

【爱护地球，蓝眼用心】

本手册采用环保打印，如需电子文件请向代理商或蓝眼科技客服中心免费索取。

BlueEyes[®]

ATR

防疫追踪溯源实名登记软件

使用手册

Version 20210114

2021/01/14

www.BlueEyes.com.tw

在使用本产品之前，请务必先仔细阅读本使用说明书。

请务必妥善保管好本书，以便日后能随时查阅。

请在充分理解内容的基础上，正确使用。

本手册内含重要资料，切勿让学生翻阅！



使用手册

本手册适用于以下产品

□ 蓝眼 ATR 防疫追踪溯源实名登记软件

感谢您使用蓝眼科技的产品。

本手册将介绍蓝眼科技产品。在您开始使用产品前，建议您先阅读过本手册。

手册里的信息在出版前虽已被详细确认，实际产品规格仍将以出货时为准。蓝眼科技对本手册中的内容无任何担保、宣告或暗示，以及其他特殊目的。除此之外，对本手册中所提到的产品规格及信息仅供参考，内容亦可能会随时更新，恕不另行通知。本手册中所提的信息，包括软件、韧体及硬件，若有任何错误，蓝眼科技没有义务为其担负任何责任。

任何产品规格或相关信息更新请您直接到蓝眼科技官方网站查询，本公司将不另行通知。若您想获得蓝眼科技最新产品讯息、使用手册、韧体，或对蓝眼科技产品有任何疑问，请您联络当地供货商或到蓝眼科技官方网站取得相关讯息。

本手册的内容非经蓝眼科技以书面方式同意，不得擅自拷贝或使用本手册中的内容，或以其他方式改变本手册的数据及发行。

本手册相关产品内容归 蓝眼科技 版权所有

蓝眼科技集团

地址：404 台湾台中市北区文心路四段 200 号 7 楼之 3

电话：+886 4 2297-0977 / +886 982 842-977

传真：+886 4 2297-0957

E-mail: support@blueeyes.com.tw

网站: www.BlueEyes.com.tw



目 录

1. 安装.....	3
1.1 产品功能.....	3
1.2 安装环境.....	3
1.3 安装接口.....	4
1.4 安装 BE4302 驱动程序.....	7
1.5 序号启用.....	9
2. 操作接口.....	11
2.1 设备联机状态.....	12
2.2 账号设定.....	13
2.3 软件设定.....	15

1. 安装

1.1 产品功能

ATR 防疫追踪溯源实名登记软件产品功能如下：

ATR 防疫追踪溯源实名登记软件可安装于 Windows 10 桌面计算机或笔记本电脑中，使用 USB 线连接 BE-4302 安心量测温仪。来访者先利用 BE-4302 安心量量测体温，接着输入移动电话或身分证字号，以实名登记达到防疫追踪溯源目的。

1.2 安装环境

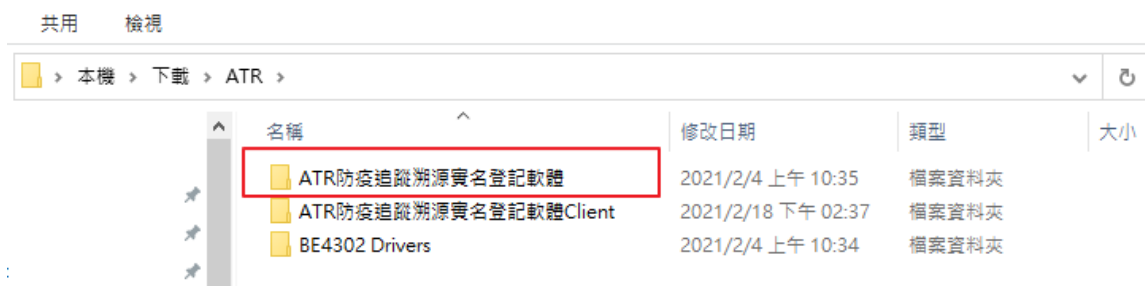
ATR 软件必须安装需求如下：

- 本产品为软件包，不包含硬设备，硬设备需由代理商、授权经销商或客户自行负责采购。
- 本系统软件整体效能视硬设备等级会有所差异。
- 本软件可在 Microsoft Windows 10 64 位操作系统上安装执行。
- 本软件需要安装 Microsoft .NET Framework 4 以上版本。
- 最低计算机等级如下：
 - 1). 处理器： Intel Core i3 等级
 - 2). 内存： 8GB RAM
 - 3). 硬盘： SATA III 1TB (转速 7200rpm)
 - 4). 操作系统： Microsoft Windows 10 64 位
- 建议计算机等级如下：
 - 1). 处理器： Intel Core i7 等级
 - 2). 内存： 16GB RAM
 - 3). 硬盘： SSD 512GB
 - 4). 操作系统： Microsoft Windows 10 64 位

