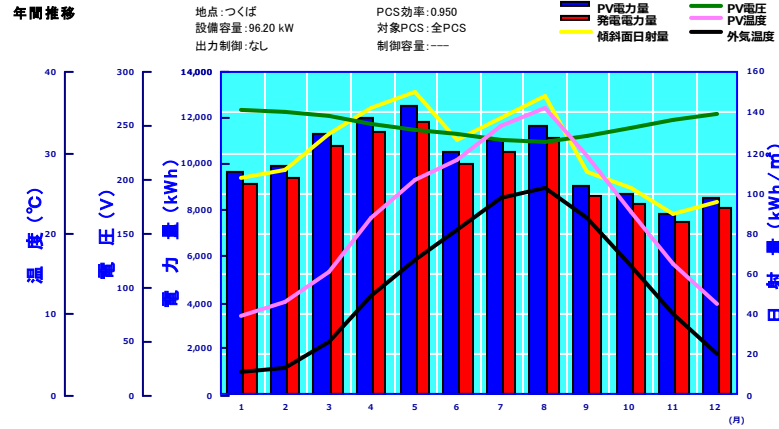


太陽光発電システムシミュレーション

System Simulation

グラフ



設置データ

*地点

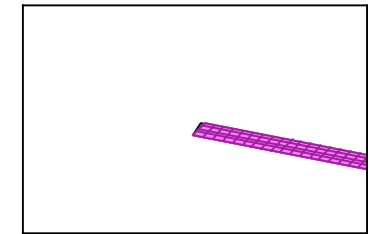
茨城県
つくば

*設置条件

野立て15度真南

*システム情報

設備容量 96.20kW
太陽電池メーカー DMEGC
型式 DM370-M156-72



月別データ

項目	発電電力量	発電電力量(定格比)	負荷電力量	電気料金削減額	売電分電気料金	買電分電気料金
単位	kWh	kWh/kWp	kWh	円	円	円
1月	9,194.00	95.57	0.00	128,716	128,716	0
2月	9,445.11	98.18	0.00	132,232	132,232	0
3月	10,789.92	112.16	0.00	151,059	151,059	0
4月	11,460.69	119.13	0.00	160,450	160,450	0
5月	11,897.41	123.67	0.00	166,564	166,564	0
6月	10,040.05	104.37	0.00	140,561	140,561	0
7月	10,526.61	109.42	0.00	147,373	147,373	0
8月	11,139.90	115.80	0.00	155,959	155,959	0
9月	8,666.66	90.09	0.00	121,333	121,333	0
10月	8,309.13	86.37	0.00	116,328	116,328	0
11月	7,494.70	77.91	0.00	104,926	104,926	0
12月	8,109.90	84.30	0.00	113,539	113,539	0
最大値	11,897.41	123.67	0.00	166,564	166,564	0
最大期間	5月	5月	1月	5月	5月	1月
平均値	9,756.17	101.42	0.00	136,586	136,586	0
積算値	117,074.08	1,216.99	0.00	1,639,037	1,639,037	0

シミュレーション結果

- 年間発電量 117,074 kWh
- 年間電気使用料金削減額 1,639,037円
- 年間原油換算削減量 30,088 [L]
- 年間二酸化炭素削減量 59,942



年間予想売電金額 ¥ 1,639,037 (税抜)

*実際の発電電力量は、その年の気象条件、周辺環境などにより大きく変化する場合があります。本シミュレーションは発電量を保証するものではありません。あくまで目安としてお使いください。

*売電金額は14円/kwh (税抜) にて算出しております。