

空调用室外机 三洋牌 多种品牌 1p 2p 3p等

产品名称	空调用室外机 三洋牌 多种品牌 1p 2p 3p等
公司名称	广州市越秀区盛威制冷设备商行
价格	面议
规格参数	品牌:三洋 型号:1P,2P,3P 空调功率:小于1匹
公司地址	中国 广东 广州市越秀区 海珠北路4号
联系电话	86-02083181562/86494548 13802981695

产品详情

功率	单价
2p	1800
3p	2800
5p	3800

空调室外机由哪几部分构成

1、压缩机：

被称为空调的心脏，是使热量从吸热部分（蒸发器）到放热部分（凝缩器）循环的泵。

为防止運動部分的磨损，本体内必须充填潤滑油。

在压缩机的头部设定温度继电器，在温度较高的场合，压缩机会自动停止

2、室外热交换器：

根据配管内部循环的制冷剂，与空气进行热交换的部分。

采用铜管（u字管）铝片构成

3、四方阀：使冷暖房切换的阀门

4、节流减压机构（毛细管-膨胀阀）：

通过使管路细化来达到减压的效果。

毛细管采用1.0~2.1mm的铜管，膨胀阀采用脉冲马达阀门的开闭来进行减压

5、空气过滤器：

为了吸附冷媒润滑油中的异物，在冷媒回路中设有金属网。

通常将过滤器设置在二方阀及减压机构之间、以及压缩机的储蓄器中

6、消音器：

为了使冷媒回路中管径扩大，防止从压缩机吐出部发出的冷媒脉动音的部品。

通常将消音器安装在吐出管或连接管中

7、干燥器：

压缩机构内部有水分冻结，冷媒回路就会堵塞，就不能进行冷媒循环。

新冷媒机种的压缩机润滑油遇水分解后，润滑油性能就会下降

8、吹出风（螺旋桨式风扇-聚风环）：

采用螺旋桨式风扇提高室外机的送风效率。

风扇回转的方向和螺丝缔结的方向一致

9、风扇马达：作用同室内机的交流马达、直流马达

10、异丁烯橡胶板：

为控制压缩机动作导致配管的振动

阻断通过压缩机构发出的冷媒音

11、吸音材：

为阻断压缩机的震动音、马达音。

采用聚乙烯等材料的树脂片进行粘帖后制成的纤维薄片

12、遮水材：

为防止雨水侵入，贴付与天板、电装品箱，端子盘盖等处。

风淋室采用防水的独立发泡状的密封材

13、吐出管温度传感器：

安装于压缩机的吐出管部。

当压缩机温度产生变化时，控制压缩机的回转数

14、室外热交温度传感器：

安装于室外机热交换器铜管部。

热交温度产生变化时，控制压缩机的动作

15、外气温度传感器：

安装于室外机热交换器铝片部。

为防止由于过高的外气温度使制御部温度上升，导致电气部品损坏，而控制压缩机的回转数

16、二、三方阀：

连接室外机和配管的部品。

阀部采用橡胶填料片，焊接时温度在80 以下

本产品的品牌是三洋，型号是1P,2P,3P，空调功率是小于1匹，空调技术是定速，系列名称是三洋室外机空调用，节能等级是1级，变频是普通定频