

720KB 通用版软驱驱动器使用说明

型号：FDD-UDD 720FU

一、 功能：

主要用于田岛、幸福、百灵达等工控、数控设备，U 盘不用格式化，软驱驱动器内自带 720K 内存用于 U 盘和磁盘格式转换，支持读取 U 盘根目录文件和 99 个文件夹内的文件。

二、 安装：

在安装前，先查看机器型号和原来软驱型号，设置软驱驱动器上的跳线位置，连接电源插头，按照原来软驱拆下来时的 34 针排线的方向连接 U 盘软驱到设备上。

三、 常用操作：

1. 从 U 盘中读文件到设备：

没插 U 盘前，通过按钮可以选择数字显示到 00（指向 U 盘根目录）-99（指向名称为 001-099 的文件夹），插上 U 盘，按右边读入按钮，数码管显示成 d0，等待数码管显示恢复成数字，U 盘中根目录或当前选定的文件夹中的前 720K 文件已读入到软驱驱动器内存中，操作机器读 U 盘，可以读到其中 720K 文件。要读取超过 720K 部分文件时，先操作机器退出菜单，通过多次按【读入】按钮，以每次 720K 读取更多文件。（在 U 盘中没有选定数字对应的文件夹的话，会自动产生一个和数字对应的空文件夹）

2. 从设备写文件到 U 盘：

没插 U 盘前，通过按钮选择数字选定要存入文件的文件夹，插上 U 盘，按一下【写出】按钮（清空软驱驱动器内存），数码管显示 d1，操作机器，将文件写到 U 盘（实际是写到清空的内存中），提示写完后，再按一下【写

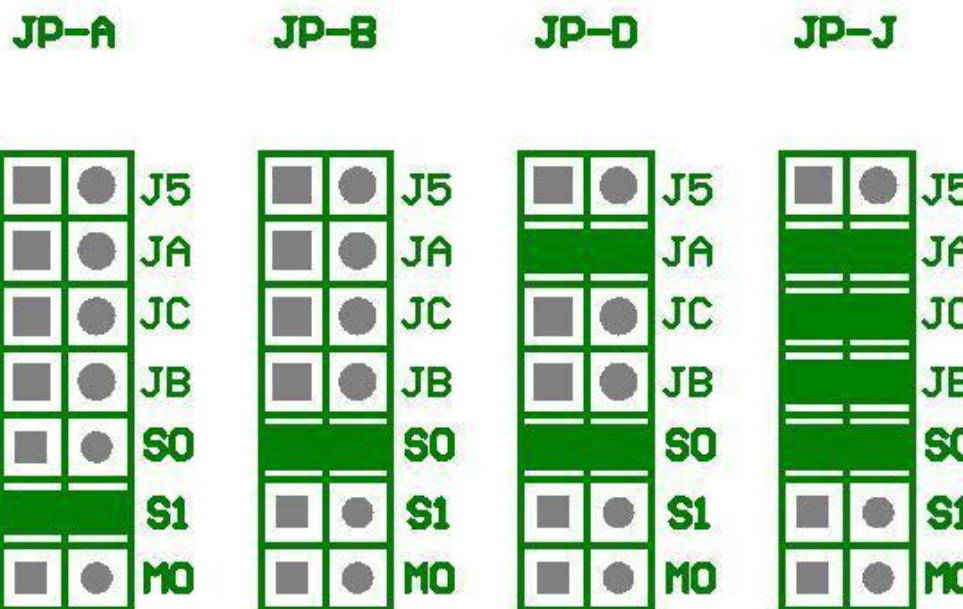
出】按钮，数码管显示 d2，等待恢复成数字，文件被写入 U 盘选定的文件夹。

注意：

1. 长时间使用 U 盘建议格式化 U 盘，以防 U 盘数据有出错，影响读写。
2. 文件夹名称默认是产生 001 – 009 的文件名，用户可以在保持前三位为数字的情况下修改文件夹名称，比如 028ABCD，方便管理客户文件。
3. U 盘里存在病毒时，可能会影响到读盘，一般病毒会对 U 盘根目录产生影响，如果病毒无法完全清除，可以将文件放入文件夹来操作，避免病毒影响。

四、跳线设置：

型号	机器型号	跳线设置
FDD-UDD 720FU	TAJIMA: TMEG TMFD...etc BARUDAN: BEDS BEMR BEMS BEMX	JP-D
FDD-UDD 720DU26 (26pin FPC)	BARUDAN: BENS (使用薄软驱)	默认



备注：1. 针对有些型号的机器，要看原来机器用的磁盘容量是 1.44M 还是 720K，如果是 1.44M 则需要使用 FDD-UDD 144FU，如果只能用 720K 则需

要使用 FDD-UDD 720FU。

2. 针对有些型号, 请确定机器是否能用 DST DSB 格式的文件, 如果不行, FDD-UDD 720FU 就不能用, 需要升级机器的软件才可以。
3. 针对 TFGN 型号的机器, 如果原来使用的软驱型号是 YD-702D-6238, 则需要设置跳线为 JP-A.
4. 针对 TMEG 型号的机器, 有些年份早的, 实际使用磁盘的时候, 读完文件, 需要将磁盘拔出才能开机, 使用 FDD-UDD 720FU 时, 需要在跳线 S0 的位置加装自锁开关来通断信号。