

2016 年 10 月 31 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

【重要】小型齿轮电机单元型(数字显示规格)、以及 μ 变频器停产的通知

敬启 正值秋凉季节，衷心恭祝贵公司日益昌盛。
关于标题之事宜，对象机型的主要零部件即将停产，很难再继续生产。
与零部件厂家重新进行了协商，但由于很难持续稳定地供应零部件，所以，决定中止对象产品的生产。
真的非常抱歉，务必请明察状况并给于理解。

敬启

—记—

■ 对象机型:

产品名称	型号	备注
可变速型单元电机	以 MUXN 开始的所有机型	电机和控制器的套件
速度控制器	以 DVUX 开始的所有机型	上述的速度控制器部分
μ 变频器	以 M1G 开始的所有机型	用于三相电机

* 选购部件除了与其他系列共用的机型以外，将按相同的处理停产。

* 关于电机单品，将继续生产。

■ 理由：由于主要零部件难以获取而导致停产。

■ 最终下单以及生产结束时期

最终下单：2017 年 10 月末

生产结束：2018 年 3 月末

会根据以上日程调配零部件，但根据以后的零部件库存状况，也可能会提前停产时期。

■ 关于修理服务的对应

原则上，不接受对象商品的修理。

关于速度控制器部分的修理，在生产结束后，截至 2024 年 3 月末，会加以对应，但根据破损的状况和零部件库存的剩余状况，也会有无法修理的情况，请予以了解。

此外，配套商品(电机和控制器)中，当电机部分发生了故障时，可单独重新购买电机。详情，届时再进行协商。

询问处) 客户修理咨询窗口 TEL: +81-72-870-3123 / FAX: +81-72-870-3152

Motor News

■ 后续推荐机型

• 可变速单元电机 MUXN 系列

考虑到输出功率等问题,请检讨更换为无刷电机 MINAS-BL GV 系列。届时,需要进行对应电机,控制器,中继电器套件的变更。

• 速度控制器 UX 系列

考虑到输出功率等问题,, 请检讨更换为无刷电机 MINAS-BL GV 系列。届时, 需要进行对应电机、控制器、中继电器套件的变更。

• μ变频器 M1G 系列

无小型齿轮电机的速度控制器的后续推荐机型。

另外, 考虑到输出功率等问题,, 请检讨更换为无刷电机 MINAS-BL GV 系列。届时, 还需连同对应电机、中继电器一起更换为 GV 系列。

此外, 各推荐机型的外形尺寸、安装尺寸、配线、特性、价格等与本次的生产结束机型不同。详细的技术规格请以产品目录以及本公司 Web 网站进行确认。

○ 本公司相关 Web 网站: URL

• 小型齿轮电机

<http://industrial.panasonic.com/ea/products/motors-compressors/fa-motors/geard-motors>

• 工业用无刷马达

<http://industrial.panasonic.com/ea/products/motors-compressors/fa-motors/brushless-motors>

询问处) 客户技术咨询窗口 TEL: +81-72-870-3057 / FAX: +81-72-870-3120

完