

2016 年 6 月 3 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

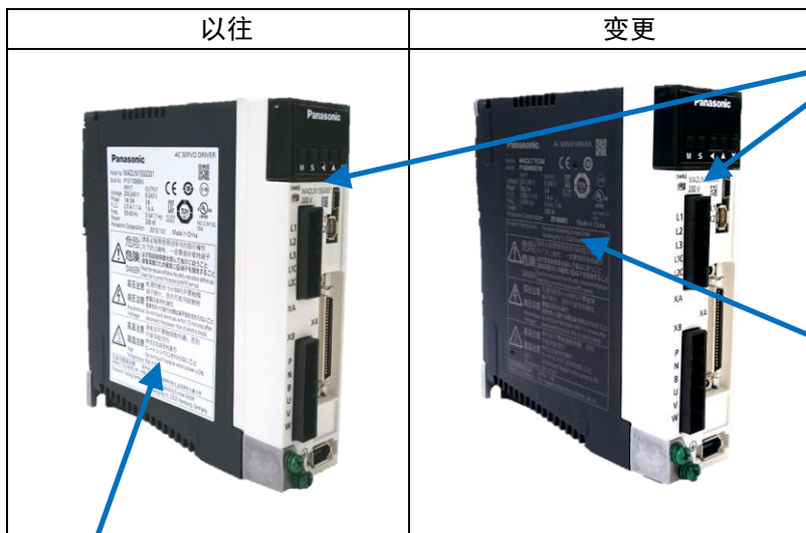
**AC 伺服驱动器 MINAS A6 系列
关于产品标牌的印刷规格变更的通知**

拜启 正值风暖花香时节，平素承蒙关照，深表谢意。
关于标题事宜，我们将变更 AC 伺服驱动器的产品标牌的印刷规格。
还望给予理解。

敬启

-记-

- 对象机种：MINAS A6 系统 AC 伺服驱动器的全部机种
- 对象型号：M*DL*****
 开头记号以“M”开始，第 4 位数的记号为“L”的型号
- 变更理由：为实施标准化
- 变更时期：自 2016 年 7 月生产部分开始依次变更。
- 变更内容：将箱盒侧面的标牌贴条变更为通过激光打标直接印刷在树脂箱盒上。



贴在前面面板上的标牌，跟以往一样没有变更。

对于变更品，在黑色的树脂箱盒上进行激光打标，以淡茶色的文字进行印刷。

对于以往品，已在白色基底的标牌贴条上印刷黑色的文字，并将标牌贴条贴在树脂箱盒上。

- ・ 记载内容没有变更，但是文字和标志的布局则有变更。

(例) 200 W 驱动器的记载内容

以往【标牌贴条】	变更【激光打标】
 <p>Panasonic AC SERVO DRIVER</p> <p>Model No. MADLN15SE Serial No. P14090001N</p> <p>INPUT OUTPUT Voltage 200-240 V 0-240 V Phase 1φ/3φ 3φ F.L.C 2.0 A/1.1 A 1.6 A Freq. 50/60 Hz 0-541.7 Hz Power 200 W</p> <p>Panasonic Corporation 20140901 Made in China</p> <p>危険 请务必按照使用说明书的指示操作 为了防止触电，一定要接好接地端子 必ず取扱説明書を読んで指示に従うこと 感電防止のため確実に接地端子を接続すること DANGER Read the manual and follow the safety instructions before use. Never fail to connect Protective Earth(PE) terminal.</p> <p>高压注意 电源切断后15分钟内不要触摸端子部分，否则可能导致触电 感電のおそれあり 電源を切った後15分間は端子部分をさわらないこと Hazardous Voltage Do not touch terminals within 15 minutes after disconnect the power. Risk of electric shock.</p> <p>高温注意 通电后不要触摸散热器，否则可能导致烫伤 やけどのおそれあり ヒートシンクにさわらないこと High Temperature Risk of burn.</p> <p>交流伺服电动机 原产地：中国 珠海松下马达有限公司：中国广东省珠海市南屏科技工业园康乐9路3号 Panasonic Testing Centre Panasonic Marketing Europe GmbH Wirsbergstr. 15, 22525 Hamburg, Germany</p>	 <p>Panasonic AC SERVO DRIVER</p> <p>Model No. MADLN15SE Serial No. P14090001</p> <p>INPUT OUTPUT Voltage 200-240 V 0-240 V Phase 1φ/3φ 3φ F.L.C 2.0 A/1.1 A 1.6 A Freq. 50/60 Hz 0-541.7 Hz Power 200 W</p> <p>Panasonic Corporation 20140910 Made in China</p> <p>危険 请务必按照使用说明书的指示操作 为了防止触电，一定要接好接地端子 必ず取扱説明書を読んで指示に従うこと 感電防止のため確実に接地端子を接続すること DANGER Read the manual and follow the safety instructions before use. Never fail to connect Protective Earth(PE) terminal.</p> <p>高压注意 电源切断后15分钟内不要触摸端子部分，否则可能导致触电 感電のおそれあり 電源を切った後15分間は端子部分をさわらないこと Hazardous Voltage Do not touch terminals within 15 minutes after disconnect the power. Risk of electric shock.</p> <p>高温注意 通电后不要触摸散热器，否则可能导致烫伤 やけどのおそれあり ヒートシンクにさわらないこと High Temperature Risk of burn.</p> <p>交流伺服电动机 原产地：中国 珠海松下马达有限公司：中国广东省珠海市南屏科技工业园康乐9路3号 Panasonic Testing Centre Panasonic Marketing Europe GmbH Wirsbergstr. 15, 22525 Hamburg, Germany</p>

- ・ 此规格变更没有导致伺服驱动器的外形尺寸、特性或性能的变更。
此外，跟以往一样，我们使用了减轻环境负荷的构件。

完毕