

# 「ソーラーシェアリング」3年目の飛翔

## 千葉県匝瑳市

農地の上にソーラーパネルを設置し、農業生産を続けながら発電もするソーラーシェアリング(営農形太陽光発電)。全国で展開されているが、九十九里浜に面した千葉県匝瑳市では大型ソーラーシェアリングの計画が進められている。市民エネルギーちば合同会社が運営するこの「匝瑳市民発電所」は、設置されて2年が経過した。同地を訪ね、ソーラーシェアリングによる地域活性化に向けた更なる取組みについて訊いた。



農作業をする共同代表のひとり佐藤真吾氏

同社では、ただ発電ができて売電収入を得られ

ない。地産地消を目指して

いる」と狙いを語る。

「農業により食べるものを地域で自給して

た。」「農業により食べるものを地域で自給して

をかけた同社を設立した。千葉県内の環境団体に声

を生産者である韓茂雄氏や

氏を地元農業

農である東光弘

同社の代表社

例がない。

国でもほとんど

きな営農形は全

る。ここまで大

を伸ばし、ソー

ラシェアリングによるメガソ

ラーシェアリングの営農形

所は、パネル容

でも同じ状況だ。市民発

電所には参加している

荒廃している。匝瑳市

継者が足らずに農地が

化に直面している。後

いる。農業は大きな変

結ぶつことを重視して

あることで地域の振興に

ていない。この発電所が

これはそれで良いとは考え

る。

ると思う」と期待をかける

農業に明るい未来を描け

うすれば地元みんなが

と農業を続けられる。そ

部門へ回すことでちゃん

からだ。売電収入を農業

氏を「農業をする人がい

なくなるのは収入がない

だが、今年2月にソー

ラーシェアリングでの農

明する。

いたのは営農部分」と説

いるが、問題となってい

いう3つの部分に分かれ

を作るための資金調達と

電部分、営農部分、それ

地消と地域農業振興を自

指しているが、これは

解決すべき課題がある。

東氏は「ソーラーシェア

リングという事業は、発

電部分、営農部分、それ

地消と地域農業振興を自

指しているが、これは

解決すべき課題がある。

東氏は「ソーラーシェア

リングという事業は、発

さらにパネル下で生

産される小麦と大豆を地

元の醤油メーカーに委託

して「ソーラー醤油」を

作ることも考えている。

「ソーラー味噌」はすで

に製造して自分たちで食

べている。地産地消を徹

底させて地域振興に結び

つける様々な取組みが、

ソーラーシェアリングを

中心に進んでいる。この

取組みに注目する人は多

い。

3月に完成し運転を開始した「日立

LNG基地」全景(提供:東京ガス)

幹線(茨城県日

栃木県真岡市)運

送

## エネルギーの地産地消に向け 営農型メガソーラーを目指す

### 匝瑳市民発電

所は、パネル容量約1000kWの営農形太陽光発電施設。同社では今年秋までにこれを増設し、ソーラーシェアリングによるメガソーラーを実現させたいとしている。ここまで大きな営農形は全国でもほとんど例がない。

### 同社の代表社

### 農である東光弘

### 氏は地元の農業

生産者である韓茂雄氏や千葉県内の環境団体に声をかけて同社を設立した。「農業により食べるものを地域で自給してエネルギーも自給したい。地産地消を目指している」と狙いを語る。

### 同社では、ただ発電が

### できて売電収入を得られ

### ない。地産地消を目指して

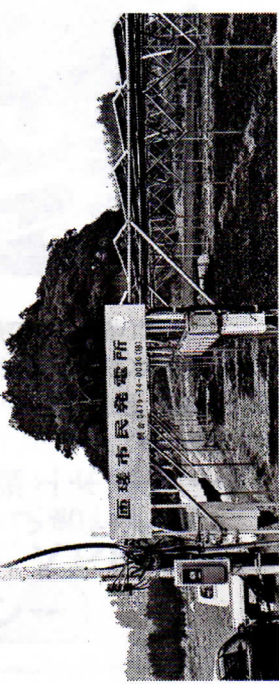
### いる」と狙いを語る。

### 同社の代表社

### 農である東光弘

### 氏は地元の農業

生産者である韓茂雄氏や千葉県内の環境団体に声をかけて同社を設立した。「農業により食べるものを地域で自給してエネルギーも自給したい。地産地消を目指している」と狙いを語る。



匝瑳市民発電所

市民エネルギーちば合同会社が運営するソーラーシェアリング

人々の様々な思いが交錯している。

農業者として地元農業

の荒廃を痛感していた椿

氏は「農業をする人がい

なくなるのは収入がない

からだ。売電収入を農業

部門へ回すことでちゃん

と農業を続けられる。そ

うすれば地元みんなが

農業に明るい未来を描け

ると思う」と期待をかける

る。

東氏は「ソーラーシェア

リングという事業は、発

電部分、営農部分、それ

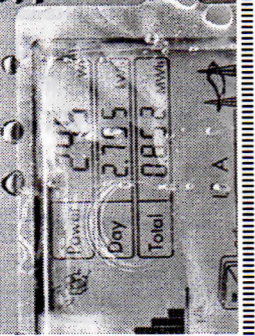
地消と地域農業振興を自

指しているが、これは

解決すべき課題がある。

東氏は「ソーラーシェア

リングという事業は、発



▲発電量を監視する屋

外モニター。撮影日は

あいにくの雨だった

が、しっかりと発電し

ていることが分かる

る。

アイランドは

供給に占める再生

エネルギーは

「日立」

東ガスは3月

2012年から建

めていた「日立

地」(茨城県日

内)の工事を完了

運転を開始した

て、同基地から西

に既設ラインと接

全長約84kmの上

イライン(茨城

幹線)(茨城県日

栃木県真岡市)運

送

3月に完成し運転を開始した「日立

LNG基地」全景(提供:東京ガス)

幹線(茨城県日

栃木県真岡市)運

送

3月に完成し運転を開始した「日立

LNG基地」全景(提供:東京ガス)

幹線(茨城県日

栃木県真岡市)運

送

日立成は3月

アイランドの

一州において、再

エネルギー用ハ

ド蓄電システム向

蓄電池「L115

WS」を納品した

発表した。蓄電池

はすでに発売し

日から電力系統関

のシミュレーション

社(アイラ

による系統安定化

を電力系統に接

する実証試験が始

る。

アイランドは

供給に占める再生

エネルギーは

「日立」

東ガスは3月

2012年から建

めていた「日立

地」(茨城県日

内)の工事を完了

運転を開始した

て、同基地から西

に既設ラインと接

全長約84kmの上

イライン(茨城

幹線)(茨城県日

栃木県真岡市)運

送

3月に完成し運転を開始した「日立

LNG基地」全景(提供:東京ガス)

幹線(茨城県日

栃木県真岡市)運

送

3月に完成し運転を開始した「日立