

東西背面設置10年返済経済メリットシミュレーション

導入規模		67.2kW
初期費用	太陽光発電設備	12,500 千円【税込】
	その他	172 千円/kW
	その他	0 千円【税込】

資金調達	借入金額	12,500 千円
	借入返済期間	10 年間
	金利	2.5 %
	資本金出資	0 千円
	共同出費	0 千円
	補助金	0 千円

販売電力量	想定発電量	84,868 kWh
	買取単価	22.68 円/kWh【税込】
	買取期間	20 年
稼働年数		20 年
FIT後買取価格予想		9 円/kWh【税込】

太陽電池型式	NER660M300
公称最大出力	300W
発電容量	67.2kW

表面利回り(金利除く)	13.27%
-------------	--------

累計年度		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	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	合計	
初期投資	設備導入	12,500,000																					
	補助金	2,000,000																					
	実質設備費	14,500,000																					
発電量	年間発電量 [kWh]	84,868	84,444	84,021	83,601	83,183	82,767	82,354	81,942	81,532	81,124	80,719	80,315	79,914	79,514	79,117	78,721	78,327	77,936	77,546	77,158	1,619,104	
収入	売電料 [円]	1,924,806	1,915,182	1,905,606	1,896,078	1,886,598	1,877,165	1,867,779	1,858,440	1,849,148	1,839,902	1,830,703	1,821,549	1,812,441	1,803,379	1,794,362	1,785,391	1,776,464	1,767,581	1,758,743	1,749,950	36,721,269	
	システム費用 [円]	1,640,292	1,640,292	1,640,292	1,640,292	1,640,292	1,640,292	1,640,292	1,640,292	1,640,292	1,640,292												16,402,920
	土地賃借料																						
	諸経費																						0
	一般管理費																						0
	固定資産税																						
	原価償却		101,111	88,270	77,060	100,910	88,094	76,906	67,139	58,612	51,169	44,670	38,997	34,044	29,721	25,946	22,651	19,774	17,263				942,339
収益金額	年間収益金額 [円]	183,403	186,620	188,255	154,877	158,212	159,967	160,348	159,536	157,687	154,940	1,791,706	1,787,505	1,782,721	1,777,433	1,771,711	1,765,616	1,759,201	1,767,581	1,758,743	1,749,950	19,376,010	

東西背面設置15年返済経済メリットシミュレーション

導入規模		67.2kW
初期費用	太陽光発電設備	12,500 千円【税込】
	その他	172 千円/kW
	その他	0 千円【税込】

資金調達	借入金額	12,500 千円
	借入返済期間	15 年間
	金利	2.5 %
	資本金出資	0 千円
	共同出費	0 千円
	補助金	0 千円

販売電力量	想定発電量	84,868 kWh
	買取単価	22.68 円/kWh【税込】
	買取期間	20 年
稼働年数		20 年
FIT後買取価格予想		9 円/kWh【税込】

太陽電池型式	NER660M300
公称最大出力	300W
発電容量	67.2kW

表面利回り(金利除く)	13.27%
-------------	--------

累計年度		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	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	合計	
初期投資	設備導入	12,500,000																					
	補助金	2,000,000																					
	実質設備費	14,500,000																					
発電量	年間発電量 [kWh]	84,868	84,444	84,021	83,601	83,183	82,767	82,354	81,942	81,532	81,124	80,719	80,315	79,914	79,514	79,117	78,721	78,327	77,936	77,546	77,158	1,619,104	
収入	売電料 [円]	1,924,806	1,915,182	1,905,606	1,896,078	1,886,598	1,877,165	1,867,779	1,858,440	1,849,148	1,839,902	1,830,703	1,821,549	1,812,441	1,803,379	1,794,362	1,785,391	1,776,464	1,767,581	1,758,743	1,749,950	36,721,269	
	システム費用 [円]	1,160,208	1,160,208	1,160,208	1,160,208	1,160,208	1,160,208	1,160,208	1,160,208	1,160,208	1,160,208	1,160,208	1,160,208	1,160,208	1,160,208	1,160,208	1,160,208						17,403,120
	土地賃借料																						
	諸経費																						0
	一般管理費																						0
	固定資産税																						
	原価償却		101,111	88,270	77,060	100,910	88,094	76,906	67,139	58,612	51,169	44,670	38,997	34,044	29,721	25,946	22,651	19,774	17,263				942,339
収益金額	年間収益金額 [円]	663,487	666,704	668,339	634,961	638,296	640,051	640,432	639,620	637,771	635,024	631,498	627,297	622,513	617,225	611,503	1,765,616	1,759,201	1,767,581	1,758,743	1,749,950	18,375,810	