

診断結果

LED照明による省エネ計算シミュレーション

年間削減コスト



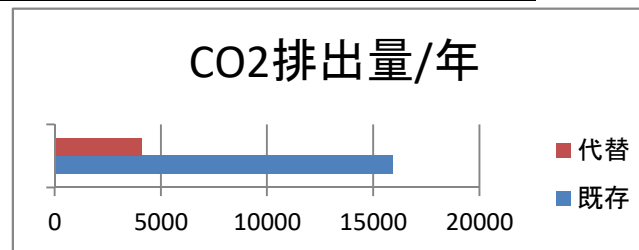
約 **¥616,000** 削減されます！

省エネ効果: **74 %**

お客様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。

代替照明と既存照明の比較

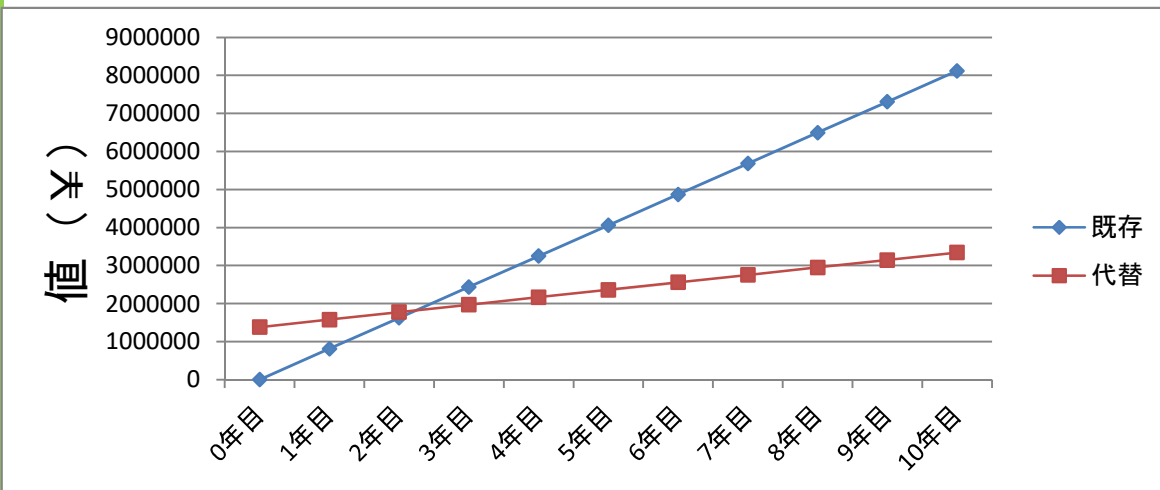
■経済比較	既存照明	代替照明
イニシャルコスト	¥0	¥1,382,400
年間消費電力/台	878kWh	225kWh
年間電力量	28,985kWh	7,429kWh
基本料金	¥17,798	¥4,556
ランニングコスト/年	¥811,755	¥195,755



約 **11,856** kg削減！

CO2吸収に必要な「杉の成木」
約 **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)



償却年数
約 **2.2** 年

10年間で
約 **616** 万円

もおトク！

計算条件下記参照

計算条件