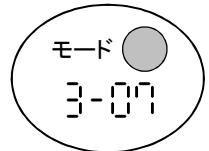


庫内温度レベルの設定・確認



庫内別に温度レベルを設定・確認します。

- 1**  を押す。

モード番号入力待ちの状態になります。
- 2**  アップ ( ダウン) を押す。

モード番号を3にします。押し続けると早く変わります。
- 3**  書込み を押す。

手順2で選択したモード番号3を確定します。項目番号入力待ちの状態になります。
- 4**  アップ ( ダウン) を押す。

項目番号を7にします。
- 5**  書込み を押す。

庫内温度レベルの設定項目になり、現在設定されているデータを表示します。
- 6**  アップ ( ダウン) を押す。

庫内No.を変更します。
- 7**  書込み を押す。

庫内No.を確定し、温度レベルの入力待ちになります。
- 8**  アップ ( ダウン) を押す。

温度レベルを変更します。
- 9**  書込み を押す。

温度レベルを確定し、次の庫内No.の現在設定されているデータを表示します。
- 10**  終了 を押す。

待機状態に戻ります。

デジタル表示

0-01

リモコン液晶表示

0-01

3-01

3-01

3-01

3-01

3-07

3-07

C15

C15

レベル(例:温度レベル5)
庫内No.(例:庫内1コ-ルト*)
H/CE-ト* (例:コ-ルト*)

C25

C25

(例 C 2 : 庫内2コ-ルト*)

C25

C25

C26

C26

(例:温度レベル6)

C35

C35

123456

※ : 点滅表示

庫内温度レベルの設定・確認

補足

1. 庫内No.C 1 から H 4 までの温度レベルを必要に応じて設定してください。
操作は手順 6 ～ 手順 9 を繰り返してください。

- ## 2. 冷温区分と庫内No.の表示

表 示	C 1	C 2	C 3	C 4	H 1	H 2	H 3	H 4
意 味	庫内 1	庫内 2	庫内 3	庫内 4	庫内 1	庫内 2	庫内 3	庫内 4
	コールド温度				ホット温度			

庫内 1	庫内 2	庫内 3	庫内 4
1 番左の庫内	左から 2 番目の庫内	左から 3 番目の庫内	左から 4 番目の庫内

- ### 3. 設定表示の順

庫内の表示順は【アップ(ダウン)】キーを押した場合は、最後まで表示すると「E n d」を表示し、もう一度【アップ(ダウン)】キーを押すと最初(最後)に戻ります。

$$C1 \Leftrightarrow C2 \Leftrightarrow C3 \Leftrightarrow C4 \Leftrightarrow H1 \Leftrightarrow H2 \Leftrightarrow H3 \Leftrightarrow H4 \Leftrightarrow [End]$$

- #### 4. 設定の範囲

■コールド庫内（C1～C4）

温度レベル	0・1・2・3・4・⑤・6・7・8・9・10
庫内温度	<div> <div>低くなる</div> <div> </div> <div>高くなる</div> </div>


■ホット庫内（H1～H4）

温度レベル	0・1・2・3・4・⑤・6・7 8・9
庫内温度	<div> <div>低くなる</div> <div> </div> <div>高くなる</div> </div>


温度レベルは、各庫内のホット／コールドの組み合わせ毎に設定します。

【例】 コールド庫内

ホット／コールド切替スイッチ			庫内温度レベル		
左庫内	中庫内	右庫内	左庫内	中庫内	右庫内
コールド	コールド	コールド	5	6	5
コールド	コールド	ホット	7	6	—

- [!] ホット運転状態の庫内のコールド温度レベル表示は、の表示をし、設定できません。[書込み] キーを押して飛ばしてください。

↓
庫内No.

- コールド運転状態の庫内のホット温度レベル表示は、 の表示をし、設定できません。〔書込み〕キーを押して飛ばしてください。

↓
庫内No.

5. 温度レベル設定中にホット／コールドスイッチの切換えを行った場合、レベル確定の【書込み】キーを押すとピピピッと受付不可音が鳴ります。