

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	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	切妻屋根	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					901,931	円	
発電出力 1kWあたり					180,386	円	
3 太陽光モジュール							
3 ページ目以降を参照							
4 パワーコンディショナー							
5 ページ目以降を参照							
5 事業プランの説明・アピールポイント等							
<ul style="list-style-type: none"> ・コストパフォーマンス最高水準！営業コストと中間マージンを省きお客様に還元することで、契約総額コストの削減を実現しております。 ・国内メーカー・海外メーカー幅広くご提案できます。 ・自社開発シミュレーションで発電量や節約電気代等のシミュレーションが可能です。メンテナンスコストや発電ロス等も加味しているので安心です。 ・LINE、Zoom、メール、電話等、柔軟なご対応が可能です！お気軽にお申し付けください。 <p>☆当社運営サイト「みんなの太陽光発電」にて、シミュレーションツールの公開を行っています。是非ご覧ください。 https://www.solar-energy.site</p>							
6 保障							
	パネル出力保証	25年	保証者	メーカー			
	システム保証	10～15年	保証者	メーカーまたは弊社			
	施工保証	10年	保証者	弊社			
	災害補償	(メーカーによる) 10年	補償者	メーカー			

7 定期点検			
周期	任意	点検者	任意
内容（点検対象）	任意	点検費用	-
8 販売事業者			
事業者名	株式会社ゼロック		
所在地	東京都港区芝2-3-9VORT芝公園Ⅱ-5階		
連絡先	03-4500-4468		
9 施工事業者			
9 ページ目を参照			
10 故障時の対応			
<ul style="list-style-type: none"> ・ 太陽光パネル：25年（出力保証） 10～25年（製品保証） ・ パワコン：15年～（製品保証） <p>※メーカーによって異なります。</p>			
11 特記事項			
<p>ご希望のメーカーやご自宅の状況等によって、金額は異なります。 もし特定のご要望がございましたら、その旨お申し付けください。</p>			
12 事業プランに関する問合せ先等			
URL	https://www.solar-energy.site/		
電話番号	03-4500-4468		

太陽光モジュール一覧

No.	太陽光モジュール			
1	メーカー	JINKO	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	JKM335M-60H	モジュール 変換効率	19.85%
	公証最大出力合計値	335W		
2	メーカー	パナソニック	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	VBHN252WJ01	モジュール 変換効率	19.60%
	公証最大出力合計値	252W		
3	メーカー	パナソニック	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	VBHN120WJ01	モジュール 変換効率	18.10%
	公証最大出力合計値	120W		
4	メーカー	パナソニック	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	VBHN070WJ01L/R	モジュール 変換効率	14.80%
	公証最大出力合計値	70W		
5	メーカー	パナソニック	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	VBH070WJ01L/R	モジュール 変換効率	14.80%
	公証最大出力合計値	70W		
6	メーカー	Qセルズ	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	Q. PEAK DUOシリーズ	モジュール 変換効率	18.90~20.60%
	公証最大出力合計値	185~355W		
7	メーカー	Qセルズ	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	Q. PEAK XS-G6	モジュール 変換効率	18.90%
	公証最大出力合計値	185W		
8	メーカー	カナディアンソーラー	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	CS3L-375MS	モジュール 変換効率	20.30%
	公証最大出力合計値	375W		
9	メーカー	カナディアンソーラー	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	CS3LA-300MS	モジュール 変換効率	20.10%
	公証最大出力合計値	300W		
10	メーカー	カナディアンソーラー	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	CS3LB-250MSB	モジュール 変換効率	20.00%
	公証最大出力合計値	250W		

11	メーカー	カナディアンソーラー	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	CS1V-265MS	モジュール 変換効率	19.59%
	公証最大出力合計値	265W		
12	メーカー	カナディアンソーラー	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	CS1VL-210MS	モジュール 変換効率	19.23%
	公証最大出力合計値	210W		
13	メーカー	カナディアンソーラー	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	CS1H-335MS	モジュール 変換効率	19.86%
	公証最大出力合計値	335W		
14	メーカー	カナディアンソーラー	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	CS1HA-270MS	モジュール 変換効率	19.51%
	公証最大出力合計値	270W		
15	メーカー	シャープ	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	NU-250AJ	モジュール 変換効率	19.20%
	公証最大出力合計値	250W		
16	メーカー	シャープ	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	NU-218AJ	モジュール 変換効率	18.90%
	公証最大出力合計値	218W		
17	メーカー	ロンジソーラー	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	LR4-60HPH-375M	モジュール 変換効率	20.60%
	公証最大出力合計値	375W		
18	メーカー	長州産業	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	Bシリーズ	モジュール 変換効率	15.40～19.50%
	公証最大出力合計値	124～315W		

