

事業プラン登録事項（電力販売）

令和 4年 5月 17日

1	事業プラン名称	COCORO POWER ソーラープラン																	
2	対象	<input checked="" type="checkbox"/> 住宅（項目3へ）	<input type="checkbox"/> 事業所（項目4へ）																
3	「京都府住宅用太陽光発電初期費用ゼロ事業促進補助金」の対象要件への適否	<input checked="" type="checkbox"/> 対象 <input type="checkbox"/> 対象外																	
4	電圧区分	<input checked="" type="checkbox"/> 従量電灯	<input checked="" type="checkbox"/> 低圧	<input type="checkbox"/> 高圧 <input type="checkbox"/> 特別高圧															
5	支払方法	<input type="checkbox"/> 口座引落とし	<input checked="" type="checkbox"/> クレジット	<input type="checkbox"/> その他（ ）															
6	契約条件																		
(1)	電力契約	<input checked="" type="checkbox"/> 事業者指定（COCORO POWER） <input type="checkbox"/> 契約者が選択可能（現契約の継続含む。）																	
(2)	契約期間	（ 10 ）年 補足事項(あれば)（ ）																	
(3)	契約満了前の解約条件	<ul style="list-style-type: none"> ・プラン定義書に定める買取代金※を支払い、設置設備を買い取るにより途中解約が可能。 ※設置年数・システム容量に応じた買取代金 ・住宅の所有者が変更される場合は、解約することなく次の所有者への承継可能。 																	
(4)	契約満了後の所有権	<input checked="" type="checkbox"/> 契約者に譲渡 <input type="checkbox"/> 再契約 <input type="checkbox"/> 廃棄 <input type="checkbox"/> 事業者引取り																	
(5)	事業者による撤去費用の積立て	<input type="checkbox"/> あり <input checked="" type="checkbox"/> なし																	
(6)	階層・高さによる制限	（ 2 ）階未満 （ 8 ）m未満 <input type="checkbox"/> なし																	
(7)	屋根方位（設置不可）	<input type="checkbox"/> 東 <input type="checkbox"/> 西 <input type="checkbox"/> 南 <input checked="" type="checkbox"/> 北 <input type="checkbox"/> なし																	
(8)	築年数による制限	<input checked="" type="checkbox"/> 新築のみ対象 <input type="checkbox"/> 既築も対象（（築 ）年以内） <input type="checkbox"/> なし																	
(9)	契約者の年齢条件	満（ 61 ）歳未満 <input type="checkbox"/> なし																	
(10)	太陽光発電設備設置容量目安（下限）	（ 5 ）kW～ 屋根面積(換算)（ 33 ）m ²																	
(11)	定期点検	頻度（ 5・9 ）年目（計2）回 点検対象 <input checked="" type="checkbox"/> 太陽電池モジュール <input checked="" type="checkbox"/> パワーコンディショナー <input type="checkbox"/> その他（ ） 点検実施者（ シャープエネルギーソリューション株式会社 ） 費用負担 <input checked="" type="checkbox"/> 点検実施者 <input type="checkbox"/> 契約者																	
(12)	モニタリング	<input checked="" type="checkbox"/> あり：方法（ HEMSによるモニタリング ） <input type="checkbox"/> なし																	
(13)	付帯設備の設置	<table border="1"> <tr> <td>・蓄電池設備の後付けでの設置</td> <td><input type="checkbox"/> 可 条件（ ）</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 不可</td> </tr> <tr> <td>・エネファームの併用</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 可 条件（ ）</td> <td><input type="checkbox"/> 不可</td> </tr> <tr> <td>・オール電化施設への設置</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 可 条件（ オール電化プランでの契約 ）</td> <td><input type="checkbox"/> 不可</td> </tr> <tr> <td>・EV・PHVの併用</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 可 条件（ ）</td> <td><input type="checkbox"/> 不可</td> </tr> <tr> <td>・太陽光パネルの追加・増設</td> <td><input type="checkbox"/> 可 条件（ ）</td> <td><input checked="" type="checkbox"/> 不可</td> </tr> </table>			・蓄電池設備の後付けでの設置	<input type="checkbox"/> 可 条件（ ）	<input checked="" type="checkbox"/> 不可	・エネファームの併用	<input checked="" type="checkbox"/> 可 条件（ ）	<input type="checkbox"/> 不可	・オール電化施設への設置	<input checked="" type="checkbox"/> 可 条件（ オール電化プランでの契約 ）	<input type="checkbox"/> 不可	・EV・PHVの併用	<input checked="" type="checkbox"/> 可 条件（ ）	<input type="checkbox"/> 不可	・太陽光パネルの追加・増設	<input type="checkbox"/> 可 条件（ ）	<input checked="" type="checkbox"/> 不可
・蓄電池設備の後付けでの設置	<input type="checkbox"/> 可 条件（ ）	<input checked="" type="checkbox"/> 不可																	
・エネファームの併用	<input checked="" type="checkbox"/> 可 条件（ ）	<input type="checkbox"/> 不可																	
・オール電化施設への設置	<input checked="" type="checkbox"/> 可 条件（ オール電化プランでの契約 ）	<input type="checkbox"/> 不可																	
・EV・PHVの併用	<input checked="" type="checkbox"/> 可 条件（ ）	<input type="checkbox"/> 不可																	
・太陽光パネルの追加・増設	<input type="checkbox"/> 可 条件（ ）	<input checked="" type="checkbox"/> 不可																	
(14)	契約者による余剰電力の売電	<input type="checkbox"/> 可 <input checked="" type="checkbox"/> 不可 備考（ ）																	
(15)	故障時等の対応 【故障、事故・雨漏りなど】	<ul style="list-style-type: none"> ・サービス期間中の不具合は当社の負担にて対応。（お客様起因の場合を除く） ・火災、落雷、台風など、もしもの場合に備える動産総合保険を付帯。 																	
(16)	登録プラン契約に際して別途購入・契約、上記以外の条件等、契約者負担となるものや制限	<ul style="list-style-type: none"> ・太陽光発電システム設置の際、新築住宅建築中の足場を利用させていただき必要あり。 ・常時接続のインターネット回線必須。 																	

