

TOTO

施工说明书

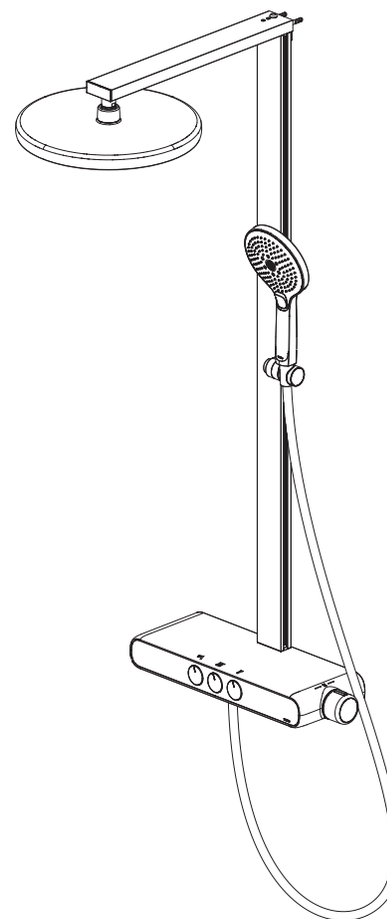
单柄按钮式恒温淋浴明装普通水压花洒套装

TBW12480C*/TBW12480CVD*

TOTO



安装使用说明书，
请扫码获取



※二维码无法获取到说明书时，以下网址可以下载说明书。
https://www.toto.com.cn/cn/instruction/instruction_search.html

※此附页要永久保留

◆感谢您此次选购挂壁式恒温混合龙头。
请仔细阅读本使用说明书并正确使用。

0G595G
2025.08

安全注意事项 (为安全起见, 请务必遵守)

安装前, 请仔细阅读本“安全注意事项”并正确安装。

● 为确保安全及正确安装商品, 防止对顾客及他人造成危害及财产损失, 本说明书进行了各种标示。

标示及其含义如下。

标识	含义
 警告	表示如果无视此标示栏的内容进行错误操作, 将有可能造成人员死亡或受重伤。
 注意	表示如果无视此标示栏的内容进行错误操作, 将有可能发生伤害或物损。

■ 本使用说明书通过以下图示对希望顾客遵守的内容进行分类、说明。

	 表示不允许实施的“禁止”内容。 左图表示“禁止分解”。
	 表示务必执行的“强制”内容。 左图表示“务必执行”。

 警告	
 禁止	请勿配反冷热水管 将有可能导致打开冷水却流出热水造成烫伤的情况。
	供热水温度不可在超过85°C的高温下使用 如果在超过85°C的高温下使用, 将有可能导致龙头使用寿命缩短、损坏、发生烫伤或因漏水导致家庭财产浸水等财产损失。
 禁止分解	除本说明书所记载项目外, 请勿进行分解、改造 将有可能导致龙头损坏, 发生烫伤、受伤或因漏水致使家庭财产浸水等财产损失。

生产厂家与销售商

产品型号: 见包装箱上的标签

产品名称: 见包装箱上的标签

生产日期: 见包装箱上的标签

组装工厂: 东陶机器(广州)有限公司

厂 址: 广州市番禺区南村镇兴南大道715号

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)



扫描二维码,
服务预约, 方便快捷

销售商: 东陶(中国)有限公司

地 址: 北京市朝阳区光华路1号

北京嘉里中心北楼1915室

网 址: www.toto.com.cn

安装前

- 当供水压力超过0.5Mpa时，请用市售减压阀减压。为保证顾客舒适地使用龙头，推荐压力为0.5Mpa左右。
- 为防止因误操作等造成烫伤，请务必保证供冷水压力高于供热水压力或等压。另外，在对热水侧进行加压时，也请务必保证热水侧压力低于冷水侧。
- 请将热水器的温度设定为稍高于所使用的吐水温度。
- 为防止烫伤，请将热水器的热水供应温度设定为60℃以下。为确保舒适的吐水温度，建议设定为60℃。
- 为降低电阻，请以最短距离配置连接热水器的供热水管，同时请务必在管道上缠绕保温材料。
- 因为在出厂包装前执行过通水检查，商品中有可能残留水分，并非产品问题。