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	パナソニック	
	型式またはシリーズ名	VBPC255GM2	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
2	メーカー	パナソニック	
	型式またはシリーズ名	VBPC244GM2	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
3	メーカー	パナソニック	
	型式またはシリーズ名	VBPC255GM1R	
	変換効率	96%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
4	メーカー	パナソニック	
	型式またはシリーズ名	VBPC230NC2	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
5	メーカー	パナソニック	
	型式またはシリーズ名	VBPC240NC2	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
6	メーカー	パナソニック	
	型式またはシリーズ名	VBPC255NC2	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
7	メーカー	パナソニック	
	型式またはシリーズ名	VBPC255GM2S	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
8	メーカー	パナソニック	
	型式またはシリーズ名	VBPC244GM2S	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
9	メーカー	パナソニック	
	型式またはシリーズ名	LJRC41	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
10	メーカー	パナソニック	
	型式またはシリーズ名	LJRC42	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能

11	メーカー	パナソニック	
	型式またはシリーズ名	LJPB21A	
	変換効率	96%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
12	メーカー	パナソニック	
	型式またはシリーズ名	LJPB22A	
	変換効率	96%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
13	メーカー	パナソニック	
	型式またはシリーズ名	LJPC31	
	変換効率	94.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
14	メーカー	パナソニック	
	型式またはシリーズ名	LJPC32	
	変換効率	94.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
15	メーカー	ハンファQセルズ	
	型式またはシリーズ名	HQJP-KA30-3	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
16	メーカー	ハンファQセルズ	
	型式またはシリーズ名	HQJP-KA40-3	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
17	メーカー	ハンファQセルズ	
	型式またはシリーズ名	HQJP-KA55-3	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
18	メーカー	ハンファQセルズ	
	型式またはシリーズ名	HQJP-MA55-3	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
19	メーカー	ハンファQセルズ	
	型式またはシリーズ名	HQJP-RA44-3	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
20	メーカー	ハンファQセルズ	
	型式またはシリーズ名	HQJP-RA55-3	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
21	メーカー	田淵電機	
	型式またはシリーズ名	EHF-S55MP3B	
	変換効率	96%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能

22	メーカー	田淵電機	
	型式またはシリーズ名	EHF-S80MP4B	
	変換効率	96%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
23	メーカー	田淵電機	
	型式またはシリーズ名	EHF-S99MP5B	
	変換効率	96%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
24	メーカー	村田製作所	
	型式またはシリーズ名	MPR01S4023MR	
	変換効率	96.3%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
25	メーカー	カナディアンソーラー	
	型式またはシリーズ名	CSTH55GSF	
	変換効率	96%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
26	メーカー	カナディアンソーラー	
	型式またはシリーズ名	CSTH99GSF	
	変換効率	96%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
27	メーカー	カナディアンソーラー	
	型式またはシリーズ名	CSP55G4F	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
28	メーカー	カナディアンソーラー	
	型式またはシリーズ名	CSP44G4F	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
29	メーカー	カナディアンソーラー	
	型式またはシリーズ名	CSP55N1F	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
30	メーカー	カナディアンソーラー	
	型式またはシリーズ名	CSP40N1F	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
31	メーカー	カナディアンソーラー	
	型式またはシリーズ名	CSP30N1F	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
32	メーカー	シャープ	
	型式またはシリーズ名	JH-55JB4	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
33	メーカー	シャープ	
	型式またはシリーズ名	JH-45HB3	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能

34	メーカー	シャープ	
	型式またはシリーズ名	JH-40HB2	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
35	メーカー	シャープ	
	型式またはシリーズ名	JH-42KT2	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
36	メーカー	シャープ	
	型式またはシリーズ名	JH-55KT3	
	変換効率	95.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
37	メーカー	シャープ	
	型式またはシリーズ名	JH-42KT2B	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
38	メーカー	シャープ	
	型式またはシリーズ名	JH-55KT3B	
	変換効率	95.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
39	メーカー	シャープ	
	型式またはシリーズ名	JH-55KF4B	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
40	メーカー	シャープ	
	型式またはシリーズ名	JH-55KF4	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
41	メーカー	長州産業	
	型式またはシリーズ名	SSITL44B4CS	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
42	メーカー	長州産業	
	型式またはシリーズ名	SSITL55B4CS	
	変換効率	96.5%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
42	メーカー	長州産業	
	型式またはシリーズ名	PCT-55RH1A(S)	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
43	メーカー	長州産業	
	型式またはシリーズ名	PCT-99RH1A(S)	
	変換効率	96.0%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能

施工事業者	
事業者名	JHS株式会社
所在地	東京都千代田区霞が関1丁目4-1
連絡先	03-6264-8955
施工事業者	
事業者名	有限会社小島屋
所在地	神奈川県川崎市多摩区宿河原2丁目12-4
連絡先	044-911-7559
施工事業者	
事業者名	有限会社東西
所在地	神奈川県相模原市緑区下九沢2347-3
連絡先	042-762-8845
施工事業者	
事業者名	株式会社イーアークス
所在地	埼玉県熊谷市柿沼642-1
連絡先	048-577-8037
施工事業者	
事業者名	株式会社スターダスト
所在地	埼玉県さいたま市桜区町谷4-8-1
連絡先	048-844-9780
施工事業者	
事業者名	株式会社グリーズ
所在地	神奈川県横浜市港北区新横浜3-6-1新横浜SRビル9F
連絡先	045-620-8445
施工事業者	
事業者名	株式会社充電工
所在地	埼玉県川口市安行原161-2
連絡先	048-295-7416