

TOTO

CW854SBT1 连体式坐便器


请将本说明书交给最终客户。为充分发挥产品功能，请按本说明书正确装配。

一、安装前注意事项

- 1、安装前，卫生间墙、地砖应已完成施工，且预留了坑管和给水管路。
- 2、坑管中心点至完成墙的距离应符合所购坐便器的坑距。
- 3、如果有旧的坐便器，应在关掉水源后，再拆除旧坐便器并清洁地面。如果是新安装坐便器，请关闭水源并清洁地面。

注意：①如果不马上安装新坐便器，请用干净的物品堵住坑管下水口，以防水泥、油灰等杂物掉落在坑管内，堵塞管路。  
②地面应平整。如不平整，可能会造成坐便器安装后开裂的后果。

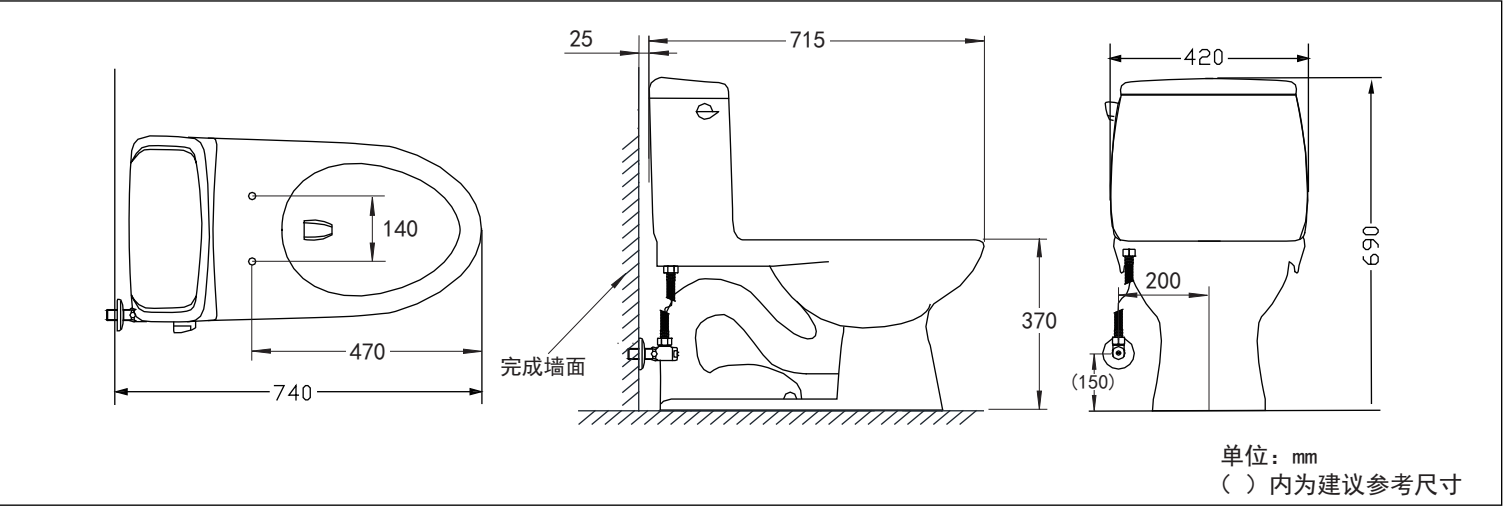
二、装箱清单

| 名 称      | 个数 | 略 图   | 备 注     |
|----------|----|---|---------|
| 坐便器      | 1个 |    | 水箱配件已安装 |
| 装饰帽      | 2个 |  | 随附      |
| 合格证      | 1枚 |  | 随附      |
| 施工说明书    | 1枚 |  | 本纸      |
| 坐便器的施工方法 | 1枚 |  | 随附      |

