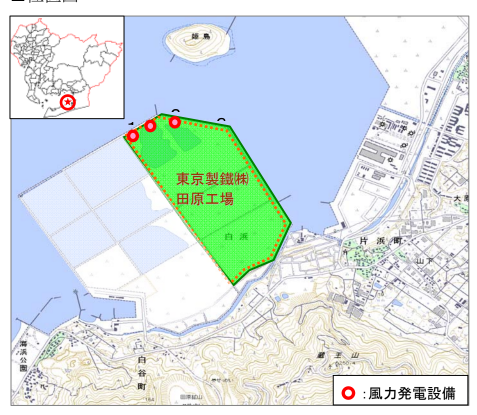
田原4区風力発電事業計画の概要

発電出力	6,000kW(2,000kW×3基)
発電電力量	約1,400万kWh/年
	(一般家庭約3,900世帯*1の年間電気使用量に相当)
CO2排出削減量	約5,900 t/年*2
風車外形(1基あたり)	タワー高さ 約80m
	ローター直径 約80m
所在地	愛知県田原市白浜二号1番3
着工予定	平成25年6月
営業運転開始予定	平成26年6月

- ※1中部電力のご家庭の平均的なモデルの使用量(300kWh/月)を用いて算定。
- ※2中部電力のCO2排出係数の5ヶ年平均値(H19年度~H23年度:0.478kg-CO2/kWh)から風力のライアサイクル-CO2(H22.7電力中央研究所資料:0.025kg-CO2/kWh)を差引いて算定。

■位置図



◇参考:関電エネルギー開発株式会社

代表者: 髙田 正一 設 立: 平成5年8月

所在地:大阪市北区中之島6-2-40

資本金:10億円 当社出資率:100%

事業内容:新エネルギー発電事業ならびに売電事業、熱供給事業