

登録プランの詳細

事業者名	株式会社シェアリングエネルギー
プランNo	No11
プラン名	シェアでんき

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

20	年間（ただし、10年目で無償譲渡）
取扱容量	3 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
A	戸建住宅 階数2	スレート、ガルバリウム銅版又は同等品	切妻屋根	1面	2,640kWh	30A	3 kW
B	戸建住宅 階数2	スレート、ガルバリウム銅版又は同等品	切妻屋根	1面	4,200kWh	40A	4 kW
C	戸建住宅 階数2	スレート、ガルバリウム銅版又は同等品	切妻屋根	1面	5,040kWh	50A	5 kW

電力販売

販売電力単価	自家使用量が年間の総発電量の30%まで 0円/kWh 以降については 26円/kWh
--------	---

A	太陽光発電導入前の月々の電気代 (a)	6,025	円
	太陽光発電導入後の月々の電気代 (b)	4,001	円
	導入前後での電気代の差額 (a) - (b) (c)	2,024	円

B	太陽光発電導入前の月々の電気代 (a)	10,070	円
	太陽光発電導入後の月々の電気代 (b)	6,912	円
	導入前後での電気代の差額 (a) - (b) (c)	3,158	円

C	太陽光発電導入前の月々の電気代 (a)	12,556	円
	太陽光発電導入後の月々の電気代 (b)	8,238	円
	導入前後での電気代の差額 (a) - (b) (c)	4,318	円

4 諸条件

契約者の年齢制限	60	歳未満
築年数の制限	30	年未満
蓄電池の導入に関する制限	弊社が指定する購買先のみ、ご購入いただき併用可能	
その他の制限	メーカーの設置基準外、重塩害地域は設置不可	

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>【シェアでんき サービス特徴】</p> <p>①初期/月額費用は無料 高額な初期投資も、月額費用も発生しません。</p> <p>②日中の電気料金も原則無料 総発電量の30%まで、太陽光発電の電気を無料で自家消費していただけます。</p> <p>③アフターメンテナンスは弊社にて負担・対応 無償譲渡前は、入居者様によるメンテナンスの必要はありません。所有者である弊社が、維持管理します。</p> <p>④10年経過後、お客様に無償譲渡 10年経過後、太陽光発電システムを無償譲渡いたします。メーカー保証も引き続き受けられます。</p> <p>⑤11年目以降は売電収入を得られます。 11年目以降は、自家消費した残りの発電量は売電可能です。※弊社または弊社が指定する先へ売電していただくことが本サービス利用の条件となります。</p> <p>⑥シェアでんき無料利用可能分の未使用分に対して、1kWhあたり「1シェアでんきポイント」を付与します。 1ポイント=1円として、シェアでんきポイントは、Amazonギフト券や、今後シェアでんきにて展開するサービスご利用時の割引にお使いいただけます。</p>			
8 保障			
パネル出力保証	25 年	保証者	パネルメーカー
システム保証	15 年	保証者	パネルメーカー
施工保証	10 年	保証者	弊社
災害補償	10 年	補償者	弊社
9 定期点検			
周期	適宜	点検者	弊社
内容（点検対象）	目視・計測	点検費用	無料
10 施工事業者			
事業者名	常陽商事株式会社		
所在地	千葉県柏市若柴312		
連絡先	04-7137-9002		
11 故障時の対応			
<p>遠隔監視装置で日々発電を監視しております。 発電に異常が検知された場合は、すみやかに弊社にて対応いたします。</p> <p>また、シェアでんきでは多様な財物損壊リスクに対応できる、大手損害保険会社提供の「動産総合保険」に加入しています。事故により、他人に身体の障害を発生させたこと、または他人の財物を損壊させたことにより、法律上の損害賠償責任を負担することによって被る損害を補償します。</p>			
12 特記事項			
<p>*自家使用量が年間の総発電量の30%を超えた場合は、別途料金（超過分kwh×26円）が発生します *設置対象に諸条件があります。詳しくはHP内「よくあるご質問」をお目通しください</p>			
13 事業プランに関する問合せ先等			
URL	https://share-denki.com/		
電話番号	0120-91-9211		

太陽光モジュール一覧

No.	太陽光モジュール			
1	メーカー	カナディアンソーラー	材料種類	結晶系
	型式	CS1V-265MS	モジュール 変換効率	19.59%
	公証最大出力合計値	265w		
2	メーカー	カナディアンソーラー	材料種類	結晶系
	型式	CS1VL-210MS	モジュール 変換効率	19.23%
	公証最大出力合計値	210w		
3	メーカー	カナディアンソーラー	材料種類	結晶系
	型式	CS1K-330MS	モジュール 変換効率	19.86%
	公証最大出力合計値	330w		
4	メーカー	カナディアンソーラー	材料種類	結晶系
	型式	CS1HA-270MS	モジュール 変換効率	19.51%
	公証最大出力合計値	270w		
5	メーカー	カナディアンソーラー	材料種類	結晶系
	型式	CS1HA-275MS	モジュール 変換効率	19.87%
	公証最大出力合計値	275w		
6	メーカー	カナディアンソーラー	材料種類	結晶系
	型式	CS1H-335MS	モジュール 変換効率	19.86%
	公証最大出力合計値	335w		
7	メーカー	カナディアンソーラー	材料種類	結晶系
	型式	CS1HA-275MS	モジュール 変換効率	19.87%
	公証最大出力合計値	275w		
8	メーカー	ハンファQセルズジャパン	材料種類	結晶系
	型式	Q. PEAK-G5.1 315	モジュール 変換効率	18.90%
	公証最大出力合計値	315w		
9	メーカー	ハンファQセルズジャパン	材料種類	結晶系
	型式	Q. PEAK-DUO-G6 355	モジュール 変換効率	19.50%
	公証最大出力合計値	355w		

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	カナディアンソーラー	
	型式	PWC-CSP-44G4F	
	変換効率	96.50%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
2	メーカー	カナディアンソーラー	
	型式	PWC-CSP-55G4F	
	変換効率	96.50%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
3	メーカー	ハンファQセルズジャパン	
	型式	HQJP-MA55-3	
	変換効率	96.50%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
4	メーカー	ハンファQセルズジャパン	
	型式	HQJP-K55-A2	
	変換効率	96%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
5	メーカー	ハンファQセルズジャパン	
	型式	HQJP-K40-A2	
	変換効率	96%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
6	メーカー	ハンファQセルズジャパン	
	型式	HQJP-K30-A2	
	変換効率	96%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
7	メーカー	ハンファQセルズジャパン	
	型式	HQJP-R44-A2	
	変換効率	96.50%	<input type="checkbox"/> 自立運転機能
8	メーカー	ハンファQセルズジャパン	
	型式	HQJP-R55-A2	
	変換効率	96.50%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能