1.3 安装接口

请先下载 ATR 软件。

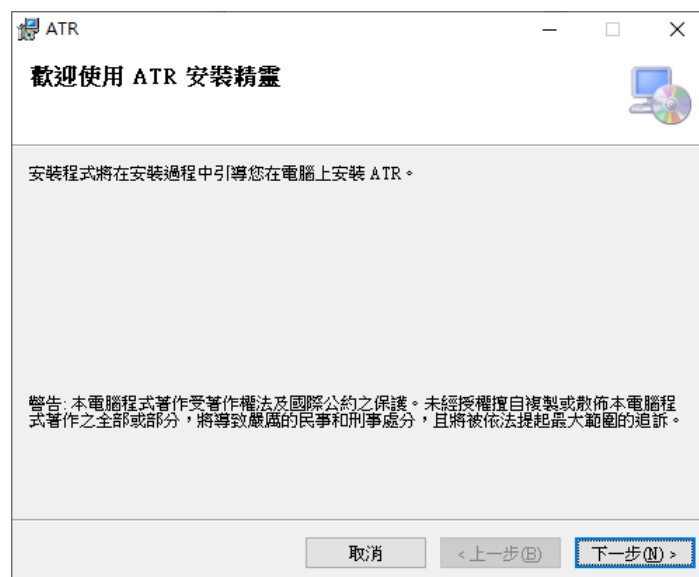
【步骤一】解压缩 ATR.zip 档案，进入『ATR 防疫追踪溯源实名登记软件』文件夹。



