# TOTO

## HP101TM排水连接件(CS911系列)



115±10

- 扫描二维码, 可观看参考例为 HP101TM的可变排水连接件
- 本产品的施工请详见本说明书。

(单位:mm)

坑距最小值305mm时

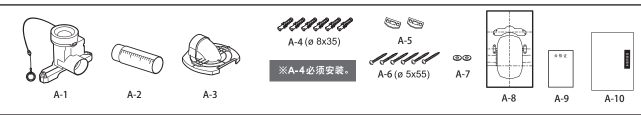
\*当坑距为305mm时,

为了能充分发挥产品功能,请按本施工说明书内容正确安装。

安装后,请向客户详细说明使用方法。关于便器部位,请按照便器部位附带的安装说明书进行安装。

请务必使用PVC粘着剂组装产品, 否则会因漏水而造成财物损失。

#### 包装内部件



※由于型号不同、图和实物的形状会略有差异。

## 排水连接件安装

#### 当305mm<坑距≤435mm时

#### ■ 请务必使用型纸测量横引管所需长度。

#### 不要安装A-2横引管。 坑距最大值435mm时 当坑距为305~435mm时, 305 需要对A-2横引管裁切, 进水Rc 1/2 按照步骤2实施组装。 地面进水时 PVC排水管

安装前的注意事项

进水Rc 1/2

墙壁进水时

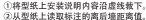
拆除现有的便器,油泥圈也需清除。

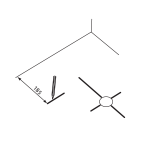


之后,请在地面上标示现有法兰的中心线。

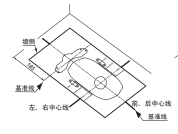


(单位:mm)

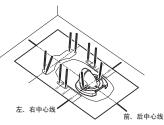




③使用卷尺量取上一步中读取的 离后墙距离值,并进行标记。



④摆放型纸, 上一步中标记位置与型纸上基准线A对齐, 前、后中心线与型纸上基准线B对齐。



⑤ 放置法兰接续部, 法兰接续部中心线与前、 后中心线对齐, 法兰接续部固定孔中心线与 左、右中心线对齐。

⑥标记固定金具安装孔位置



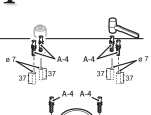
⑦读取左、右中心线与 型纸上刻度对齐时的刻度值。 \*根据坑距不同,对应位置也会有所不同。



按实际需求切割 \*与第2-⑦步读取的 A-2 刻度值一致。

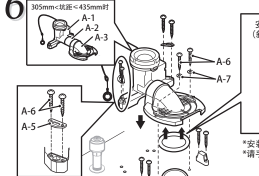
横引管的切割与粘接组装, 详见型纸内容。





\*便器固定块及其安装金具同捆在便器部。 未包含在本产品中。







\*密封圈顾客自备

\*安装时,不要压住拉环及钢丝绳。 \*请手动拧紧螺丝,不要使用电动螺丝刀。



### 所需工具及材料

- 卷尺
- 水平尺
- 切割工具
- ・锉刀
- ・电钻
- 锤子
- 十字螺丝刀
- 密封圈
- (客户自行购买)
- · PVC专用粘着剂 (客户自行购买)