

产品一览表

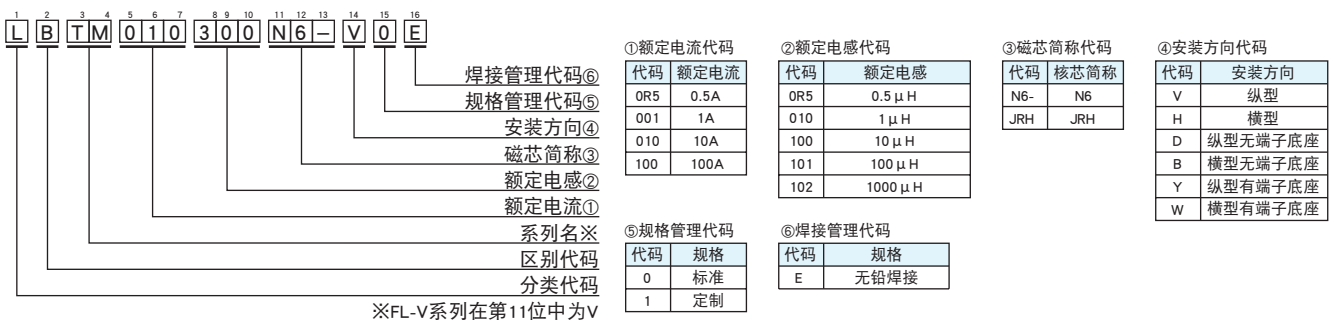
项目或系列名	主要用途	小型化	低损耗	大容量	分 类	页 数
一般规格/使用注意事项						145
可靠性试验条件/定制规格设计条件						146
各种扼流线圈的特性比较						147
零配件						148
FL-V系列	AC、DC用共模噪声对策	◎	○	◎	共模	150
FL系列						157
SM系列	电源·车载电子零部件用噪声对策	◎	○	○	封装	165
CM系列	开关电源输出平滑用 差模扼流噪声对策	◎	○	○	有间隙环形线圈	167
CMJ系列		◎	○	○		174
AM系列		◎	○	○		176
AW系列	PFC用(对应大电流) 差模扼流噪声对策	◎	○	◎		180
TM系列	开关电源输出平滑用 差模扼流噪声对策	○	○		环无间隙 形线圈	182
BM系列		◎	○			189
DM系列	PFC用 开关电源输出平滑用	◎	○	◎	压粉	193
线圈设计确认表						199

产品型号体系

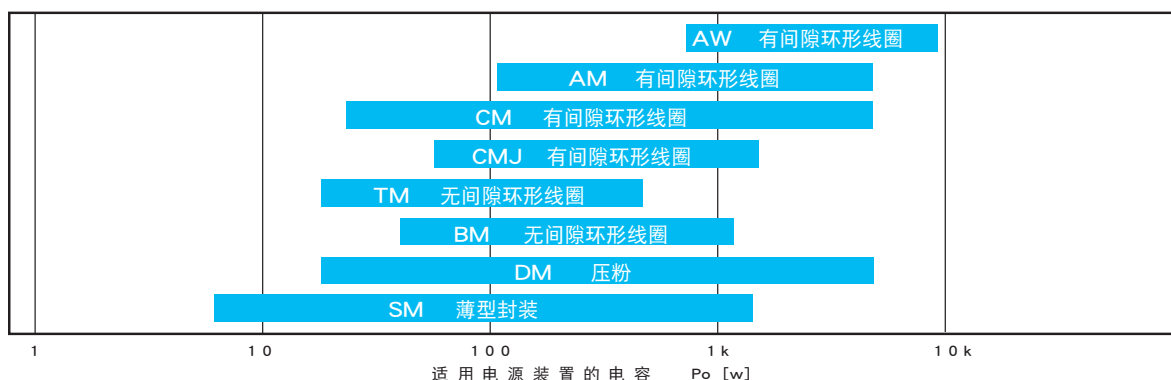
●在新的产品型号导入之际

为了实现代码的全球通用化，我们已经将过去的产品符号体系变更为新的体系。

请用户多多给予理解。



产品体系图



目录中记载的内容有可能未经提示而变更。贵司在购买、使用时请要求敝司提供规格书，并以此为准去使用。