

2016年7月28日

松下电器产业株式会社
汽车电子和机电系统公司
机构控制部品事业部
马达经营单位

AC 伺服驱动器 MINAS A6 系列 关于外壳侧面形状变更的通知

敬启 时下正值盛夏季节，平素承蒙特别关照，深表谢意。
关于标题事宜，我们将变更 AC 伺服驱动器的外壳侧面形状。
敬请各位谅解。

谨启

-具体-

- 对象机种：MINAS A6 系列 伺服驱动器的 A 型
- 对象型号：MADL****
第 2 位数的记号为“A”、第 4 位数的记号为“L”的型号
- 变更理由：由于模具的变更。
- 变更时期：自 2016 年 7 月生产部分开始依次变更。

【参考】与 2016 年 6 月 3 日“关于产品标牌的印刷规格变更（激光打标）”同时变更。

<http://industrial.panasonic.com/content/data/MT/PDF/news2016/jp/20160603.pdf>

- 变更内容：将面对前面板右侧的外壳侧下部的 $\phi 8$ mm 的凸出形状变更为平坦形状。
在变更为平坦形状的部位，形成 $\phi 8$ mm 的较浅的槽（0.3 mm 左右）。



此规格变更没有导致伺服驱动器的特性、性能、外形尺寸图中所记载的尺寸的变更。
此外，树脂材料和树脂的颜色也没有变更。

完