

40円+(消費税8%)18年売電案件です！
2014年4月竣工・連系済み発電所です

クラールハイト宮若 49kw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

発電所建設予定地

クラールハイト宮若



発電所立地：福岡県宮若市

発電所立地気候案内

福岡県の北部に位置する宮若市は、平地や小丘陵が広く分布した盆地となっています。

日射量も全国的に平均的な値を示しています。

「クラールハイト宮若」は限定1区画で販売開始致します！

発電所概要

1 発電所概要

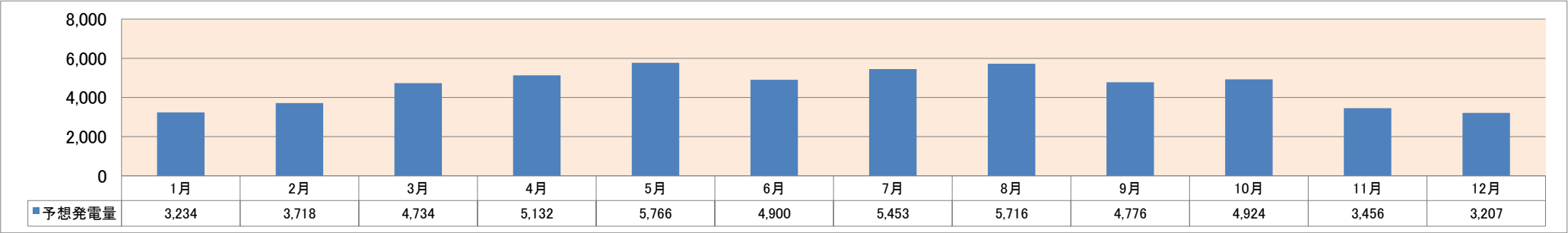
発電所名称	クラールハイト宮若	所在地	福岡県宮若市
モジュール出力	49kw	システム出力	48kw
モジュール仕様	正信ソーラー社製モジュール ZXP6-60-245/P×200枚	パワコン	NEP社製パワコン BDE-48×1台
架台/基礎	杭基礎(設置角度15°)	監視システム	遠隔監視システム
メンテナンス	16万円(税別)/年(加入必須) ※詳細その他特記事項	工事保証・保険	オプション
その他特記事項	*売電単価は40円(税別)となります。 *メンテナンス…発電量チェック・異常時の復旧業務・年1回のパネル洗浄・年4回の草刈り等		

2 取引条件等

売り主(個人or法人)	法人	システム価格	20,000,000円(税別) 土地代込み
連系時期	2014年4月連系済	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。 *設備認定・売電契約の名義変更費用は別途請求となります。		

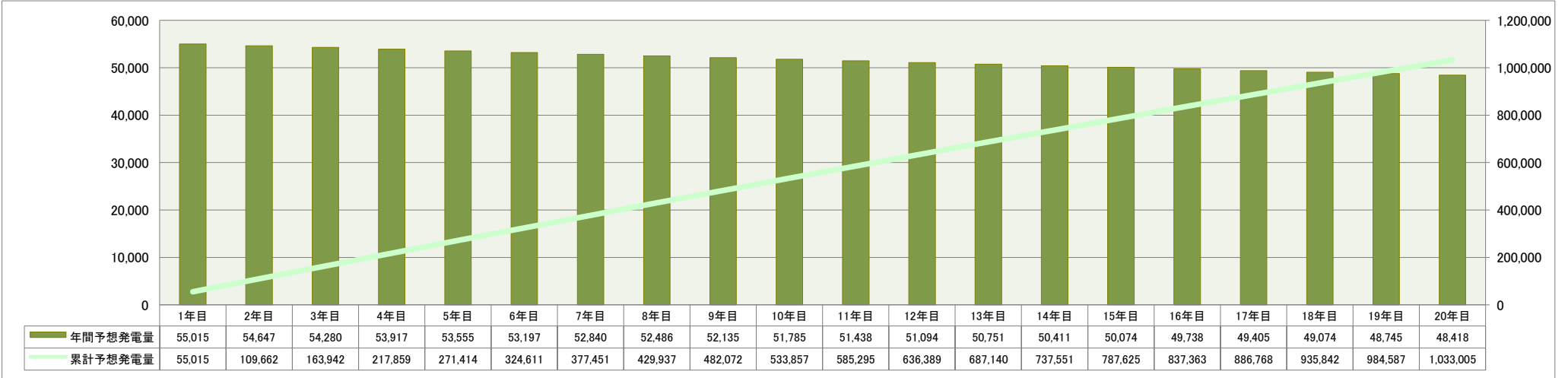
A) 年間予想発電量

年間予想発電量(kWh)	55,015	CO2排出削減量(CO2-kg)	17,302
--------------	--------	------------------	--------



B) 買取期間予想発電量

買取期間予想発電量(kWh)	1,033,005	CO2排出削減量(CO2-kg)	324,880
----------------	-----------	------------------	---------



C) 備考

・年間予想発電量は、住所に最も近い気象庁観測過去30年間の平均日射量・平均気温(出典:MONSOLA05(801))と太陽電池モジュール性能値からJIS規格にのっとり算出しています。

・
・
・
・

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)	正信ソーラー社製モジュール	245w×200枚	49kw
システム価格(税別)	モジュール・周辺機器・工事費	20,000,000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	55,015kwh/年
② 年間売電料(税別)	①×売電単価:40円/kwh	2,200,600円/年
③ 18年間の売電料(税別)	②×18年	39,610,800円
④ 累計収支(税別)	③－システム価格	19,610,800円

システム仕様

モジュール	正信ソーラー社製モジュール	ZXP6-60-245/P×200枚
-------	---------------	--------------------



信頼と実績の正信ソーラー社製モジュールを採用しました。

パワーコンディショナー	NEP社製パワコン	BDE-48×1台
-------------	-----------	-----------



効率と安全性を考慮した信頼のNEP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 発電所見学

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。

現地見学

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

ご契約書と同時にシステム代を一括払いとなります。

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