

## 中文遥控器拷贝机操作说明

### 一、一般拷贝说明

- 1、打开电源 拷贝机第 5 键按二下 显示（遥控器复制）
- 2、拷贝机第 1 键按一下 显示（请输入第一键）
- 3、开始输入客户遥控器第一键（开锁键）  
听到哔一声后松手 显示（遥控器内码分析）
- 4、拷贝机第 5 键按一下 显示（请再输入第一键）
- 5、输入客户遥控器第一键第二次  
听到哔一声后松手 显示（遥控器内码分析）
- 6、拷贝机第 5 键按一下 显示（请输入第二键）
- 7、输入客户第 2 键 听到哔一声后松手 显示（遥控器内码分析）
- 8、拷贝机第 5 键按一下 显示（请输入第三键）
- 9、输入客户第 3 键 听到哔一声后松手 显示（遥控器内码分析）
- 10、以此类推，输完客户遥控器按键  
按拷贝机第 5 键二次 显示（请插上 A 号机）
- 11、A 号机插上后 按拷贝机第 5 键一次 显示（B 防拷设定:01）  
按拷贝机第四键一次 显示（B 无防拷）  
按拷贝机第五键一次 显示（快速闪过拷贝完成）
- 12、请拔下 A 号机，按住拷贝机第 4 键不放直到出现（频率）字样才松手或按  
拷贝机第一键退回主菜单(遥控器复制)，再按拷贝机第四键也可以测频率。
- 13、将客户遥控器放在拷贝机上按任意键一下  
显示（数字频率如 315MHZ）
- 14、拷贝好的 A 号机放在拷贝机上面按住 A 号机第一键 红灯会亮 开始调频率  
用无感起子轻轻放在白色电容上旋转 直到如同客户遥控器频率正负误差 1 即可。
- 15、调完频率后 只有一个按键灯会亮 这样就需要一个结束的动作  
请将第 1、2 键同时按一下，灯一闪即灭，这样所有的按键灯都亮 拷贝结束。

### 二、回读/回拷（SCP）说明

★ 此功能用在回拷自己系统拷出去的机子

- 1、打开电源 拷贝机第 5 键按一下 显示（遥控器复制）
- 2、拷贝机第 2 键按一下 显示（请插入被拷贝机子）
- 3、请插上客户的机子（系我们拷贝机拷出的机子）后按拷贝机第 5 键一下  
显示 写入子机  
\*请注意：频率？，FREQ=?，日期？ 以上数据一闪即过。
- 4、拷贝机第 5 键按一下 显示（请插入 A 号机）
- 5、A 号机插上后，按拷贝机第 5 键二次 显示（输入完成，一闪即过）
- 6、请拔下 A 号机，按住拷贝机第 4 键不放直到出现（频率）字样才松手
- 7、将客户遥控器放在拷贝机上按任一键一下  
显示（数字频率如 315MHZ）
- 8、拷贝好的 A 号机放在拷贝机上面按住 A 号机第一键 红灯会亮 开始调频率  
用无感起子轻轻放在白色电容上旋转 直到如同客户遥控器频率正负误差 1 即可。
- 9、调完频率后请将第 1、2 键同时按一下，灯一闪即灭，这样所有的按键灯都亮 拷贝结束。

### 三、3号机拷贝说明 HCSXXX 系列（滚动码系列）

- 1、打开电源 按拷贝机第 5 键一下 显示（遥控器复制）
- 2、按拷贝机第 1 键一下 显示（请输入第一键）
- 3、开始输入客户遥控器第一键（开门键）  
听到哔一声后松手 显示（遥控器内码分析）
- 4、拷贝机第 5 按键一下 显示（请再输入第一键）
- 5、输入客户遥控器第一键第二次  
听到哔一声后松手 显示（遥控器内码分析）
- 6、拷贝机第 5 键按一下 显示（请输入第二键）
- 7、输入客户第 2 键 听到哔一声后松手 显示（遥控器内码分析）
- 8、拷贝机第 5 键按一下 显示（请输入第三键）
- 9、输入客户第 3 键 听到哔一声后松手 显示（遥控器内码分析）
- 10、以此类推，滚动码机子规定必需输入 5 个按键。若客户机子只有 2 个键，  
请自行多按 3 次键（任何一键都可以）
- 11、输入完毕后按拷贝机第 5 键二次 拷贝机会开始自动扫描（SCAN）
- 12、若扫描成功，拷贝机会显示“完全复制”  
若扫描失败，拷贝机会显示“请输入第一键”或“不停的扫描”一般扫描成功的时间不会超过一分钟。
- 13、若拷贝机显示“完全复制”  
请按拷贝机第 5 键二次 显示（请插入 C 号机）
- 14、插上 C 号机后请**按拷贝机第 4 键（+1）一下，再按拷贝机第 5 键一下即可**  
\*拷贝机右上方的数字为客户机子的流水编号，当按（+1）键时流水编号会自动更改并+1，  
请自行记录拷给客户的 C 号机流水编号以免重复。
- 15、请拔下 C 号机，按住拷贝机第 4 键不放直到出现（频率）字样才松手
- 16、将客户遥控器放在拷贝机上按任一键一下 显示（数字频率如 315MHZ）
- 17、将拷贝好的 C 号机放在拷贝机上面按住 C 号机第一键 绿灯会亮 开始调频率  
用无感起子轻轻放在白色电容上旋转 直到如同客户遥控器频率正负误差 1 即可。
- 18、调完频率后 只有一个按键灯会亮  
请将第 1、2 键同时按一下，灯一闪即灭。这样所有的按键灯都亮 拷贝结束。
- 19、请与原厂主机对拷（设定）否则无法使用

### 四、HOPING CODE/ 滚动码 学习（设定）方法

\*机子流水编号不可以相同否则会自杀

\*若拷贝好的 C 号机在设定时主机只响二声，表示流水编号相同，请更改新的编号

\*须将原厂遥控器 2+3 键输入拷贝机第 5 键 切记!!

1》TOYATA（丰田汽车）：（限原厂）含 2000 年系统（3 键遥控器）

A 驾驶座车门打开

B 汽车钥匙插入锁头转动 ACC---》ON----》ACC 连续转动 5 次

C 车上红色 LED 警示灯亮起

D 按原厂遥控器第一下——LED 灯熄掉——表示开始学习

E 按原厂遥控器第二下——LED 灯亮起——表示学习成功

F 按拷贝好的 C 号机第一下——LED 灯熄掉——表示开始学习

G 按拷贝好的 C 号机第二下——LED 灯亮起——表示学习成功

H 等 10 秒 LED 灯熄掉后即完成



控器复制), 再按拷贝机第四键也可以测频率.

10、将拷贝好的 A 号机放在拷贝机上慢慢的调整其频率, 当听到主机叫时才松手. 然后再远距离调整即可.

11、调完频率后 只有一个按键灯会亮 这样就需要一个结束的动作

如果 A 号机是 4 个按键的请将第 1、2 键同时按一下, 如果 A 号机是新款防水的遥控器则按第 1 键开锁键与 STOP 键同时按一下. 灯一闪即灭, 这样所有的按键灯都亮 拷贝结束。

如果 A 号机是 5 个按键的请将第 5 键按一下即可, 灯一闪即灭, 这样所有的按键灯都亮 拷贝结束。