



iQ Monozukuri 智能作业指示 关于中国国家标准规格(GB10830-2022)的通知

■出版年月

2023年10月

■相关机型

AP10-SWN001AA-MA, AP10-SWN001AA-MB, AP10-SWN001AA-MC, AP10-SWN001AA-MD, AP10-SWN001AA-ME, AP10-SWN001AA-MF, AP10-SWN001AA-MA-E, AP10-SWN001BA-MA, AP10-SWN001BA-MB, AP10-SWN001BA-MC, AP10-SWN001BA-MD, AP10-SWN001BA-ME, AP10-SWN001BA-MF, AP10-SWN001BA-MA-E

感谢您对三菱电机FA应用程序包的厚爱。

在此，关于iQ Monozukuri 智能作业指示与2023年8月1日实施的中国国家标准规格(GB18030-2022)的对应情况，进行如下说明。

目 录

| | |
|-------------------------|---|
| 1 对象机型 | 2 |
| 2 详情说明 | 2 |
| 2.1 运行环境 / 设定 | 2 |
| 修订记录 | 2 |
| 商标 | 2 |

BCN-E2113-0063-A

1 对象机型

AP10-SWN001AA-MA, AP10-SWN001AA-MB, AP10-SWN001AA-MC, AP10-SWN001AA-MD, AP10-SWN001AA-ME, AP10-SWN001AA-MF, AP10-SWN001AA-MA-E, AP10-SWN001BA-MA, AP10-SWN001BA-MB, AP10-SWN001BA-MC, AP10-SWN001BA-MD, AP10-SWN001BA-ME, AP10-SWN001BA-MF, AP10-SWN001BA-MA-E

2 详情说明

上述对象机型支持符合GB18030-2022的字体。

2023年8月1日以后，在向中国出口组装有上述对象机型的设备时，请在GB18030-2022的范围内使用。

2.1 运行环境/设定

运行环境

请在下述环境下使用。

| OS | 版本 | 语言 | 应用所需的修补程序 | |
|-------------------------------------|----------------|------------|-----------|----------------------------|
| Windows® 10 (Home, Pro, Enterprise) | 64bit | “22H2”以上 | 中文(简体字) | KB5027293 (支持GB18030-2022) |
| | 32bit | | | |
| 应用程序 | 型号 | 版本 | | |
| MELSOFT GT Designer3 (GOT2000) | SW1DND-GTWK3-C | “1.300N”以上 | | |

设定

请在下述设定下使用。

| 应用程序 | 设定内容 |
|--------------------------------|--|
| MELSOFT GT Designer3 (GOT2000) | 点击菜单[公共设置]⇒[GOT机种设置]，“机种设置”窗口的“语言和字体的设置”中，将“中文(简体)的字符代码”设为“GB18030-2022”。 请将画面数据内各对象的字符串设为下述任意字体。 <ul style="list-style-type: none">轮廓黑体轮廓楷体支持GB18030-2022的字体*1 |
| SWN数据配置工具 | 请将“工程属性”的“作业明细字体”设为支持GB18030-2022的字体。*1 |

*1 例 “Microsoft YaHei”

修订记录

| 副号 | 发行时间 | 修改内容 |
|----|----------|------|
| A | 2023年10月 | 第一版 |

商标

Microsoft and Windows are trademarks of the Microsoft group of companies.

The company names, system names and product names mentioned in this bulletin are either registered trademarks or trademarks of their respective companies.

In some cases, trademark symbols such as '™' or '®' are not specified in this bulletin.