

スマートオフィス・スマートファクトリーに向けた

自家消費型カネカ太陽光発電

システム導入のご提案

Zero Emissions Style

カネカ太陽光発電プラン

50kW/1,000万円(税別)システム設置の場合

1,000万円が即時償却可能

※中小企業経営強化税制(自家消費投資に限ります)

年間節約電気料金 (全量自家消費の場合)

735,930円/年間[※]

※想定発電量49,062kWh(条件により数値は変動します)
電力購入単価15円/kWhと仮定した場合

※発電量予想条件

場所 東京都 屋根勾配 20度 その他損失 90%

設置容量 50.15kW(単結晶295Wタイプ×170枚)

パワーコンディショナ変換効率 0.94

※計算方法は、裏面の注1~注8を参照

20年間使用すると、

14,718,600円[※]

の電気を生むことになります。

※年間で49,062kWh発電するシステムを設置し、
電力購入単価が15円/kWhを想定した場合の
弊社想定条件下での期待効果です。

5大メリット

- 1** 即時償却(1年償却)が可能!!
- 2** 太陽光発電によるクリーンエネルギー活用!!
- 3** 企業CSR向上!!
- 4** 経費(電気料金)削減。
- 5** 折板屋根の場合、さらに遮熱効果による空調負荷低減。