

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	切妻	1面	3,818kWh	60A	4.08KW
○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				1,050,000	円	
	発電出力1kWあたり				257,352	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 ページ目以降を参照							
5 事業プランの説明・アピールポイント等							
<p>太陽光発電システムを初期費用0円（頭金不要）で設置し、電気代の削減額と売電収入額によってご返済頂くプランです。頭金なしでローンを組んで頂き、毎月のご返済を電気代の削減によって生じた差額と売電収入によってまかないご返済頂きます。およそ10年回収の目途となります。</p> <p>*気象状況やご家庭の電気使用量によって回収期間が前後する場合がございます。</p>							
6 保障							
	パネル出力保証	25年	保証者	長州産業株式会社			
	システム保証	15年	保証者	長州産業株式会社			
	施工保証	10年	保証者	株式会社スーム			
	災害補償	年	補償者				

7 定期点検			
周期	1年目、4年目、8年目	点検者	株式会社スーム
内容（点検対象）	パネル、ケーブルの目視による点検及び接続箱、パワーコンディショナの電圧の確認	点検費用	初年度無料。以降18,000円(税込)
8 販売事業者			
事業者名	株式会社スーム		
所在地	横浜市緑区十日市場町868-7-102		
連絡先	045-479-3800		
9 施工事業者			
事業者名	株式会社スーム		
所在地	横浜市緑区十日市場町868-7-102		
連絡先	045-479-3800		
10 故障時の対応			
故障の原因・状況を判断のうえ、各種メーカーへの協力を得ながら速やかに対応致します。			
11 特記事項			
12 事業プランに関する問合せ先等			
URL	http://su-mu.jp		
電話番号	045-479-3800		

太陽光モジュール一覧

No.	太陽光モジュール			
1	メーカー	長州産業株式会社	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	CS-340B81	モジュール 変換効率	20.00%
	公証最大出力合計値	340w		
2	メーカー	長州産業株式会社	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	CS-223B81	モジュール 変換効率	19.20%
	公証最大出力合計値	223w		
3	メーカー	長州産業株式会社	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	CS-223B81S	モジュール 変換効率	19.20%
	公証最大出力合計値	223w		
4	メーカー	長州産業株式会社	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	CS-109B61S	モジュール 変換効率	18.40%
	公証最大出力合計値	109w		
5	メーカー	長州産業株式会社	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	CS-109B81L	モジュール 変換効率	16.60%
	公証最大出力合計値	109w		
6	メーカー	長州産業株式会社	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	CS-109B81R	モジュール 変換効率	16.60%
	公証最大出力合計値	109w		
7	メーカー	長州産業株式会社	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	CS-333G51	モジュール 変換効率	20.30%
	公証最大出力合計値	333w		
8	メーカー	長州産業株式会社	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	CS-300G51	モジュール 変換効率	20.20%
	公証最大出力合計値	300w		
9	メーカー	長州産業株式会社	材料種類	単結晶
	型式又はシリーズ名	CS-275G51	モジュール 変換効率	20.10%
	公証最大出力合計値	275w		

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	長州産業株式会社	
	型式又はシリーズ名	SSITL30E1CS	
	変換効率	96.50%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
2	メーカー	長州産業株式会社	
	型式又はシリーズ名	SSITL40E1CS	
	変換効率	96.50%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
3	メーカー	長州産業株式会社	
	型式又はシリーズ名	SSITL55E1CS	
	変換効率	96.50%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
4	メーカー	長州産業株式会社	
	型式又はシリーズ名	SSITL44B4CS	
	変換効率	96.50%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
5	メーカー	長州産業株式会社	
	型式又はシリーズ名	PCS-40Z4	
	変換効率	96%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
6	メーカー	長州産業株式会社	
	型式又はシリーズ名	PCS-55Z4	
	変換効率	95.50%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
7	メーカー	長州産業株式会社	
	型式又はシリーズ名	PCS-48RZ2	
	変換効率	95.50%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
8	メーカー	長州産業株式会社	
	型式又はシリーズ名	PCS-56RZ2	
	変換効率	95.50%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
9	メーカー	長州産業株式会社	
	型式又はシリーズ名	PCT-55RH1A	
	変換効率	96.00%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
10	メーカー	長州産業株式会社	
	型式又はシリーズ名	PCT-55RH1AS	
	変換効率	96.00%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能

11	メーカー	長州産業株式会社	
	型式又はシリーズ名	PCT-99RH1A	
	変換効率	96.00%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
12	メーカー	長州産業株式会社	
	型式又はシリーズ名	PCT-99RH1AS	
	変換効率	96.00%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
13	メーカー	長州産業株式会社	
	型式又はシリーズ名	PCS-RP1A	
	変換効率	95.00%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
14	メーカー	長州産業株式会社	
	型式又はシリーズ名	PCS-RPS1A	
	変換効率	95.00%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能
15	メーカー	ニチコン株式会社	
	型式又はシリーズ名	ESS-HP2L1	
	変換効率	95.00%	<input checked="" type="checkbox"/> 自立運転機能