

## 水箱附件一览表

名称	转接头	安全阀	安装说明书	防电墙	包装材料	固定腰带
数量	1个	1个	1本	1个	1套	1套
备注	在本体上	在本体上 (带软管)	水箱安装及固定的基本说明和附件情况	在包装泡沫内	保护水箱	固定水箱 (带螺栓)

### 水箱的固定方式

- 1、当水箱能够靠墙安装时请按图1或图2示意的方式固定水箱，膨胀螺栓的间距参考尺寸表一；
- 2、当水箱不能够靠墙安装时请按图3示意的方式固定水箱，并按照图示的方式焊接角铁支架；
- 3、不同水箱角铁支架参考尺寸见表一。

### ⚠ 注意

- 1、本说明书适用于水箱的固定。
- 2、主机和水箱的连接请参考主机的安装使用说明书。
- 3、水箱如果安装在强风能吹得到的室外，请务必按本说明书固定水箱，否则将引起严重后果。
- 4、为了有效的固定水箱，请务必保证水箱安放在平整坚硬的水泥地面上。
- 5、在水箱加水以前请确定水箱底部的排水口堵头已经拧紧。
- 6、在条件允许的情况下首先选择第一种安装方式。
- 7、如果安装在阳台上，请不要让水箱加满水后的重量超过阳台的承重极限。
- 8、为了不造成您的财产损失，请务必将水箱安装在地漏附近或排水通畅处。

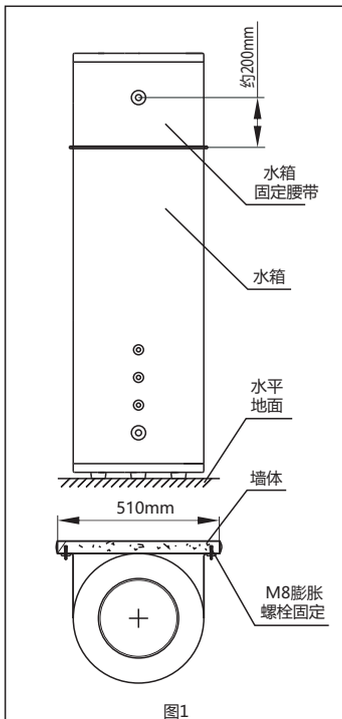


图1

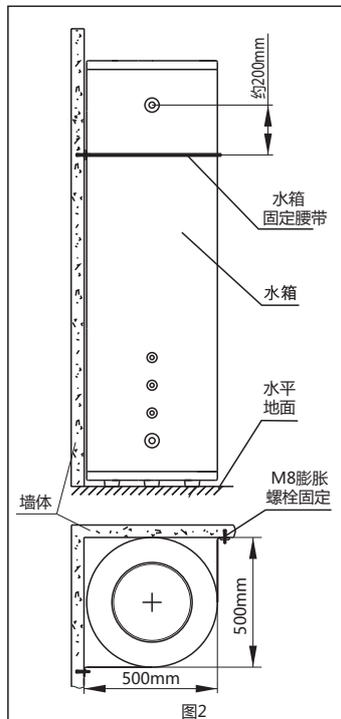


图2

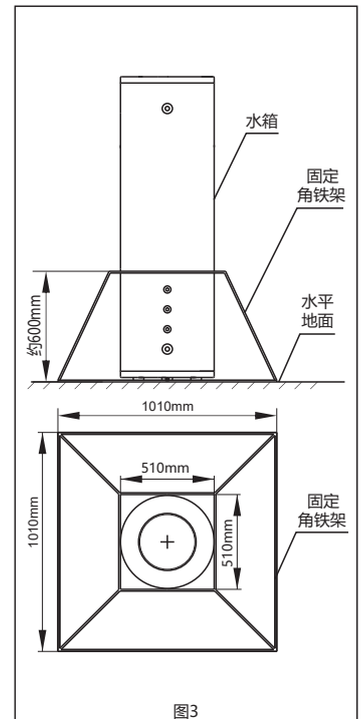


图3

### ⚠ 注意

#### 方案一

- 1、水箱管口朝向只做参考，可以根据实际安装调整。
- 2、固定条上下的位置可以根据实际情况进行调整。
- 3、膨胀螺栓的长度不小于90mm。

#### 方案一水箱固定步骤

- 1、先将水箱放置在紧靠墙壁且地面坚硬平整的位置，使水箱垂直地面；
- 2、按照安装使用说明书连接好内外机的连接管和水管；
- 3、根据图1或者图2所示在墙体上安装好膨胀螺栓；
- 4、将安装固定条孔少的一端固定在膨胀螺栓上；
- 5、接紧固定条至合适的孔位，然后固定在另一个膨胀螺栓上用螺母固定；
- 6、如果固定条有多余请剪去；
- 7、检查水箱是否安全可靠的固定。

