

西北建筑高层换热站供暖设计安装 高效率低能耗

产品名称	西北建筑高层换热站供暖设计安装 高效率低能耗
公司名称	甘肃村田诺尔自动化工程有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	兰州市金昌南路54号1202
联系电话	0931-8110455

产品详情

换热机组属于新型智能环保、节能一体的换热装置。采用模块化设计理念，由交换器、循环泵、补水泵、仪表、传感元件、管道、定压装置、阀组及控制装置等最佳组合而成。同时可加装水处理装置、变频装置、热计量装置及远程网络控制装置等组件，以实现不同功能配置要求。

标准换热机组按用途可分为采暖机组、空调/地暖机组和生活热水机组。村田诺尔公司拥有先进的技术和丰富的经验，集世界知名的配件，如水泵、阀门、变频器及工控于一体，为用户量身定做出高品质、性能优良的成套换热设备。机组控制模块自动完成质调和量调，按预先设定的时间段，供应不同的出水温度，自动进行切换运行，可实现远程网络监控功能。机组安装调试周期短，在整机出厂前进行冷态运行，机组到现场，只需将管道与外网碰头，并连接电源线到机组控制柜，即可投入运行，大大减少了现场工作量，节省了现场安装建设投资费用。

机组采用人性化设计的人机界面，触摸屏操作方式，操作人员只需简单培训即可熟练操作。适用范围机组规格多，种类全，广泛适用于现代化小区、医院、宾馆、厂区等建筑的散热片采暖、空调采暖、地板辐射采暖及生活热水等供热系统。也可用于食品工业中的加热、冷却、蒸发，化学工业中的冷凝、蒸发，以及石油、冶金工业中的水处理系统、余热回收系统等。甘肃村田诺尔自动化工程有限公司位于甘肃兰州，黄河之滨五泉山下。公司凭借自动化控制技术之强势，产品主要覆盖甘肃、青海、宁夏等地区。在给排水自动化领域为业界之翘楚。

村田公司拥有电力电子，工业自动化，给排水及暖通等专业技术人员。

公司经营宗旨为以技术服务产业，以诚信占领市场。地址：兰州市金昌南路54# 0931-8110455 13893157686

钎焊板式换热器是一款专为大型中央空调、工业冷水机组、大型热泵系统设计开发的钎焊板式换热器，特别适用于蒸汽-水或水-水（液-

液）换热，在某些工况下换热效率远优于可拆式板式换热器，其换热量范围在1 ~ 8000KW

的范围。合理的分流区能：均匀分布流速，去除了流速死区，从而避免了因污垢堆积

而产生的腐蚀，同时又提高了板片换热面积的利用率。两种流体完全逆向流动，大大提高了换热效率。

两种流体进、出口平行配管，简化了工程安装。单一板片，简化了维修。最低工作温度 -160

最高工作温度 + 225 最低工作压力 真空 最大工作压力30/45bar 试验压力 45/63bar

板片组合形式D、H、X、DM、HM、XM