三、安装总图

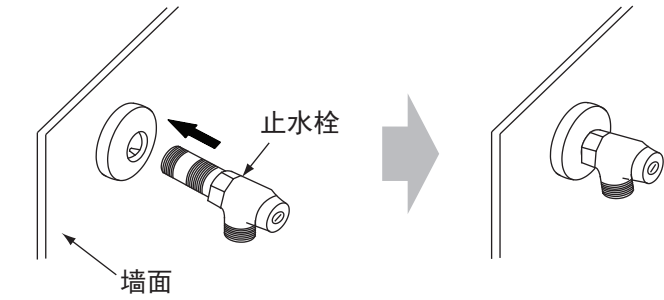


四、施工尺寸



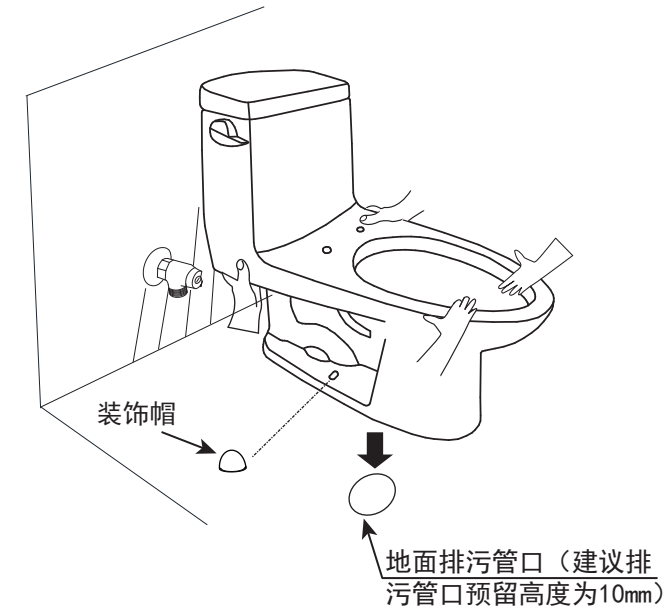
五、坐便器的安装

5-1 止水栓的安装

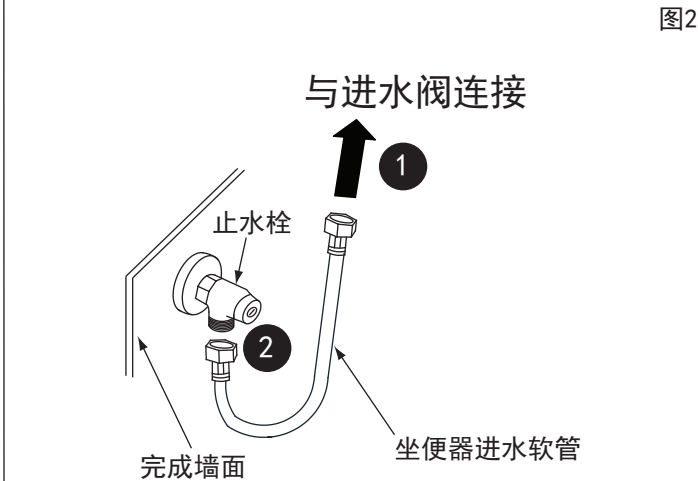
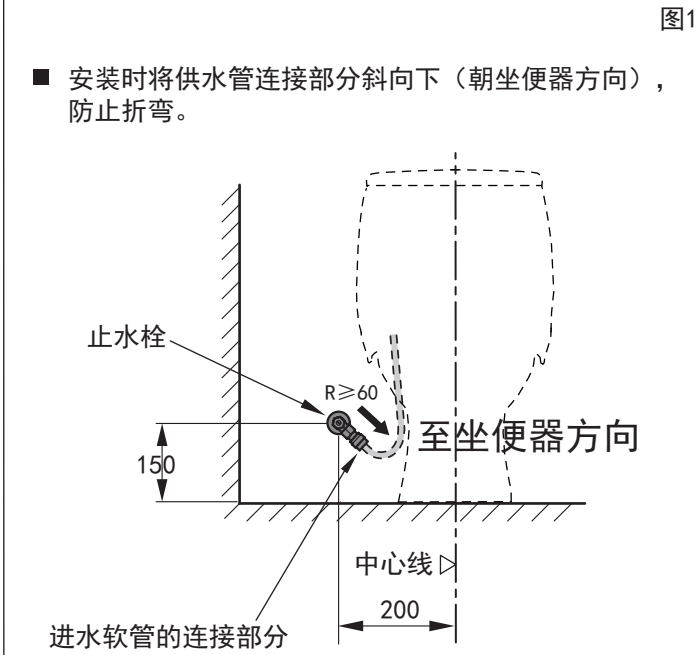


