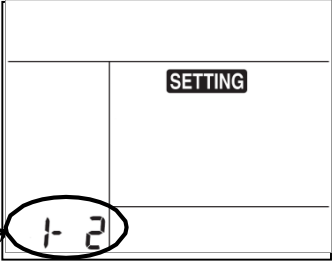
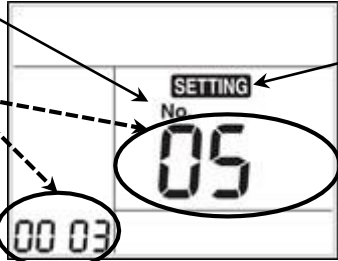


項目	動作内容	备注
6.10 室内DN 设置模式	<p>详细DN设定模式仅在通常运行模式停止中有效</p> <ul style="list-style-type: none"> ●切换到DN设定模式 <ul style="list-style-type: none"> 【菜单】+【▼】长按（10秒） · 模式切换后 <ol style="list-style-type: none"> ①首先选择作为对象的单元 ②之后，选择设定项目和数据的2个阶段进行设定。 ●可操作的按键输入总结 <ul style="list-style-type: none"> · 设定模式专用按键处理 · 基本上是与通常运行模式完全不同的专用设定模式 ①选择单元时 <ul style="list-style-type: none"> · 【▼】/【▲】…选择对象室内单元。 (接通电源时的初始通信完成前显示“ALL”。此时不能选择设备。) · 【时钟】…确定对象室内单元 · 【开/关】… DN设定模式的结束 ※在单元选择画面中没有30秒按钮操作时结束DN设定模式。 ②设定项目、数据设定时 <ul style="list-style-type: none"> · 【菜单】… 切换设定项目和设定数据 · 【▼】/【▲】… 设定项目或设定数据的选择 · 【时钟】… 设定数据的组 · 【开/关】… DN设定模式的结束 ※没有设置的数据取消功能 ●可设定项目 <p>在【▼】/【▲】中变更设定项目时，通过请求命令14取得前/下一个DN编号和当前设定值。</p> ●系统相关命令发送 <ul style="list-style-type: none"> · 在单元选择画面中，将命令64（地址确认模式开始）发送。 · 单元确定时，向室内发送命令61（系统停止）。 · DN设定模式结束时，向室内发送命令62（系统重启）。 <p>但是，在单元确定DN设定模式结束时，不发送系统重启命令而仅发送命令64（地址确认模式结束）。</p> <p>在接通电源时的初始通信中转移到DN设定模式时（单元“ALL”时），立即发送系统停止命令。此外DN设定模式结束时发送系统重启命令。</p> ●参考：室内单元的动作（风扇动作） <p>室内单元在接收到地址确认模式开始命令时，通过HH档位使风扇动作。</p> <p>在单元确定并转移到DN设定画面后，对象单元风扇继续动作。</p> <p>接收地址确认模式结束命令或系统重启命令时，风扇停止。</p> 	

項目	動作内容	备注
6.10 室内DN 设置模式	<p>● 设定示例</p> <p>①单元选择</p>  <p>「SETTING」 闪烁</p> <p>「单元表示」 闪烁 (系统1、室内地址2的情况): 【▼】/【▲】选择、【时钟】确定、转移至步骤② (【开/关】DN设定模式结束)</p> <p>「No.」 点亮 ②项目设定、数据设定</p>  <p>「菜单」切换 变更对象 (变更对象闪烁、 其他常量)</p> <p>「SETTING」 闪烁</p> <p>「設定項目」 (項目为05时) (仅在選擇3位數时使用右 边的小7seg。回到两位数 后回到左边的两位数。)</p> <p>「設定数据」 (数据为0003时)</p> <ul style="list-style-type: none">・【时钟】数据确认・【开/关】DN模式结束	