

GLETA 社団法人

発起大会 12月3日  
(内海発電株式会社共回事業)



地球が壊れる前に

# 地球が壊れる前に

(当日上映)

みんなで創る理想郷パラオ ～ マイルストーン ～



発電完成工事完成

理想都市スタート発会式

電気供給スタート

エネルギーから  
すべてが始まる



学校 病院 教会 ホテル  
ショッピング リゾート開拓  
映画村 港開港  
飛行場整備  
農業 水産業  
旅行会社 イベント会社



Address: 〒102-0093 東京都千代田区平河町1-3-7 アルタ平河ビル702



地球崩壊を  
救う  
エネルギー

30% 陸



石油  
石炭  
天然ガス  
原子力



現在のエネルギー

化石エネルギー



潮流エネルギーとは？

海流発電から見る潮流



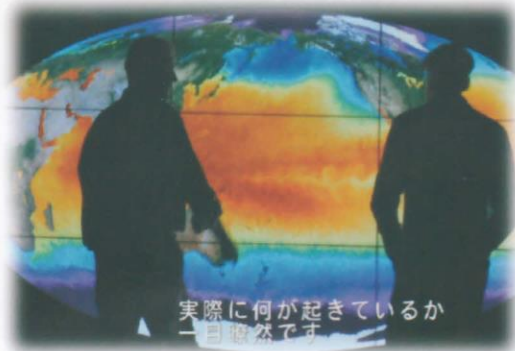
70% 海

潮流エネルギーを活用

自然エネルギー

海流とは、地球の自転によって起こる太陽の流れで、地球自転の転向力(コリオリの力)によって北半球では右回り、南半球では左回りに流れます。常に一定方向に流れ、地球が自転している限り止まることはありません。これらの水の流れは、気象条件に左右されず、常に安定した流れで、一定方向に流れるため、極めて稼働率の高い安定した自然エネルギー源です。枯渇することもなく、風力や太陽光などの発電システムのように気象条件に影響を受けることもありません。地球が回る限り無尽蔵に取り出せるエネルギーです。地表の7割を海水面が占める地球では開発地を探すのに困ることもありません。広大な海域に、原発に匹敵する大型パワープラントを建設することも可能です。潮流発電を各国が取り入れればエネルギーの自給率は飛躍的に高まるでし

## 映画『地球が壊れる前に』



私は国連の平和大使に任命され、2年間世界中を旅しました。

大気汚染が深刻化する北京などの都市や、森が失うしなわれつつあるカナダやインドネシアを見ました。

インドでは豪雨で農作物が流され、マイアミでは道路が冠水していました。

グリーンランドや北極では科学者が予測を上回る速度で氷が解けています。

旅で見えてきた光景に私は大きな恐れを抱きました。



パリ協定は採択されました。

署名式に集まった国と地域は人類史上において最多であり希望の光が見えます。

しかしこれだけで不十分でしょう。

今大きな変革が必要です。



そのためには皆さんのお力が必要です。

かつてない進化を遂げるのです。

それぞれの国で約束を果たさなければ意味をなしません。

21年も議論を尽くしてきました。

もう会議や言い訳は必要ないでしょう。

世界は見ています。

皆さんの行動が未来の世代の運命を決めます。



今行動しなければ地球上に存在する全ての命が失われるのです。

## グローバルアースセラピー アソシエーション代表 新納悟です。

私は2003年から15年近く、がんSTOP運動の活動を行ってきました。

日本では現在、年間37万人のかたが、癌で亡くなっています

癌患者の死亡率が下がらない利用は、末期になるまで、小さな自覚症状があっても、放っておらず。癌であることを信じたくないのです。

痛みが酷くなって、初めて医者のもとに行きます。その時は後戻りできない末期なのです。

何故、私がこの話をしたかという今地球は末期の癌患者と同じ状態だからです。

地球を宇宙から見てください。

我々の地球は化学物質のゴミで汚染、化石燃料のCO2排出で、空は汚れ、悪臭が漂っています。まさに地球の癌化が、この瞬間にも進んでいるのです。

その現象として各地で広がる記録的な台風・洪水・干ばつ、異常現象は、毎年、拡大しながら、世界に広がっています。

2019年9月に、国連で16歳の環境活動家グレタさんが悲痛な叫びを世界に投げかけました。

彼女含め世界の若者は、地球の崩壊の不安を感じているのです。

彼らに応えるためには、地球に広がる癌の原因を取除く必要があります。

しかし私たちは、生活に必要なエネルギーを、地球を汚している、化石燃料に頼っています。

つまり石油・石炭・天然ガス・原子力発電です。

これを、早急に自然エネルギーに換える事が必要なのです。

しかし、実際この事がわかってても、取り組みが遅いのです。

原因は経済にあります。

現実問題、治療費が払えなくて命を無くすがん患者さんが大勢います。

治療にはお金と、時間がかかります。

地球の末期の癌の状況を救うには、

安い、安全な、いつまでも尽きることがない豊かなエネルギー

『このエネルギー』を活用した事業が成り立たなければいけません。

この条件をかなえる理想的なエネルギーが必要です。 **皆さん喜んでください！**

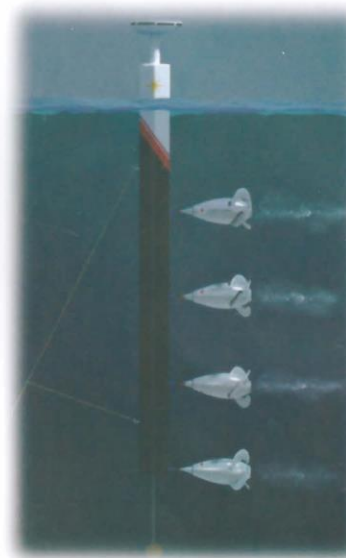
このエネルギーが日本に無尽蔵に存在しています。

日本をとりまく海に潜んでいるのです。

私たちは地球の癌の進行を止める、この理想的なエネルギーを使った、海洋エネルギー事業を案じます。今回の壮大な事業を知ってもらい。そしてこの事業を推進することで、地球が救われ、と感じていただけるならばぜひ皆さんとともに、実行して参りましょう。

子供の未来のために。





## 潮流発電について

Q.海中の生き物に影響はありませんか？

A.音や振動があれば影響しますが、本製品のタービン、プロペラは音や振動対策が万全です。

Q.魚や海に住むその他の生き物を傷つけませんか？

A.タービンのプロペラは水流より速く回転しないよう設計されているので魚類やその他の生き物を傷つけることがありません。

Q.ダイバーや潜水する人にとって危険はありませんか？

A.潮流発電設備は海流の早いエリアに設置します。こうした場所はダイビングスポットとしては適さないためダイバーなど人が近づく危険性はありません。

Q.台風などの自然現象により破壊されたり、漂流したりしませんか？

A.高波など台風の影響は海面付近に限定されるため、より深い場所に設備がある潮流発電にはトラブルが生じません。

Q.原発と比較して、取り出せるエネルギーはどれくらいですか？

A.海流発電の場合、500kw型4機を大型ブイに縦に連結して2,000kwとしてこれを800基海流の流れているところに入れることにより、160万kwの発電所ができます。大型原子力発電所に匹敵する発電所を作ることができます。

南青山1-3-1

青山パークアクシス青山1丁目タワー1