

21円+(消費税8%)20年売電案件です！
2018年度中連系予定発電所です！

クラールハイト明和町 73.44kwシステム

限定1区画

株式会社バイタルフォース
太陽光発電事業部

発電所立地

クラールハイト明和町



発電所立地気候案内

多気郡は、三重県にある比較的温暖な郡です。日射量も全国平均値より良好な値を示しています。

「クラールハイト明和町」は限定1区画で販売開始します！

発電所建設予定地：三重県多気郡

発電所概要

1 発電所概要

発電所名称	クラーレハイト明和町	所在地	三重県多気郡
モジュール出力	73.44kw	システム出力	49.5kw
モジュール仕様	ハンファQセルズ社製 Q.PLUS L-G4.1 340×216枚	パワコン	ハンファQセルズ社製 KP55M2-J4-HQ×9台
架台・基礎	—	監視システム	Your Profit (エコめがね*リース)
メンテナンス	Your Profit	保険・保証	Your Profit
その他特記事項	売電金額:21円(税別) *現在申請中 Your Profit...7,250円/月(詳細: http://pv-mente.com/)		

2 取引条件等

売り主 (個人or法人)	法人	システム価格	18,000,000円(税込) 土地代含む
連系時期	2018年度中予定	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	*年度ごとに太陽光システム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 太陽光発電システム見積もり

システム設置容量 (kw)	ハンファQセルズ社製モジュール	340w×216枚	73.44kw
システム価格 (税込)	モジュール・周辺機器・工事費		18,000,000 円

2 経済メリット試算

① 予想発電電力量	発電シミュレーション	83,214 kwh/年
② 年間売電料(税込)	①×売電単価:22.68円/kwh	1,887,293 円/年
③ 20年間の売電料	②×20年	37,745,860 円
④ 累計収支	③ - システム価格	19,745,860 円

システム仕様

モジュール	ハンファQセルズ社製 Q.PLUS L-G4.1 340	340w×216枚
-------	------------------------------	-----------



信頼と実績のQセルズ社製モジュールを採用しました。
新型高性能太陽電池モジュールQ.PLUS L-G4.1は、革新的なQ.ANTUMセル技術により、さまざまな条件下で最高レベルの発電量を実現します。世界記録※を樹立したセルは、低照度や高温になる夏場の晴天下など、実際の使用条件の下で最大限の発電力を発揮するように設計されています。Q.PLUS L-G4.1は、太陽光発電所などでBOS費用の削減を目指し設計された太陽電池モジュールです。

※ 2011年Fraunhofer Institute(ISE)により確認された、結晶系太陽電池セルにおける世界記録(セル変換効率19.5%)

パワーコンディショナー	ハンファQセルズ社製 KP55M2-J4-HQ	5.5kw×9台
-------------	-------------------------	----------



効率と安全性を考慮した信頼のハンファQセルズ社製パワーコンディショナーを採用しました。

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 リそな九段ビル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