

登録プランの詳細

事業者名	株式会社サンコー
プランNo	No12
プラン名	つきとくプラン

**1 事業プランの種類（1つにチェックを入れる）**

<input type="checkbox"/> 電力販売	<input checked="" type="checkbox"/> リース
<input type="checkbox"/> その他	( )

**2 契約期間（譲渡までの期間）・取扱容量**

10	年間
取扱容量	3 kW以上

**3 料金比較シミュレーション**

○設置費用算出の条件

	住宅の種類	屋根の素材	屋根の形状	設置面	1世帯当たりの年間使用電力量	1世帯当たりの契約アンペア	設置容量
A	戸建住宅 階数 2	スレート、ガルバリウム鋼板又は同等品	切妻屋根	1面	2,640kWh	30A	3 kW
B	戸建住宅 階数 2	スレート、ガルバリウム鋼板又は同等品	切妻屋根	1面	4,200kWh	40A	4 kW
C	戸建住宅 階数 2	スレート、ガルバリウム鋼板又は同等品	切妻屋根	1面	5,040kWh	50A	5 kW

リース

A	太陽光発電導入前の月々の電気料金 (a)	5,890	円
	月々のリース料金 (b)	6,765	円
	太陽光発電導入後の月々の電気料金 (c)	-887	円
	導入前後の電気料金差額 (a)-(b)-(c) (d)	12	円

※(c) = (a) - 自家消費相当額 - 余剰売電額

B	太陽光発電導入前の月々の電気料金 (a)	9,785	円
	月々のリース料金 (b)	8,968	円
	太陽光発電導入後の月々の電気料金 (c)	345	円
	導入前後の電気料金差額 (a)-(b)-(c) (d)	472	円

※(c) = (a) - 自家消費相当額 - 余剰売電額

C	太陽光発電導入前の月々の電気料金 (a)	12,247	円
	月々のリース料金 (b)	11,440	円
	太陽光発電導入後の月々の電気料金 (c)	323	円
	導入前後の電気料金差額 (a)-(b)-(c) (d)	484	円

※(c) = (a) - 自家消費相当額 - 余剰売電額

4 諸条件			
契約者の年齢制限	60	歳未満	
築年数の制限	10	年未満	
蓄電池の導入に関する制限	なし		
その他の制限			
5 太陽光モジュール			
	3 ページ目参照		
6 パワーコンディショナー			
	4 ページ目参照		
7 事業プランの説明・アピールポイント等			
<p>&lt;事業内容&gt;  株式会社サンコーは、建築資材販売を柱に、工務店様のサポート事業として住宅瑕疵保険の取次店、アパートや分譲住宅などの一棟請け事業、構造材プレカットの提供に合わせ建築士スタッフによる構造計算や省エネ計算業務にも取り組んでおります。また、今後のリフォーム需要に対する既存住宅の検査事業にも取り組んでおります。</p> <p>今回ご提供させていただきます、「太陽光発電定額利用サービス」は、初期費用ゼロで太陽光発電を毎月定額で利用できるサービスです。発電した電気をお客様の消費に合わせ使用し、余った電気は売ることが可能です。定額利用サービスの契約期間は10年間です。契約満了後は太陽光発電を5年間のメーカー延長保証（出力保証、機器保証、自然災害保証）を付帯して無償譲渡となりますので安心です（サービス期間と合わせて実質15年間の補償）。</p> <p>太陽光発電は大切な家に設置し、長きに渡りご使用頂くものであるからこそ、住宅に関わる事業を幅広く展開する、建築のプロである当社がしっかりサポートさせていただきます。</p>			
8 保障			
パネル出力保証	20年	保証者	メーカー
システム保証	15年	保証者	メーカー
施工保証	10年	保証者	(株)サンコー
災害補償	15年	補償者	メーカー
9 定期点検			
周期	都度	点検者	メーカー
内容（点検対象）	内容に応じて対応	点検費用	内容次第
10 施工事業者			
事業者名	株式会社サンコー		
所在地	愛知県名古屋市中川区上高畑2-23		
連絡先	総合エネルギー事業部 052-784-9012		
11 故障時の対応			
<p>&lt;保証内容&gt;  太陽電池出力保証20年、機器保証15年、自然災害保証15年 施工補償10年</p> <p>故障時対応は、サンコー及びシステムメーカー（シャープ、京セラ、長州産業）サービスにてご対応させていただきます。</p>			
12 特記事項			
対象は新築を柱としてますが、既築住宅の設置をご希望の場合は別途ご相談下さい。			
13 事業プランに関する問合せ先等			
URL	<a href="http://teigaku-sanko.jp/blue.html">http://teigaku-sanko.jp/blue.html</a>		
電話番号	0120-939-910		

## 太陽光モジュール一覧

No.	太陽光モジュール			
1	メーカー	シャープ	材料種類	単結晶
	型式	NU-218AJ	モジュール 変換効率	18.90%
	公証最大出力合計値		218W	
2	メーカー	シャープ	材料種類	単結晶
	型式	NU-250AJ	モジュール 変換効率	19.20%
	公証最大出力合計値		250W	
3	メーカー	長州産業	材料種類	単結晶
	型式	CS-284B61	モジュール 変換効率	19.10%
	公証最大出力合計値		284W	
4	メーカー	長州産業	材料種類	単結晶
	型式	CS-315B61	モジュール 変換効率	19.20%
	公証最大出力合計値		315W	
5	メーカー	長州産業	材料種類	単結晶
	型式	CS-315B63	モジュール 変換効率	19.50%
	公証最大出力合計値		315W	
6	メーカー	京セラ	材料種類	多結晶
	型式	KJ245P-5CTCG	モジュール 変換効率	16.80%
	公証最大出力合計値		245W	
7	メーカー	京セラ	材料種類	多結晶
	型式	KJ189P-5CTCG	モジュール 変換効率	16.20%
	公証最大出力合計値		189W	

パワーコンディショナー一覧

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	96.50%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
2	メーカー	シャープ	
	型式	JH-45HB3	
	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-55JB4	
	変換効率	97.00%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
4	メーカー	シャープ	
	型式	JH-42JT2	
	変換効率	96.00%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
5	メーカー	シャープ	
	型式	JH-55JT3	
	変換効率	95.50%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
6	メーカー	長州産業	
	型式	SSITL30E1CS	
	変換効率	96.50%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
7	メーカー	長州産業	
	型式	SSITL40E1CS	
	変換効率	96.50%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
8	メーカー	長州産業	
	型式	SSITL55E1CS	
	変換効率	96.50%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
9	メーカー	長州産業	
	型式	SSITL44B4CS	
	変換効率	96.50%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
10	メーカー	長州産業	
	型式	SSITL55B4CS	
	変換効率	96.50%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
11	メーカー	長州産業	
	型式	PCS-55RH2A	
	変換効率	96.00%	<input type="checkbox"/> 自立運転機能
12	メーカー	長州産業	
	型式	PCS-55RH2AS	
	変換効率	96.00%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
13	メーカー	京セラ	
	型式	PVS-452	
	変換効率	96.00%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
14	メーカー	京セラ	
	型式	PVS-554	
	変換効率	96.00%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能