

# 混凝土输送泵型号规格尺寸

产品名称	混凝土输送泵型号规格尺寸
公司名称	任县昌益机械厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省任县西黄工业区
联系电话	13784900557

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：任县昌益机械厂

浇筑二次构造柱的机器操作中应注意的问题：1、启动主电机，应待主电机正常运转完成后方可泵送，以免带负荷启动。2、泵送过程中，料位应保持在S管轴线以上，以免吸空和无料泵送。3、泵送过程中，混凝土输送泵型号，若较长时间暂停，必须每10-15分钟开泵一次，反泵2-3个行程，再正泵2-3个行程，尽可能不要停机时间太长，以免堵塞。4、泵送过程中，若泵送压力突然升高，直至20Mpa则应立即转动反泵开关，让泵自动反泵2-3个行程，然后松开转入正泵，若该操作程序反复几次泵送压力还是过高20Mpa，则可能是堵管须暂停泵送，处理堵管。5、停机后，清洗泵机，注意，无论在何种情况下都应将混凝土缸料斗，S管输送管清洗干净。6、注意液压油温，正常情况下油温在55℃以下，超过60℃时应停机找出原因。

每一个行业都有自己更新换代的历史，与我们的生活息息相关的工程机械也是如此。回首人类发展的历程，也是一部工具发展的历史，基础建设走过的每一步，都离不开工程机械的支撑。

越来越多的人买机械会注重性能方面，浇筑二次构造柱的机器性能比较好。浇筑二次构造柱的机器的主要特点：  
· 采用S管阀换向，密封性好，寿命长  
· S管阀装有浮动耐磨环，自动补偿磨损  
· 出口压力高，能满足高层建筑的输送要求  
· 液压系统采用风冷散热，使用简便，无需接水源  
· 具有反泵功能，减少管道堵塞  
· 配有自动集中润滑系统，有效延长转动件使用寿命  
· 电气采用PLC控制，具有操控特性，便于操作  
· 上料高度低，易配备成联合机组  
· 装有导向轮，移动灵活方便。

二次构造柱泵也是机械设备中的一种，并且为整个机械行业起了很大作用。国内机械设备非常多，就算是同一种类型的机械设备也有不同的质量水准。任何生产企业都有义务生产高质量设备，推动整个机械行业发展。

建筑用二次构造柱浇筑泵泵送混凝土时料斗内要保持一定量的混凝土，防止料斗内进入空气，造成混凝土逆流后产生堵塞。一发现这种情况，可把输送机反转，将混凝土退回到料斗内，再继续使用。水洗槽内的水应两个小时更换一次，并检查泵缸的行程，一但有变化应及时予调整。注射泵的亮点还应该移动的喷射泵能够变得更加简单，日常维护，这是其独特的结构是注定的当然也由于结构先进，所以他们可以泵为有差别行业需要，则是在建筑行业不可缺少的装置。需要明白的就变成是任县昌益机械出产的卧式构造柱泵的使用亮点，类似：其性能稳定可靠，压力和流量调节方便，使用寿命长，卧式构造柱泵具备耗能小，振动小，噪音小，体积小，效率高。

新型二次结构柱浇筑泵是目前的房梁柱子浇筑的\*主流设备，不但能节省人工、时间、财力，而且也是企业创造财富的致富神器。二次构造柱泵的产品优势：

- 1、全机械化操作，是人工浇筑的几十倍，加快施工工期；
- 2、浇筑细石混凝土连续性良好，可根据实际情况对输送速度进行智能调整，在来料缓慢困难的情况下，可以调低输送速度，使物料缓慢有序输送；
- 3、输送效率高，1小时泵送5方物料，大大节约了人力成本；
- 4、泵送扬程高，可泵送10米高，对于高处泵送节约了人员劳动强度；
- 5、配置高，全部采用\*的进口配件，易保养，故障率低，维修成本费用小；
- 6、体积小巧轻便，整机重280kg，四轮配置，万向轮设计，机身推手高度120cm，单人轻松推动行走；
- 7、对施工环境要求低，泵体外形尺寸\*宽处60cm，对于各类复杂房间进出无障碍；

二次构造柱泵采用先进的s管阀换向，能满足细石混凝土的输送，s管阀装有浮动耐磨环，自动补偿磨损，密封性好，眼镜板和切割环采用高硬耐磨合金材料，寿命更长，出口压力高，能满足高层浇筑和远距离施工的输送要求，液压系统采用双回路开式系统，换向速度快效率高、液压油冷却窗台先进的风冷散热系统，无需接水源，使用简单，具有反泵功能\*限度减少管道堵塞、配有自动集中润滑系统，确保转动件使用寿命、电器部分采用PLC控制，具有\*操作特性、电气箱配备有线遥控手柄，便于操作。

二次构造柱泵产品是针对地暖施工的闪光点而专门开发的输送泵，适用于地暖工程中细石混凝土填充层或砂浆填充层的大面积，施工小型混凝土泵是介于细石混凝土输送泵，砂浆泵和中型混凝土输送泵之间的一种机械产品，有关于县城建设30层左右或者郊区10多层民房建设有很强的实用性。

### 二次结构柱输送泵多少钱设备施工现场

### 组成材料及配合比

原材料选择的目的是为了减少用水量和水泥用量、降低砂率、提高粗骨料用量，以减少混凝土收缩。

采用需水量比较小且与混凝土外加剂适应性好的水泥；宜尽量采用细粉含量在15%左右的中砂；采用自然连续级配，粒径尽可能大的粗骨料；选择坍落度经时损失较小的，与所用水泥适应性好的外加剂。泵送混凝土配合比设计：用水量控制在180 kg/m<sup>3</sup>以下，坍落度尽可能小。

混凝土输送泵型号规格尺寸由任县昌益机械厂提供。混凝土输送泵型号规格尺寸是任县昌益机械厂（[www.changyijixie.com](http://www.changyijixie.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：王经理。

