

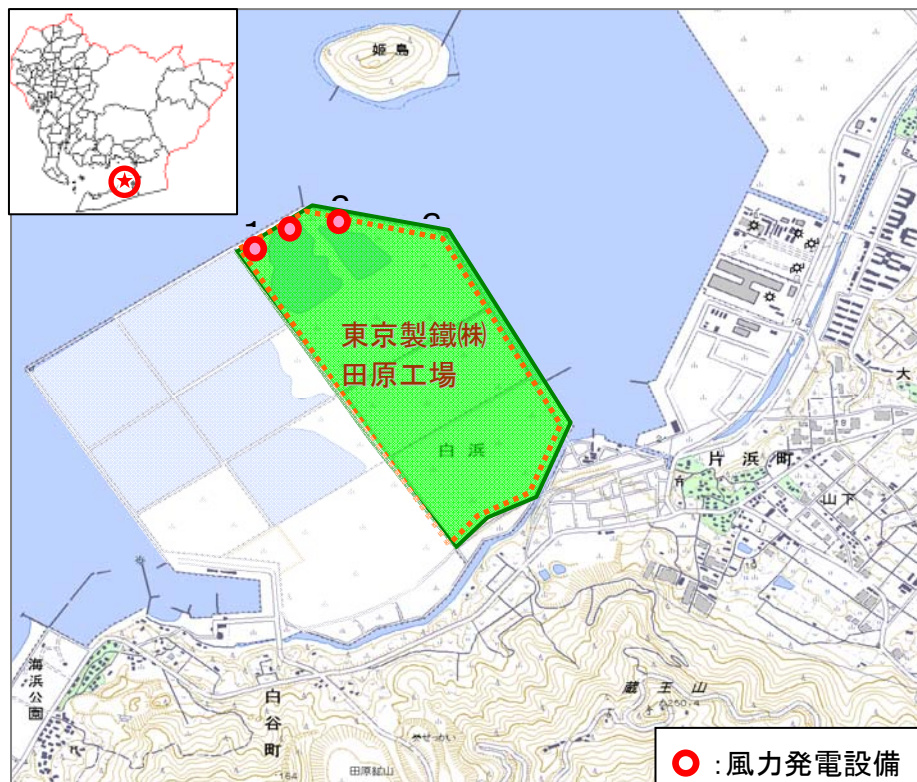
田原 4 区風力発電事業計画の概要

発電出力	6, 000 kW (2, 000 kW×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 80 m ローター直径 約 80 m
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) から風力のライフサイクル-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：高田 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