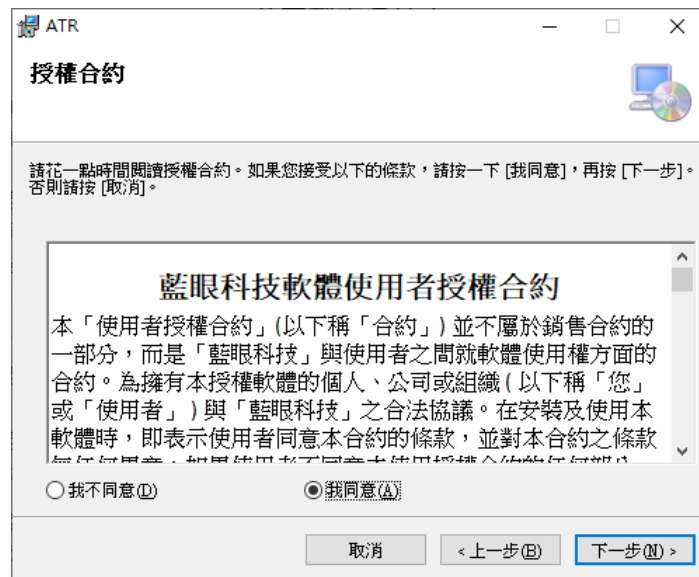
点击 Setup(.exe)执行档，开始安装。



【步骤二】进入 ATR 安装精灵，选择下一步继续安装。



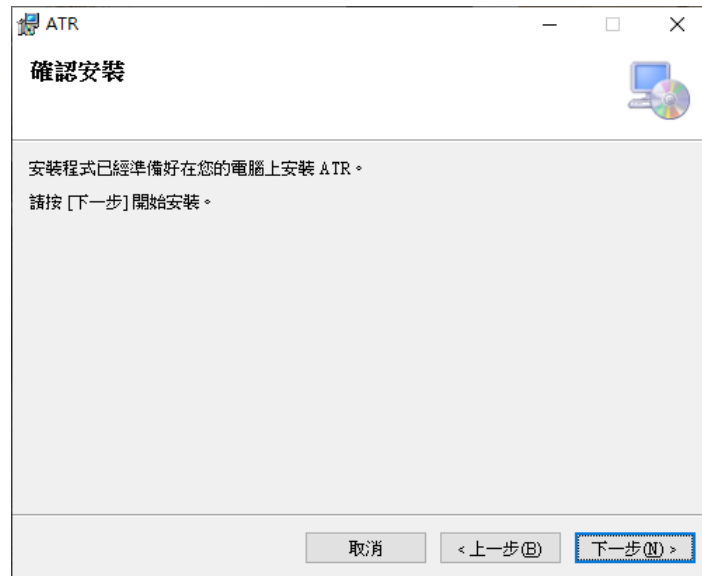
【步骤三】阅读许可协议，接受条款请单击我同意，再按下一步继续安装。



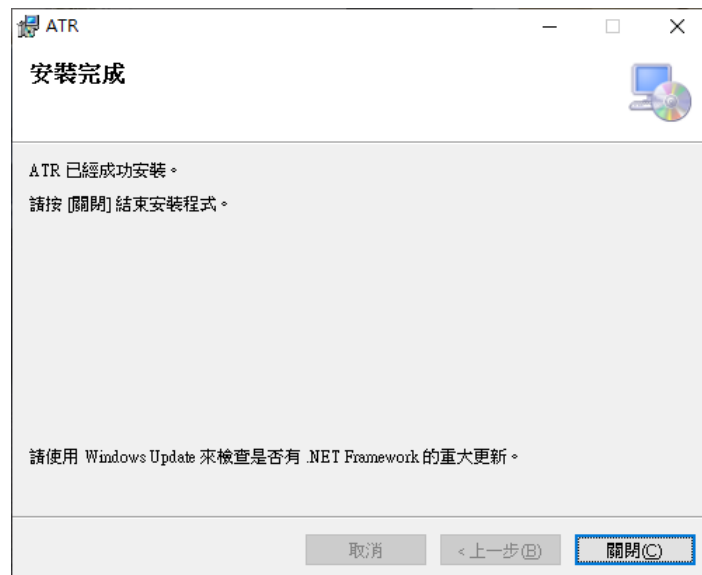
【步骤四】选择安装文件夹，确认后请按下一步继续。



【步骤五】确认安装，完成后请按下一步开始进行安装。

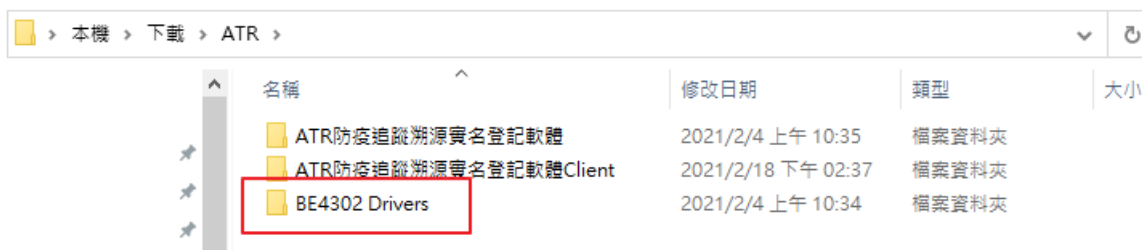


【步骤六】安装完成后，请按关闭。



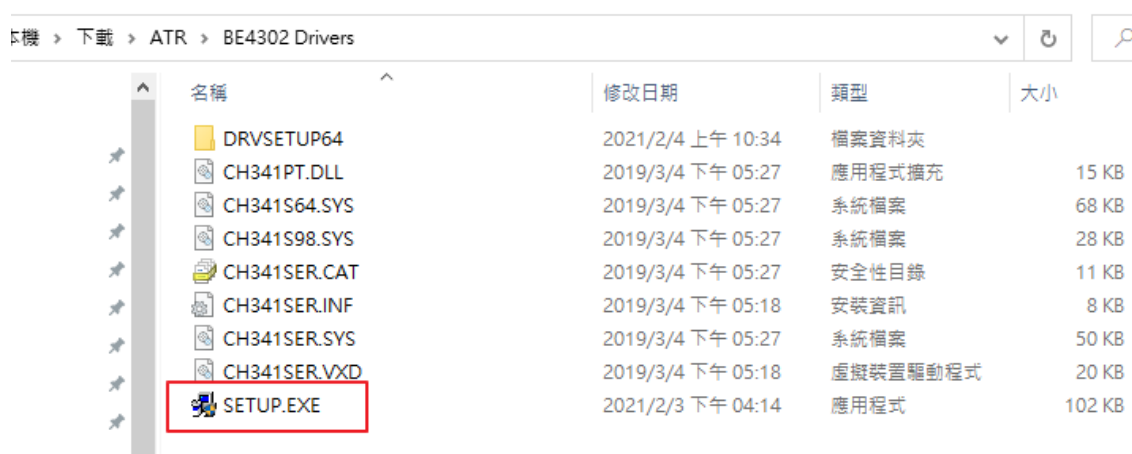
1.4 安装 BE4302 驱动程序

【步骤一】请开启 BE4302 Drivers 目录



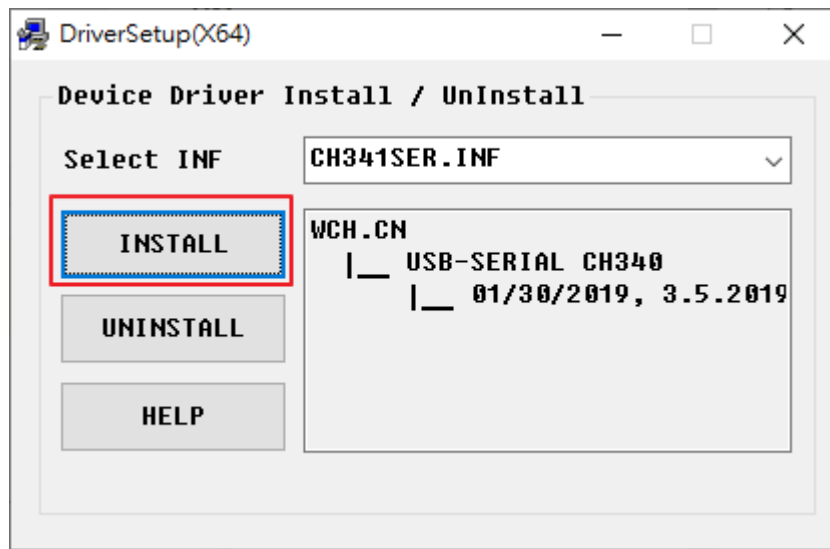
名稱	修改日期	類型	大小
ATR防疫追蹤溯源實名登記軟體	2021/2/4 上午 10:35	檔案資料夾	
