

Motor News 1/2页

2015年9月11日

松下电器产业株式会社 汽车电子和机电系统公司 智能生产科技事业部 马达经营单位

小形齿轮电机 新 G 系列 端子台的标示变更通知

敬启者。正值初秋之际, 平素承蒙格外关照, 在此深表谢意。

那么,关于标题之事宜,伴随端子台相关欧洲规格的变更,需要改变端子台主体的标示,故联络如下。

-记-

■对象机型

小形齿轮电机 G 系列 带密封接头型

 $M81X25 \square K4***$, $M8RX25 \square K4***$, $M8MX25 \square K4***$

 $M91X40 \square K4***$, $M9RX40 \square K4***$, $M9MX40 \square K4***$

 $M91Z60 \square K4 * * *$, $M9RZ60 \square K4 * * *$, $M9MZ60 \square K4 * * *$

 $M91Z90 \square K4 * * *$, $M9RZ90 \square K4 * * *$, $M9MZ90 \square K4 * * *$

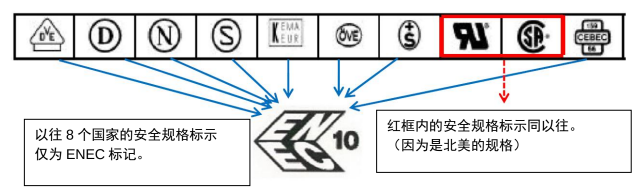
第8位的【K】表示密封接头。

在□处填写 G(切削轴)或 S(圆轴)的符号。

在 * * * 处填写 1~3 位的英文字母和数字。

■变更的内容和理由

①关于端子台的欧洲安全规格标记的标示,随着以往各国的安全规格认证标示仅标示统一规格 ENEC,将改变端子台的标记标示。此外,北美规格的标示没有变更。

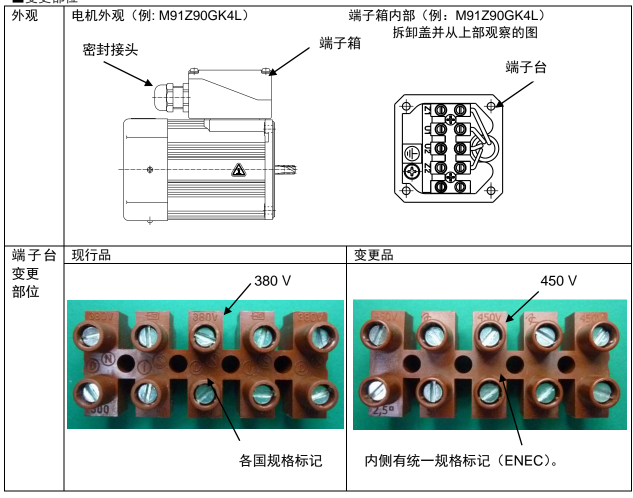


- 注)被统合的 ENEC 标记以及北美规格标记,标示在端子台内侧,故从外观上无法确认。
- ②伴随欧洲安全规格的变更,额定标示从380 V 变更为450 V。

Panasonic

2/2 页

■变更部位



·此变更对尺寸、特性和可靠性没有影响。 此外,也没有材料的变更,因此,对环境负载物质的影响也没有变化。

■实施时期

自 2015 年 7 月生产的部分开始变更。

(抱歉)

当初,并非是对规格的有效性造成影响的变更,而且产品规格、材料等也没有变更,因此 未进行公开,但是关于外部标示的变化进行了公开,以期贯彻通晓。

对该共通标记的变更并非强制性的,由于是任意,因此,端子台制造商发出变更通知,从7月末以后开始变更。

此外,关于规格的有效性与以往相同,因此不需要对应包括流通库存在内的库存品。 已安装在设备上的商品也没有问题。

很抱歉未及时联络。

以上