

# よこし

- おもな内容 —
1. 暮らしを支える石油 (1P)
  2. 暮らしの原「水の通間」 (2P)
  3. ごぞんじですか 国民年金の免除制度 (2P)
  4. 農業婦人リーダー研習会 (3P)
  5. 第5回村民早起野球 二本木クが初優勝 (4P)
  6. 小杉分館で運動会 (4P)
  7. 沢地区第2回 ソフトボール大会開く (4P)



盆栽シリーズ ⑥ 真 柏 (横越上 金川嘉寿衛氏所有)

## 暮らしを支える 石油

(省エネルギー対策)

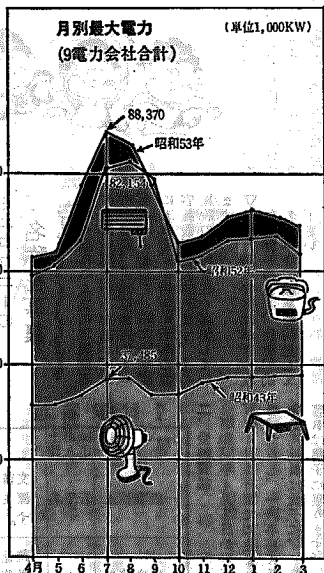
電気は照明、電気製品をば、電力需要をまかなうだけの石油工場での動力など用途が広く、そのうえ、クリンで安全なエネルギーであることから、生活水準の向上、産業の発展とともに使用量は毎年大きく伸びています。

このままでは、今までのように必要だけ電気を確保することは、むずかしくなるかもしれません。しかし、電気の節約は石油を燃料とする火力発電によるものです。しかし、わが国の石油はほぼ全量を海外に依存しており、増加する

とがでるのです。

一年中で最も多く電気を使うのは八月で、その三分の一はクーラーの使用によるものです。一日のうちでは、気温が高くなる午後二時前後で、クーラーがフル回転する時刻です。これに高校野球のテレビ観戦が重なると、電力消費はピークに達します。

クーラーの涼風の中で野球を楽しむのも、その一方で、わが国の発電所は、パンク寸前に追い込まれることになるのです。これは石油消費量の五割強を占めるという国家的な取り決めに従って、冷房温度を摂氏二十八度程度とするよう、国をあげて努力しています。わが国は、これにできるだけの努力をしましょう。



### 省エネルギーのポイント

#### クーラー

**取り付け場所**  
直射日光のあたらない、北側の風通しのよいところが最適です。やむを得ず、日の当たるところに取り付ける場合は、日除け屋根などをもうけましょう。

**室内への日差しを断**  
窓から入る直射日光は室内温度を高め、クーラーに大きな負担をかけ、それだけ電力

#### 冷蔵庫

**置き場所**  
冷蔵庫の背面には、放熱板があり風通しが悪いと冷却効率が落ちます。十〜十五センチは壁からはなしましょう。

**ドアの開閉**  
一回ドアを開けると、三分の二は外の空気と入れかわります。約十秒間ドアを開けず、摂氏五〜六度上がりません。そのたびにモーターが回り、電気を消費することになります。ドアの開閉回数は、少なく手早くしましょう。

#### 室内温度

冷えすぎは健康によくない。室内温度を摂氏二十六度程度に保ち、おおよそ冷房温度を一度下げると、電気消費量は約一割減ります。冷房中の室内温度については石油消費量の五割程度を達成するため、摂氏二十八度程度とするよう努力をしましょう。

「突然ですが、五月十七日死去いたしましたのでお知らせいたします。生前は大変お世話になりました。お礼を厚く御礼申し上げます。車を運転中石垣に衝突して即死同様に、まだ五十一歳、少し早かったと思っております。これも又彼の運命だ。悔しい。おひさしの時、彼のために遠い地と聞いて、おひさしに下されば、彼も喜ぶでしょう。重ねて生前の御厚く御礼申し上げます。さようなら」

郵便番号〇八、東京葛飾局の清印を手にし、唯一の妻も一日も早く上京してお葬式申し上げねばと思っておた所、親友〇君が又石垣に衝突し、病院に運ばれ、まだ四十三歳の命をたつたとの知らせを受け急いで出かけた。

生を閉じて死ぬを閉じるのは、松本一六郎の因縁とはいえず、何も云わずにこの世を去った親友の事思ふ時、二人ともステイリストでコンビ、一ターの機嫌屋の持ち主であり、特に友情と云うものを大切に「これからの人だ」と思えば、松本一六郎の命のほかなきを痛感する。人は皆死んでこの世を去るが、友誼として生きて来た友に對して見舞に行き、一つもかけなかったと後悔する。友誼は八月に入り、うつろい、梅雨がやるといよいよ暑い夏になり水が乾く。暑さの為に不足や過剰に依る層層の運命に注意し、又水にはる事象が起ります。季節が、一掃して生まれた命を大切に、残された家族、親類、友人等に敬意を示す。与えない縁をお互いに注いでいきたいと思います。