ATR防疫追蹤溯源實名登記軟體Client	2021/2/18 下午 02:37	檔案資料夾	
BE4302 Drivers	2021/2/4 上午 10:34	檔案資料夾	

执行 SETUP.EXE，开始安装驱动程序

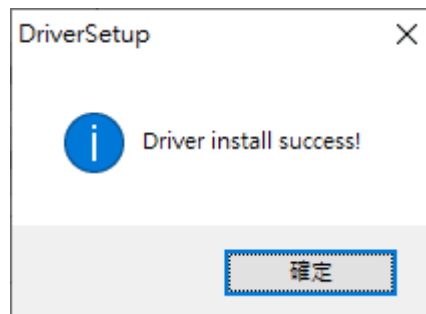


名稱	修改日期	類型	大小
DRVSETUP64	2021/2/4 上午 10:34	檔案資料夾	
CH341PT.DLL	2019/3/4 下午 05:27	應用程式擴充	15 KB
CH341S64.SYS	2019/3/4 下午 05:27	系統檔案	68 KB
CH341S98.SYS	2019/3/4 下午 05:27	系統檔案	28 KB
CH341SER.CAT	2019/3/4 下午 05:27	安全性目錄	11 KB
CH341SER.INF	2019/3/4 下午 05:18	安裝資訊	8 KB
CH341SER.SYS	2019/3/4 下午 05:27	系統檔案	50 KB
CH341SER.VXD	2019/3/4 下午 05:18	虛擬裝置驅動程式	20 KB
SETUP.EXE	2021/2/3 下午 04:14	應用程式	102 KB

