

2013 年 12 月 6 日

松下电器产业株式会社  
电化住宅设备机器公司  
马达事业部

### AC 伺服放大器 MINAS-A4 系列、A5 系列及 A5II 系列 操纵杆的规格变更的通知

敬启者。正值初冬季节，平素承蒙格外的关照，深表谢意！  
关于标题之事宜，就附属于 AC 伺服放大器的操纵杆规格变更事宜进行联络。  
请予以理解。

敬启

记

#### ■对象机型

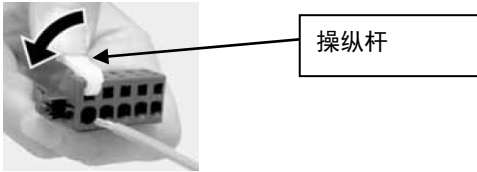


AC 伺服放大器 MINAS-A4 系列、A5 系列、A5II 系列（A 框～D 框）  
（品号） M \* D \* T ◇◇◇◇△△△

在放大器品号的左起第 4 位（系列符号）附加“D”、“H”、“K”。  
表示 A4 系列为 D、A5 系列为 H、A5 II 系列为 K。  
在放大器品号的左起第 2 位（放大器框符号）附加“A”、“B”、“C”、“D”。

#### ■变更理由

为了改善用于标准化的材质变更和操作性能。

#### ■变更内容

对象部位		
	现状	变更后
	材质：聚甲醛（白色） 外观： 	材质：66 尼龙（乳白色） 外观：  <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-top: 5px;">             设置防滑的凹凸，改善了操作性能。           </div>

■变更时期：自 2014 年 2 月生产部分开始依次变更。

■其他：变更后应使用减少环境负荷的环保物质。

完毕