5-2 坐便器的安装

- 注意**
- 安装前，请务必先将坐便器的水箱盖取下，防止安装时水箱盖掉落。
1. 将坐便器倒置于柔软的垫子上（防止刮伤陶瓷表面），将密封圈（用户自购）牢固的安装在坐便器排污口上，同时请检查排污口内是否有杂物或被堵塞，如图所示：
  2. 清除地面排污管口周围的垃圾、污物。
  3. 请至少两人抬起坐便器，将坐便器排污口对准地面排污管口，慢慢向下压坐便器，使其插入地面排污管。



5-3 进水软管的安装

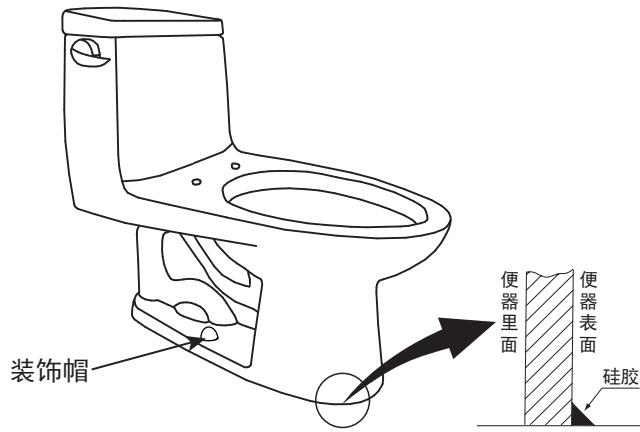


注意

1. 供水压力：0.05Mpa（动压）至 0.75Mpa（静压）范围内。
2. 使用环境0℃以上。如果不高于0℃，可能导致止水栓变形坐便器冻裂。
3. 连接软管需要弯曲安装到其他用水设备的接头至上时，连接软管的弯曲半径最小不能小于R60（如图1）
4. 止水栓的连接管与进水阀紧密连接，确保不漏水，止水栓要与止水栓横管直接连接并牢固安装在墙面上，止水栓前不准用软管，长期不用时请关闭止水栓。
5. 不得使用洁厕粉、去污粉、机油、辛那水、强酸、强碱性洗涤剂或含颗粒物质的洗涤剂、尼龙刷子来清洁止水栓与软管。
6. 按说明书所示的方法安装止水栓，若不按图示（图2）方法施工或使用其他部件安装，出现问题我公司不负赔偿责任。

完成图

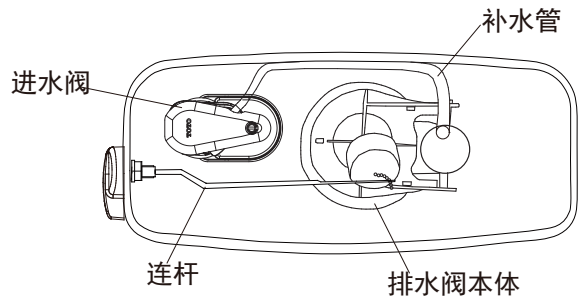
■ 请在图示位置安装装饰帽。



警告：禁止使用环氧树脂或者硬化后体积变大的密封材料。否则，由此导致的产品损失，我公司不负责。

六、试水及水位调节

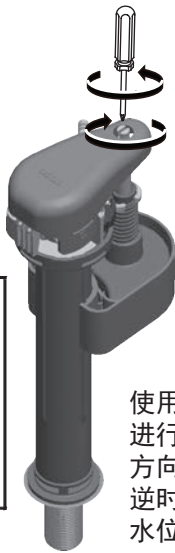
图3



注意

坐便器施工完成后，请务必进行首次进水的确认。请观察止水位置是否与水箱内壁上的“WL”线相吻合。如果出现不吻合的情况，请按照下图的方法调节进水阀的高度。直到相吻合为止。