冷水与热水供水管内的清扫



冷水与热水供水管内的垃圾、沙粒等堵塞在过滤网上，将会发生以下现象。

- ①吐水量少
- ②无法正常调节温度

规格

使用压力范围	: 最大	1.0Mpa (静压)
		超过0.5Mpa要加装减压阀
	: 最小	0.15Mpa (流动压)
推荐使用压力	:	0.25~0.35Mpa (流动压)
试验压力	:	1.6Mpa (静压)
供热水温度	:	最高85℃
推荐供热水温度	:	60℃

注意



禁止

请勿施加强力及冲击

将有可能导致龙头损坏，发生因漏水致使家庭财产浸水等财产损失。

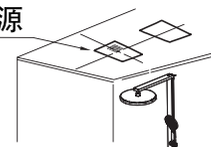
请勿设置在可能冻结的场所

将有可能导致零部件损坏、发生因漏水致使家庭财产浸水等财产损失。

本产品必须远离暖风机或浴霸等热源

否则可能会损坏花洒表面和内部结构。

热源



在可能结冰的场所使用时，要切实做好防冻措施

因结冰，零件破损，有可能导致漏水，造成财产损失。因结冰而造成的破损即使在保修期内也是有偿修理。请不要让产品的环境温度低于0℃



务必执行

务必进行温度调节，以确保按刻度出热水

