



7. 明かりセンサー設定

明かりセンサーの検知レベルを設定します。明かりセンサーを使用すると、本体周辺の明るさが検知レベル以下の状態が10分続いた場合に省電力モード（ナイトスリープモード）になります。（本体周辺の明るさが検知レベル以上になれば復帰します。）

【検知レベル設定・・・5段階 オフ、10、20、30、40、50】

検知レベル設定を選択ボタンを押して選択し、機能ボタンまたは決定ボタンを押します。

※ゲンザイLVの表示は現在の本体周辺の検知レベルを表示しています。（明るいほど数値が大きくなります）



明かりセンサーと省電力モード（ナイトスリープモード）

本体の明かりセンサーが周囲の明るさを設定した検知レベル以下で10分以上検知した(暗くなった)場合、省電力モードに移行します。

※周囲が明るくなると通常モードに復帰します。

省電力モード

- ・ 本体扉表面のランプ（LED）が全て消灯
- ・ 本体扉表面のボタンが無効（反応しない）
- ・ 製品内部のタンク内の湯温設定を60℃に変更



明かりセンサー

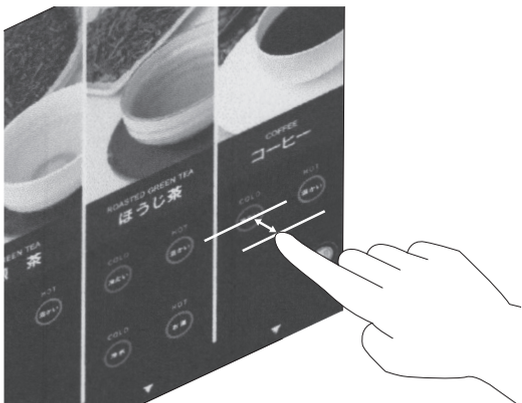
8. ブザー設定

ブザー音のオン/オフの設定をします。

ブザー音のオン/オフを選択ボタンを押して選択し、機能ボタンまたは決定ボタンを押します。



9. ノータッチスイッチモード設定



ノータッチスイッチモードに設定した場合、機体に触れなくてもボタン操作ができます。

