

施工说明书

安装产品前请仔细阅读本施工说明书，并保留备用。

TOTO

TOTO

0G5281Y(B)
2021.09

目录

目 录

目 录	1
明细单	2
使用条件与施工上的注意	3
施工上的注意与保养	4
安装完成图	5
水嘴的安装	6-11
生产厂家与销售商	12

明细单

明细单

水嘴主体	1套
接水盒	1个
安装配件	1套
(吐水口专用工具1个、软管停止卡扣1个、软管导向套1个、卡环1个、固定金具一套)	
施工说明书	1本
使用说明书	1本

使用此明细单的产品包括：

TLG12303* 铜合金台式单柄双控洗面器抽取式水嘴

使用条件与施工上的注意

使用条件

1. 供冷水*热水压力：
最低压力……………0.05MPa（流动压）
最高压力……………1.0MPa（静压）
推荐使用压力……………0.1~0.5MPa（流动压）
检查压力……………1.6MPa（静压）
2. 供水温度在4℃~90℃，建议使用热水温度60℃，供热水请勿使用蒸汽。
3. 使用环境温度0℃以上。如果低于0℃，水嘴会出现变形、冻裂等现象。
4. 长时间不使用时，可能导致水嘴内部及外部锈蚀不能使用等现象。
5. 如果您需要废弃本产品，请勿将其作为一般生活垃圾处理，请依照法规经由独立的回收体系进行合适的处理、恢复和回收。
6. 本说明书中的产品具有清洗功能。

施工上的注意

-  **警告** 表示如果无视此标志而误操作时，有造成人员重伤或死亡。
-  **注意** 表示如果无视此标志而误操作时，有造成人身伤害或财产损失。

警告

1. 水嘴的供热水一侧处于高温状态，请勿使皮肤直接接触五金配件表面，否则可能会烫伤。
2. 请勿配反冷*热水配管，否则可能会烫伤。
3. 供热水请勿使用蒸汽，否则可能会烫伤。
4. 如果客户不使用我司水嘴自带的进水口过滤网，可能会出现阀芯因异物进入而导致的漏水或破损的风险。

施工上的注意与保养

注意

1. 请勿撞击本产品，否则可能会造成故障、漏水。
2. 如果吐水压力大，请调节止水阀达到需要的流量，避免水势过大，溅出洗脸盆。
3. 随着产品式样的不断更新，实物存在与图示不符的情况，但基本安装、使用原理相同。
4. 由于出厂前进行通水检查，故水嘴内可能有残留水，并非产品有问题。
5. 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℃。

防冻措施

在可能结冰的场所使用时，要切实做好防冻措施。

1. 产品结冰的话零件损坏，成为漏水的原因。
2. 因结冰造成的零件破损即使在保修期也是有偿修理。
3. 施工完了后或长时间不使用时，要有预防突然降温的准备，要对产品进行结冰预防。
4. 因为有结冰的危险，请不要让产品周围的温度在0℃以下。

