# 智能编程软件包 型号SLP-C1F 使用说明书 安装篇

非常感谢您购买本公司产品。本使用说明书记载了安全正确使用产品的 必要事项。对于承担使用本产品进行装置设计、维护的人员,请务必仔 细阅读,并在理解的基础上使用本机。请常备此手册以供参考。

在订货和使用时,请务必登入以下网站,仔细阅读"关于订购与使用的承诺事项"。

https://www.tjyyjd.com/

# 要求

请务必把本使用说明书送到本产品使用者手中。

禁止擅自复印和转载全部或部分本使用说明书的内容。今后内容变更时 恕不事先通知。

本使用说明书的内容,经过仔细审查校对,万一有错误或遗漏,请向本 公司提出。

对客户的应用结果,本公司有不能承担责任的场合,敬请谅解。

# 请确认

您购买的SLP-C1F与下述物品同包装。

• CD-ROM	1张	
•使用说明书 安装篇(本书)	CP-UM-5986JEC	
• 软件使用许可协议	CP-UM-5985JE	1份
• USB 下载电缆 *	81441177-001	1柜

\* 仅限于SLP-C1FJA0, SLP-C1FJA1无下载电缆。

## 概要

智能编程软件包 SLP-C1F 是用于设定、监控数字指示调节器 C1M的工具。

请安装在电脑上,用USB下载电缆与C1M连接使用。

运行环境			
_	1		
硬	处理器	搭载Intel产CPU的Windows PC 推荐:1.5 GHz以上 / 最小:1 GHz	
''	操作系统	Windows 10	
	内存(RAM)	推荐 : 4 GB以上 / 最小 : 2 GB	
	硬盘驱动器	推荐:20 GB以上的可用空间 / 最小:10 GB的可用空间	
	监视器分辨率	1366×768点以上	
	USB端口	1端口以上	
		(使用USB下载电缆(81441177-001)连接 C1M时需要)	
	光驱	从安装媒体(CD-ROM)安装时使用	
	输入装置	键盘、鼠标、触控板等	
其	PDF查看器	Adobe Acrobat DC或更高版本	
他			

1 请执行 Setup.msi。



② 请根据显示的信息按步骤执行。同意使用许可协议,选择安装目标文件夹后,开始实际安装。

安装

🕼 SLP-C1F 1.0.0 安装程序	-		×
已准备好安装 SLP-C1F 1.0.0			Ð
单击"安装"开始安装。单击"上一步"查看或更改任何安装设置 导。	,单击"取;	消"退出向	]
上一步(8)		取	消

3 当显示以下信息时,表示安装完成。 点击[完成(<u>E</u>)],结束安装。



# 安装USB下载电缆的驱动程序

所用电脑首次使用USB下载电缆时,请进行驱动程序的安装。 安装了旧版USB下载电缆驱动程序的场合,请卸载旧版驱动程序。

## ● 确认USB 下载电缆修订版的方法

粘贴在USB下载电缆上的标签上记载了修订版。

azbil	81441177-001 REV.06	
MADE IN JAPAN		

REV.05 ~ 06	驱动程序安装对象 如果安装了旧版驱动程序,请将其卸载
无标记	不支持 请使用REV.05或更高版本的USB下载电缆

## ● 驱动程序的确认

1 将USB下载电缆插入USB端口

- 2 打开设备管理器
  - 右击[开始]按钮,点击[设备管理器(M)]。
- 3 确认版本

打开设备管理器端口 (COM和LPT)内 Yamatake USB Loader Comm. Port (COMx)的属性,从驱动程序选项卡确认版本。 如果版本为 0.x.x.x ~ 4.x.x.x,则是旧版驱动程序。

## ● 旧版驱动程序的卸载

1 从电脑上拔下USB下载电缆

#### 2 打开应用和功能

从开始菜单选择[设置],打开Windows设置,选择[应用]。



#### 3 选择要卸载的驱动程序

从列表中选择「Azbil Loader Cable Driver」。

#### 4 执行卸载

请根据显示的信息执行卸载。



# ● 驱动程序的安装

- 1 从电脑上拔下USB下载电缆
- 2 执行安装程序

请执行[Setup\_v5\_0\_17.exe]。



#### 请根据显示的信息按步骤执行。 当显示以下信息时,表示安装完成。



点击[Finish],完成安装。

## ▶ 驱动程序的确认

- 1 将USB下载电缆插入USB端口
- 2 打开设备管理器
  - 右击[开始]按钮,点击[设备管理器(M)]。
- 3 确认COM端口号

如果设备管理器的 [端口(COM和LPT)] 中显示『Yamatake USB Loader Comm. Port (COMx)』,说明驱动程序正常安装。 COMx的x是COM端口号。(以下例子是COM3端口)



④ 变更COM端口号
可以根据电脑环境变更COM端口号。

打开 Yamatake USB Loader Comm. Port (COMx)的属性,请从[端口设置]选项卡选择[高级(A)...]。可在 COM 端口号的设定项目中进行任意变更。

常规	端口设置	驱动程序 详细信	息事件		
		位/秒(日)	9600	•	
		数据位( <u>D</u> )	8	•	
		奇偶校验(P)	£	•	
		停止位( <u>S</u> )	1	•	
		流控制(E):	无	•	
		1	K级 (A)	还原默认值(B)	

#### 5 确认版本

可以打开 Yamatake USB Loader Comm. Port (COMx)的属性, 从驱动程序选项卡确认驱动程序的版本。

		_
Yamatake USB Loader Comm. F	Port (COM3) 層性 >	<
常规 端口设置 驱动程序 计	详细信息 事件	
Yamatake USB Load	ler Comm. Port (COM3)	
驱动程序提供商:	Azbil Corporation	
驱动程序日期:	2020/10/7	
驱动程序版本:	5.0.17.9	
数字签名者:	Microsoft Windows Hardware Compatibility Publisher	
驱动程序详细信息()	查看有关已安装驱动程序文件的详细信息。	
更新驱动程序(P)	更新此设备的驱动程序。	
回退驱动程序(B)	如果该设备在更新驱动程序时失败,则回退到 以前安装的驱动程序。	
禁用设备(D)	禁用此设备。	
卸载设备(U)	从系统中卸载设备(高级)。	
	确定 取消	

# 关于SLP-C1F以外的使用

安装本驱动程序后,本公司提供的智能编程软件包的USB下载电缆自动选择功能可能会无法运行。 这种情况下,请从设备管理器中确认COM端口号并手动设置。

# azbil

#### 本资料所记内容如有变更恕不另行通知

阿自倍尔株式会社 Advanced Automation Company