

## JIS记号变更的说明

对配管用以及电气用的图形符号规格进行了改订。

配管用图形符号规格: JISB0125-1: 2007/ISO1219:2006

电气用图形符号规格: JISC0617: 2011/IEC60617

同时, 样本的图形符号也有变更。

### ①关于样本记载的图形符号

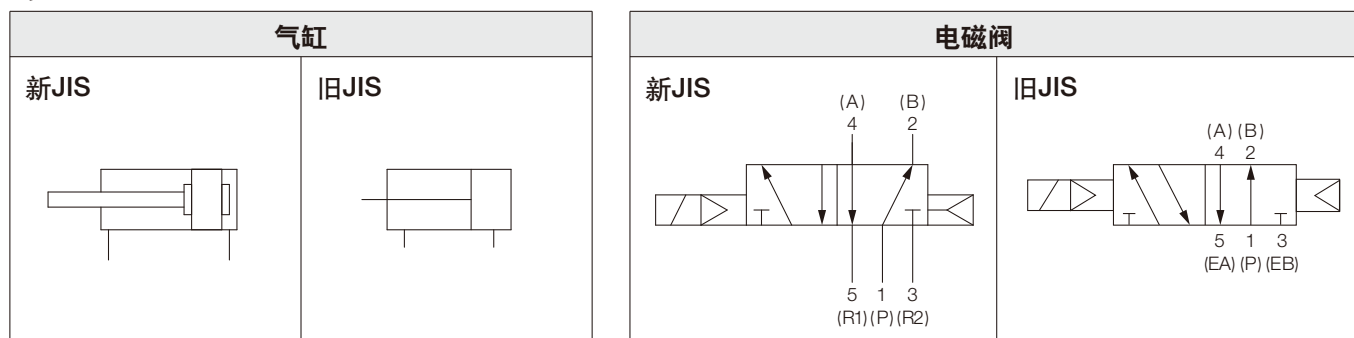
其中, 一部分还使用着旧的图形符号, 请注意。

本公司网站的电子样本将依次变更。

请参见公司主页 (<http://www.smc.com.cn>)。

以下为新旧对照示例。

例)



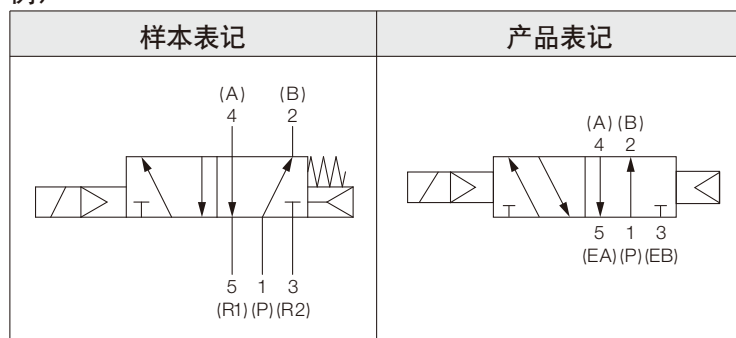
### ②关于通口表记方法

通口记号由英文字母表记变更为数字表记。

样本和产品现品的表记有可能不同, 请注意。

以下为表记示例。

例)



## 关于本公司产品的G螺纹

① G螺纹的螺牙形状(螺纹的底径·顶径·螺距等)及基准径遵循的是 JIS B0202(ISO228-1)所示的螺纹规格。

② 有ISO1179-1(油空压用G螺纹)或ISO16030(空气压用G螺纹)标记的产品, 符合螺纹牙形及基准径的规格JIS B0202(ISO228-1)的同时, 有效螺纹深度、密封面范围以及表面粗糙度、直角度也符合相应的各种规格。

③ 关于ISO1179-1(油空压用G螺纹), 耐压性(耐压力)符合本公司产品的各种相关规定, 不保证符合ISO1179-1、ISO1179-2、ISO1179-3、ISO1179-4规定的耐压性(耐压力)。

④ 关于ISO16030(空气压用G螺纹), 耐压性(耐压力)符合本公司产品的各种相关规定, 不保证符合ISO16030规定的耐压性(耐压力)。