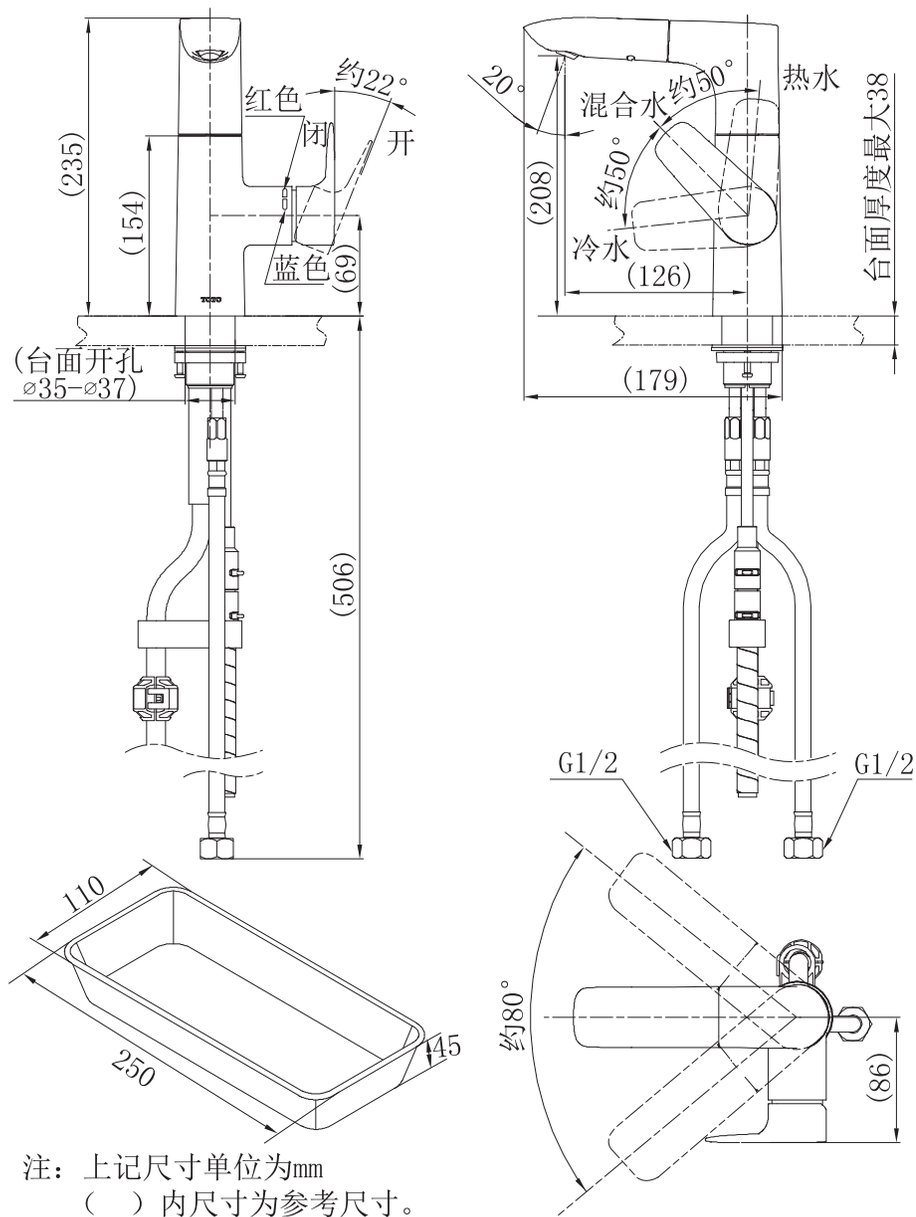
保养

为长期保持产品的美观，请用户按以下方法维护保养。

1. 经常用软布擦拭，间或用软布蘸水擦拭。
2. 当有污垢且比较明显时，请用中性洗涤剂擦拭后充分进行水洗。

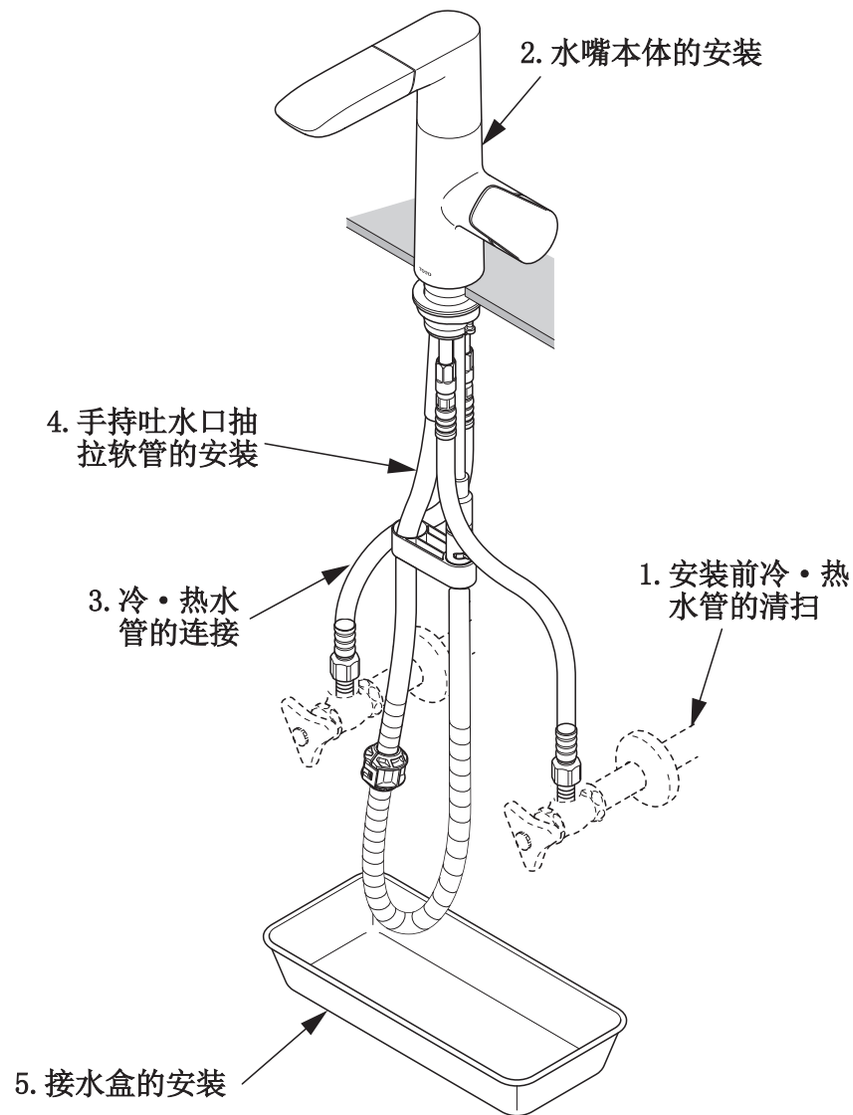
安装完成图

例: TLG12303*



水嘴的安装

施工顺序: 1→2→3→4→5



水嘴的安装

1. 安装前冷·热水管的清扫

安装之前，一定要冲净供水管内的灰尘、砂砾等异物。

注意：如果不进行冷·热水管清扫，冷·热水管内的砂石、杂质等会在吐水口部聚集，并发生以下故障。

