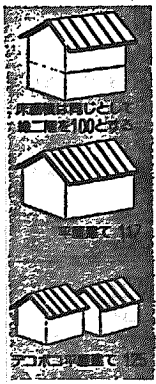


盆栽シリーズ⑧ くろまつ (小杉中、豊崎寛司氏所有)

省エネルギー住宅のすすめ 10月は「国際省エネルギー月間」



デコボコの平面より正方形の
に近い方が、また平屋建てによ
り二階建ての方が、省エネルギー
率の上位で有利といえます。

う断 屋の上 も下

床に断熱材を敷き、外壁に断熱材を貼り、窓の断熱材を充填する。また、床下に断熱材を充填する。

人を

上に運び出しあげておけ。

は め 犯 使 い と る の ネル 手

鹿根 か

人七

人井 い
冬は こま
の筋 しま

、隣
約 1
しよ
す。
熱氣
が
す。

形にするほど、熱が出入りやすくなり、それだけエネルギーの蓄積が悪くなります。同じ床暖房の場合でも、水気を接する壁、床、屋根の面積の多い少ないによって、熱の出入りが違ってきます。たとえば、断熱性の高い家の同じ床暖房の場合ですが、ドコロの家や、通常の平屋建での家の比べて約二〇%外気を吹けば、愈めます。

建物の形はできるだけ単純に、つまりシンプル、ハウスを基本にしましょう。複雑な入りが減って快適房一室で、のふだをはぶくことができるます。

して北側に納戸や押入れ、通路（廊下）などを配して、中央部は三間の間をもつてますまい。後ろは土間で、土間の奥には火事の際に備えて水を貯蔵するための井戸があります。

省エネ住宅
新築や増改築をされる場合

十月は「国際省エネルギー」その第一回。エネルギーのお話で、月間は国をはじめアメリカ、イギリス、西ドイツ、カナダなど世界の主要な石油消費国で構成する国際エネルギー機関(I.E.A.)の決まりごとのも、名前が足りないまま、みなぞえられて石油の消費節減のためのチャーチ、ボイントン、エヌカルなど、うとうとう国際的な省エネルギー運動です。今年が

104

"All things are easy that