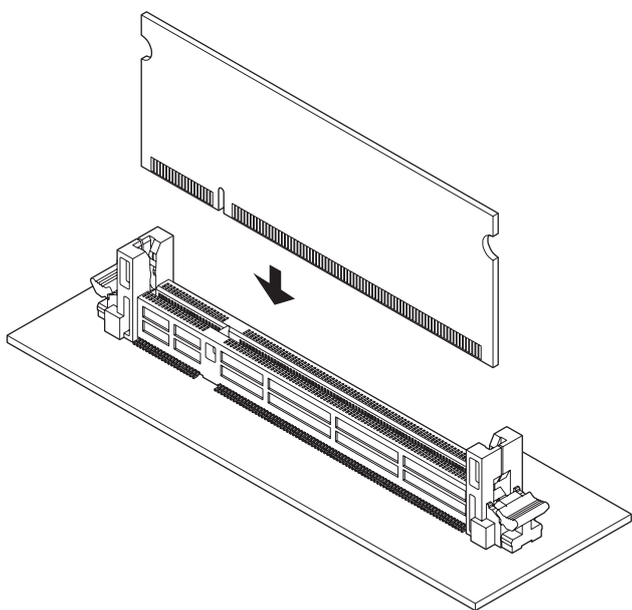




DM-200P CONNECTOR

0.6mm间距 / DDR/DDR2 S.O. DIMM用插座



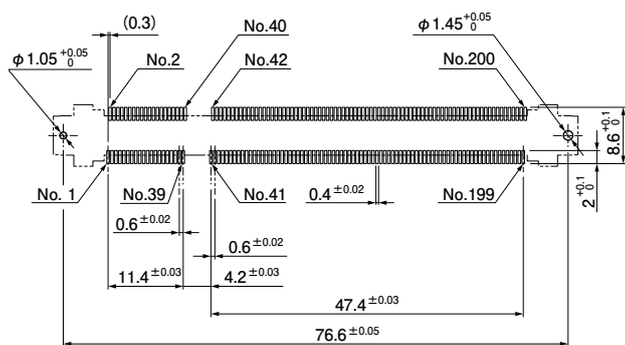
该产品是依据 JEDEC (M0-224) 的 DDR/DDR2 S.O. DIMM 200 极用连接器。

- 便于插入、排出模块
- 实现了 14.0mm 的高度
- 备有对应 DDR/DDR2 各 S.O. DIMM 的插座

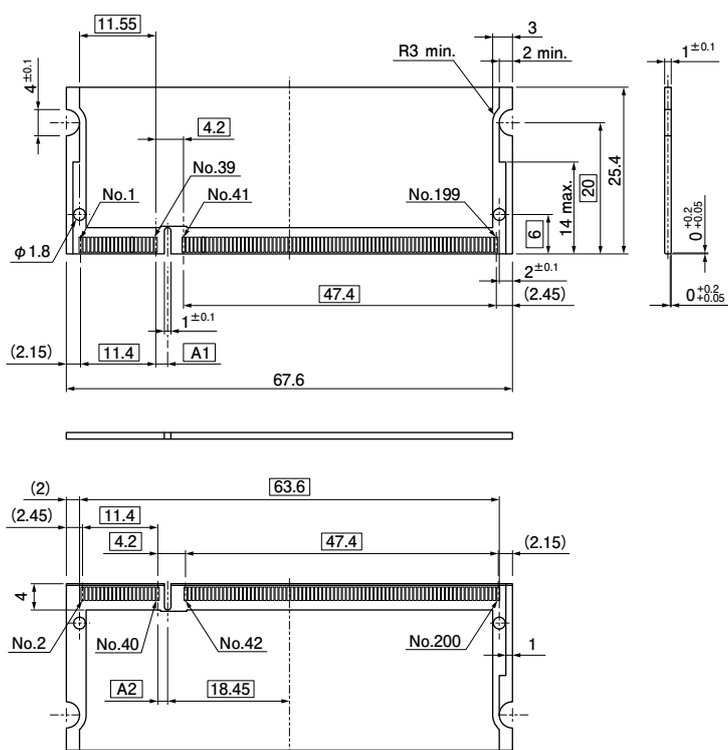
■ 一般规格

- 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：125MΩ 以上
 - 耐电压：AC 125V/1 分钟
- ※ 使用时，请参阅我司网站描述的“端子和连接器的操作和注意事项”（产品信息页的技术资料）。
- ※ 符合 RoHS 2。
- ※ 尺寸单位：mm。
- ※ 详情请垂询本公司。

