

## 【資料 2】

# 設置予定の風力発電機の概要

「(仮称)北鹿児島(西地区・東地区)風力発電事業」計画の概要(電源開発株式会社資料)より参照

項目	諸元
定格出力(単機出力最大)	4,300kW
ブレード(翼)枚数	3枚
ローター直径	130 m
ローター中心までの地上高	85 m
カットイン風速	3 m/s
カットアウト風速	28 m/s
定格回転速度	12.5 rpm

