

### 照明の集中コントロールについて(ルートオン調光システム導入の場合)

- 1.各部屋での照明ON/OFF、調光、メモリーパターンの呼び出し
- 2.家中の照明のON/OFF状態を間取り図面上に表示(一部照明を除く)
- 3.離れた部屋の消し忘れた照明のOFFや事前に他の部屋の照明をつけるなどが可能
- 4.各部屋各場所で、想定したシーンに連動した照明の自動切換え
- 5.操作する時間によって違うパターンの呼び出しや照度を変える

例:カーテンを閉めると照明ON、映画モードにするとブルーレイ再生ボタンに連動して暗くなる  
 例:昼間操作するとパターン1が呼び出されるが、夜操作するとパターン2が呼び出される、深夜の場合にはパターン2の50%照度(同じスイッチ1を押した場合)  
 ※一部照明を除くとはセンサー照明とルートオンにつながらない一般コンセントにつないだスタンド照明等  
 ※Panasonicライオン等の場合にはON/OFFの状態表示が出来ませんメモリーパターンの呼び出しのみとなります

各回路の調光調節 (詳細操作ページを呼び出し)

表示エリア内の1回路でも点灯していればON表示になります

表示エリア内の全ての回路が消灯状態の場合のみOFF表示になります

各階毎の照明オールOFF (設定した複数のエリアを一括ON/OFF)

家中の照明オールOFF

各階の切り換え

間取り図に各部屋の照明 ON/OFFを表示(照明管理画面)

### エアコンの集中コントロール

- 1.各部屋でのON/OFF、ON/OFFの状態表示
- 2.家中のエアコンのON/OFF状態を間取り図面上に表示(操作も可)
- 3.離れた部屋の消し忘れたエアコンのOFFや事前に他の部屋のエアコンをつけておくなどが可能
- 4.家中のエアコン一斉ON/OFFやフロア毎にON/OFFを行う外出時や就寝モード設定が可能
- 5.外出モードに連動(照明オールOFF・エアコンオールOFF・カーテンオール閉め・AV機材オールOFF)

※オプションにてインターフェース機器を導入した場合には温度調節や冷暖切替などの細かい操作が出来ます(ダイキン・サンヨー製のエアコンの一部)

各エアコンの温度調節&タイマー設定 (詳細操作ページを呼び出し)

エアコンがONの場合の表示

エアコンがOFFの場合の表示

各階毎のエアコン オールON (設定した複数のエリアをON)

各階毎のエアコン オールOFF (設定した複数のエリアをOFF)

家中のエアコン オールOFF

各階の切り換え

間取り図にエアコンのON/OFFを表示(エアコン管理画面)

### 床暖房の集中コントロール

- 1.各部屋でのON/OFF、ON/OFFの状態表示
- 2.家中の床暖房のON/OFF状態を間取り図面上に表示(操作も可)
- 3.離れた部屋の消し忘れた床暖房のOFFや事前に他の部屋の床暖房をつけておくなどが可能
- 4.家中の床暖房一斉ON/OFFやフロア毎にON/OFFを行う外出時や就寝モード設定が可能
- 5.外出モードに連動(照明・エアコン・床暖房・AV機材オールOFF・カーテンオール閉め)

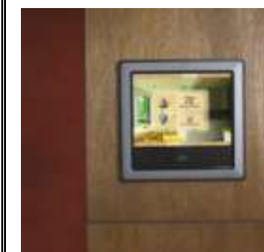
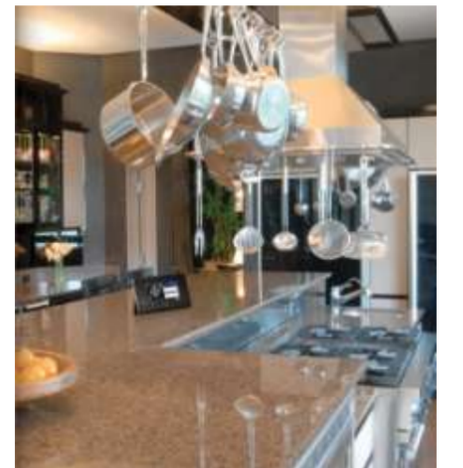
各階毎の床暖房 オールON (設定した複数のエリアをON)

各階毎の床暖房 オールOFF (設定した複数のエリアをOFF)

家中の床暖房 オールOFF

各階の切り換え

間取り図に各部屋の床暖房 ON/OFFを表示(床暖房管理画面)



「電動ブラインド・カーテン・ロールスクリーン・網戸」(ルートロン製以外のメーカー)

- 1.各部屋で個別にブラインド・カーテン・ロールスクリーンの開閉が出来ます
- 2.ブラインド・カーテン・ロールスクリーンの一斉操作が出来ます
- 3.ブラインドの羽根の角度を細かく動かすことが出来ます
- 4.スケジュール、タイマー設定にて電動のブラインド・カーテン・ロールスクリーンの開閉動作を行う
- 5.自動設定にてエアコンや照明のON/OFFに連動して電動ブラインド・カーテン・ロールスクリーンの開閉動作を行う

※通常の電動カーテンの開閉状態を表示する事は出来ません



各カーテン&窓シャッターの詳細操作画面



間取り図にカーテンの開閉状態を表示(カーテン管理画面)



各カーテン 詳細操作  
(緑は全開か全閉、黄色は%分閉まってい)

各階毎のカーテン オールOpen  
(設定した複数のエリアをOpen)

各階毎のカーテン オールClose  
(設定した複数のエリアをClose)

家中のカーテン オールOpen/Close

各階の切り換え

カーテンが Openの場合の表示

カーテンがCloseの場合の表示

「ルートロン製の電動カーテン・ロールスクリーン・網戸」

- 1.各部屋で個別にカーテンやロールスクリーンの開閉が出来ます
- 2.カーテンやロールスクリーンの一斉操作が出来ます
- 3.スケジュール、タイマー設定にて電動のブラインドの開閉動作を行う
- 4.自動設定にてエアコンや照明のON/OFFに連動して電動ブラインドの開閉動作を行う
- 5.照度センサーや日射センサーにより自動的にカーテンやロールスクリーンを開閉します(日射度合いに応じて閉まり方の詳細設定が可能)
- 6.ルートロン製のカーテン・ロールスクリーン・ブラインド・網戸は開閉状態の表示が可能です(開き度合いをパーセント表示まで可能)遠隔管理に最適です



カーテン・ロールスクリーン・ブラインド

「風呂」

- 1.風呂の自動湯張り
- 2.建物内で遠隔操作や外出時はインターネットや携帯電話から湯張りをする事ができます
- 3.浴室乾燥機のON/OFF

※風呂の湯張りは常に掃除しバスタブの栓を閉めてある状態にしておく必要があります



照明・エアコン・床暖房・カーテンの操作

セキュリティと住宅設備の管理操作シミュレーションです。ホームシアターや音楽配信などの操作中でもいつでも呼び出して操作や管理が出来ます

タッチパネルのTopメニュー画面



ホームシアターAV機材操作画面



リビングの住宅設備操作

リビングの住宅設備をまとめてあります。リビングの照明、エアコン、床暖房、カーテン、シャッターがその部屋分コンパクトにまとめて操作出来ます



リビングの住宅設備操作画面



照明管理画面



エアコン管理画面



床暖房管理画面



照明詳細操作画面



カーテン操作画面



ルートロン製のサンスクリーンの場合の操作画面

ルートロン製のトップライト用サンスクリーン

ルートロン製の場合にはトップライト用サンスクリーンの開閉状態が分かります。開閉度合いもパーセンテージ表示できます。(遮熱タイプもあります)