

55円+（消費税）14.5年売電案件です！
2018年3月竣工・連系済み発電所です

ゼニス男鹿市 19.2kwシステム

限定1区画

株式会社バイタルフォース
再生可能エネルギー事業部

発電所立地

ゼニス男鹿市



発電所立地気候案内

秋田県男鹿市は秋田県西部に位置する3方を日本海に囲まれた市で、風況は申し分ない好立地と言えます。

発電所立地:秋田県男鹿市

発電所概要

1 発電所概要

発電所名称	ゼニス男鹿市	所在地	秋田県男鹿市
システム容量	19.2kw	風車メーカー	エネラ
システム仕様	Winder-S 3.2kW×6基	パワコン	Winder-S コンバーター×6台
架台・基礎	—	監視システム	エネラ 39,600円(税別)/年(見込み)
メンテナンス	年2回 12万円(税別)	保険・保証	—
その他特記事項	売電金額:55円(税別)		

2 取引条件等

売り主 (個人or法人)	個人	システム価格	8,000,000円(税込) 土地代含む
連系時期	2018年3月12日連系済	決済方法	契約時一括払い
土地 (借地 or 買取)	買取	土地代	システム価格に含む
特記事項	*年度ごとに設備と土地の固定資産税の支払いが発生します。 *各種名義変更費用等が別途請求の場合がございます。		

導入シミュレーション

1 システム見積もり

システム設置容量 (kw)	エネラ	Winder-S 3.2kw×6基 19.2kw
システム価格 (税別)	風車本体・工事費	8,000,000 円

2 経済メリット試算

① 発電電力量	発電実績(2022年度)	20,968 kwh/年
② 年間売電料(税込)	①×売電単価:60.5円/kwh	1,268,576 円/年
③ 14.5年間の売電料	②×14.5年	18,394,352 円
④ 累計収支	③ - システム価格	10,394,352 円

システム仕様

風車	エネラ	Windera-S 3.2kW×6基
----	-----	--------------------



エネラ社製 Windera-Sは出力3.2kWの風力タービンで、効率性、信頼性、安全性の点で優れているほか、国際電気標準会議の規格IEC 61400-2に従った設計となっている点が特徴です。

WINDERA Sは業界最高の認定を2つ(英国のMCSと日本のClass NK)を獲得しており、設置が簡単で保守作業も少ないこの風量タービンは、年間を通じて平均風速が毎秒5m以上の環境に最適です。

主な特徴

- ・翼3枚、水平軸、アップウインド方式、パッシブヨー、固定ピッチ
- ・ハブ高さ12.6
- ・11.5m/sでの定格出力3.2kW
- ・ローター直径4.36m
- ・規格IEC 61400-2 Class III

ご契約までの流れ

① ご検討

フリーダイヤル: 0120-156-226

見学のご希望は弊社コールセンターまでご連絡ください。

② ご契約

弊社コールセンターまで契約書をご請求ください。

ご契約書は郵送でお送り致します。ご記入、ご捺印頂き弊社まで郵送お願い致します。

③ 決済・契約成立

ご契約書と同時にご請求書を送付致します。

お問い合わせ先

株式会社バイタルフォース <http://vitalforce.jp/>
東京都千代田区九段南1-5-6 りそな九段ビル5F
TEL: 03-6869-7458
大阪府大阪市中央区内本町2-1-19 松屋ビル9F
TEL: 06-6943-6226