

設置プランの詳細情報

事業者名	レネックス電力合同会社
プランNo	No 4
プラン名	ソーラーメイト神奈川限定プラン

1 事業プランの種類（1つにチェックを入れる）	
<input checked="" type="checkbox"/> 電力販売	<input type="checkbox"/> リース
<input type="checkbox"/> その他 ()	

2 契約期間（譲渡までの期間）・取扱容量	
10.25	年間
取扱容量	4 kW以上

3 料金比較シミュレーション							
○設置費用算出の条件							
	住宅の種類	屋根の素材	屋根の形状	設置面	1世帯当たりの年間使用電力量	1世帯当たりの契約アンペア	設置容量
B	戸建住宅 階数2	スレート、ガルバリウム鋼板又は同等品	切妻屋根	1面	4,200kWh	40A	4kW
C	戸建住宅 階数2	スレート、ガルバリウム鋼板又は同等品	切妻屋根	1面	5,040kWh	50A	5kW

電力販売

販売電力単価	税抜き28.00	円/kWh
--------	----------	-------

A	太陽光発電導入前の月々の電気代 (a)	9,974	円
	太陽光発電導入後の月々の電気代 (b)	9,878	円
	導入前後での電気代の差額 (a) - (b) (c)	96	円

B	太陽光発電導入前の月々の電気代 (a)	12,450	円
	太陽光発電導入後の月々の電気代 (b)	12,086	円
	導入前後での電気代の差額 (a) - (b) (c)	364	円

4 諸条件		
契約者の年齢制限	66	歳未満
築年数の制限	20	年未満
蓄電池の導入に関する制限	弊社経由して販売する蓄電池に限る	
その他の制限	<ul style="list-style-type: none"> ・北向き以外の屋根を持つ住宅 ・2000年6月1日以降に建築確認申請が行われた建造物又は耐震基準適合証明書を取得している建造物であること ・本人または第0、1親等がクレジットカードを所有 ・設置の可否にはレネックス電力の審査があります 	

5 太陽光モジュール			
	3 ページ目を参照		
6 パワーコンディショナー			
	4 ページ目を参照		
7 事業プランの説明・アピールポイント等			
<p>これからの太陽光発電はもらう時代へ ソーラーメイトは、初期導入費用0円で太陽光発電システムをご利用いただけます。</p> <p>◆本プランの特徴</p> <ul style="list-style-type: none"> ・初期費用ゼロ円でご自宅に太陽光発電システムが設置できます。 ・10年3か月の契約期間終了後、無償でシステムを譲渡！発電した電気の無償利用や余った電気の売電など、太陽光発電のメリットを満喫できます。 ・設置工事や契約期間中のメンテナンス費用は不要です。 ・停電時は無償で発電した電気をご利用いただけます。 ・電気料金の縛りが無い！当社サービス利用中でもさまざまな電力会社の料金プランをお選びいただけます。 ・発電した電気をご自宅内でご使用になる場合には、再エネ賦課金は掛かりません。 			
8 保障			
パネル出力保証	25年	保証者	ハンファQセルズジャパン
システム保証	15年	保証者	ハンファQセルズジャパン
賠償責任保証（施工関係）	10年	保証者	レネックス電力合同会社
災害補償	10年	補償者	ハンファQセルズジャパン
9 定期点検			
周期	9年目に一回	点検者	レネックス電力合同会社
内容（点検対象）	動作・発電状況確認	点検費用	0円
10 施工事業者			
事業者名	新エネルギー流通システム株式会社		
所在地	福岡県大野城市筒井4丁目6-14		
連絡先	0120-15-8564		
11 故障時の対応			
<p>契約期間中の不具合でもご安心いただけるよう独自の保証制度を備えております。 また、契約期間後も機器保証と出力保証の期間が残りますので、安心してご利用いただけます。</p>			
12 特記事項			
13 事業プランに関する問合せ先等			
URL	https://solar-mate.jp/		
電話番号	0120-105-110		

太陽光モジュール一覧

No.	太陽光モジュール			
1	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	材料種類	シリコン系
	型式	Q. PEAK DUO-G7 335	モジュール 変換効率	19.90%
	公証最大出力合計値	335W		
2	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	材料種類	シリコン系
	型式	Q. PEAK DUO-G6 355	モジュール 変換効率	19.80%
	公証最大出力合計値	355		
3	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	材料種類	シリコン系
	型式	Q. PEAK DUO S-G6 280	モジュール 変換効率	19.40%
	公証最大出力合計値	280		
4	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	材料種類	シリコン系
	型式	Q. PEAK DUO XS-G6 185	モジュール 変換効率	18.90%
	公証最大出力合計値	185		
5	メーカー	ハンファQセルズジャパン株式会社	材料種類	シリコン系
	型式	Q. PEAK DUO ML-G9 380	モジュール 変換効率	20.80%
	公証最大出力合計値	380		

パワーコンディショナー一覧

No.	パワーコンディショナー		
1	メーカー	三菱電機	
	型式	HQ-D-K40-1	
	変換効率	96%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
2	メーカー	三菱電機	
	型式	HQ-D-RA45-1	
	変換効率	96%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能