- ①吐水量变小
- ②温度调节不畅

因此，请务必对冷·热水管进行清扫。

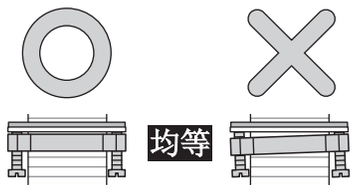
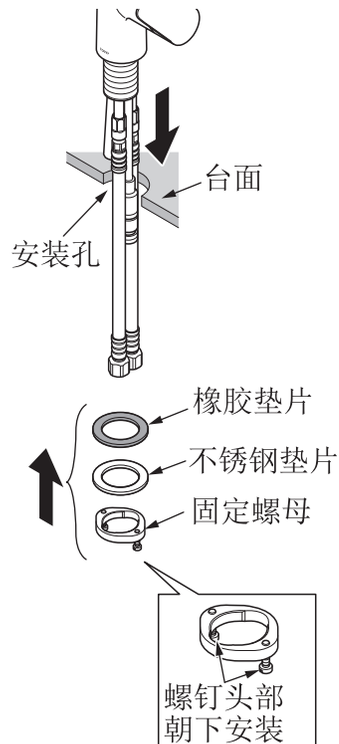
准备一根市售连接软管和水桶，将角阀与连接管相连，慢慢的打开角阀冲洗管路内的砂石、杂质等，请对冷、热水管依次冲洗。



2. 水嘴本体的安装

- ①在安装前必须清除安装孔周围的污物。
- ②将水嘴本体插入安装孔。
- ③橡胶垫片、不锈钢垫片、固定螺母（有方向性）按照此顺序安装到水嘴本体的螺纹部，并将水嘴本体临时固定在台面上。
- ④将固定螺母上的螺钉拧入并压紧在不锈钢垫片的上面。

