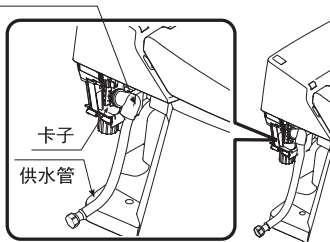
- (1) 拧下T型螺栓的螺母并取下垫片。
- (2) 轻抬起便器后端，将T型螺栓从座厕下方向上装入安装孔内。
- (3) 拧上螺母确保T型螺栓位于不影响座厕安装的位置。
- (4) 抬起坐厕，移动到排水管上方位置。
- (5) 将坐厕排水口套进排水管的橡胶圈内，轻轻向下压并放置便器。

**6****固定钣金件**

- (1) 拧下T型螺栓上的螺母后装入装饰板固定钣金件。
- (2) 依次放入弹簧垫片、圆形垫片后拧紧螺母。

**7****供水管的安装****安装图**

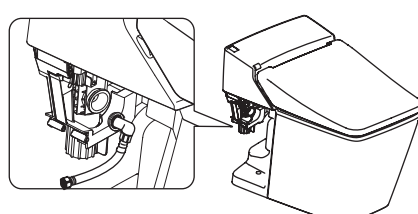
供水口



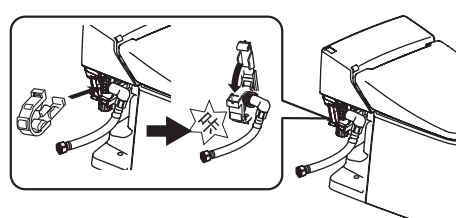
安装时避免给供水管施加过度外力。

(1) 安装供水管。

- ① 拆下供水口和供水管的保护盖。
- ② 插入供水管。

**③ 使用卡子固定。**

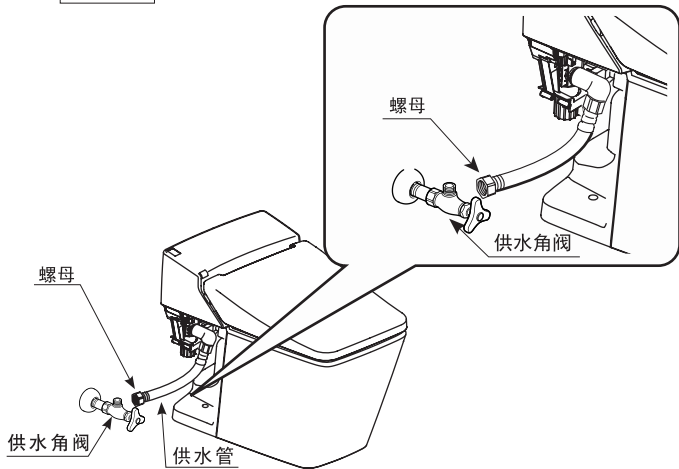
• 如果卡子的朝向与图示不一致，则无法安装。



8

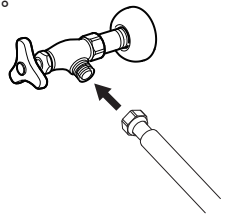
连接供水管

安装图

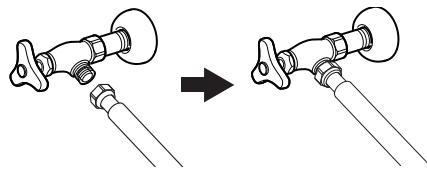


(1) 将供水管安装至供水角阀。

- ① 插入供水管。



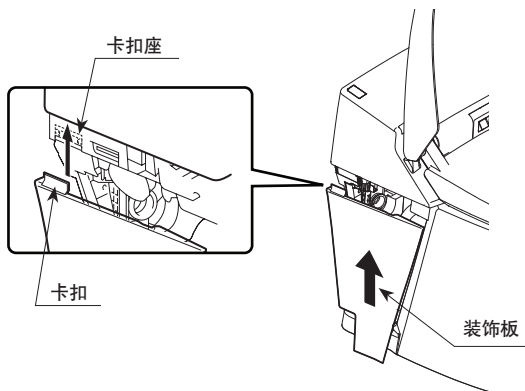
- ② 拧紧螺母。



9

安装装饰板

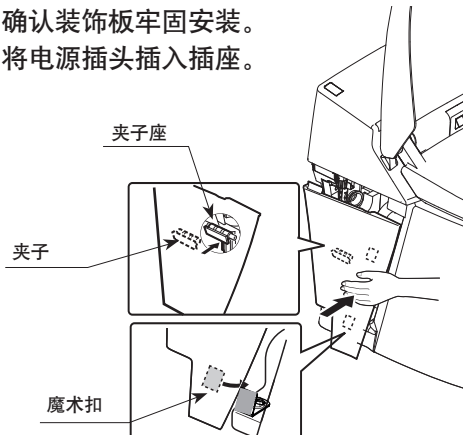
1 将装饰板上侧的「卡扣」插入电子盖板的「卡扣座」，从正下方插入直至顶部。



2 按下装饰板的下侧，将「夹子」嵌入电子盖板的「夹子座」。

3 确认装饰板牢固安装。

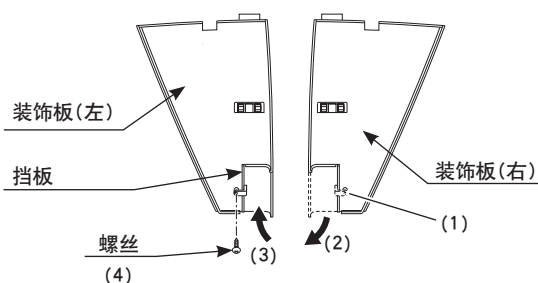
4 将电源插头插入插座。



供水角阀位于座厕右侧时

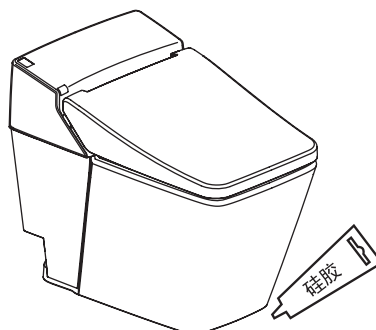
将装饰板(右)附带的挡板安装至装饰板(左)。

- (1) 拆下装饰板(右)内侧的螺丝。
- (2) 拆下装饰板(右)的挡板。
※沿箭头方向拆下。
- (3) 将挡板安装至装饰板(左)。
※沿箭头方向安装。
- (4) 将螺丝安装至装饰板(左)内侧，并固定挡板。



