

お見積書

令和 年 月 日
見積番号NO. CAT-63

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(茨城県東茨城郡茨城町大字奥谷)

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	¥19,748,643	(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		¥15,361,000
	消費税			¥1,536,100
	土地販売代金			¥950,000
	電力会社工事負担金			¥1,901,543
				¥19,748,643

<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

発電所シミュレーション

プレミアムソーラー 305W メンテナンス・ローン無(土地販売代金込み)

茨城県東茨城郡茨城町大字奥谷 発電所
シミュレーション地点 水戸

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	131,664.55 kwh
年間売電額算出	2,027,634 円(税込)
設備費用	18,798,643 円(税込)
表面利回	10.8%
発電量ダウン	0.5% ※
土地価格	¥950,000 ※
土地込利回り	10.3%
メンテナンス費	6.0%

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

メンテナンス費	6.0%	8.0%	10.0%	12.0%
---------	------	------	-------	-------

(1~5年) (6~10年) (11~15年) (16~20年) (6ヵ月に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	¥2,027,634	¥2,017,496	¥2,007,358	¥1,997,220	¥1,987,081	¥1,976,943	¥1,966,805	¥1,956,667	¥1,946,529	¥1,936,391
メンテナンス費	(¥121,658)	(¥121,658)	(¥121,658)	(¥121,658)	(¥121,658)	(¥158,155)	(¥158,155)	(¥158,155)	(¥158,155)	(¥158,155)
ローン	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0
年収支	¥1,905,976	¥1,895,838	¥1,885,700	¥1,875,562	¥1,865,423	¥1,818,788	¥1,808,650	¥1,798,511	¥1,788,373	¥1,778,235
累計収支	¥1,905,976	¥3,801,814	¥5,687,514	¥7,563,075	¥9,428,498	¥11,247,286	¥13,055,936	¥14,854,447	¥16,642,820	¥18,421,056
減価償却費	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,109,120

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	¥1,926,252	¥1,916,114	¥1,905,976	¥1,895,838	¥1,885,700	¥1,875,562	¥1,865,423	¥1,855,285	¥1,845,147	¥1,835,009
メンテナンス費	(¥192,625)	(¥192,625)	(¥192,625)	(¥192,625)	(¥192,625)	(¥225,067)	(¥225,067)	(¥225,067)	(¥225,067)	(¥225,067)
ローン	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0
収支	¥1,733,627	¥1,723,489	¥1,713,351	¥1,703,213	¥1,693,074	¥1,650,494	¥1,640,356	¥1,630,218	¥1,620,080	¥1,609,941
累計収支	¥20,154,683	¥21,878,172	¥23,591,522	¥25,294,735	¥26,987,809	¥28,638,304	¥30,278,660	¥31,908,877	¥33,528,957	¥35,138,898
減価償却費	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,052,722	¥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。

※概算でのシミュ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。

発電所シミュレーション

プレミアムソーラー 305W メンテナンス・ローン有(土地販売代金込み)

茨城県東茨城郡茨城町大字奥谷 発電所
シミュレーション地点 水戸

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	131,664.55 kwh
年間売電額算出	2,027,634 円(税込)
設備費用	18,798,643 円(税込)
表面利回	10.8%
発電量ダウン	0.5% ※
土地価格	¥950,000 ※
土地込利回り	10.3%
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	18,798,643
年利	2.50%
年数	15
毎月の返済額	年の返済額
¥-125,347	¥-1,504,168

(1~5年) (6~10年) (11~15年) (16~20年) (6ヵ月に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	¥2,027,634	¥2,017,496	¥2,007,358	¥1,997,220	¥1,987,081	¥1,976,943	¥1,966,805	¥1,956,667	¥1,946,529	¥1,936,391
メンテナンス費	(¥121,658)	(¥121,658)	(¥121,658)	(¥121,658)	(¥121,658)	(¥158,155)	(¥158,155)	(¥158,155)	(¥158,155)	(¥158,155)
ローン	(¥1,504,168)	(¥1,504,168)	(¥1,504,168)	(¥1,504,168)	(¥1,504,168)	(¥1,504,168)	(¥1,504,168)	(¥1,504,168)	(¥1,504,168)	(¥1,504,168)
年収支	¥401,808	¥391,670	¥381,532	¥371,394	¥361,255	¥314,620	¥304,482	¥294,344	¥284,205	¥274,067
累計収支	¥401,808	¥793,478	¥1,175,010	¥1,546,404	¥1,907,659	¥2,222,279	¥2,526,761	¥2,821,104	¥3,105,310	¥3,379,377
減価償却費	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,109,120

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	¥1,926,252	¥1,916,114	¥1,905,976	¥1,895,838	¥1,885,700	¥1,875,562	¥1,865,423	¥1,855,285	¥1,845,147	¥1,835,009
メンテナンス費	(¥192,625)	(¥192,625)	(¥192,625)	(¥192,625)	(¥192,625)	(¥225,067)	(¥225,067)	(¥225,067)	(¥225,067)	(¥225,067)
ローン	(¥1,504,168)	(¥1,504,168)	(¥1,504,168)	(¥1,504,168)	(¥1,504,168)	¥0	¥0	¥0	¥0	¥0
収支	¥229,459	¥219,321	¥209,183	¥199,045	¥188,907	¥1,650,494	¥1,640,356	¥1,630,218	¥1,620,080	¥1,609,941
累計収支	¥3,608,836	¥3,828,157	¥4,037,340	¥4,236,385	¥4,425,291	¥6,075,785	¥7,716,141	¥9,346,359	¥10,966,439	¥12,576,380
減価償却費	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,109,120	¥1,052,722	¥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。

※概算でのシミュ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。