

## 事業プラン登録事項（電力販売）

令和2年10月7日

1 事業プラン名称	法人向けフリーソーラープロジェクト																	
2 対象電圧区分	<input checked="" type="checkbox"/> 従量電灯	<input checked="" type="checkbox"/> 低圧	<input checked="" type="checkbox"/> 高圧 <input type="checkbox"/> 特別高圧															
3 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 ( )															
4 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	( 17 )年 補足事項(あれば) ( 発電決済のため短縮有 )																	
(3) 契約満了前の解約条件	発電決済のため途中解約の場合、契約時にお渡しする譲渡ライン内訳書を基に、 譲渡ライン内訳書-累計徴収金額=残債金額の一括支払いとなります。																	
(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	( 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																	
(8) 築年数による制限	( 25 )年以内																	
(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)	( 10 )kW～ 屋根面積(換算)( 51 )m <sup>2</sup>																	
(11) 定期点検 頻度( 5 )年 ( 1 )回 費用負担	<input checked="" type="checkbox"/> 点検実施者 <input type="checkbox"/> 契約者 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 checked="" type="checkbox"/> その他 ( 計測器 ) 点検実施者( デンカシンキ )																	
(12) モニタリング	<input type="checkbox"/> 常時 <input checked="" type="checkbox"/> 定期的 <input type="checkbox"/> なし 方法( 計測器 )																	
(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 checked="" type="checkbox"/> 可 条件( )</td> <td><input 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( )</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 checked="" type="checkbox"/> 可 条件( )</td> <td><input type="checkbox"/> 不可</td> </tr> </table>			・蓄電池設備の後付けでの設置	<input checked="" type="checkbox"/> 可 条件( )	<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( )	<input type="checkbox"/> 不可	・太陽光パネルの追加・増設	<input checked="" type="checkbox"/> 可 条件( )	<input type="checkbox"/> 不可
・蓄電池設備の後付けでの設置	<input checked="" type="checkbox"/> 可 条件( )	<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( )	<input type="checkbox"/> 不可																
・太陽光パネルの追加・増設	<input checked="" type="checkbox"/> 可 条件( )	<input type="checkbox"/> 不可																
(14) 余剰電力の取扱い	<input type="checkbox"/> 売電 <input type="checkbox"/> 抑制 <input checked="" type="checkbox"/> その他 ( 発電決済 )																	
(15) 故障時の対応	機器トラブルの場合、譲渡までの間、投資企業の修理 譲渡後は、需要家様での修理(出力保証は設置から25年間)																	
(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	高圧の場合 主任技術者の定期点検費用 太陽光に関わる保険料の支払い 故意過失による破損																	

## 5 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）

自家消費電力単価：高圧電灯契約の場合 15円/kWh  
 (税抜き表記) 低圧電灯契約の場合 24円/kWh

試算条件 10kw以上の設置容量(低圧電灯)  
 30kw以上の設置容量(高圧電灯)  
 年間発電量、築年数、方向

工場、福祉施設

その他設置場所については、電力の30分値などの詳細情報にて、  
 要検討

設置対象屋根

折半屋根、瓦、スレート  
 ※陸屋根は対象外とさせていただきます。

## 6 保証

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	譲渡まで
施工保証	譲渡まで
架台製品保証	譲渡まで
災害補償	設置者負担

## 7 他社にない強み

- ・発電決済のため発電量により17年よりも早く譲渡可能
- ・PPA事業設置実績（約4,000棟）

## 8 検討に際する留意事項・お願い

一次審査に建物図面、電力使用量(30分値)が必須となります。

発電決済：設置した太陽光での発電を自家消費(〇円/1kWh)として使用し、契約の際定めた、設置時価値評価額に上記金額が達した翌月に譲渡となります。

また、最長17年の設定をしているため、～17年の契約期間になります。

## 9 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	技術部	連絡先	089-905-6575

## 10 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	工務部	連絡先	089-905-6575
受付時間	9:00 ～ 18:00		
URL	<a href="http://sinki.jp/fsp/">http://sinki.jp/fsp/</a>		

# 太陽電池モジュール一覧

令和2年10月7日

No.	太陽電池モジュール				
1	メーカー	ジンコソーラージャパン株式会社			
	型 式	JKM345M-60H	材料種類	単結晶	
	公称最大出力 (W)	345w	認証	認証機関	IEC
	モジュール変換効率	20.45%		認証書番号等	IEC61215 2005
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	
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2年10月7日

No.	パワーコンディショナー	
1	メーカー	オムロン株式会社
	型式	KPW-A55-2PJ4
	変換効率	96% <input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
2	メーカー	オムロン株式会社
	型式	KPW-A55-2J4
	変換効率	96% <input checked="" 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
14	メーカー	
	型式	
	変換効率	<input type="checkbox"/> 自立運転機能