【步骤二】 点击 INSTALL， 进行安装。



安装完成， 请按确定。



1.5 序号启用

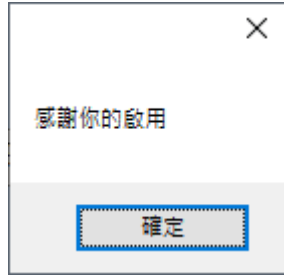
第一次执行 ATR 程序，请在页面中按注册入序号启用程序。



按注册后，会出现输入序号对话框。输入正确序号后点击『在线启用』，完成启用作业。

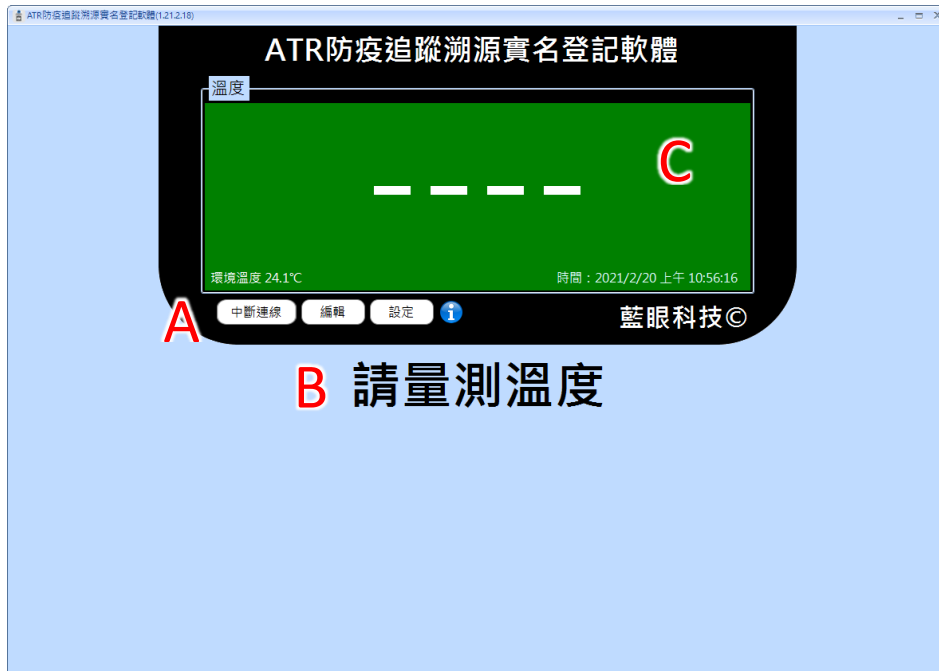


请按确定完成启用序号流程。



2. 操作接口

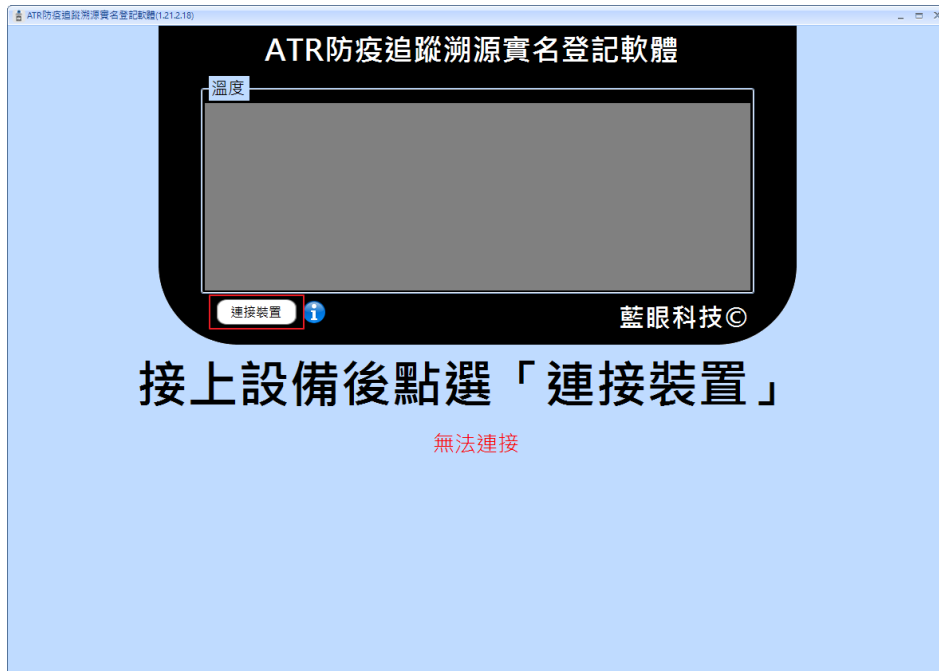
