

## 事業プラン登録事項（電力販売）

令和 3年 9月 28日

1 事業プラン名称	フリーソーラープロジェクト		
2 対象	<input checked="" type="checkbox"/> 住宅（項目3へ）	<input checked="" type="checkbox"/> 事業所（項目4へ）	
3 「京都府住宅用0円ソーラー普及促進事業補助金（仮称）」の対象要件への適否	<input checked="" type="checkbox"/> 対象 <input type="checkbox"/> 対象外 <input type="checkbox"/> 未確認※		
※申請時に同対象要件が未制定であり確認できない場合は、確認次第、様式3を再提出してください。			
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 checked="" type="checkbox"/> 口座引落し	<input type="checkbox"/> クレジット	<input type="checkbox"/> その他（ ）
6 契約条件			
(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。）		
(2) 契約期間	（ 10 ～ 15 ）年 補足事項(あれば)（ 10年モデル15年モデルの2種類をご用意 ）		
(3) 契約満了前の解約条件	発電決済という決済方法を採用しているため、契約時に設置時価値評価と言われる譲渡ライン金額を設定します。毎月の発電で譲渡ライン金額を満たしていくサービスになるので、解約希望や解除になった際、譲渡ラインからそれまでの累積金額を差し引いた金額が解約金（買取金）となります。 ※売電による収益は事業者収益となるため、お客様への入金はございません。 ※売電+自家消費の金額が毎月充当されていくことになります。		
(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	（ 10 ）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 type="checkbox"/> 北	<input checked="" type="checkbox"/> なし	
(8) 築年数による制限	<input type="checkbox"/> 新築のみ対象	<input checked="" type="checkbox"/> 既築も対象（（築 20 ）年以内）	<input type="checkbox"/> なし
(9) 契約者の年齢条件	満（ 65 ）歳未満	<input type="checkbox"/> なし	
(10) 太陽光発電設備設置容量目安（下限）	（ 4 ）kW～	屋根面積(換算)	（ 24 ）m <sup>2</sup>
(11) 定期点検 頻度	（ 0 ）年（ 0 ）回		
点検対象	<input type="checkbox"/> 太陽電池モジュール <input type="checkbox"/> パワーコンディショナ <input type="checkbox"/> その他（ ）		
点検実施者	（ ）		
費用負担	<input 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	（ 専用計測器 ）	<input type="checkbox"/> なし
(13) 付帯設備の設置			
・ 蓄電池設備の後付けでの設置	<input checked="" type="checkbox"/> 可 条件	（ 弊社より契約 ）	<input 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	（ ）	<input type="checkbox"/> 不可
・ EV・PHVの併用	<input checked="" type="checkbox"/> 可 条件	（ 要相談 ）	<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】 弊社へ連絡いただき、メンテナンススタッフが対応いたします。		

(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特になし													
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）													
【自家消費電力】 税抜き23円～35円、設置容量によって変更													
【設置容量】 4kW～15kW PCS9.6kW上限													
8 保証													
	<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>25年</td> </tr> <tr> <td>太陽光発電システム保証</td> <td>15年</td> </tr> <tr> <td>施工保証</td> <td>10年</td> </tr> <tr> <td>架台製品保証</td> <td>10年</td> </tr> <tr> <td>災害補償</td> <td>譲渡まで</td> </tr> </tbody> </table>	対象	保証内容	パネル出力保証	25年	太陽光発電システム保証	15年	施工保証	10年	架台製品保証	10年	災害補償	譲渡まで
対象	保証内容												
パネル出力保証	25年												
太陽光発電システム保証	15年												
施工保証	10年												
架台製品保証	10年												
災害補償	譲渡まで												
9 他社にない強み													
固定の年数契約でなく発電決済を取り入れることにより、実発電量がシミュレーション値よりも上回り、譲渡ラインに到達した場合契約期間終了前に譲渡可能													
10 検討に際する留意事項・お願い (見積等の問合せの際に，検針票や図面等，提出が必要な情報・資料があれば記入してください) 立面図・平面図・電気明細書（年間）													
11 施工事業者													
事業者名	株式会社 デンカシンキ												
所在地	愛媛県松山市南吉田町30-1												
担当部署	電工事業部												
連絡先	089-905-6575												
12 事業プランに関する問合せ先													
事業者名	株式会社 デンカシンキ												
所在地	愛媛県松山市南吉田町30-1												
担当部署	電工事業部												
連絡先	089-905-6575												
受付時間	9：00～18：00												
URL	<a href="https://www.f-s-p.co.jp/">https://www.f-s-p.co.jp/</a>												

## 太陽電池モジュール一覧

令和 3年9月28日

No.	太陽電池モジュール				
1	メーカー	カナディアンソーラー			
	型 式	CS3L-375MS	材料種類	単結晶	
	公称最大出力 (W)	375	認証	認証機関	TUV
	モジュール変換効率	20.3		認証書番号等	IEC 61215/IEC 61730:VDE
2	メーカー	カナディアンソーラー			
	型 式	CS3LA-300MS	材料種類	単結晶	
	公称最大出力 (W)	300	認証	認証機関	TUV
	モジュール変換効率	20.1		認証書番号等	IEC 61215/IEC 61730:VDE
3	メーカー	カナディアンソーラー			
	型 式	CS3LB-250MS	材料種類	単結晶	
	公称最大出力 (W)	250	認証	認証機関	TUV
	モジュール変換効率	20		認証書番号等	IEC 61215/IEC 61730:VDE
4	メーカー	長州産業			
	型 式	CS-280K21H	材料種類	単結晶	
	公称最大出力 (W)	280	認証	認証機関	JIS
	モジュール変換効率	18.8		認証書番号等	C 8918
5	メーカー	長州産業			
	型 式	CS-315B61	材料種類	単結晶	
	公称最大出力 (W)	315	認証	認証機関	JIS
	モジュール変換効率	19.2		認証書番号等	C 8918
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 3年9月28日

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	CSR40N1D
	変換効率	96 <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	CSR55N1D
	変換効率	96 <input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
3	メーカー	カナディアンソーラー
	型式	CSR48G4F
	変換効率	96 <input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
4	メーカー	カナディアンソーラー
	型式	CSR56G4F
	変換効率	96 <input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
5	メーカー	長州産業
	型式	PCS-40Z4
	変換効率	96 <input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
6	メーカー	長州産業
	型式	PCS-55Z4
	変換効率	96 <input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
7	メーカー	長州産業
	型式	PCS-48RZ2
	変換効率	96 <input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
9	メーカー	長州産業
	型式	PCS-56RZ2
	変換効率	96 <input checked="" 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】		

