

格力中央空调安装 石柱中央空调安装 广信鸿空调

产品名称	格力中央空调安装 石柱中央空调安装 广信鸿空调
公司名称	重庆广信鸿制冷设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆市江北区大石坝东原新新park购物中心4栋1 7楼
联系电话	18602307731

产品详情

中央空调的铜管布管安装

1、施工需具备的条件：室内粉刷已完成

2、施工时间：吊顶安装前

3、具体施工配合：

1) 铜管布置应尽量靠近墙壁，占用的空间少则可避免和装修的干涉。

2) 铜管布置应尽量避免过沉重梁，若无法绕开沉重梁应优先考虑从梁下走管，中央空调工程安装，否则应得到用户的书面同意且用户愿意承担因在梁上钻孔导致的后果的情况下，才可在梁上钻孔穿管。

3) 铜管布置过程中应保护好管口，不能进入灰尘杂质，且应告知装修单位不得破坏铜管，避免射钉枪打到铜管。

4) 铜管保压时，应告知装修单位不要触碰铜管，避免发生危险。

5) 铜管安装完成后，应告知装修单位不要改变移动铜管的布置。

中央空调安装的辅材之吊杆、卡箍组件和室外机减振垫

吊杆、卡箍组件：用于固定冷媒管路和排水管路，吊杆、卡箍组合使用，根据管路材料及管径确定吊杆间距，保证管路稳定不下沉。

1、安装要求：在管路的转弯处、分歧管处，中央空调安装费，须做安装吊杆加固；根据管径情况选择合适的间距做吊杆加固。同时在卡箍的位置应垫PVC管等做保护，防止损坏保温棉，导致滴水。

室外机减振垫：垫于室外机的机脚底部，有效减轻外机振动及噪音。提升空调的使用舒适性。

1、减震垫的厚度不小于50px，石柱中央空调安装，且应均匀、不易变形和开裂。

2、减震垫的抗压强度应能承受室外机重量，格力中央空调安装，且垫上外机后不易变形和开裂。

3、安装要求：减震垫应与室外机机脚一同固定，同时安装基础必须水平。安装完成后，用力摆动室外机，确认是否牢固可靠。

减震垫

中央空调安装规范

1、充氮保压：

这是焊接完成后必须对铜管进行的压力测试，往铜管内充入一定压力的氮气进行保压，一般压力测试时间为24小时。

需要特别说明：使用R410冷媒，需保持管内压力为40公斤，R22冷媒则需要保持管内压力为20公斤。

氮气是惰性气体，膨胀系数小，几乎不存在由于热胀冷缩而产生的压力变化。如果测试过程中压力表有下降，则应该检查冷媒管焊接是否有问题。

为了保证安装施工到位，所有压力表在常规24小时保压后不做拆除，保持到外机通电测试前才拆除，（为避免其他装修施工时误损冷媒系统）能够充分保证冷媒系统的安全运行。

2、冷凝水管的安装：

冷凝水管从内机接出后至室外或地漏，至少保持>1%的坡度。质量较高的安装则是从室内机接出后，就近落地，最后会同其他冷凝水管一起接出室外或地漏。

格力中央空调安装-石柱中央空调安装-广信鸿空调由重庆广信鸿制冷设备有限公司提供。重庆广信鸿制冷设备有限公司（www.cqktw.cn）实力雄厚，信誉可靠，在重庆 重庆市 的中央空调等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领广信鸿空调和您携手步入辉煌，共创

美好未来！