注意：请将固定螺母上的螺钉均等地压紧。如果倾斜安装，本体会缓慢松弛，并出现晃动、漏水等不良现象。



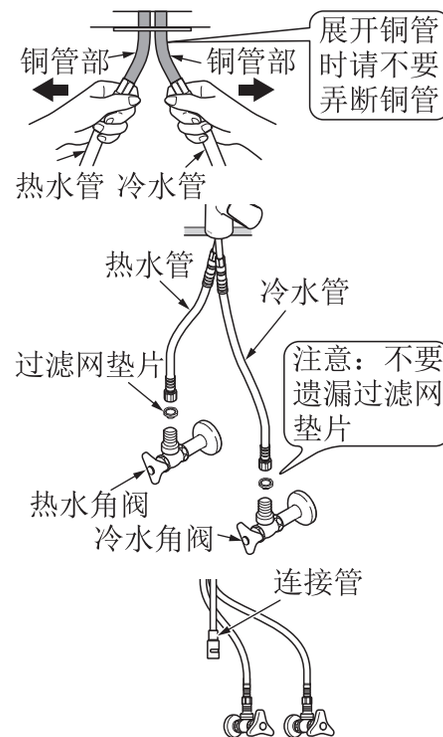
水嘴的安装

3. 冷·热水管的连接

- ①为了便于软管与角阀的连接，可以将铜管部适度展开。
注意：请不要过度弯曲铜管导致其破损。

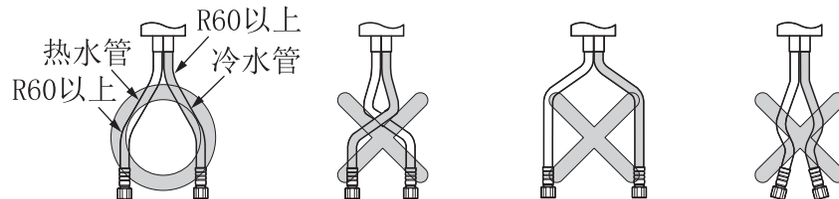
- ②将冷·热水软管的螺母与角阀连接固定。

注意：●为了防止冷·热水管松动，请在安装时不要转动冷、热水管。
●角阀偏心的场合，请在连接管的后方将冷、热水软管拧紧在角阀上。



冷·热水管施工上的注意点

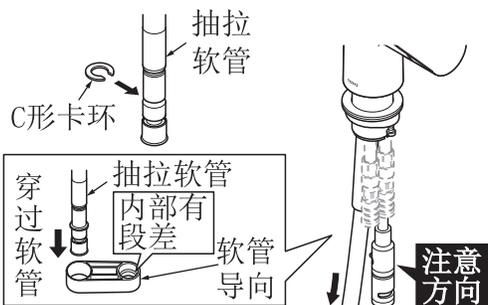
- 请使用必要的力量让软管弯曲，注意不是弯折。软管的最小弯曲半径是60mm，太小的弯曲半径会导致管子过度弯折、流量不足、破损、漏水等不良发生。
- 请不要从水嘴本体底部端面开始将软管极度弯曲施工。
- 不要过度拉伸软管，以免软管被拉断。
- 请避免软管之间的缠绕和接触。
外部加强层的摩擦带来的外伤会造成软管性能的劣化。



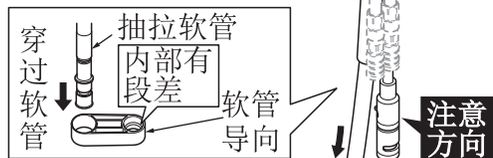
水嘴的安装

4. 手持吐水口抽拉软管的安装

①C形卡环的安装。
(出厂时已安装在抽拉软管上)

