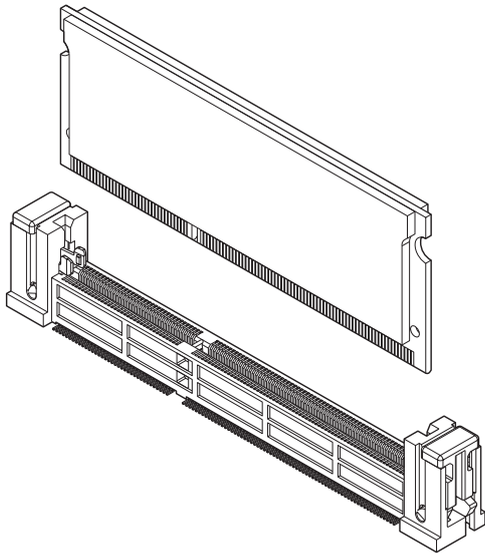




# DIM CONNECTOR

0.6mm间距 / DDR/DDR3 S.O. DIMM用插座



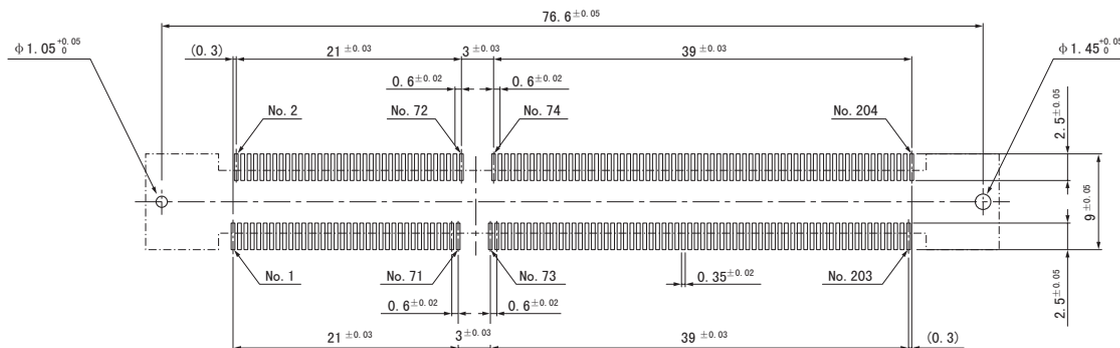
该产品是依据JEDEC(M0-268)的DDR3 S.O. DIMM 204极用插座。

备有防电路板脱落机构以保持电路板。此外，作为防半接插的对策，备有可从上方、左右方向进行目视确认的机构。

- 防电路板脱落机构
- 防半接插机构
- 符合JEDEC(M0-268)

## ■一般规格

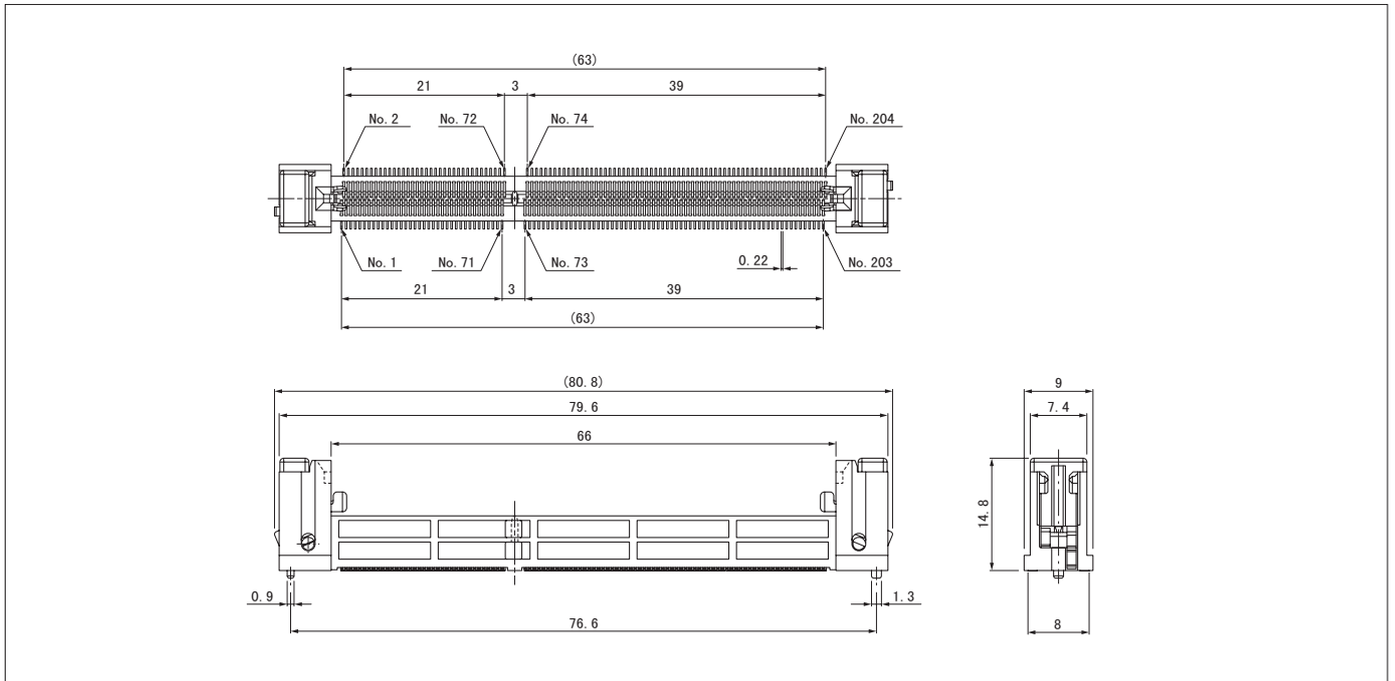
- 额定电流：0.3A AC/DC
  - 额定电压：25V AC/DC
  - 使用温度范围：-25℃～+85℃（含通电时的温度上升值）
  - 绝缘电阻：250MΩ 以上
  - 耐电压：AC 250V/1分钟
- ※使用时，请参阅卷首的“端子/连接器”使用注意事项。  
 ※详情请垂询本公司。  
 ※介绍了符合RoHS标准的产品。



注1) 上图是从连接器安装侧看到的图。  
 2) 电路板图案节距的公差整体为 $\pm 0.02$ ，不得层叠。上图尺寸仅为参考值，详情请垂询本公司。

# DIM CONNECTOR

## 连接器



型号	材质、表面处理	数量/箱
DIM-204SB-K2330-E	端子: 铜合金、镍底部分镀金 插座塑壳: 耐热性树脂、UL94V-0, 黑色 旋转导向件塑壳: 耐热性树脂、UL94V-0, 天然色 保持导向件塑壳: 耐热性树脂、UL94V-0, 蓝色	210

●符合RoHS标准的产品

## 适用模块电路板

