

## 호출 시스템

<b>모델</b>	WR-0001												
<b>기계 등록</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. SET KEY 를 세 번 누른다.</li><li>2. display에 --1- 이 표시된다.</li><li>3. 기계에서 버튼을 눌러 신호를 보낸다.</li><li>4. display에 --1H가 표시된다.</li><li>5. 시스템에 기기 등록이 완료된다.</li></ol>												
<b>기기 삭제</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. 등록된 기기번호를 찾는다. (기계등록 사용법 참고)</li><li>2. CLEAR 버튼을 누른다.</li><li>3. 선택한 기기가 삭제된다.</li></ol>												
<b>볼륨 설정</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. SET KEY 를 한 번 누른다.</li><li>2. display에 --1 이 표시된다.</li><li>3. UP 화살표로 --5를 만든다.</li><li>4. SET KEY를 한 번 누른다.</li><li>5. 현재 볼륨이 표시된다.</li><li>6. 볼륨을 설정한다.(볼륨은 0~7까지 있다.)</li></ol>												
<b>사용법</b>	<table><tr><td>WATER</td><td>버튼 클릭시 display ***a가 표시된다.</td></tr><tr><td>CALL</td><td>버튼 클릭시 display ***b가 표시된다.</td></tr><tr><td>CHECKOUT</td><td>버튼 클릭시 display ***c가 표시된다.</td></tr><tr><td>ORDER</td><td>버튼 클릭시 display ***d가 표시된다.</td></tr><tr><td>SERVICE</td><td>버튼 클릭시 display ***e가 표시된다.</td></tr><tr><td>CANCEL</td><td>버튼 클릭시 display ***f가 표시된다.</td></tr></table>	WATER	버튼 클릭시 display ***a가 표시된다.	CALL	버튼 클릭시 display ***b가 표시된다.	CHECKOUT	버튼 클릭시 display ***c가 표시된다.	ORDER	버튼 클릭시 display ***d가 표시된다.	SERVICE	버튼 클릭시 display ***e가 표시된다.	CANCEL	버튼 클릭시 display ***f가 표시된다.
WATER	버튼 클릭시 display ***a가 표시된다.												
CALL	버튼 클릭시 display ***b가 표시된다.												
CHECKOUT	버튼 클릭시 display ***c가 표시된다.												
ORDER	버튼 클릭시 display ***d가 표시된다.												
SERVICE	버튼 클릭시 display ***e가 표시된다.												
CANCEL	버튼 클릭시 display ***f가 표시된다.												
<b>참고</b>	* 는 등록된 기기 번호이며, 소문자 알파벳은 버튼 기능의 타입을 나타낸다.												

<b>모델</b>	WR-0002
<b>모드 설정</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. down버튼, stop버튼을 동시에 누른다.</li><li>2. F-1 : 알람소리 설정</li><li>3. F-2 : 볼륨 설정</li><li>4. F-3 : display time 설정</li><li>5. F-4 : 알람모드 설정</li><li>6. F-6 : 콜 버튼 수 설정</li></ol>
<b>기기등록</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. up버튼, stop버튼을 동시에 누른다.</li><li>2. 화면에 ---이 표시된다.</li><li>3. up버튼을 이용해서 번호를 설정한다.</li><li>4. down버튼을 이용해서 번호 위치를 이동을 한다.</li><li>5. 기기에 등록할 번호가 설정이 완료되면 기기에서 리시버로 수신을 보낸다. (리시버가 수신을 받으면 등록이 완료된다.)</li></ol>
<b>버튼</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. up 버튼 : 수정</li><li>2. stop 버튼 : 나가기</li><li>3. down 버튼 : 설정/확인</li></ol>