ATR 程序启动后，操作接口如下：



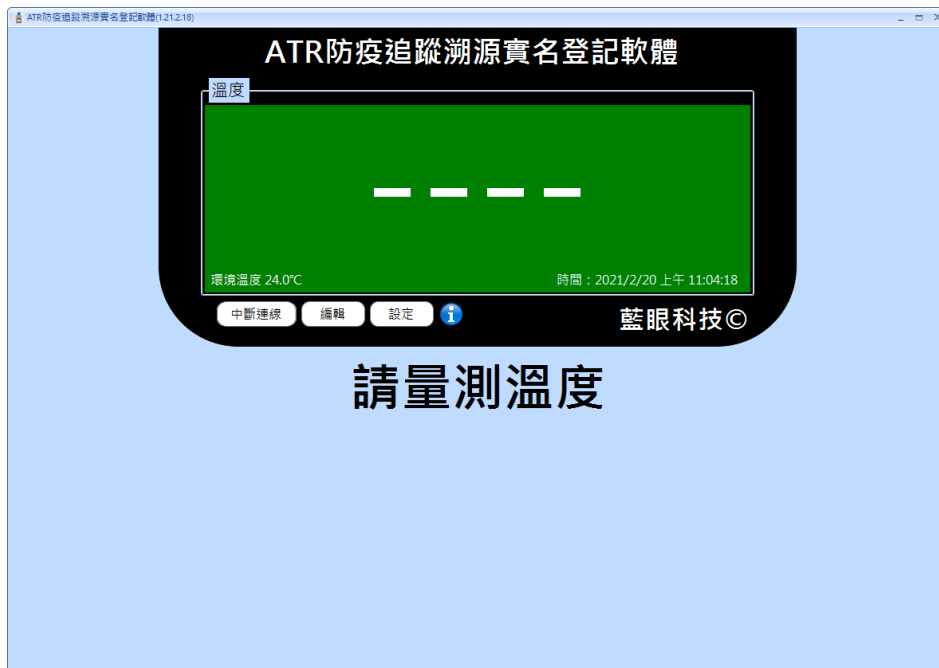
-
- A 中斷联机，账号编辑以及设定等功能
 - B 操作对话文字显示区域
 - C 侦测温度显示区域
-

2.1 设备联机状态

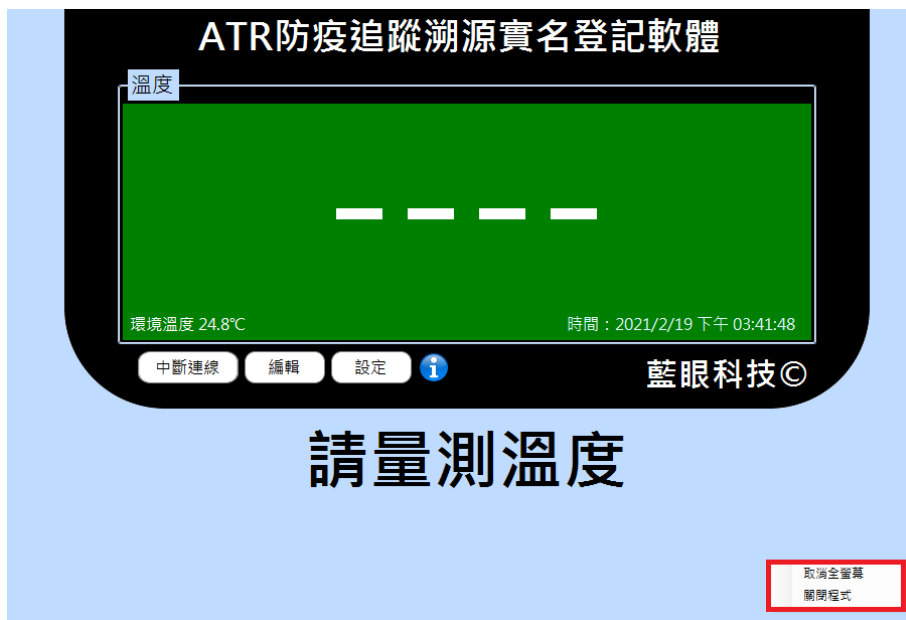
开启程序后会自动侦测 BE-4302，如果设备没有连接。请确认 Type-C USB 是否有正确连接到计算机以及 BE-4302 驱动程序是否有安装。确认后，请按连接装置进行联机。



