

# 混凝土输送泵多少钱欢迎考察

产品名称	混凝土输送泵多少钱欢迎考察
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

二次构造柱混凝土泵应用在高层建筑灰砂浆及细石混凝土输送、二次构造柱注浆、水库、水电站、港口、码头中各种压力注浆，基础处理、软弱地基、加固注浆、隧道、地铁、矿山施工中回填灌浆锚杆支护。其他说明本产品采用液压式送浆，振动网过滤双缸往复作业完全能够输送建筑应用中各种砂浆、细石混凝土等，本品具有排量大，压力高、省工省料，移动灵活等特点，是一种理想砂浆输送设备。该泵广泛用于城市建筑工程室内二次浇筑施工（如构造柱 隐形柱等的灌注），公路 铁路隧道 城市地铁 水电站 地下洞室等锚固灌浆，固结灌浆及回填注浆工程。还可以用于边坡，软岩加固时的锚桩的注浆工程。二次构造柱混凝土泵针对地暖施工设备的特点，设计制造了小型s管阀式混凝土泵--YB系列细石混凝土泵，成功地解决了地暖施工中输送细石混凝土的难题。该设备采用多项混凝土泵的技术，并已获得国家，是的细石混凝土输送设备。

构造柱浇筑泵是用于大型建筑建房施工中房屋边角和墙交界处，室内门窗周边以及过长的墙中间等位置用混凝土浇筑一些柱子与圈梁，地梁，基础梁整体结合起来增强房屋砌体的稳固性以及抗震性。二次结构混凝土泵主要用于大型的群体建筑楼层室内二次结构适应部位设置钢筋混凝土柱的浇注，与圈梁结合共同加强建筑物的稳定性和抗震性。

小型二次构造柱泵特点：

- 1、液压双缸活塞式往复式输送。
- 2、直管分配阀摆动阻力小，切换迅速对混凝土湿喷无间断喷射。
- 3、根据施工量需要，可变排量调节0-7立方米/小时。
- 4、做为混凝土湿喷机使用，压缩空气开关控制主机及速凝剂泵的远程开启。
- 5、独立弹簧支承的振动塞，可过滤过大粒径的骨料。
- 6、控制面板上的液晶屏，可显示泵机的泵送频率，换向时间，工作电压，累积工作时间等。
- 7、可近地面板控制或远地有线控制。
- 8、风冷系统有效冷却液压油的油温，确保油温不超过55C。
- 9、自动润滑系统，可对砗缸，搅拌轴，直管阀转动轴自动润滑。
- 10、出料口可180°翻转，可更方便清洗直管阀及砗缸内的混凝土残留物。

机械制造安全因素及风险控制 机械运行风险 机械设施在运行的时候具有相当大的能量，这股能量用以对产品加工，但是一旦人接触到能量的时候也会对人产生伤害。机械本身具有的不安全状态一般都是事故的直接原因，因此为了保障机械制造的安全生产，就需要对机器设备进行合理的设计，包括设备的参数、设备的体积大小、安全装置、设备间距等。同时还需要加强设备的运行管理，技术的检查、检测和维修。

### 新型卧式二次构造柱输送泵

二次构造柱泵的使用规范：（1）拖式混凝土输送泵可使用机动车辆牵引拖行，但不得运载任何货物，拖行速度不得超过8km/h；（2）混凝土泵  
液压系统各安全阀的压力应符合说明书要求，用户不得调整变更；（3）  
在寒冷季节施工混凝土输送泵要有防冻措施；（4）在炎热季节施工，混凝土输送泵要防止油温过高。当温度达70℃时，应停止运转或采取其它措施降温；（5）泵送混凝土完毕，要及时把料斗、S阀、混凝土缸、输送管路清洗干净。泵机清洗后，应将蓄能器压力释放，混凝土输送泵多少钱，切断电源，各开关在停止或断开位置；（6）工作人员不得攀登或骑在输送管道上，在高空作业时更应避免；（7）泵送混凝土完毕清洗以前，要反泵数个行程以降低输送管内压力，避免造成事故；新型二次构造柱泵在地暖工程中的细石混凝土或砂浆回填层的施工中，采用细石混凝土泵与采用升降机的施工方法相比，不易破坏地暖管路，并可大大提高施工效率、降低工人劳动强度。近年来，细石混凝土泵在高层建筑墙面、地面用细石混凝土或砂浆的输送中也得到了日益广泛的应用。

混凝土输送泵多少钱欢迎考察由任县昌益机械厂提供。任县昌益机械厂位于河北省任县西黄工业区。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前昌益机械在装修机械中享有良好的声誉。昌益机械取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。昌益机械全体员工愿与各界有识之士共同发展

, 共创美好未来。