

一、文档参照说明：

AT-Link:

- (1) 原理图、PCB、和 BOM 表详见资料夹 01_Schematic 和 02_PCB
- (2) 若使用 AT-Link VCP 功能，请先安装 04_Driver\Artery_AT-Link_USART_DriverInstall 内 exe 档
- (3) AT-Link 详细功能说明及使用指南，请见 05_User_Manual\UM0004_AT-Link_User_Manual_ZH.pdf

AT-Link-EZ:

- (1) 原理图、PCB、和 BOM 表详见各型 AT-START 开发板相关资料
- (2) 若使用 AT-Link-EZ VCP 功能，请先安装 04_Driver\Artery_AT-Link_USART_DriverInstall 内 exe 档
- (3) AT-Link-EZ 详细功能说明及使用指南，请见 05_User_Manual\UM0004_AT-Link_User_Manual_ZH.pdf 以及各型 AT-START 开发板 UM

AT-Link-ISO:

- (1) 原理图、PCB、和 BOM 表详见资料夹 01_Schematic 和 02_PCB
- (2) 若使用 AT-Link-ISO VCP 功能，请先安装 04_Driver\Artery_AT-Link_USART_DriverInstall 内 exe 档
- (3) AT-Link-ISO 详细功能说明及使用指南，请见 05_User_Manual\UM0004_AT-Link_User_Manual_ZH.pdf

AT-Link-Pro:

- (1) 若使用 AT-Link-Pro VCP 功能，请先安装 04_Driver\Artery_AT-Link_USART_DriverInstall 内 exe 档
- (2) AT-Link-Pro 详细功能说明及使用指南，请见 05_User_Manual\UM0004_AT-Link_User_Manual_ZH.pdf

二、自行生产说明：

AT-Link 和 AT-Link-ISO:

- (1) 自行订购主控芯片 AT32F403ACGT7
- (2) 视需求准备 1~3 支烧录用的 AT-Link 并预读出各自 24 码序号
- (3) 生产用离线固件授权申请请填写好 05_Documents 内的“AT-Link 生产固件授权申请表.docx”后，回传至 support_artery@arterytek.com，雅特力会由专人与您联系。

AT-Link-EZ:

- (1) 自行订购各式 MCU 主芯片和 AT-Link-EZ 用主控芯片 AT32F403ACCT7 以生产 AT-START
- (2) 视需求准备数支烧录用的 AT-Link
- (3) 生产用离线固件文档见资料夹 03_Firmware 内 atcp 档。量产时使用 ICP 上位机软件将此 atcp 档存到 AT-Link 中，就可以此 AT-Link 脱机离线批量烧录 AT-Link-EZ。注意此 atcp 档不随 AT-Link-EZ 每次固件升级而更新，建议生产后以最新 ICP 上位机软件将 AT-Link-EZ 固件升级至最新版本后再使用。