正确连接设备后，程序接口会出现『请量测温度』的待机画面。



关闭全屏幕，请在空白处按鼠标右键，选择取消全屏幕。



2.2 账号设定

汇入账号

请现在计算机上，使用记事本开启一个新文件档案。

以依照虚线内文字格式填写，一行设定一笔 id 与姓名，请注意不要输入空白。

ID1,姓名 1

ID2,姓名 2

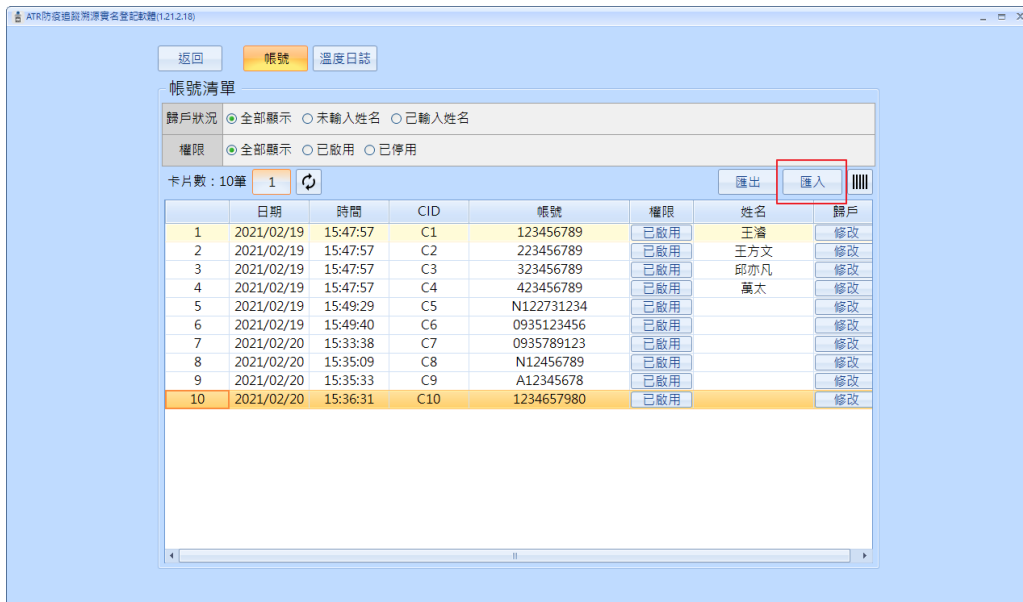
ID3,姓名 3

.

.

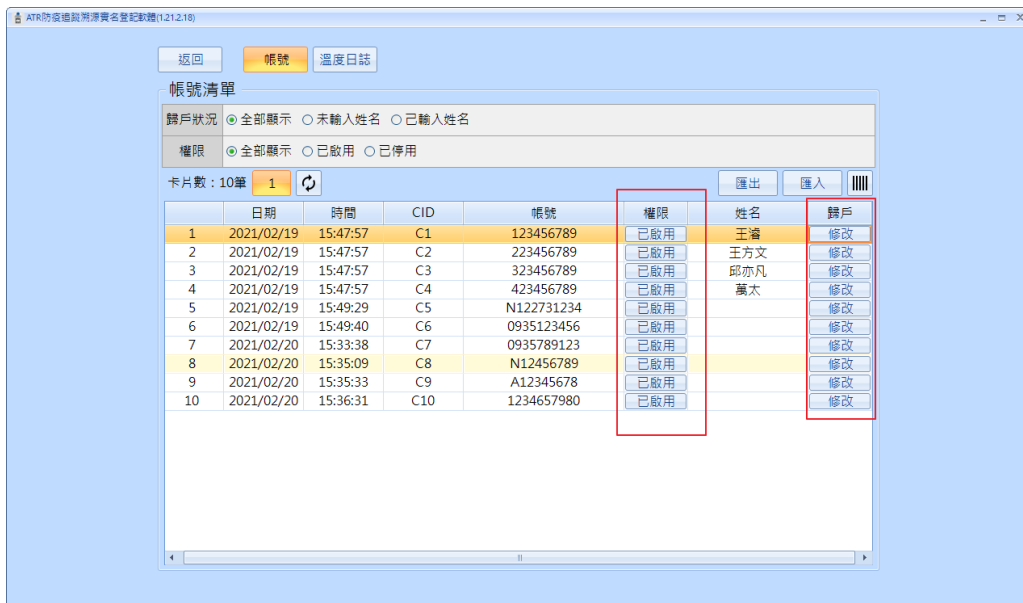
.

