

## 設置プランの内容 (基本プラン、その他の特長のあるプラン)

1 事業プランの種類 (1つにチェックを入れる)							
<input checked="" type="checkbox"/>	基本プラン						
<input type="checkbox"/>	その他の特長のあるプラン	( )					
2 料金比較シミュレーション							
○設置費用算出の条件							
	建物の種類	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
	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	1面	5,040kWh	50A	5kW
○設置費用							
	太陽光発電システムの設計費、設備費及び工事費の合計				1,294,995	円	
	発電出力1kWあたり				258,999	円	
3 太陽光モジュール							
3 ページ目を参照							
4 パワーコンディショナー							
4 ページ目を参照							
5 事業プランの説明・アピールポイント等							
<ul style="list-style-type: none"> <li>・京セラ製住宅用太陽光発電システムのスタンダードなモデルです。</li> <li>・1975年から日本国内で太陽光発電システムの研究開発を開始、1993年に国内で初めて住宅用太陽光発電システムを製造販売し、太陽光発電システムの普及に貢献してきました。</li> <li>・7種類の太陽光パネルを組み合わせることにより、様々な形状の屋根への設置が可能です。</li> <li>・環境負荷低減と光熱費削減を実現します。</li> </ul>							
6 保障							
	パネル出力保証	20年	保証者	京セラ株式会社			
	システム保証	10年	保証者	京セラ株式会社			
	施工保証	1～10年	保証者	施工業者			
	災害補償	10年	補償者	京セラ株式会社			

7 定期点検			
周期	任意	点検者	-
内容（点検対象）	-	点検費用	-
8 販売事業者			
事業者名	日天株式会社		
所在地	神奈川県横浜市港北区新横浜1-7-9 友泉新横浜1丁目ビル1F		
連絡先	045-476-0811		
事業者名	株式会社 イーグル建創 横浜港南支店		
所在地	神奈川県横浜市港南区日野2-1-8 プラザサンアロー 1F		
連絡先	045-840-0225		
9 施工事業者			
事業者名	日天株式会社		
所在地	神奈川県横浜市港北区新横浜1-7-9 友泉新横浜1丁目ビル1F		
連絡先	045-476-0811		
事業者名	株式会社 イーグル建創 横浜港南支店		
所在地	神奈川県横浜市港南区日野2-1-8 プラザサンアロー 1F		
連絡先	045-840-0225		
10 故障時の対応			
<p>保証期間内であり、保証対象の故障の場合は、無償修理または良品もしくは同等品との交換対応を行います。</p>			
11 特記事項			
<p>特になし。</p>			
12 事業プランに関する問合せ先等			
URL	<a href="https://www.kyocera.co.jp/solar/">https://www.kyocera.co.jp/solar/</a>		
電話番号	0120-33-5582		

## 太陽光モジュール一覧

No.	太陽光モジュール			
1	メーカー	京セラ	材料種類	単結晶シリコン
	型式又はシリーズ名	KJ137P-5ETCG	モジュール 変換効率	17.40%
	公証最大出力合計値	137W		
2	メーカー	京セラ	材料種類	単結晶シリコン
	型式又はシリーズ名	KJ178P-5ETCG	モジュール 変換効率	18.10%
	公証最大出力合計値	178W		
3	メーカー	京セラ	材料種類	単結晶シリコン
	型式又はシリーズ名	KJ97P-5ETRCG	モジュール 変換効率	14.20%
	公証最大出力合計値	97W		
4	メーカー	京セラ	材料種類	単結晶シリコン
	型式又はシリーズ名	KJ210P-5ETCG	モジュール 変換効率	18%
	公証最大出力合計値	210W		
5	メーカー	京セラ	材料種類	単結晶シリコン
	型式又はシリーズ名	KJ270P-5ETCG	モジュール 変換効率	18.50%
	公証最大出力合計値	270W		
6	メーカー	京セラ	材料種類	単結晶シリコン
	型式又はシリーズ名	KJ87P-5ETCG	モジュール 変換効率	14.90%
	公証最大出力合計値	87W		
7	メーカー	京セラ	材料種類	単結晶シリコン
	型式又はシリーズ名	KJ97P-5ETLCG	モジュール 変換効率	14.20%
	公証最大出力合計値	97W		

## 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	京セラ	
	型式又はシリーズ名	PVN-406	
	変換効率	96.00%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
2	メーカー	京セラ	
	型式又はシリーズ名	PVN-553	
	変換効率	96.00%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
3	メーカー	京セラ	
	型式又はシリーズ名	PVS-452	
	変換効率	96.00%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
4	メーカー	京セラ	
	型式又はシリーズ名	PVS-554	
	変換効率	96.00%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能