

(様式3-1)

事業プラン登録事項（電力販売）

令和3年 8月 3日

1 事業プラン名称	初期費用ゼロプラン（法人・個人事業主様）		
2 対象	<input 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 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 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"/> 口座引落とし	<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 checked="" type="checkbox"/> 事業者指定（ 当社の提供する電力契約プランへの加入 ） <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)（設置する太陽光発電設備の発電実績・自家消費利用実績により短縮可能 ）		
(3) 契約満了前の解約条件	契約満了前に、事業継続条件を満足できなくなる見込みとなった場合(建物所有権、賃借権等に関する変更など)、または、その他お客さまが解約を希望される場合は、解約希望日の3か月前までにその内容を通知いただきます。解約においては、契約時に規定する違約金をお支払いいただきます。設備の撤去等に関してはお客様の負担といたします。		
(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	（ 3 ）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 checked="" type="checkbox"/> 北	<input 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（ 60 ）歳未満	<input type="checkbox"/> なし	
(10) 太陽光発電設備設置容量目安（下限）	（ 10 ）kW～	屋根面積(換算)（ 60 ）m ²	
(11) 定期点検 頻度	（ 4 ）年（ 1 ）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（株式会社クリーンベンチャー21 ） 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	（ 遠隔監視システム ）	<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 type="checkbox"/> 可 条件（ ）	<input checked="" type="checkbox"/> 不可	
・ エネファームの併用	<input type="checkbox"/> 可 条件（ ）	<input checked="" type="checkbox"/> 不可	
・ オール電化施設への設置	<input type="checkbox"/> 可 条件（ ）	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 可	<input type="checkbox"/> 不可	備考（利用料支払に組入 ）
(15) 故障時等の対応	【故障、事故・雨漏りなど】 契約期間中は設備の異常・故障に関しては当社にて対応いたします。契約期間満了後の保守管理サービスについては、お客さまにて選択いただきます。		

(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 <ul style="list-style-type: none"> ・太陽光設備に関わる保険への加入と保険料の支払い ・固定資産税の支払い(必要な場合) 													
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）													
【購入電力単価】 関西電力の従量電灯と比較して8～10%程度安価 【自家消費電力単価】 設置設備、電気ご利用状況によりますが、現状の電気代以下													
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年間リニア保証等</td> </tr> <tr> <td>太陽光発電システム保証</td> <td>10年間</td> </tr> <tr> <td>施工保証</td> <td>10年間</td> </tr> <tr> <td>架台製品保証</td> <td>10年間</td> </tr> <tr> <td>災害補償</td> <td>自然災害等については、保険対応</td> </tr> </tbody> </table>	対象	保証内容	パネル出力保証	25年間リニア保証等	太陽光発電システム保証	10年間	施工保証	10年間	架台製品保証	10年間	災害補償	自然災害等については、保険対応
対象	保証内容												
パネル出力保証	25年間リニア保証等												
太陽光発電システム保証	10年間												
施工保証	10年間												
架台製品保証	10年間												
災害補償	自然災害等については、保険対応												
9 他社にない強み													
1. 独自技術の球状シリコン太陽電池の開発・製造を通して培った技術力 2. 家庭用太陽光発電設備の設計・販売実績に基づいた最適設計 3. 事業用太陽光発電設備の計画・設計・施工・保守管理実績による維持管理 4. 地元京都の企業としての迅速なサービス対応													
10 検討に際する留意事項・お願い													
見積りにあたって、建物図面、電力使用状況(1年分)の提示をお願いします。													
11 施工事業者													
事業者名	株式会社クリーンベンチャー 2 1												
所在地	京都市伏見区竹田浄菩提院町41												
担当部署	システム技術部	連絡先	075-612-2100										
12 事業プランに関する問合せ先													
事業者名	株式会社クリーンベンチャー 2 1												
所在地	京都市伏見区竹田浄菩提院町41												
担当部署	SB営業部	連絡先	0120-661-421										
受付時間	9:00-17:30（土・日・祝日を除く）												
URL	https://www.cv21.co.jp/												

(様式5)

パワーコンディショナー一覧

令和 3年 5月 6日

No.	パワーコンディショナー	
1	メーカー	HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD
	型式	SUN2000-4.95KTL-JPL1
	変換効率	97.00% <input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
2	メーカー	HUAWEI TECHNOLOGIES CO., LTD
	型式	SUN2000-4.95KTL-JPL0
	変換効率	97.00% <input type="checkbox"/> 自立運転機能
3	メーカー	
	型式	
	変換効率	<input type="checkbox"/> 自立運転機能
4	メーカー	
	型式	
	変換効率	<input 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
【備考】 自立運転機能による停電時における電力供給については、ご利用方法、希望用途先詳細を確認させていただきます。ご希望条件によっては蓄電池システムを含んだご案内（別プラン）も可能です。		

(様式4)

太陽電池モジュール一覧

令和 3年 5月 6日

No.	太陽電池モジュール				
1	メーカー	Trinasolar			
	型式	TSM-DE08M (II)	材料種類	単結晶シリコン	
	公称最大出力 (W)	375	認証	認証機関	TUV Reinland (China) Ltd.
	モジュール変換効率	20.50%		認証書番号等	PV50397214
2	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	
3	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	
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	