

技术简讯

[1 / 2]

[出版编号] ZD-5041A

[标题] LE7-40GU 张力控制器生产停止通知

[出版年月] 2019 年 8 月

[相关机型] LE7-40GU

感谢您对三菱电机张力控制器的支持和厚爱。

关于 LE7-40GU 机型，将按下述内容停止生产，敬请谅解。

另外，替换机型如下述，敬请参考。

1 停产机型

品名	型号	型号代码
张力控制器	LE7-40GU	094500

2 停产时期

- 接单截止日：已截止
- 生产停止日：2019 年 8 月末

3 停产理由

伴随 LE7-40GU 机型规格变更，并进行新产品 LE7-40GU-L 机型发卖。

4 替换机型

品名	型号	型号代码
张力控制器	LE7-40GU-L	094505

磁粉离合器/制动器用控制输出的额定电流以及外观的一部分有差别。

详细内容请参照第 6 章。

5 故障对应时期

故障对应时期：2026 年 8 月 31 日（生产停止后 7 年内）

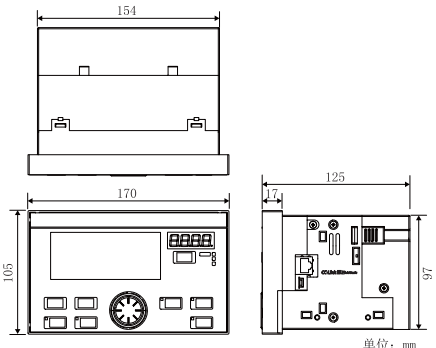
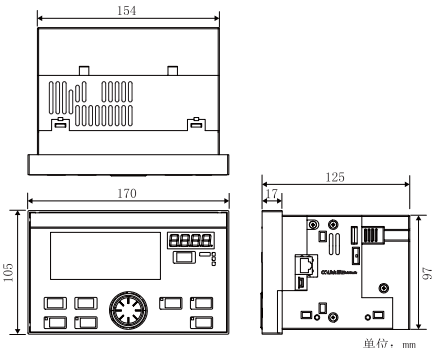
MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION

HEAD OFFICE : TOKYO BUILDING, 2-7-3 MARUNOUCHI, CHIYODA-KU, TOKYO 100-8310, JAPAN
NAGOYA WORKS : 1-14, YADA-MINAMI 5-CHOME, HIGASHI-KU, NAGOYA, JAPAN

[副 编 号] ZD-5041A

6 规格的差异点

LE7-40GU 与 LE7-40GU-L 的差异点如下所示。其他功能无规格变更。

项目	生产停止机型	替换机型
型号	LE7-40GU	LE7-40GU-L
外形图	上部无通风孔。 	上部有进行放热用通风孔。*1 
控制输出	DC24V 系列磁粉离合器/制动器用输出 •DC0~24V •额定电流: 3.6A*2 •最大电流: 4.0A*2	DC24V 系列磁粉离合器/制动器用输出 •DC0~24V •额定电流: 2.7A*2 *3

*1 在安装, 配线前, 为了防止粉末或者配线垃圾等异物混入, 请在通风孔处贴上防尘贴 (与产品同捆包装)。在安装, 配线工事完成时为了进行散热, 请一定去掉防尘贴。

*2 额定电流以及最大电流是表示 PP-PN 输出以及 S1-S2 输出的合计值。

*3 使用额定电流超过 2.7A 的磁粉离合器/制动器时, 需要另途使用 LE-50PAU (型号代码: 094121)。

修订记录

副编号	修订年月	修订内容
A	2019 年 8 月	第一版