



技术简讯

[1 / 3]

CT-CN-0002-A

因欧盟RoHS指令限制物质中添加邻苯二甲酸酯而变更产品包装标签显示的通知

■出版年月

2020年6月

■相关机型

张力控制器、电磁离合器/制动器

感谢您继续支持三菱电机张力控制器、电磁离合器/制动器。

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

由于根据欧盟委员会委托指令“(EU) 2015/863”的官方公报，除了以往的6种限制物质外，还在限制物质中添加了4种邻苯二甲酸酯类物质(DEHP、DBP、BBP、DIBP)，对于“类别9：工业/产业用(Industrial)监视及控制设备”的适用，将从2021年7月22日开始，因此为了识别显示对应于10种限制物质的产品。

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

2 对象机型、变更内容

对象机型

张力控制器、电磁离合器/制动器
(已停产机型、通知停产机型除外。)

变更内容

除了欧盟RoHS指令的以往的6种限制物质外，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显示的变更，关于其他显示与以往产品相比无变更。

*1 <G>标志、<H>标志本身不是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7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。

CT-CN-0002-A

修订记录

副编号	修订年月	修订内容
A	2020年6月	第一版