

## ▶ 技術分野

## 環境・エネルギー

## ▶ 製品例；

波力発電装置

## ▶ 特徴

自然界に分散して存在するエネルギーを集中させることで、有効に取出す。

## ▶ 原理；

複数の振動子を並列に連結させ、そのうちの一つの位相をずらし、他の振動子全体にかかる外力による振動エネルギーを、この振動子に集中させる。

## ▶ 発明の名称：発明者

複数の振動子にかかる振動エネルギーを局所的に集中させる方法  
：小竹茂夫

## ▶ 出願番号

特願 2008-230346 号