10

座厕安装完成



1. 完成以上安装后，用水平尺检查其水平。

2. 在座厕底部边缘涂上硅胶。

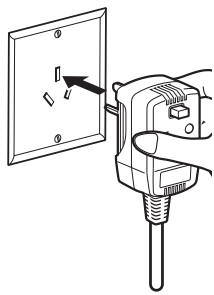
注意：硅胶不在提供范围内。

严禁使用水泥固定座厕。

11

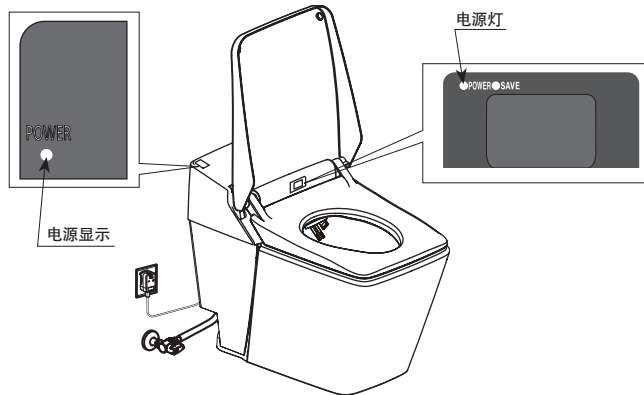
电源的连接

(1) 将电源插头插入插座。



(2) 确认电源是否接通。

确认电子盖板电源指示灯点亮。



*请务必在电子盖板安装完毕后再接通电源。

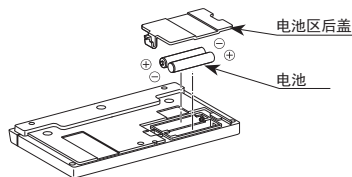
*当电源指示灯没有点亮时，按下电源的重新启动键，确认电源灯是否点亮。

*请勿坐在座厕上插电源，这样会产生喷嘴（臀部清洗、妇洗）不喷水的现象。喷嘴不喷水时，请在不接触座厕的情况下再次插入电源。

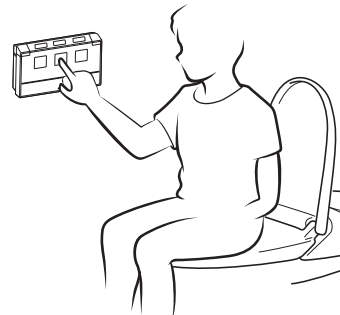
12

决定遥控器的位置

(1) 将遥控器的电池区后盖打开，放入电池（5号电池2支）。



(2) 将遥控器安装在合适的位置。坐在座圈上，按下停止键。确认是否会从温水冲洗便座上发出“哔”的电子声音。



放入电池时，请勿弄错正负极方向。

请勿将旧电池与新电池混合使用。

*请注意按下[臀部清洗]和[妇洗]键，可能会有水喷出。

*在安装遥控器时，请确认从托架上方取下遥控器所需要的空间。

13

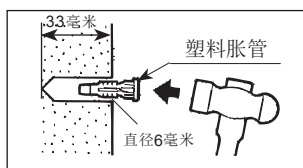
遥控器的安装

(1) 采用与墙壁质量相符合的安装方法，在安装位置安装托架。