#### 方案二

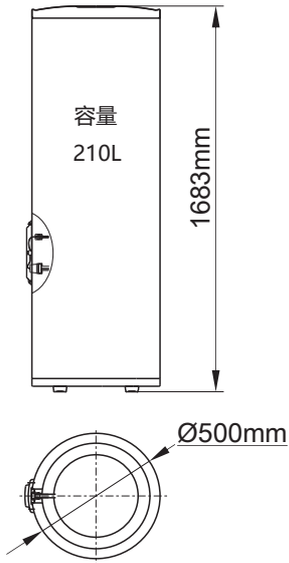
- 1、水箱管口朝向只做参考，可以根据实际安装调整；
- 2、水箱的支撑面必须为平整的混凝土层，不可以直接固定在楼顶的保温层或防水层上；
- 3、水箱的固定角铁架可以用角铁或槽钢自行焊接，参考尺寸见表一，焊接完成后表面需要喷漆以防生锈；
- 4、固定角铁架需用4个膨胀螺栓固定在底部的混凝土层上。

#### 方案二水箱固定步骤

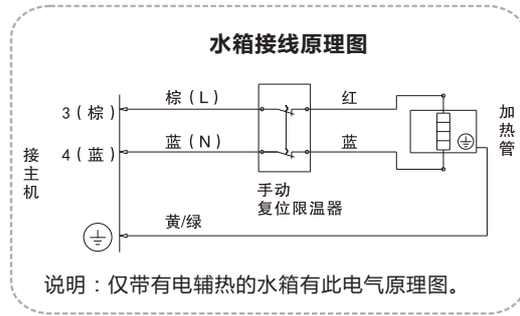
- 1、先将水箱放置在紧靠墙壁且地面坚硬平整的位置，使水箱垂直地面；
- 2、按图3所示放置固定角铁架；
- 3、按照安装使用说明书连接好内外机的连接管和水管；
- 4、用膨胀螺栓将固定角铁架固定；
- 5、检查水箱是否安全可靠的固定。

## 水箱外型尺寸

注：仅供参考，请以实际为准。



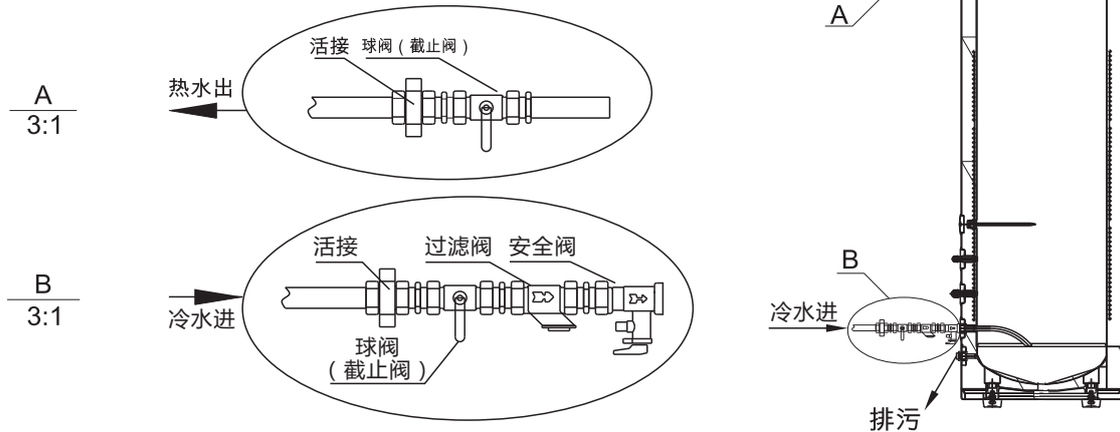
## 水箱接线说明



## 管道连接示意图

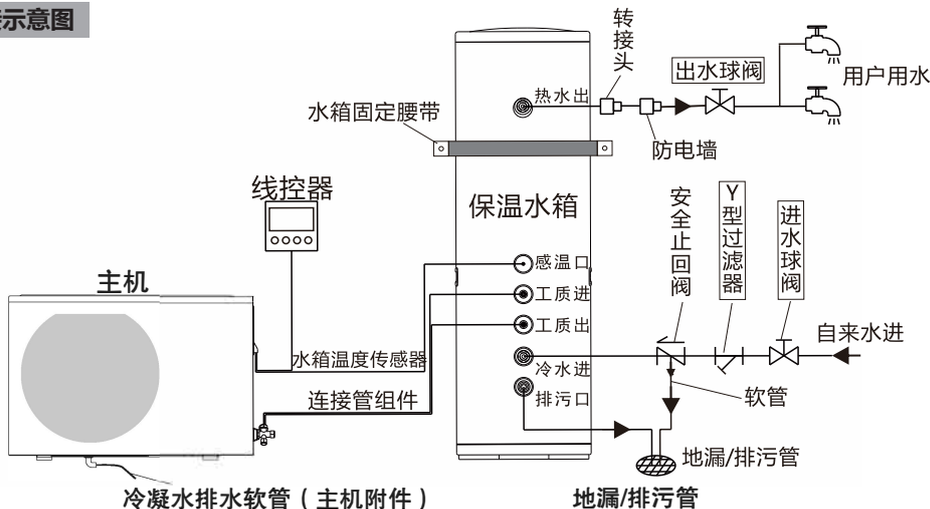
### 注意

安全阀请务必安装在冷水进口处。  
软管一端接安全阀泄压口，另一端接地漏。



图片仅供参考，具体请以实际情况为准。

## 整机连接示意图



说明：水箱附件包括安全止回阀、转接头、防电墙、软管、水箱固定腰带；

“□”内零件非标配件，如Y型过滤器、球阀等，需用户自行购买安装。