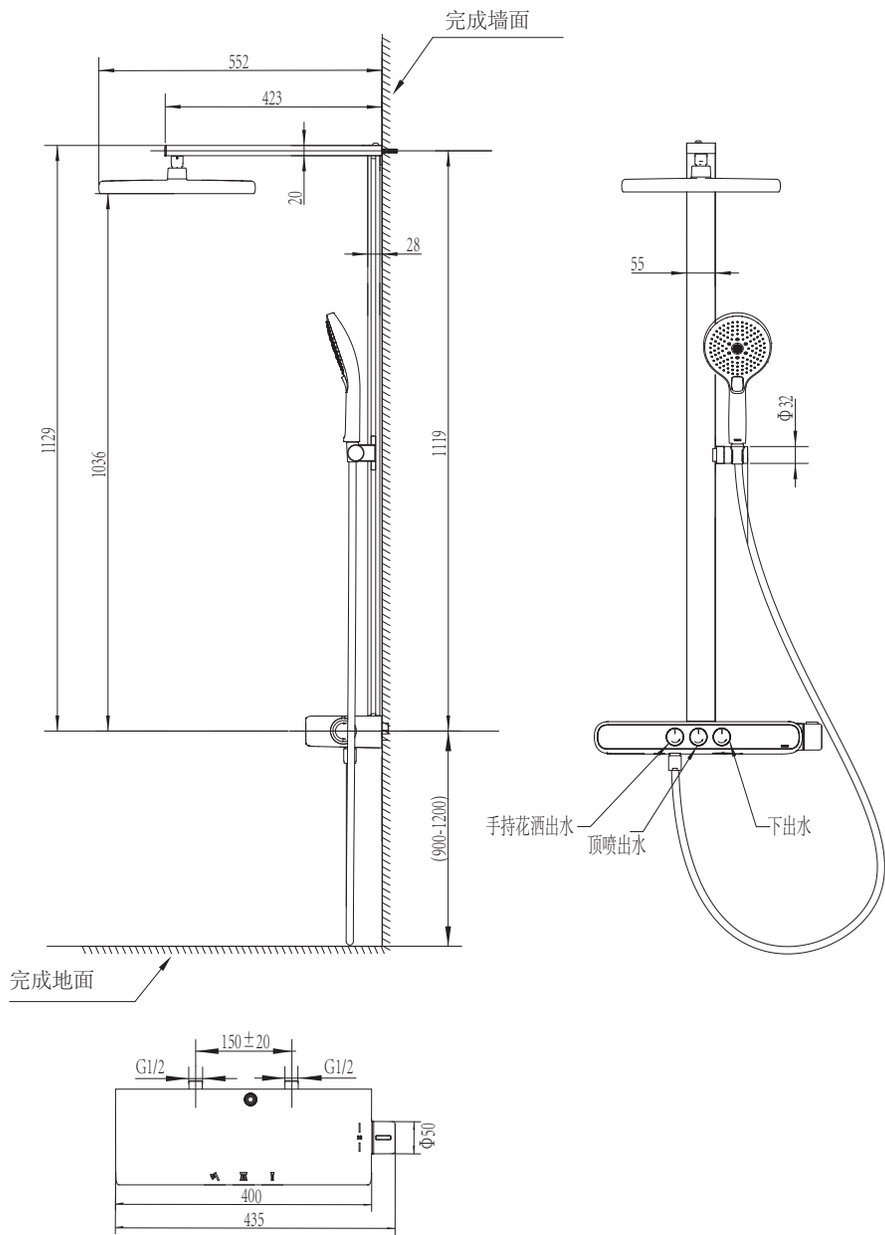
根据使用条件，有时会出现不按刻度出热水造成烫伤的情况。

清扫过滤网时，请务必先关闭管道总开关再取出上盖。

另外，还要确认热水侧止水阀部位是否发烫

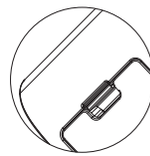
将有可能因出高温热水，发生烫伤或因漏水致使家庭财产浸水等财产损失。

产品示意图

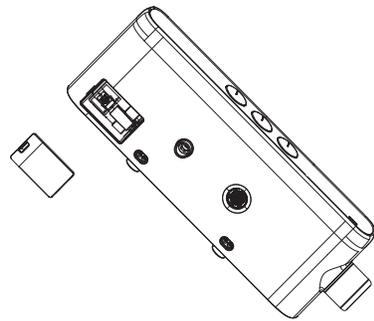


3

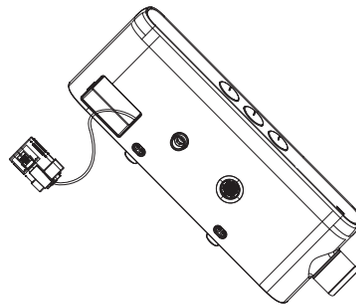
9 电池安装



1 通过卡扣拆下电池盖

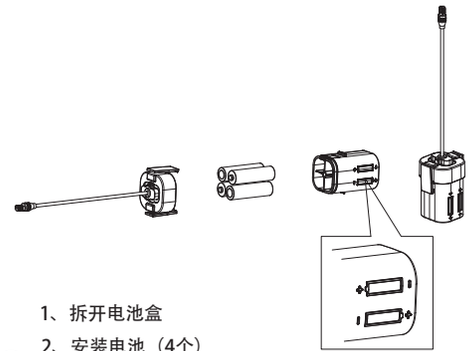


2 移除电池盖后即可看到内部电池盒，移除电池盖时小心电池盒掉落。



3 取出电池盒，无需拆下电线。

4

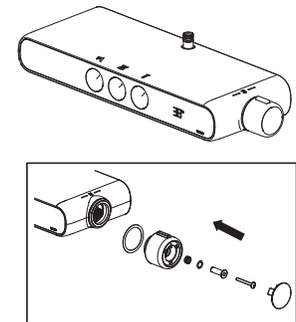
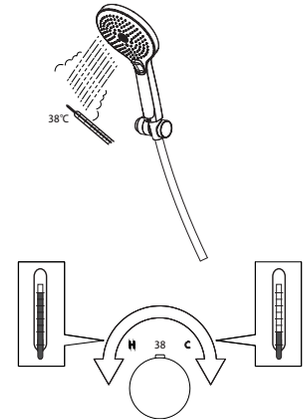