7 電力料金（複数の試算条件での目安料金の記載：設置容量、業種や電力使用パターン等）

パターン1：関西電力管内 / ガス併用プラン

- ・月額基本料金 : 7,700円
- ・系統料金（140kWhまで） : 0円
- ・系統料金（140kWh超） : 23.65円

パターン1：関西電力管内 / オール電化プラン

- ・月額基本料金 : 8,800円
- ・系統料金（140kWhまで） : 0円
- ・系統料金（140kWh超） : 23.65円

8 保証

対象	保証内容
パネル出力保証	サービス開始日から10年 90% (モジュール最大出力の90%を基準とした出力保証値)
太陽光発電システム保証	サービス開始日から10年
施工保証	サービス開始日から10年
架台製品保証	サービス開始日から10年
災害補償	サービス開始日から10年

9 他社にない強み

- ・毎月の定額利用料で、太陽光発電システムでつくった電気を使い放題。
- ・系統の電気もセットでご提供。系統の電気を毎月140kWhまで0円でご利用可能。
- ・機器はすべて安心のシャープ製品。
- ・機器の稼働状況をシャープが365日見守り。
- ・サービス期間中は、当社負担にて機器の定期点検を実施。

10 検討に際する留意事項・お願い

- ・着工前のご住宅が対象となります。
- ・COCORO POWERのお取り扱い可能な住宅会社様であることが条件となります。
- ・建築図面（平面図、立面図、矩計図、仕様書等）があればスムーズに進みます。

11 施工事業者

事業者名	お客様ごとに調整		
所在地			
担当部署		連絡先	

12 事業プランに関する問合せ先

事業者名	シャープエネルギーソリューション株式会社		
所在地	大阪府八尾市北亀井町3丁目1番72号		
担当部署	BtoB事業開発部	連絡先	cocoro-power-support@sharp.co.jp
受付時間	9:00-17:00（土曜日・日曜日・祝日除く）		
URL	https://www.sharp-sesj.co.jp/cocoro-power/		

太陽電池モジュール一覧

令和 4年 3月 3日

No.	太陽電池モジュール				
1	メーカー	シャープ			
	型 式	NU-259AM	材料種類	シリコン単結晶	
	公称最大出力 (W)	259	認証	認証機関	VDE認証
	モジュール変換効率	19.40%		認証書番号等	40047781
2	メーカー	シャープ			
	型 式	NU-330KD	材料種類	シリコン単結晶	
	公称最大出力 (W)	330	認証	認証機関	VDE認証
	モジュール変換効率	19.60%		認証書番号等	40049496
3	メーカー	シャープ			
	型 式	NU-375KH	材料種類	シリコン単結晶	
	公称最大出力 (W)	375	認証	認証機関	VDE認証
	モジュール変換効率	20.60%		認証書番号等	40049496
4	メーカー				
	型 式		材料種類		
	公称最大出力 (W)		認証	認証機関	
	モジュール変換効率			認証書番号等	
5	メーカー				
	型 式		材料種類		
	公称最大出力 (W)		認証	認証機関	
	モジュール変換効率			認証書番号等	
6	メーカー				
	型 式		材料種類		
	公称最大出力 (W)		認証	認証機関	
	モジュール変換効率			認証書番号等	
7	メーカー				
	型 式		材料種類		
	公称最大出力 (W)		認証	認証機関	
	モジュール変換効率			認証書番号等	
8	メーカー				
	型 式		材料種類		
	公称最大出力 (W)		認証	認証機関	
	モジュール変換効率			認証書番号等	
9	メーカー				
	型 式		材料種類		
	公称最大出力 (W)		認証	認証機関	
	モジュール変換効率			認証書番号等	
10	メーカー				
	型 式		材料種類		
	公称最大出力 (W)		認証	認証機関	
	モジュール変換効率			認証書番号等	

パワーコンディショナー一覧

令和 4年 3月 3日

No.	パワーコンディショナー	
1	メーカー	シャープ
	型式	JH-40HB2
	変換効率	96.00% <input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
2	メーカー	シャープ
	型式	JH-55JB4
	変換効率	96.50% <input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
3	メーカー	シャープ
	型式	JH-40NF2
	変換効率	96.00% <input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
4	メーカー	シャープ
	型式	JH-55NF3
	変換効率	96.50% <input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
5	メーカー	
	型式	
	変換効率	<input type="checkbox"/> 自立運転機能
6	メーカー	
	型式	
	変換効率	<input type="checkbox"/> 自立運転機能
7	メーカー	
	型式	
	変換効率	<input type="checkbox"/> 自立運転機能
9	メーカー	
	型式	
	変換効率	<input type="checkbox"/> 自立運転機能
10	メーカー	
	型式	
	変換効率	<input type="checkbox"/> 自立運転機能
11	メーカー	
	型式	
	変換効率	<input type="checkbox"/> 自立運転機能
12	メーカー	
	型式	
	変換効率	<input type="checkbox"/> 自立運転機能
13	メーカー	
	型式	
	変換効率	<input type="checkbox"/> 自立運転機能
14	メーカー	
	型式	
	変換効率	<input type="checkbox"/> 自立運転機能
【備考】		