

## 秋田県男鹿市での小形風力発電所営業運転開始について

株式会社旭テクノロジー（本社:兵庫県姫路市 代表取締役:幸長 保之 以下「当社」という。）は、TOZZI NORD S.R.L（本社：イタリアトレント州）と日本国内における販売理店契約を締結し、秋田県男鹿市にて秋田男鹿野石第一小形風力発電所の建設をすすめ、2018年6月14日に系統連系が完了し、営業運転を開始いたしました。

### 1) 秋田男鹿野石第一小形風力発電所の概要

所在地	秋田県男鹿市野石字鳥屋場長根 4 - 1
機種、台数	TN535 2基
定格出力	19.8kW

### 2) TN535 の特長

Wind

ClassIVで設計されている TN535 は低風速で高い発電能力（年平均風速 5 m/s で 37,410 kWh の発電量機）を供給する事が可能で、低風速での発電量は世界トップクラスの性能を有しています。比較的風速エリアが多い日本国内において、当社はこの日本の環境・風況に適した TN535 を積極的に展開してまいります。

### 3) 秋田男鹿野石第一小形風力発電所 施設内覧会のご案内

秋田男鹿野石第一小形風力発電所の営業運転開始による施設内覧会を下記の日程で予定しております。TN535 2基によるパワーリミッターを用いた発電は、国内初となっております。

1.開催日時 2018年7月19日（木曜日）13:00～17:30

2.開催場所 秋田県男鹿市野石字鳥屋場長根 4 - 1

#### お問い合わせ先

株式会社旭テクノロジー

再生可能エネルギー事業部

TEL：079-294-0377 Email：service-RED@atcl.co.jp

【TOZZI NORD S.R.L 概要】

社名	TOZZI NORD S.R.L
設立	2006 年 10 月
代表者	Andrea Tozzi
所在地	Via Sansebastian, 21 Località Interporto Terminal Intermodale 38100 Trento (Tn) Italy
HP	<a href="http://www.tozzigreen.com">http://www.tozzigreen.com</a>
事業内容	風力発電機の研究・設計・製造

【株式会社旭テクノロジー 概要】

社名	株式会社旭テクノロジー
設立	1984 年 9 月 18 日
資本金	5,000 万円
代表者	代表取締役 幸長 保之 (ゆきなが やすゆき)
所在地	兵庫県姫路市岡町 5 番地 OSS ビル 3F
HP	<a href="http://atcl.co.jp/">http://atcl.co.jp/</a>
事業内容	プラント事業 再生可能エネルギー事業 ドローン事業