1、拆开电池盒
2、安装电池（4个）

4

安装电池时请注意正负极

10

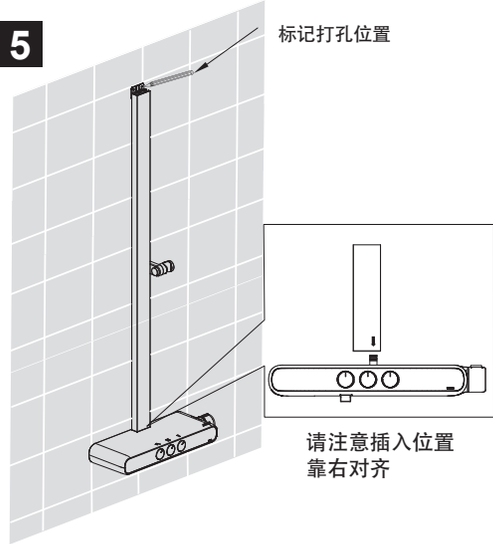


温度校准：手柄旋至38°C（面板显示温度）并取下，将手柄按钮朝上，按图示锁紧手柄。

8

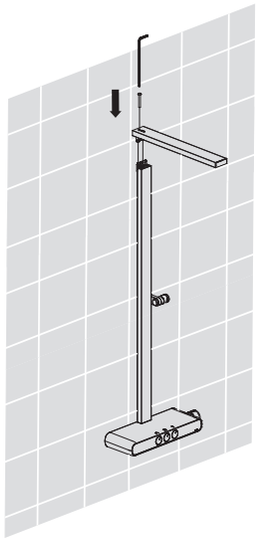
产品配件一览

5



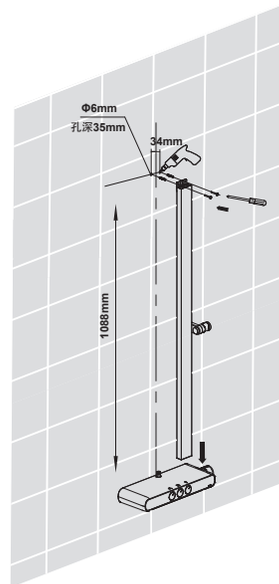
将竖杆组件安装在本体上，在打孔处用笔进行标记后，取下竖杆组件。

7



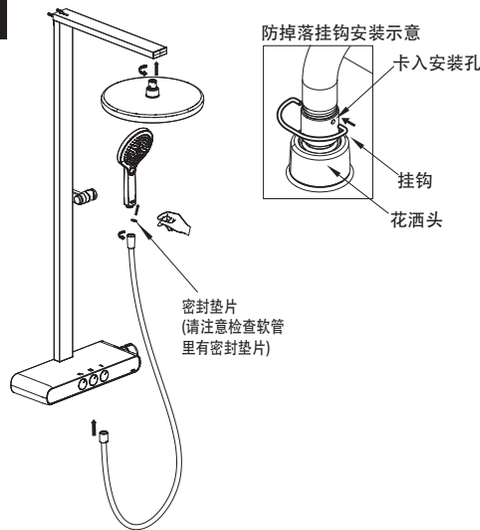
将横杆组件对准竖杆组件安装，用六角匙将螺钉锁紧横杆与竖杆组件。

6



在图示位置开导孔，插入膨胀管。
将竖杆组件插入本体，用十字螺丝刀将竖杆组件对准箭头所示的槽位插入本体上的插头后，锁入自攻螺钉。

8



将顶喷花洒安装到横杆组件上，并将防掉落卡环扣在顶喷花洒开孔处。安装手持花洒及软管。



恒温本体的安装

1. 供水管内的清扫

本体安装前必须先将供水管内的尘埃、砂砾等完成洗净、冲出。

2. 本体的安装

(1) 在两个偏心接脚涂上螺纹密封膏或缠绕密封胶带，然后旋入冷热供水管中。

注意：调节两个偏心接脚，使其中心距离在 $150 \pm 20\text{mm}$ 范围内，并保证两偏心接脚端面相对于壁面成平行，且在同一平面上；冷热供水管与墙面的距离控制在 6mm 以内，不能露出墙面，否则恒温本体将出现间隙或安装不良，如图所示；

