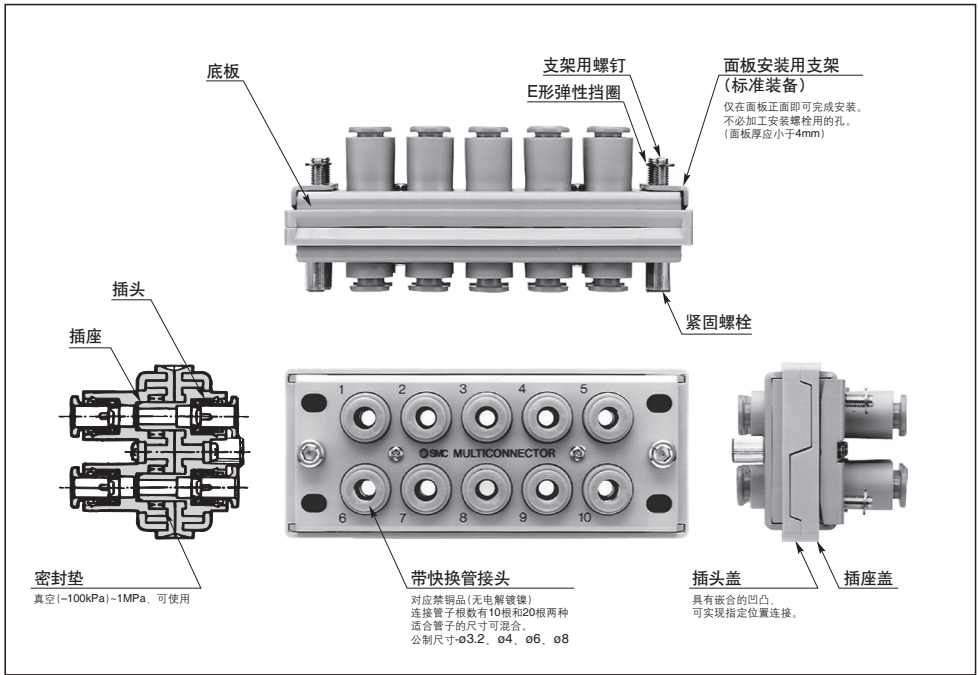


10-KDM系列

方形多管对接接头
连接管子：10根，20根

RoHS



方向控制元件

气缸

摆缸

气爪

压缩空气净化元件

模块式F.R.

压力控制元件

接头、管子

驱动控制元件

压力传感器

型号

| 连接管根数 | 管外径 | 型号 | 质量 | 释放套颜色 | |
|-------|------|------|-------------|-------|---|
| 10根 | 公制尺寸 | ø3.2 | 10-KDM10-23 | 300g | 白 |
| | | ø4 | 10-KDM10-04 | | |
| | | ø6 | 10-KDM10-06 | | |
| | | ø8 | 10-KDM10-08 | 520g | |
| 20根 | 公制尺寸 | ø3.2 | 10-KDM20-23 | 520g | 白 |
| | | ø4 | 10-KDM20-04 | | |
| | | ø6 | 10-KDM20-06 | | |
| | | ø8 | 10-KDM20-08 | 950g | |

适用管子材质

| 管子材质 | 管子外径 | 公制尺寸 | 聚氨酯 |
|------|------|------|---------------|
| | | | ø3.2、ø4、ø6、ø8 |

规格

| | |
|----------------------|---------------|
| 适用流体 | 空气 |
| 使用压力范围 ^{注)} | -100kPa~1MPa |
| 保证耐压力 | 1.5MPa |
| 环境温度及使用流体温度 | -5~60°C (无冻结) |
| 使用润滑脂 | 氟系润滑脂 |
| 洁净度等级 (ISO等级) | 等级5 |

注) 泄漏不为零。要注意不能用于泄漏检测等真空保持の場合。

方形多管对接接头 10-KDM

主要零件材质

| | | |
|--------------------|--------|-------------------------------|
| 插头盖、插座盖 | | POM |
| 底板、支架 | | SPCC烤漆 |
| 插头、插座 | 主体 | PBT,C3604BD无电解镀镍(φ8,φ5/16の場合) |
| | 卡环 | SUS304 |
| | 导向套 | PBT(φ8,φ5/16の場合),SUS304 |
| | 接头、释放套 | POM |
| | 密封垫 | NBR |
| 紧固螺栓、支架用螺钉、十字沉头小螺钉 | | SWRM镀镍 |
| E形弹性挡圈 | | SUS304 |

零件型号

| 连接配管根数 | 配管外径 | 型号 | | 释放套色 |
|--------|------|--------------|--------------|------|
| | | 插头 | 插座 | |
| 10根 | φ3.2 | 10-KDM10P-23 | 10-KDM10S-23 | 白 |
| | φ4 | 10-KDM10P-04 | 10-KDM10S-04 | |
| | φ6 | 10-KDM10P-06 | 10-KDM10S-06 | |
| | φ8 | 10-KDM10P-08 | 10-KDM10S-08 | |
| 20根 | φ3.2 | 10-KDM20P-23 | 10-KDM20S-23 | |
| | φ4 | 10-KDM20P-04 | 10-KDM20S-04 | |
| | φ6 | 10-KDM20P-06 | 10-KDM20S-06 | |
| | φ8 | 10-KDM20P-08 | 10-KDM20S-08 | |