电路板布局（通用）



适用印刷电路板布局（参考）



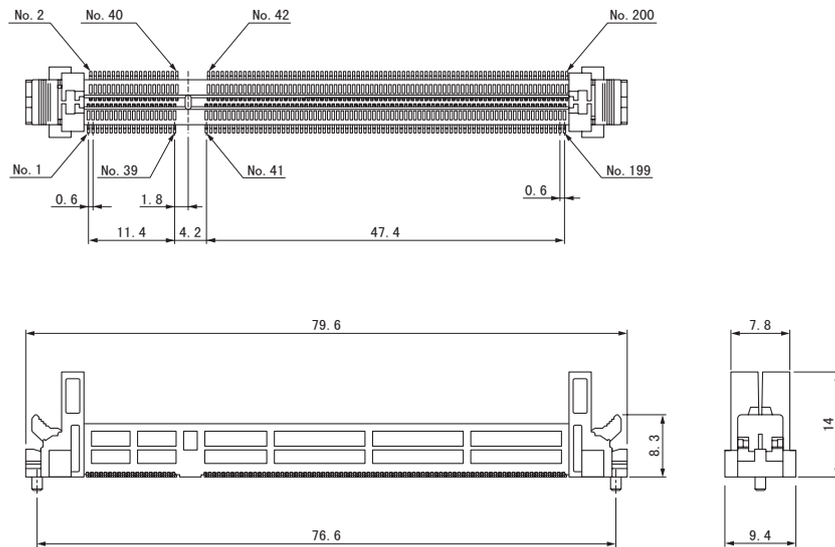
注) 上图的尺寸仅为参考值, 详情请垂询本公司。

适用DIMM	A1	A2
符合JEDEC (M0224) DDR SDRAM S.O. DIMM 200P (2.5V)	1.8	1.5
符合JEDEC (M0224) DDR2 SDRAM S.O. DIMM 200P (1.8V)	2.7	2.4

DM-200P CONNECTOR

连接器

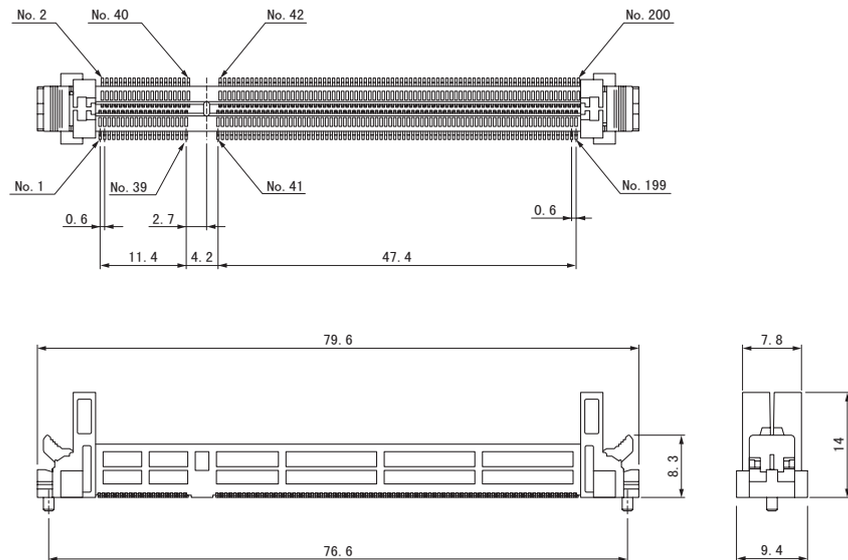
DDR 对应产品 (操作电压 2.5V)



型号	材质、表面处理	数量/箱
DM-6D4-B2500	端子: 铜合金、镍底镀金 塑壳: 耐热性树脂、UL94V-0, 黑色 取出机构: 耐热性树脂、UL94V-0, 蓝色	224

●符合RoHS 2的产品

DDR2 对应产品 (操作电压 1.8V)



型号	材质、表面处理	数量/箱
DM-7D4-H2500	端子: 铜合金、镍底镀金 塑壳: 耐热性树脂、UL94V-0 取出机构: 耐热性树脂、UL94V-0	224

●符合RoHS 2的产品