

2014 年 12 月 8 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

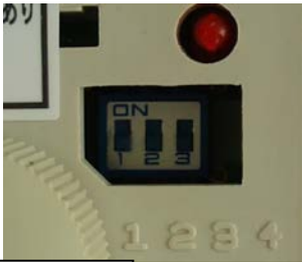
小型齿轮马达 速度控制器 μ (Micro) 变频器【技术规格切换开关】 零部件变更的通知

敬启者。正值初冬。平素承蒙格外的关照，在此深表谢意。
关于标题之事宜，就μ (Micro) 变频器所使用的零部件变更，联络如下。
请予以理解！

敬启

— 记 —

- 对象机型：机型名称（品号）以 M1G 开头的μ变频器。
μ变频器：用于控制小型齿轮马达（三相马达）速度的变频器。
- 变更理由：现在使用的零部件要结束生产，故要变更为替代品。
- 变更部位、变更内容：
对拆下产品的前面板能够看到的【技术规格切换开关】（双列直插式封装开关）进行变更。
照片是 M1G9A2V1X 的示例。

变更部位	现状	变更后
	上表面颜色：银色 旋钮颜色：蓝色	上表面颜色：黑色 旋钮颜色：白色
<div style="text-align: center;">  产品照片 </div> <div style="text-align: center;">  已拆下前面板 </div>		
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> 【技术规格切换开关】 要变更此开关。 操作方法没有变更。 </div>	

此变更对产品性能、可靠性没有影响。

- 实施时期 自 2015 年 4 月生产部分起依次变更。

完毕