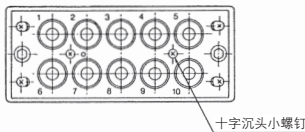
插头、插座的尺寸混合

方形多管对接接头，在任意位置都可以更换接头，可以实现适用配管尺寸的混合使用。

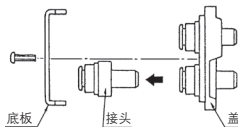
零件型号

| 接头种类 | 配管外径 | 型号 | 释放套色 |
|--------------|------|------------|------|
| 插头 | φ3.2 | 10-KDMP-23 | 白 |
| | φ4 | 10-KDMP-04 | |
| | φ6 | 10-KDMP-06 | |
| | φ8 | 10-KDMP-08 | |
| 插座 (带密封垫) | φ3.2 | 10-KDMS-23 | |
| | φ4 | 10-KDMS-04 | |
| | φ6 | 10-KDMS-06 | |
| | φ8 | 10-KDMS-08 | |

①使用十字螺丝刀拧松十字沉头小螺钉，从底板取下盖。



②任意位置的接头更换后，再用十字螺丝刀将盖安装在底板上。



⚠️ 产品单独注意事项

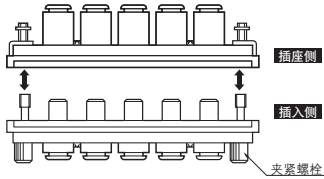
使用前必读。

使用方法

⚠️ 注意

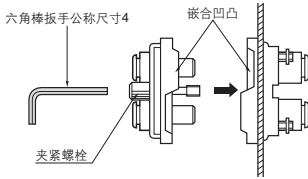
① 分离

松开夹紧螺栓，分开插入侧和插座侧。



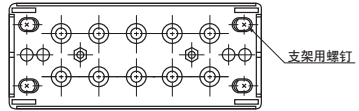
② 连接

嵌合凹凸对合，连接插头盖和插座，拧入锁紧螺栓后，用六角棒扳手(对边公称尺寸4)拧紧。



③ 面板安装

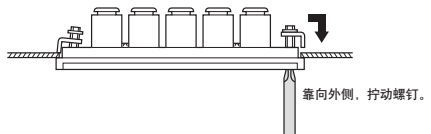
1) 用十字螺丝刀(JIS公称型号2号)，拧松插座侧的支架用螺钉(4根)，到止动圈接触支架为止。



2) 面板安装用支架靠向内侧(支架用螺钉在长孔方向移动)，装入面板安装孔。(面板安装孔：参照外形尺寸图)



3) 用十字螺丝刀，拧动支架用螺栓，使支架靠向外侧，固定插座盖。



4) 从面板拆下时，拧松支架用螺钉到到支架接触为止，移动支架向内侧，取出。

方向控制元件

气缸

摆缸

气爪

净化压缩空气

模块式F.R.

压力控制元件

接头管子

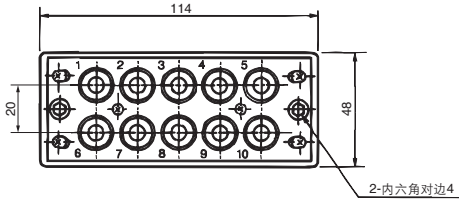
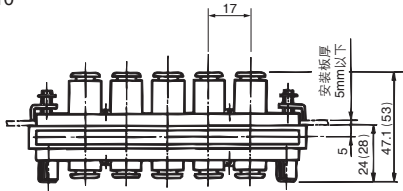
驱动控制元件

压力传感器

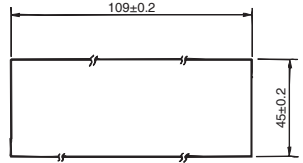
方形多管对接接头 **10-KDM**

外形尺寸图

10-KDM10

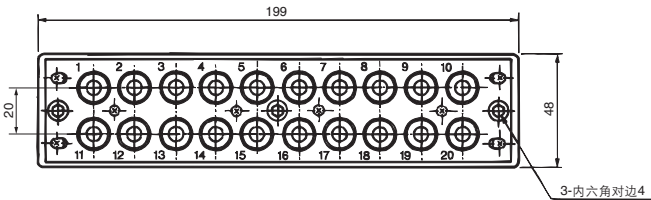
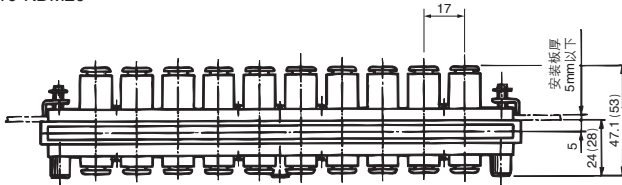


()尺寸为10-KDM10-08の場合

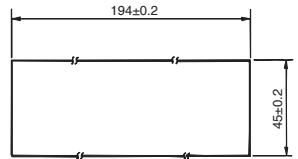


面板安装孔

10-KDM20



()尺寸为10-KDM20-08の場合



面板安装孔

订制规格

详细规格、尺寸及交货期，请与本公司确认。

■配管尺寸混用型

订购标准型式以外配管尺寸混用型の場合，请使用规格书。