

提案書 結論 →100%の場合		PPAによる減額率 100%		24 円/kWh																	
初年度メリット	即時償却	1年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度	13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度
82,492	-4,422,875																				
①-節税(②×税率)																					
減価償却費11/12																					
④-節税(損金⑤or⑥×税率)-税額控除																					
⑨-益金⑩×税率																					
⑧+⑩ 累積																					
【Roof Plus 実質流出 累積】																					

①.実質 電力単価	20年 再工ネ導入効果 ※ 即時償却100%適用	②.節税効果 電力低減想定	①-② 電力料金が下がった場合の機会損失となるライン
21.98 円/kWh	2,722,663 円/累積	4.607 円/kWh	節税効果考慮後の電力単価
※自家消費率考慮			17.37 円/kWh

③	実質資金流出額	1年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度	13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度
	PPA電力料金 支出推移	-587,514	-587,514	-587,514	-587,514	-587,514	-587,514	-587,514	-587,514	-587,514	-587,514	-587,514	-587,514	-587,514	-587,514	-587,514	-587,514	-587,514	-587,514	-587,514	-587,514
	Roof Plus(再工ネ)料金 支出推移	3,526,175	-896,701	-896,701	-896,701	-896,701	-896,701	-896,701	-896,701	-896,701	-896,701	-896,701	-896,701	-896,701	-896,701	-896,701	-896,701	-896,701	-896,701	-896,701	-896,701
	Roof Plus経済メリット	4,113,689	-309,186	-309,186	-309,186	-309,186	-309,186	-309,187	-309,187	-309,187	-309,187	-309,187	-309,187	-309,187	-309,187	-309,187	-309,187	-309,187	-309,187	-309,187	-309,187
現在価値	2,722,663	4,113,689	-309,186	-309,186	-309,186	-309,186	-309,186	-309,187	-309,187	-309,187	-309,187	-309,187	-309,187	-309,187	-309,187	-309,187	-309,187	-309,187	-309,187	-309,187	-309,187
	0%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

	1年度	2年度	3年度	4年度	5年度	6年度	7年度	8年度	9年度	10年度	11年度	12年度	13年度	14年度	15年度	16年度	17年度	18年度	19年度	20年度
Roof Plusメリット累積	4,113,689	3,804,503	3,495,316	3,186,130	2,876,943	2,567,757	2,258,570	1,949,384	1,640,197	1,331,011	1,021,824	712,637	403,451	94,264	-214,922	372,595	960,112	1,547,629	2,135,146	2,722,663
CO2削減量累積(t)	18	35	53	71	88	106	124	141	159	177	194	212	230	247	265	283	300	318	336	353

