

お見積書

令和 年 月 日
見積番号NO. CA-69

サンプル 様

下記の通り御見積申し上げます。

件名 産業用太陽光発電システムPVIキット販売
支払条件
お支払期日 見積有効期限1カ月
パネル角度30度(福島県郡山市熱海町高玉字七瀬)

テンフィールドファクトリー株式会社
担当 〒619-0237
住所 京都府相楽郡精華町光台1丁目7-9F
電話 0774-66-6994
FAX 0774-66-6995

印	印	印

合計金額 **¥17,034,866**

(消費税込み)

参照	品名	数量	単価	金額
単位KW	産業用太陽光発電システムPVIキット プレミアムソーラー 10FF-305M-60 305w×336枚 合計102.48KW	102.480		¥14,864,000
	消費税			¥1,486,400
	電力会社工事負担金			¥684,466
				¥17,034,866

<備考>

※1 PVIキット
太陽光パネル305w×336枚(単結晶パネル)、パワーコンディショナーHUAWEI 4.125kw×12基、分電盤、
架台、ケーブル、電力会社申請費用、設備認定申請費用、フェンス、サーファーシールド、遠隔監視システム

発電所シュミレーション

プレミアムソーラー 305W メンテナンス・ローン無

福島県郡山市熱海町高玉字七瀬 発電所
シュミレーション地点 郡山

設置角度	30度
買取価格	15.40 円/kwh(税込)
発電出力	102.48 kw
PCS出力	49.5 kw
年間発電量	127,404.4 kwh
年間売電額算出	1,962,028 円(税込)
設備費用	17,034,866 円(税込)
表面利回	11.5%
発電量ダウン	0.5% ※
土地賃料	¥50,000 /年
メンテナンス費	6.0% 8.0% 10.0% 12.0%

売電額
消費税10%時
¥15.40

借入金	
年利	
年数	15
毎月の返済額	年の返済額
¥0	¥0

(1~5年) (6~10年) (11~15年) (16~20年) (6カ月に1回の保守メンテナンス、パワコン含む設備の修理無料、自然災害保険)

消費税10%

単位円

年数	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目	10年目
年月日	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年
売電収入額	¥1,962,028	¥1,952,218	¥1,942,408	¥1,932,598	¥1,922,788	¥1,912,978	¥1,903,167	¥1,893,357	¥1,883,547	¥1,873,737
土地賃料	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)
メンテナンス費	(¥117,722)	(¥117,722)	(¥117,722)	(¥117,722)	(¥117,722)	(¥153,038)	(¥153,038)	(¥153,038)	(¥153,038)	(¥153,038)
ローン	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0
年収支	¥1,794,307	¥1,784,496	¥1,774,686	¥1,764,876	¥1,755,066	¥1,709,939	¥1,700,129	¥1,690,319	¥1,680,509	¥1,670,699
累計収支	¥1,794,307	¥3,578,803	¥5,353,489	¥7,118,365	¥8,873,431	¥10,583,371	¥12,283,500	¥13,973,819	¥15,654,328	¥17,325,026
減価償却費	¥1,005,058	¥1,005,058	¥1,005,058	¥1,005,058	¥1,005,058	¥1,005,058	¥1,005,058	¥1,005,058	¥1,005,058	¥1,005,058

年数	11年目	12年目	13年目	14年目	15年目	16年目	17年目	18年目	19年目	20年目
年月日	2029年	2030年	2031年	2032年	2033年	2034年	2035年	2036年	2037年	2038年
売電収入額	¥1,863,927	¥1,854,117	¥1,844,307	¥1,834,496	¥1,824,686	¥1,814,876	¥1,805,066	¥1,795,256	¥1,785,446	¥1,775,636
土地賃料	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)
メンテナンス費	(¥186,393)	(¥186,393)	(¥186,393)	(¥186,393)	(¥186,393)	(¥217,785)	(¥217,785)	(¥217,785)	(¥217,785)	(¥217,785)
ローン	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0
収支	¥1,627,534	¥1,617,724	¥1,607,914	¥1,598,104	¥1,588,294	¥1,547,091	¥1,537,281	¥1,527,471	¥1,517,661	¥1,507,850
累計収支	¥18,952,561	¥20,570,285	¥22,178,198	¥23,776,302	¥25,364,596	¥26,911,687	¥28,448,967	¥29,976,438	¥31,494,099	¥33,001,949
減価償却費	¥1,005,058	¥1,005,058	¥1,005,058	¥1,005,058	¥1,005,058	¥1,005,058	¥953,937	¥0	¥0	¥0

