

(様式3-1)

事業プラン登録事項（電力販売）

「電力販売」に当たるプランの登録事項を以下に記入してください（「電力販売」と「リース」は用紙が異なります。）。

対象電圧区分や契約条件等の違いにより、複数のプランがある場合は、本様式を必要枚数複写して事業プランごとに内容を記載してください。また、住宅用と事業用はそれぞれ別用紙で作成ください。

令和 6年 1月 30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	<p>(1) 電力契約 <input type="checkbox"/> 事業者指定（ ） <input checked="" type="checkbox"/> 契約者が選択可能（現契約の継続含む。）</p> <p>(2) 契約期間（ 13 ）年 補足事項(あれば)（ ）</p> <p>(3) 契約満了前の解約条件 ・解約金をお支払いいただくことで途中解約が可能。 (但し、途中解約を前提としたサービスではありません。) ・住宅所有者変更の場合は、解約することなく次の所有者への承継が可能。</p> <p>(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</p> <p>(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</p> <p>(6) 階層・高さによる制限（ 2 ）階未満（ 8 ）m未満 <input type="checkbox"/> なし</p> <p>(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</p> <p>(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</p> <p>(9) 契約者の年齢条件 満（ 61 ）歳未満 <input type="checkbox"/> なし</p> <p>(10) 太陽光発電設備設置容量目安（下限）（ 3 ）kW～ 屋根面積(換算)（ 20 ）m²</p> <p>(11) 定期点検 頻度（ 5.9.13 ）年（ 計3 ）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</p> <p>(12) モニタリング <input checked="" type="checkbox"/> あり：方法（ COCORO ENERGYモニタリング ） <input type="checkbox"/> なし</p> <p>(13) 付帯設備の設置</p> <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（ EV普通充電のみ可 ）</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> <p>(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（ ）</p>			・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（ EV普通充電のみ可 ）	<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（ EV普通充電のみ可 ）	<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																

	<p>(15) 故障時等の対応 【故障, 事故・雨漏りなど】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・サービス期間中のもしもの不具合は当社の負担にて対応。※お客様起因の不具合を除く(動産総合保険、賠償責任保険、組立保険を付帯。) 												
	<p>(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</p> <ul style="list-style-type: none"> ・COCORO POWERをお取扱いいただける住宅会社様による建築であること。(太陽光パネル設置時に住宅建築用の足場を利用させていただけること等) ・既築住宅の場合は、足場費用をお客様にご負担いただくことでご対応が可能です。 ・常時接続のインターネット回線必須。 												
<p>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)</p>													
	<p>①太陽光の設置容量が5kW以上の場合</p> <ul style="list-style-type: none"> ・月額基本料金 : ガス併用プラン 3,960円 オール電化プラン 4,950円 ・系統料金 : お客様と電力事業者にて別途ご契約 												
	<p>②太陽光の設置容量が4~5kW未満の場合</p> <ul style="list-style-type: none"> ・月額基本料金 : ガス併用プラン 4,510円 オール電化プラン 5,390円 ・系統料金 : お客様と電力事業者にて別途ご契約 												
	<p>③太陽光の設置容量が3~4kW未満の場合</p> <ul style="list-style-type: none"> ・月額基本料金 : ガス併用プラン 5,280円 オール電化プラン 6,160円 ・系統料金 : お客様と電力事業者にて別途ご契約 												
<p>8 保証</p>													
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>対象</th> <th>保証内容</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>パネル出力保証</td> <td>サービス開始日から13年 (モジュール最大出力の90%を基準とした出力に対し、 ~10年までは90%、11年目~13年までは85%)</td> </tr> <tr> <td>太陽光発電システム保証</td> <td>サービス開始日から13年</td> </tr> <tr> <td>施工保証</td> <td>サービス開始日から13年</td> </tr> <tr> <td>架台製品保証</td> <td>サービス開始日から13年</td> </tr> <tr> <td>災害補償</td> <td>サービス開始日から13年</td> </tr> </tbody> </table>	対象	保証内容	パネル出力保証	サービス開始日から13年 (モジュール最大出力の90%を基準とした出力に対し、 ~10年までは90%、11年目~13年までは85%)	太陽光発電システム保証	サービス開始日から13年	施工保証	サービス開始日から13年	架台製品保証	サービス開始日から13年	災害補償	サービス開始日から13年
対象	保証内容												
パネル出力保証	サービス開始日から13年 (モジュール最大出力の90%を基準とした出力に対し、 ~10年までは90%、11年目~13年までは85%)												
太陽光発電システム保証	サービス開始日から13年												
施工保証	サービス開始日から13年												
架台製品保証	サービス開始日から13年												
災害補償	サービス開始日から13年												
<p>9 他社にない強み</p>													
<ul style="list-style-type: none"> ・太陽光発電システムでつくった電気、蓄電池に貯めた電気は安心の定額制使い放題。 ・機器はすべて安心のシャープ製品。 ・クラウドHEMS『COCORO ENERGY』標準設置。住設機器連携でより快適・便利に。 ・機器の稼働状況をシャープが365日見守り。 ・サービス期間中の無償定期点検実施 (3回) 													

10 検討に際する留意事項・お願い			
<ul style="list-style-type: none"> ・原則、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。 ・平面図、立面図が必須です。（矩計図、外部仕上げ表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	エネルギーマネジメント商品企画部	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/		

*施工実績等で紹介できる事例等があれば、別紙として添付してください（A4 1～2枚程度）。

**登録した事業プランの名称等は京都市のHP等で公表されます。

太陽電池モジュール一覧

令和 5年 2月 16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-228AP	材料種類	シリコン単結晶	
	公称最大出力 (W)	228	認証	認証機関	VDE認証
	モジュール変換効率	20.00%		認証書番号等	40047781
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】		