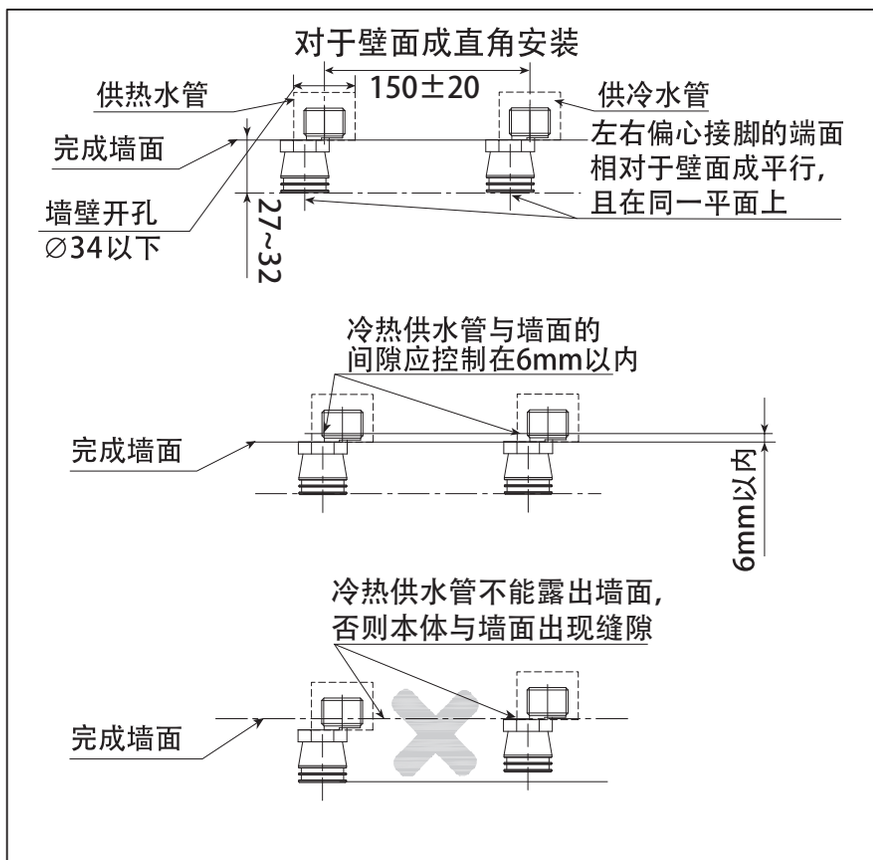
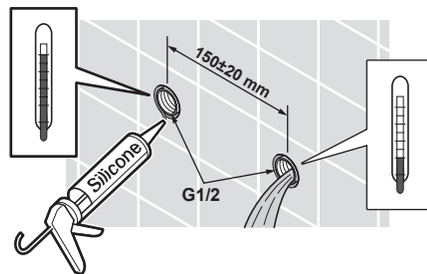


图1: 偏心接脚的安装

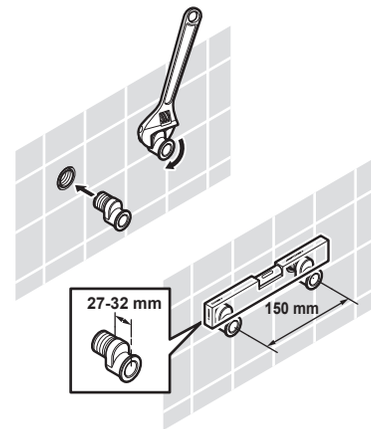
安装步骤

1



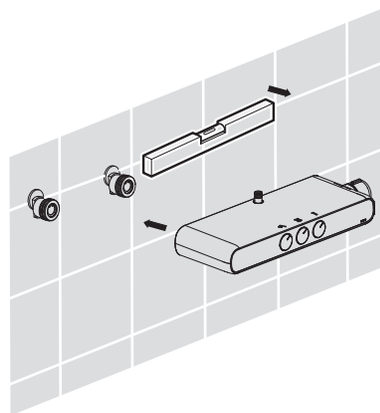
进行冷水与热水供水管内的清洗，冲洗管道内的垃圾、沙粒等。
在冷水与热水供水管和墙壁间的缝隙内加入硅胶。

2



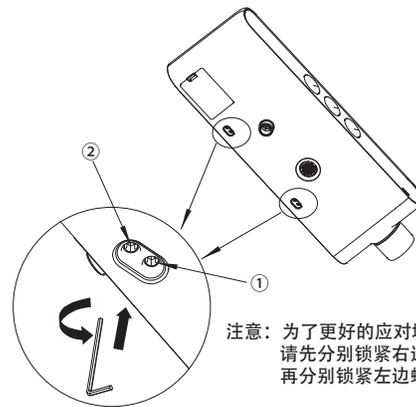
在供水脚上缠绕密封带，安装管道，调整水平。

3



将恒温本体插入偏心接脚。

4



注意：为了更好的应对墙面不平，请先分别锁紧右边螺丝①，再分别锁紧左边螺丝②。

使用配备的六角匙锁紧恒温本体的四个螺钉。