输入完成后，请档案另存为扩展名 csv 的档案。并点击程序账号→汇入，将账号汇入程序内。



修改账号

在账号清单中，可以针对账号进行启用以及修改。



温度日志

点击『编辑』→温度日志，可以根据日期，温度以及登记等相关条件，筛选想查询的日志。

日期	時間	溫度	登記
2021/02/20	16:03:45	36.0°C	
2021/02/20	15:36:25	36.3°C	1234657980
2021/02/20	15:35:22	36.3°C	A12345678
2021/02/20	15:35:00	36.2°C	N12456789
2021/02/20	15:33:27	36.2°C	0935789123
2021/02/19	15:49:37	36.0°C	0935123456
2021/02/19	15:49:23	36.0°C	N122731234
2021/02/19	15:48:41	36.0°C	[王方文]2234567...
2021/02/19	15:48:32	36.0°C	[王濤]123456789
2021/02/19	15:39:33	36.0°C	

2.3 软件设定

请点击『设定』进入。

ATR防疫追蹤溯源實名登記軟體

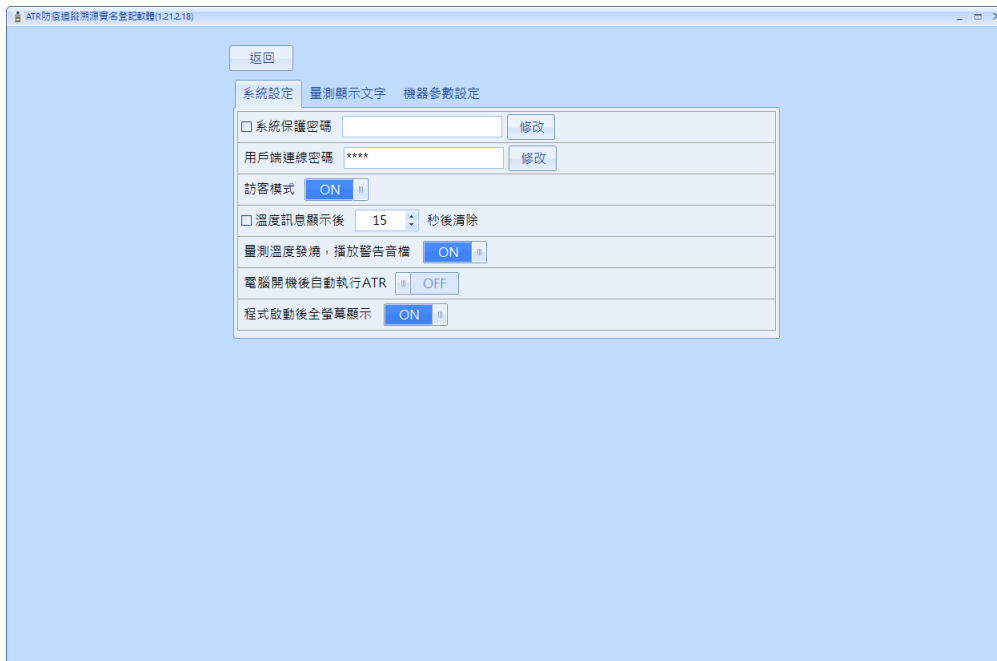
溫度

環境溫度 24.0°C 時間: 2021/2/20 下午 04:05:54

藍眼科技 ©

請量測溫度

系统设定



系统保护密码：设定密码号，必须输入密码才能进入系统设定页面

客户端联机密码：客户端联机密码

访客模式：访客模式下，任何侦测温度都可以输入对应的数据纪录。如果关闭此模式，侦测温度后，需要已设定好的账号才能纪录。

量测显示文字



此页设定可以自定义所有动作在接口上所呈现的文字讯息。



蓝眼科技客户服务中心

台湾 台中市文心路四段 200 号 7F-3

电话: +886 4 2297-0977

手册中的所有数据都是根据蓝眼标准测试方法测定，如有任何印刷错误或翻译上的误差，望广大使用者谅解。本手册或产品设计与规格如有更改，恕不另行通知。手册中的画面用语、图示等与实际相比，可能会有微小变化和差异，请以实际操作为准。