

# アラ かん新生活

ふちんかん

いつの間にかアラかんと呼ばれる年代になったが、この年になって生活をガラリと変えることにした。この連載ではその変容を書き記してみたいと思う。

## 第8回 自動な家電

前回は家電についてのあれこれを記載した。今回は家電の自動化について記してみる。

### 方針

タイトル通り家電の自動化である。具体的には、スイッチやリモコンを触ることなく、照明装置や家電の電源ON/OFFを行うこと。もう一つが音声による家電のコントロールである。これにより日々の生活の中でのアクションを減らすことができる。

### 電球の自動点灯消灯

まずは照明装置の自動化である。これはセンサー付きのLED電球を買うことで簡単に実現できる。量販店で見ると、けっこうな値段であるが、ネットのショッピングサイトやフリマアプリ、あるいはアリなどの中華サイトで安く買うことができる。

普段生活しているリビング以外の場所（玄関や通路、洗面・トイレ、台所など）は、ほぼセンサー付き電球に置き換えた。また電球以外にテープライトというものもあり、これもセンサーによって自動的に作動する。階段や通路下など主に下からの照明として利用している。足元が明るいのは便利なものである。





# アラカン 新生活



## 家電の自動化

家電を時刻や音声によって所定の動作の組み合わせを実行させたい。これはスマートスピーカーと家電コントローラーを組みあわせることで実現できる。

スマートスピーカー単体でも、時刻の確認、タイマーの設定や天気予報、簡単なweb検索などはできるが、家電コントローラーと組み合わせることで、できることが大幅に広がる。具体的には、

朝5時に 今日の天気予報・照明をつける・TVをつける・PCを起動する  
「エコー、ってきます」 照明とTVを消す エコーは音声認識開始の符丁  
「エコー、ただいま」 照明・TVをつけ、PCを起動 などである。

もちろん、個別の家電に指示を行なうこともできる。

エアコンのON/OFF・設定の変更、照明のON/OFF・照度の変更、  
TVのON/OFF、チャンネル・音量の変更など

両手が塞がったとき状態での照明の点灯や消灯、夜間目が覚めたときの時刻の確認、起床・帰宅時の定型処理など、音声による家電コントロールは、たいへん便利であり、もう無くてはならないものとなった。



次回は「お買い物」について書きますよ