

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变更，需要改变端子台主体的标示，故联络如下。

还望给予理解。

敬启

-记-

■对象机型

小形齿轮电机 G 系列 带密封接头型

M81X25□K4***, M8RX25□K4***, M8MX25□K4***

M91X40□K4***, M9RX40□K4***, M9MX40□K4***

M91Z60□K4***, M9RZ60□K4***, M9MZ60□K4***

M91Z90□K4***, M9RZ90□K4***, M9MZ90□K4***

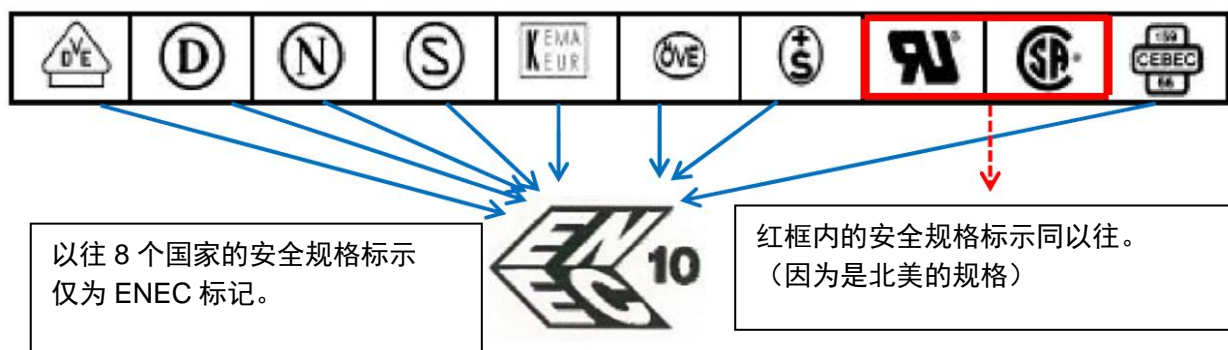
第 8 位的【K】表示密封接头。

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

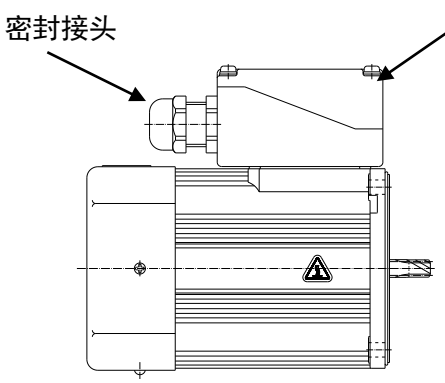
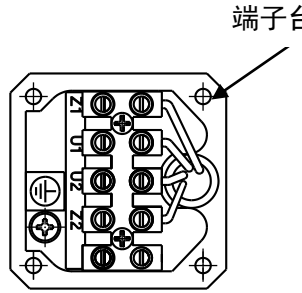
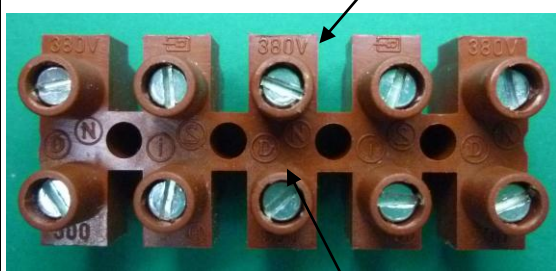
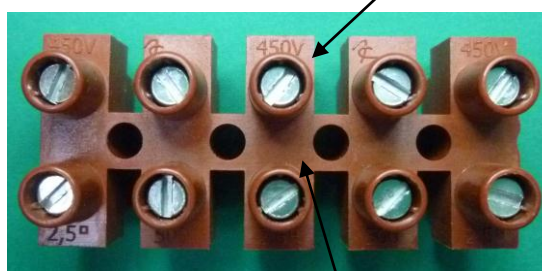
①关于端子台的欧洲安全规格标记的标示，随着以往各国的安全规格认证标示仅标示统一规格 ENEC，将改变端子台的标记标示。此外，北美规格的标示没有变更。



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。

■变更部位

外观	<p>电机外观 (例: M91Z90GK4L)</p>  <p>密封接头</p> <p>端子箱</p>	<p>端子箱内部 (例: M91Z90GK4L) 拆卸盖并从上部观察的图</p>  <p>端子台</p>
端子台 变更 部位	<p>现行品</p>  <p>380 V</p> <p>各国规格标记</p>	<p>变更品</p>  <p>450 V</p> <p>内侧有统一规格标记 (ENEC)。</p>

- 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