

 こまめに 抜く	 こまめに 抜く	 こまめに 抜く	 こまめに 抜く	 こまめに 抜く	 こまめに 抜く	 こまめに 抜く	 こまめに 抜く
 こまめに 抜く	 こまめに 抜く	 こまめに 抜く	 こまめに 抜く	 こまめに 抜く	 こまめに 抜く	 こまめに 抜く	 こまめに 抜く
 こまめに 抜く	 こまめに 抜く	 こまめに 抜く	 こまめに 抜く	 こまめに 抜く	 こまめに 抜く	 こまめに 抜く	 こまめに 抜く
 こまめに 消灯	 こまめに 消灯	 こまめに 消灯	 こまめに 消灯	 こまめに 消灯	 こまめに 消灯	 こまめに 消灯	 こまめに 消灯
 こまめに 消灯	 こまめに 消灯	 こまめに 消灯	 こまめに 消灯	 こまめに 消灯	 こまめに 消灯	 こまめに 消灯	 こまめに 消灯
 こまめに 消灯	 こまめに 消灯	 こまめに 消灯	 こまめに 消灯	 こまめに 消灯	 こまめに 消灯	 こまめに 消灯	 こまめに 消灯
 冷房は 28°C	 冷房は 28°C	 冷房中は扉を 閉める	 冷房中は扉を 閉める	 枚数 控め	 暖房は寒い時 だけ 蓋は 閉る	 タオルを 使おう	 開閉数を 減らす
 昇り降りは 階段で	 昇り降りは 階段で	 こまめに 閉じる	 運転時間の 見直し	 負荷の軽い時 間帯へ 移動	 電気使用の 合理化	 電気使用の 効率化	 電気を大切に 電気がんり東京