

2013 年 7 月 11 日

松下电器产业株式会社
电化住宅设备机器社
马达事业部

AC伺服放大器 MINAS-A4 系列、A5 系列以及A5II系列 连接器部件的规格变更通知

敬启者。时值盛夏的季节，承蒙平日里的格外关照，深表谢意！
关于标题之事宜，为了稳定地获取 AC 伺服放大器上使用的零部件，将并行使用如下的追加部件。
请予以理解。

敬启

— 具 —

AC伺服放大器

■对象机型 MINAS-A4 系列、A5 系列以及 A5II 系列 全机型

M*DDT◇◇◇◇△△△



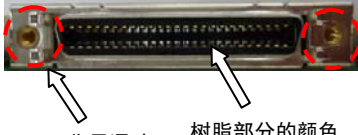
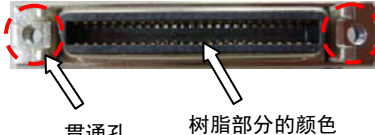
M*DHT◇◇◇◇△△△

M*DKT◇◇◇◇△△△

放大器品号的左起第 4 位被赋予“D”、“H”、“K”的品号

■变更理由 为了规避获取部件困难的风险。

■变更内容

部件	现状	变更（追加部件规格）	变更点的说明
安全 旁通塞 〔连接器符号标示〕 X3: 标准装备	 (白色) (Tyco Electronics 制)	 (黑色、小型) (日本压着端子制造(株)制)	外观不同,但连接具有互换性。 ※附属于 A5·A5II 系列 ※A4 系列没有对象连接器。
接口 连接器 〔连接器符号标示〕 X4: A5 系列 A5II 系列 X5: A4 系列	 非贯通孔 树脂部分的颜色 (黑色) (日本 Molex (株) 制) (Tyco Electronics 制)	 贯通孔 树脂部分的颜色 (灰色) (住友 3M (株) 制)	外观不同,但为行业标准的 Half Pitch 连接器,与另一侧的连接器之间具备互换性。

■实施时期 从 2013 年 8 月生产的部分开始依次变更。

■性能、可靠性方面没有变更。

■追加部件与传统部件一样，使用的是考虑了环境负荷物质的产品。

完毕