

铸铁暖气片760与813散热区别

产品名称	铸铁暖气片760与813散热区别
公司名称	衡水恒永暖通科技有限公司
价格	36.00/片
规格参数	
公司地址	衡水市冀州区周村镇韩村（注册地址）
联系电话	13932858460

产品详情

铸铁暖气片按内表面加工工艺分为普通片(采用一般铸造工艺加工的单片散热器)和无砂片(采用内腔不粘砂工艺加工的单片散热器)。铸铁散热器的主要控制参数包括单片标准散热量，工作压力，水阻特性和工艺外观。

- 1) 铸铁散热器耐腐蚀，使用寿命长，能与建筑物同龄，这是近百年来散热器使用事实所证明的。
- 2) 我国铸铁散热器价格低廉，具有很强的市场竞争力，这是被许多房地产商看中的一个重要原因，虽然新型散热器大发展，而目前市场上铸铁散热器份额仍占60~65%。
- 3) 铸铁散热器在国外是高档***品，它比其它材质的散热器要昂贵得多，它是博物馆、官邸、豪宅内的高档用品，我们可出口创汇，实际上我国已是铸铁散热器的出口大国。
- 4) 采用新工艺生产出来的内外洁净的精品铸铁散热器，可适用于分户热计量系统中，使它撞入了禁区，开拓了使用范围。
- 5) 铸铁散热器可用于蒸汽供暖，虽然住宅供暖规定只用热水，但在某些特定环境中使用蒸汽，钢、铝、铜等新型散热器多不能使用，而铸铁散热器堪当此任。

国外多是高层建筑与别墅居多，集中供暖的楼盘，水压大多有保证，散热器的水距一般不受限制。集中供暖系统分为密闭式和敞开式两种，密闭式可防止氧气进入，系统不易受腐蚀，使用年限长，选择散热器的面较广；敞开式投入资金少，系统容易受腐蚀，易老化，易漏水，最好配置耐腐蚀的产品，如铝合金、铜铝复合散热器等。不同水距、不同柱数的一组散热器传导的热量不同，选择时应依据房间面积准确计算，避免出现“大马拉小车”或“小马拉大车”现象。高层建筑如果采用集中供暖时水压非常大，应选择承压性能较佳的钢制和铸铁散热器，避免发生爆裂现象。

铸铁散热器材质为灰铸铁。按结构型式分为柱型、翼型、柱翼型和板翼型。按内表面加工工艺分为普通片(采用一般铸造工艺加工的单片散热器)和无砂片(采用内腔不粘砂工艺加工的单片散热器)。

铸铁散热器的主要控制参数包括单片标准散热量，工作压力，水阻特性和工艺外观。铸铁散热器的主要

控制参数包括单片标准散热量，工作压力，水阻特性和工艺外观。