診断結果

年間削減コスト

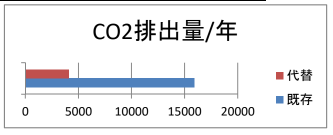


約 ¥616,000 削減されます!

代替照明と既存照明の比較

| 省エネ効果: | 74 | % | お客さまのヒアリング内容を条件に計算しています。 |
|--------|----|---|--------------------------|
| | | | シミュレーション結果はあくまでも目安です。 |

| ■経済比較 | 既存照明 | 代替照明 |
|------------|-----------|------------|
| イニシャルコスト | ¥0 | ¥1,382,400 |
| 年間消費電力/台 | 878kWh | 225kWh |
| 年間電力量 | 28,985kWh | 7,429kWh |
| 基本料金 | ¥17,798 | ¥ 4,556 |
| ランニングコスト/年 | ¥811,755 | ¥ 195,755 |

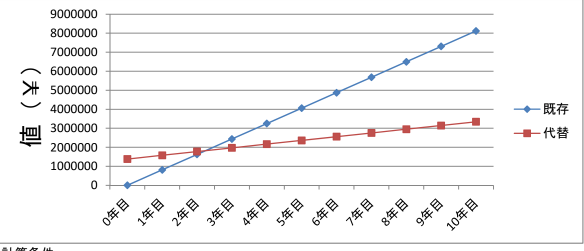


11.856 kg削減!

CO2吸収に必要な「杉の成木」

1.078 本/年

■イニシャル+ランニングコスト比較(損益分岐点算定表)





計算条件下記参照

計算条件