

# Non FIT 電園復耕

## 耕作放棄地で作る

## 食のエネルギー と 電気エネルギー



G7 の国々で日本ほど太陽光に恵まれた国はありません。しかし太陽光用の土地はもうほとんどないと思われています。しかし有るのです、埼玉県の2倍以上の農地が放棄されているのです。

## **FIT と FIP**

**FIT 制度は本年度で終了します。**

**駆け込み申請も悪くはありませんが、現在の電気料金の上昇や今後のさらなる上昇を考えれば、政府の提唱する FIP(フィードインプレミアム)を検討なさってはいかがでしょう。補助金などを利用して建設すれば、将来の打ち出の小づちとなると思います。農地 16 カ所所有、30 カ所取得予定あり。**

**俗にカボチャの半分は化石燃料で作られていると言われます。**

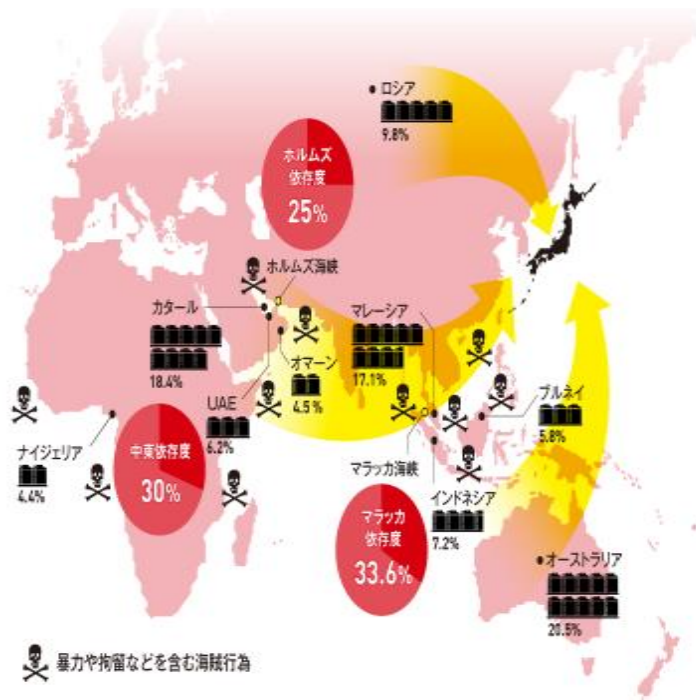


**それは地球温暖化の元凶と言うだけでなく、今後高騰する化石燃料を考えると農業経営を根本的に変えなければならない時期に差し掛かっていると考えざるを得ません。**

# 食料安全保障

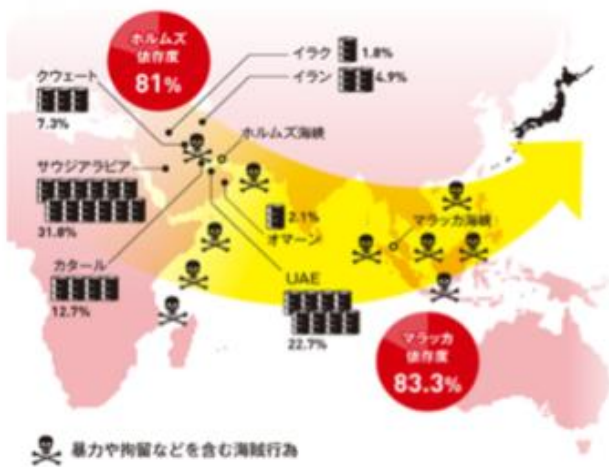
## エネルギー問題を解決できなければ

## 食料安全保障は得られません



ホルムズ海峡  
マラッカ海峡  
南沙海域

危険度は大きい



# 東南シナ海が封鎖されたら、国内農業は壊滅だ！！



# クボタが電動トラクター 貸し出す



**農業の電化は植物工場のためだけ  
にあるわけではありません。**