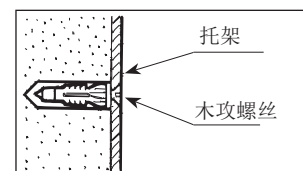
● 在混凝土墙上安装时

a. 打直径6毫米(0.24英寸)，深约33毫米(1.3英寸)的孔。

b. 用锤子将塑料胀管轻轻打入孔内。

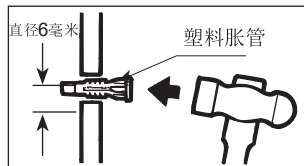


c. 用木攻螺丝将托架牢牢地固定。

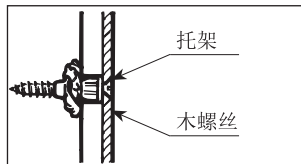


●在石膏板或厚度不足5毫米的复合板墙壁上安装时

- 在复合板上打直径6毫米的孔。（如果是石膏板，则打直径为5毫米的孔。）
- 用锤子将塑料胀管轻轻打入孔内。

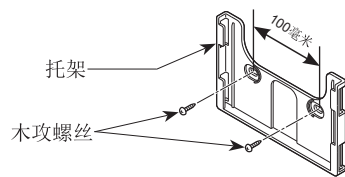


- 用木攻螺丝将托架牢牢地固定。拧螺丝时，最初较费力，然后会渐渐地变得容易拧，最后又会变得费力。

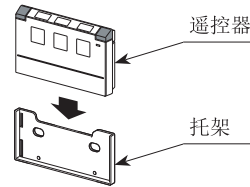


●在厚度5毫米以上的复合板墙壁上安装时

- 使用木攻螺丝将托架固定在墙上。



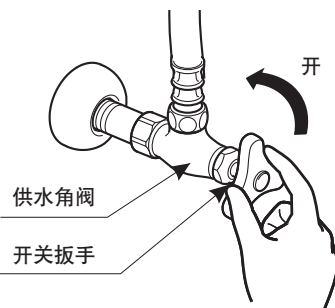
- 将遥控器在托架上方与其对准，向下按下到所定位置。



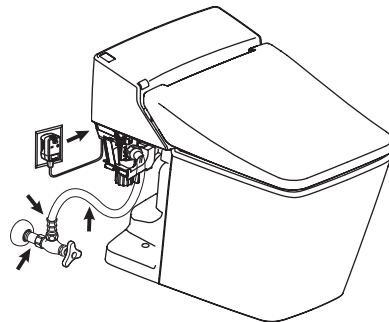
14

漏水检查

- 将供水角阀的开关扳手完全打开，向座厕供水。



- 确认不会漏水。



- 确认座厕冲水正常。

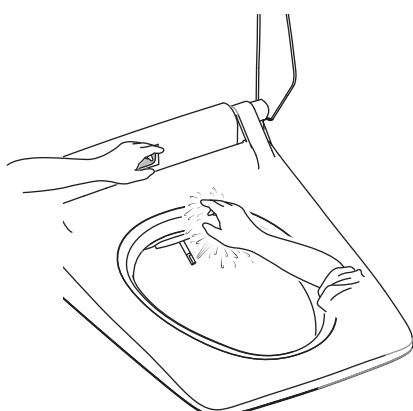
- 使用遥控器操作数次冲洗座厕。
- 确认各连接部没有漏水。
同时确认冲水按钮工作正常等。

