

■参考文献

- 1) 風況観測用の新しい測器 ～超音波風速計とドップラーソーダ～ 測定原理と他測器との比較
風力エネルギー学会誌(Journal of JWEA) Vol.31, No.1, 50-55, 2007
https://www.jstage.jst.go.jp/article/jwea1977/31/1/31_1_50/_pdf/-char/ja

- 2) 風速計測器 ～現状から次世代型～ 観測機器間の特徴比較
風力エネルギー学会誌(Journal of JWEA) Vol.34, No.4, 35-38, 2010
https://www.jstage.jst.go.jp/article/jwea/34/4/34_35/_pdf/-char/ja

- 3) 洋上ブイによる風観測システム
風力エネルギー学会誌(Journal of JWEA) Vol.41, No.1, 103-106, 2017
https://www.jstage.jst.go.jp/article/jwea/41/1/41_103/_pdf/-char/ja

- 4) 超音波を利用した風況調査用計測機器 ～ 国際規格と測器の変遷、性能試験方法
風力エネルギー学会誌(Journal of JWEA) Vol.44, No.4, 628-631, 2020
https://www.jstage.jst.go.jp/article/jwea/44/4/44_628/_pdf/-char/ja