

日本風力エネルギー協会誌（第15号 昭和59年12月）目次

報告	ハワイ大学自然エネルギー研究所 '84 風力エネルギー・ワークショップに参加して 日本ベンチャー'84 での活動	長井 浩 関ゼミナル
寄書	欧州風力エネルギー会議と欧州風車事情 デンマークは風力エネルギー開発世界一 風車にまつわる疑問	牛山 泉 檜垣樹理（訳） 高橋 寛
論文	風力発電システムの風速による最大出力制御法 風と風車の羽根との相互関係 - 羽根の制動 - 大亀 衛・別符 聡・山北英二	鈴木茂行・黒川和重
資料	可変形状垂直軸風車を試す（YomYom マシン） 流体車 手作風車二題	廉 洛麟 盆子原 惣次郎 木村 荘三
時の目 紹介 編集後記	新聞記事から 新入会員紹介	

日本風力エネルギー協会誌（第14号 昭和59年6月）目次

報告	ASME 第3回風力エネルギーシンポジウムとウィンドファーム	牛山 泉
寄書	デンマークの風力（Dansk vindkraft） Carl Herforth og Claus Nybroe : Solenergi Vindkraft より	檜垣樹理（訳）
論文	直線翼固定ピッチ垂直軸風車用直接熱変換システムの研究 風力発電システムの動特性の理論的考察 風と風車の羽根との相互関係 - 可変ピッチ羽根 - ある彫刻家の風車と発電の話	関 和市・清水良夫・成田佐太郎 鈴木茂行・黒川和重 大亀 衛・田中義範 松本 完
インタビュー 紹介 時の目 総会報告 編集後記	TIT のマルチウィング風車 新聞記事から	三野 正洋