

欧盟RoHS指令限制对象邻苯二甲酸酯对应产品的包装标签的显示变更的通知

■ 出版年月

2020年4月

■ 相关机型

MELSEC系列、MELIPC系列、MELSENSOR系列

感谢您继续支持三菱电机通用MELSEC系列、三菱电机产业用PC MELIPC系列、三菱电机FA传感器MELSENSOR系列可编程控制器。伴随着2021年7月22日开始适用的欧盟RoHS指令限制对象邻苯二甲酸酯的添加，为了对其进行识别将变更包装标签的显示。此外，伴随着本变更的产品的一般规格、性能规格、功能及外形尺寸与以往产品相比无变更。

1 变更理由

为了识别显示对应于欧盟委员会委托指令“(EU)2015/863”的官方公报的产品。根据上述公报，在欧盟RoHS指令“2011/65/EU”的限制物质中，除了以往的6种物质外还新增了4种邻苯二甲酸酯类物质。对于三菱电机设备产品对应的“类别9：工业/产业用(Industrial)监视及控制设备”的适用，从2021年7月22日开始。

2 对象机型、变更内容

对象机型

MELSEC系列、MELIPC系列、MELSENSOR系列

(CE未支持机型、已停产机型、通知停产机型除外。)

变更内容

除了欧盟RoHS指令的以往限制物质的6种物质外，还有4种邻苯二甲酸酯类物质不超过最大允许浓度的产品，其包装标签从<G>标志变更为<H>标志*1。(标志显示位置会根据各产品而有所不同。)此外，此次的变更仅为标志的变更，关于其他显示与以往产品相比无变更。

*1 <H>标志不是RoHS指令符合标志。

例

包装标签的标志的显示变更

| 项目 | 包装标签(当前产品) | 包装标签(变更产品) |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|
| 字母 | G | H |
| 包装标签的标志 |  |  |

3 变更时期

从2020年4月开始，每个产品将依次变更。

在产品流通阶段，会有变更前后的产品同时存在的可能，敬请谅解。

关于咨询，请向当地三菱电机分公司或代理店咨询。

FA-CN-0299-A

修订记录

| 副编号 | 修订年月 | 修订内容 |
|-----|---------|------|
| A | 2020年4月 | 第一版 |