水位调整方法



使用“—”螺丝刀进行调整（顺时针方向为提高水位，逆时针方向为降低水位）。

七、故障的处理

故障一：无法冲水

- 1. 可能原因： 止水栓关闭  
解决措施： 打开止水栓
- 2. 可能原因： 排水阀拉链太松，不能抬起拍盖  
解决措施： 调整拉链长度

故障二：下水堵塞或下水不畅

- 1. 可能原因： 排污管堵塞  
解决措施： 清除排污管内杂物
- 2. 可能原因： 补水管安装不正确  
解决措施： 按照图3的方法安装补水管。
- 3. 可能原因： 进水太慢  
解决措施： 进水压力最小应达到0.05MP（动压）
- 4. 可能原因： 通水管道堵塞  
解决措施： 清除通水管道内的杂物

故障三：进水阀不止水

- 1. 可能原因： 排水阀拍盖密封面脏或脱落  
解决措施： 清洗拍盖密封面或调整拍盖位置
- 2. 可能原因： 进水阀密封面脏  
解决措施： 请联络服务人员清洗
- 3. 可能原因： 浮筒被水箱壁卡住  
解决措施： 调整进水阀位置（图3）
- 4. 可能原因： 排水阀没拧紧  
解决措施： 按照排水阀的安装步骤重新安装排水阀
- 5. 可能原因： 排水阀拉链不合适  
解决措施： 调整拉链长度

故障四：进水阀不进水

- 1. 可能原因： 止水栓关闭  
解决措施： 打开止水栓
- 2. 可能原因： 浮筒被水箱壁卡住  
解决措施： 调整进水阀位置（图3）
- 3. 可能原因： 过滤网堵塞  
解决措施： 清洗过滤网，请与东陶售后服务联系。

故障五：水箱外漏水

- 1. 可能原因： 进水阀螺母没拧紧  
解决措施： 拧紧进水阀螺母
- 2. 可能原因： 止水栓连接没拧紧  
解决措施： 拧紧止水栓

注意：

如果使用中还有其他问题请联络我们的售后服务。

八、顾客使用须知

- 1、如果您居住的地方的水质是硬性的，您必须保持冲水孔的清洁，坐便器冲水正常，每星期应最少使用坐便器清洁剂清洗一次，用长把手的刷子清洁冲水口，并尽量伸入排污管内洗刷，防止矿物质积聚。大部分厕所清洁剂都不会损坏坐便器表面的陶瓷釉面，但烦请遵照清洁剂生产商的指示小心进行。请勿使用腐蚀性药剂或溶剂。
- 2、为防止坐便器管路堵塞，请不要向坐便器内冲入新闻纸、纸尿裤、妇用卫生巾等容易堵塞的物品。
- 3、陶瓷坐便器属于易碎品，请不要用重力撞击陶瓷，防止破损漏水。
- 4、请不要在0℃以下的环境中使用，储存。
- 5、首次使用时慢慢的打开止水栓，并检查连接管与水箱配件、连接管与止水栓连接点的水密封性。
- 6、水箱内水位不到标准水位线，会影响冲洗效果。
- 7、水压偏大时，请适当关小止水栓，以免止水栓软管脱落。

九、警告

- 1、为提防楼宇受损或损坏产品，水箱内请勿使用清洁剂。含氯（次氯酸钙）的清洁剂会严重破坏水箱内的装置，从而引起渗漏，或对楼宇结构造成破坏。
- 2、本产品所载的一切资料，均以印刷时所有的最新产品情况为基础，东陶中国保留权利随时更改产品特性、包装或供应情况，恕不另行通知。
- 3、本产品禁止使用任何水泥安装，对所有因水泥安装引起的坐便器破裂本公司恕不负责。
- 4、请务必使用同包装的排水连接件，如建筑管路中存在返水弯可能会影响产品的冲洗功能。
- 5、给水管给水压力要求： 0.05Mpa（动压）～0.75Mpa（静压）

东陶（中国）有限公司  
全国售后服务电话：800-820-9787（固定电话）  
400-820-9787（手机用户）