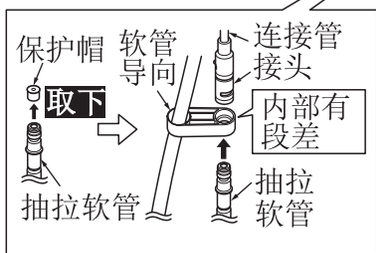


②抽拉软管穿过软管导向的孔。

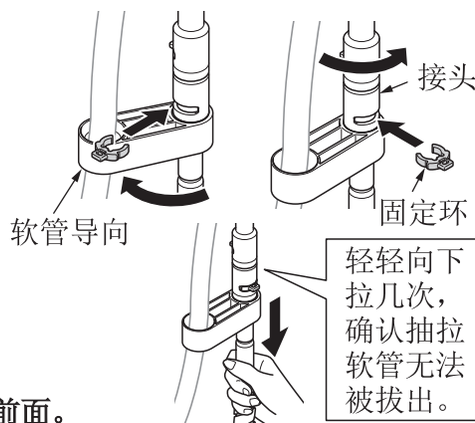


③将停止卡扣固定在螺旋保护套上。
※建议在手持吐水口拉出20cm~30cm的位置固定卡扣。

④取下抽拉软管接头保护帽，将抽拉软管穿过软管导向的孔，插入连接管的接头中。



⑤将固定环插入连接管的接头内，轻轻向下拉几次，确认抽拉软管无法被拔出。



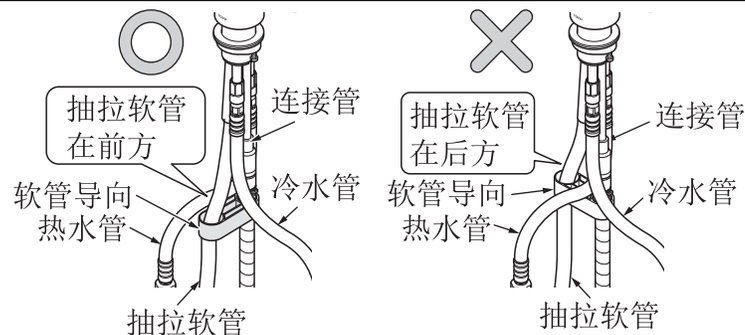
注意：请将接头的开口方向转动至容易施工的方向。

软管导向施工上的注意点

请将抽拉软管安装在冷·热水管前面。

如果将抽拉软管安装在冷·热水管后方，抽拉时将会变得很费力。

水嘴的安装



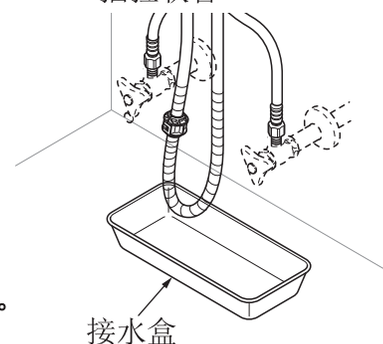
5. 接水盒的安装

接水盒是在水通过抽拉软管滴落在梳妆柜内时，作为盛水使用的器皿。

①请将梳妆柜内板面上的污渍、灰尘等去除。

②将接水盒底面魔术胶带的隔离纸剥掉，在安装的位置上充分压实固定。

注意：请尽可能安装在水嘴本体的正下方。



安装后的确认和注意事项

拉出手持吐水口，请确认抽拉软管是否可以顺畅工作。抽拉软管不能顺畅工作的场合，请确认以下内容。

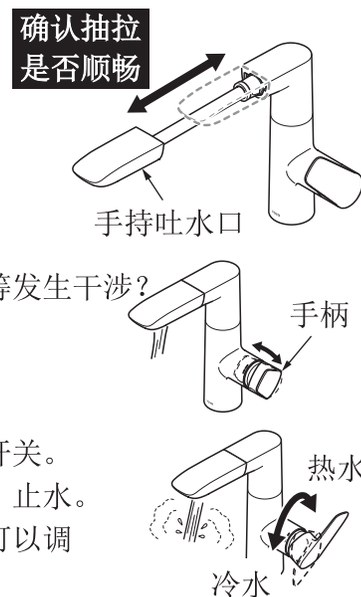
- 冷·热水管是否挡住了抽拉软管？
- 抽拉软管是否扭曲？
- 软管导向是否安装正确？
- 抽拉软管工作时是否与接水盒、梳妆柜等发生干涉？

注意：请不要弯曲连接管部（铜管）

安装后的调节

1. 出水确认

- ①产品安装完后，打开配管根部的角阀开关。
- ②打开关闭手柄，确认是否可以顺畅出水、止水。
- ③打开手柄后，前后转动手柄，确认是否可以调节温度。



水嘴的安装

④确认各个软管的连接处是否有漏水。

2. 吐水口以及过滤网的清扫

出水确认后必须对吐水口、过滤网进行清扫。吐水口以及过滤网被堵塞后，流量会减少，温度调节也会不顺畅，影响产品机能的完全发挥。所以，平时请经常进行清扫。

注意：吐水口以及过滤网清扫时，必须关闭水嘴开关以及角阀开关，并确保水嘴通水部处于不热的状态。清扫完了后，请确认各连接部没有漏水。

吐水口的清扫

①请使用专用工具将起泡器旋转取出。



②请使用牙刷将起泡器上堵塞的污浊等去除。

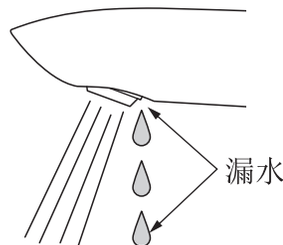
注意：清扫起泡器的时候，请注意不要将部品、专用工具损坏。



③将起泡器、垫片装入到吐水口部。

注意：起泡器是倾斜安装。安装的时候，请注意不要将起泡器的螺纹拧坏。

④安装完了后，请确认起泡器部是否有漏水。如果没有正确安装，请取出后再次安装。



生产厂家与销售商

执行标准：GB 18145-2014、GB 25501-2019

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（大连）有限公司

电 话：（0411）87624383

厂 址：大连经济技术开发区东北二街17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)

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