15

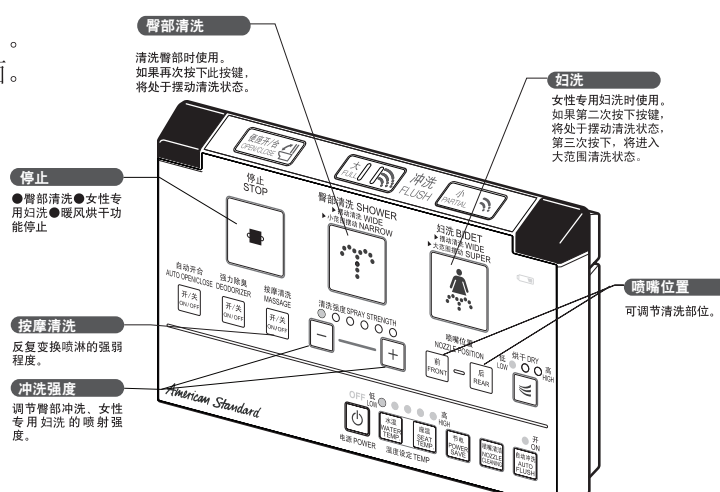
试运行

1. 臀部清洗，妇洗的确认。

- 用手先遮挡住座圈感应。
- 把手臂放在座圈上，按下臀部清洗键（强力清洗）。
- 喷头伸出后，用手挡在喷头前面，阻止水喷到外面。
- 按下停止键，停止臀部清洗。



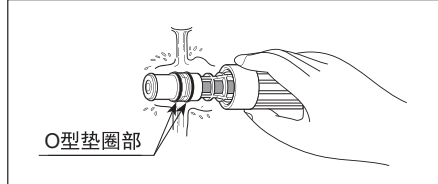
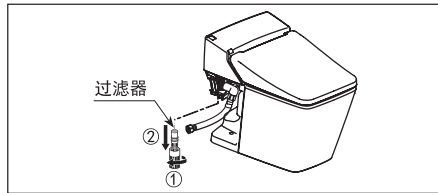
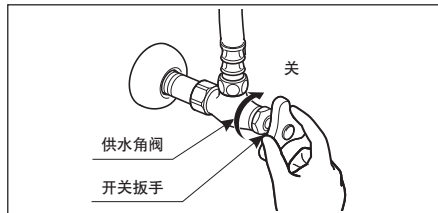
2. 妇洗也要同样进行确认。



《感觉喷淋的喷射强度减弱时》

出水不好时，请清洁过滤网。

- (1) 关闭供水角阀，停止供水。
- (2) 按下座厕上的冲洗按钮。
※约等待20秒。
※排放内部的积水和压力。
- (3) 从插座上拔下电源插头，卸下装饰板。
- (4) 面向座厕，在左下方过滤器的下方放置脸盆后，拆下过滤器。
(①: 顺时针旋转 ②: 下拉)



(5) 用水冲洗过滤器及O型垫圈，彻底清除附带的污垢。

(6) 切实拧紧过滤器。

(7) 安装装饰板，将电源插头插入插座。

(8) 完全打开供水角阀。

※清洁过滤器后水流依然不畅时，检查供水压力。

公共场合的安装说明

* 以下内容介绍多个本产品在公共场合（如酒店、超市、学校等）的安装说明（此时多个产品安装成一排或一列）。对于在私人卫生间的安装，以下说明并不适用。

* 如果要对本产品的安装方式或设定作修改，请联系专业人员。

1. 变更遥控器的发射信号

- (1) 取出遥控器的电池。
- (2) 根据右图的信号表，一边按住相应的按键，一边安装电池，并保持6秒。
(妇洗、臀部清洗情况下20秒)。
- (3) 发射信号变更时，遥控器的电池显示灯将相应的闪灭。（根据相应的信号变更，电池显示灯点灭次数会不同）

2. 电子盖板接收信号变更

- (1) 暂时拔下需要变更信号的座圈的电源插头。
- (2) 然后，插好电源插头，并在10秒以内连续按停止开关10次以上。

注意：进行上述作业时，请勿开合关闭屋内的电源总闸。

※若同时有多台座厕接通电源时，有可能同时改变其他座厕的接收信号。

信号编号	操作开关	电池信号灯点灭次数
信号1	水温	1次
信号2	座温	2次
信号3	节电	3次
信号0	喷嘴清洁	4次
信号4	清洗强度[-]	5次
信号5	清洗强度[+]	6次
信号6	臀部清洗	7次
信号7	妇洗	8次

出厂设置为 [信号0]

不出温水时的处理

智能座便器运转时，若出现无法喷出温水时，有可能是温度调节器被锁定了。

请按照以下顺序解除：

1. 从插座上拔下电源插头。
2. 拆卸座便器右侧的装饰板（面向座便器）。
3. 向下拉解除拉杆，发出轻微“咔嚓”声。
4. 安装装饰板。
5. 插入电源插头。
6. 再次确认有无温水喷出。

