

仕事場で、電気の使用状況をお知らせする時計

# SMART CLOCK

電気の使用状況をリアルタイムにモニタリング。  
 設定した電力の使用上限値に対し、  
 LEDの色が変化して電気の使用状況をお知らせします。  
 情報共有で省エネの輪を広げ、毎月の電気の使いすぎを抑えましょう。

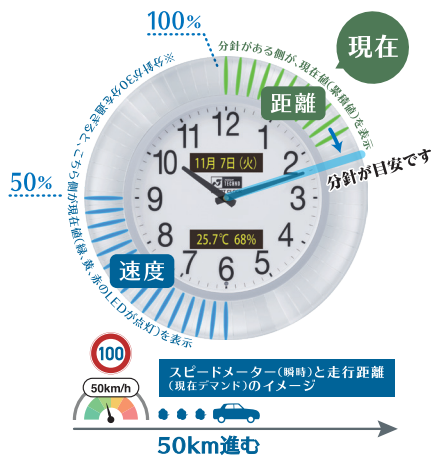
## 現在・瞬時 デマンドモード

現在の使用電力量と瞬間の使用電力量  
 をリアルタイムで表示します。

- 分針が12時から6時までの位置にあるとき ▶ [右側 使用電力量 / 左側 瞬時]
- 分針が6時から12時までの位置にあるとき ▶ [右側 瞬時 / 左側 使用電力量]

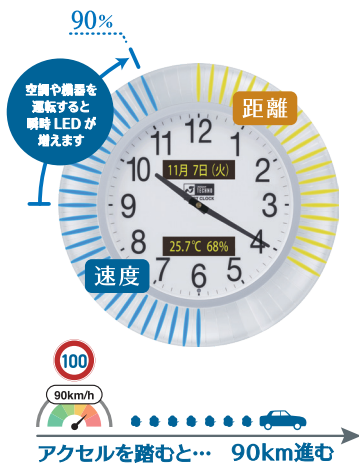
### 緑色は通常通り

LEDの本数が  
 分針を超えないように  
 ところ掛けましょう。



### 黄色は注意信号

LEDが赤へと  
 変化する前に  
 省エネ活動を実施!



### 赤色は使い過ぎ!

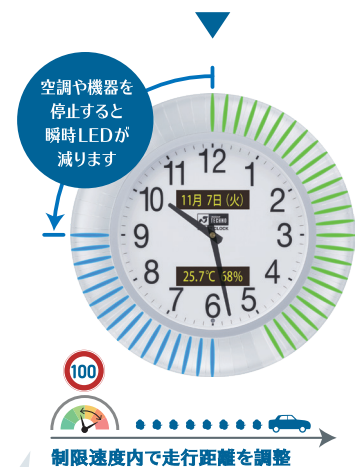
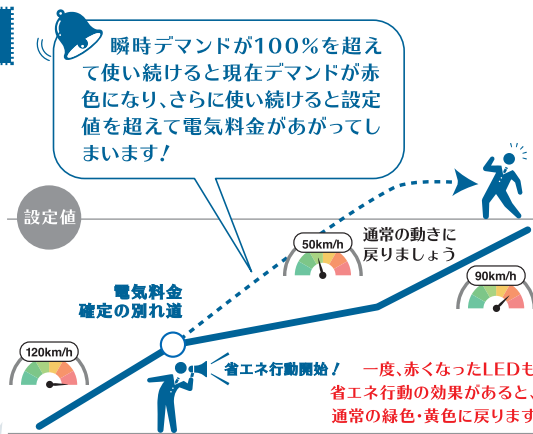
省エネ活動に  
 優先順位を決めて  
 取り組みましょう!



### 青色は瞬時値

青色LEDは設定値  
 に対して今の瞬時値を  
 表示します。  
 電気の使用状況、  
 省エネ活動の効果に  
 よってLEDの本数が  
 増えたり、減ったり  
 します。

LEDは100%を超えて  
 も青色を表示します。



#### 対策方法

LEDが赤くなってから慌てないように  
 予め省エネ活動のルールを決めておき  
 ましょう。

#### 瞬時デマンドの 活用方法

空調を運転したときの瞬時LEDの増  
 え幅で使用電力の目安がわかります。  
 詳しい数はSMARTMETER ERIA  
 の省エネ診断機能で測定できます。



日本テクノ株式会社

カスタマーサービスセンター

☎ 0120-107-428

受付 9:00~17:00  
 (土・日・祝日・年末年始を除く)

このポスターは[現在・瞬時デマンドモード]を紹介しています。SMARTMETER ERIA  
 (モニター)で選択されているモードによってLEDの表示や色の変化は異なります。