※毎年セルの自然劣化として0.5%ダウンとして計算。

※概算でのシュミレーションとなりますので、実際の発電量は異なる場合がございます。

発電所シュミレーション

プレミアムソーラー 305W メンテナンス・ローン有

福島県郡山市熱海町高玉字七瀬 発電所
シュミレーション地点 郡山

設置角度	30度
買取価格	15.40 円/kwh(税込)
発電出力	102.48 kw
PCS出力	49.5 kw
年間発電量	127,404.4 kwh
年間売電額算出	1,962,028 円(税込)
設備費用	17,034,866 円(税込)
表面利回	11.5%
発電量ダウン	0.5% ※
土地賃料	¥50,000 /年
メンテナンス費	6.0% 8.0% 10.0% 12.0%

売電額
消費税10%時
¥15.40

借入金	17,034,866
年利	2.50%
年数	15
毎月の返済額	年の返済額
¥-113,587	¥-1,363,040

(1~5年) (6~10年) (11~15年) (16~20年) (6カ月に1回の保守メンテナンス、パソコン含む設備の修理無料、自然災害保険)

消費税10%

単位円

年数	1年目	2年目	3年目	4年目	5年目	6年目	7年目	8年目	9年目	10年目
年月日	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年	2026年	2027年	2028年
売電収入額	¥1,962,028	¥1,952,218	¥1,942,408	¥1,932,598	¥1,922,788	¥1,912,978	¥1,903,167	¥1,893,357	¥1,883,547	¥1,873,737
土地賃料	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)
メンテナンス費	(¥117,722)	(¥117,722)	(¥117,722)	(¥117,722)	(¥117,722)	(¥153,038)	(¥153,038)	(¥153,038)	(¥153,038)	(¥153,038)
ローン	(¥1,363,040)	(¥1,363,040)	(¥1,363,040)	(¥1,363,040)	(¥1,363,040)	(¥1,363,040)	(¥1,363,040)	(¥1,363,040)	(¥1,363,040)	(¥1,363,040)
年収支	¥431,267	¥421,457	¥411,646	¥401,836	¥392,026	¥346,900	¥337,089	¥327,279	¥317,469	¥307,659
累計収支	¥431,267	¥852,723	¥1,264,370	¥1,666,206	¥2,058,232	¥2,405,132	¥2,742,221	¥3,069,501	¥3,386,970	¥3,694,629
減価償却費	¥1,005,058	¥1,005,058	¥1,005,058	¥1,005,058	¥1,005,058	¥1,005,058	¥1,005,058	¥1,005,058	¥1,005,058	¥1,005,058

年数	11年目	12年目	13年目	14年目	15年目	16年目	17年目	18年目	19年目	20年目
年月日	2029年	2030年	2031年	2032年	2033年	2034年	2035年	2036年	2037年	2038年
売電収入額	¥1,863,927	¥1,854,117	¥1,844,307	¥1,834,496	¥1,824,686	¥1,814,876	¥1,805,066	¥1,795,256	¥1,785,446	¥1,775,636
土地賃料	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)	(¥50,000)
メンテナンス費	(¥186,393)	(¥186,393)	(¥186,393)	(¥186,393)	(¥186,393)	(¥217,785)	(¥217,785)	(¥217,785)	(¥217,785)	(¥217,785)
ローン	(¥1,363,040)	(¥1,363,040)	(¥1,363,040)	(¥1,363,040)	(¥1,363,040)	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0
収支	¥264,494	¥254,684	¥244,874	¥235,064	¥225,254	¥1,547,091	¥1,537,281	¥1,527,471	¥1,517,661	¥1,507,850
累計収支	¥3,959,123	¥4,213,807	¥4,458,681	¥4,693,745	¥4,918,999	¥6,466,090	¥8,003,371	¥9,530,841	¥11,048,502	¥12,556,352
減価償却費	¥1,005,058	¥1,005,058	¥1,005,058	¥1,005,058	¥1,005,058	¥1,005,058	¥953,937	¥0	¥0	¥0

※毎年セルの自然劣化として0.5%ダウンとして計算。

※概算でのシュミレーションとなりますので、実際の発電量は異なる場合がございます。