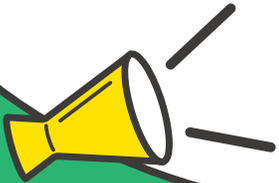


知って得する!! 脱炭素経営の道!?

今日からウチでも!!

まずは省エネ、そして再エネ

～省エネ診断編～



8月某日、鳥取県内のある会社にて

会社の電気代に悩む経理担当者
何か、良い手はないものか…

先月の電気代
過去最高
更新だよ…

温暖化の影響って
絶対あるよね…

社長の影

いなば商店
森下係長

③

わーい
I LOVE SUMMER♪

大丈夫だよ！森下くん！
夏は暑いのが当たり前
じゃないか♪

いなば商店
河口社長

えっ…

森下

なめとんのか

他人事
みたい
に
言わ
ない
で
下
さい
よ!

社長は脱炭素に無関心かも
しれませんが、会社の電気代に
無関係だなんて言わせませんよ!

このエアコン
何年使っとると思っとるだあ!

す…す…
すいません

社長

そういえば…
ラビット産業の竹本社長が
省エネ診断を受けてエアコン
を更新したって言ってたっけ…

アセ

アセ

急がば
回れ!

話を聞きに
行ってきます!

⑤

なんで
それを早く
言わないん
ですか!

⑥

省エネ診断を受けて、エアコン更新??気になる続きは中面へ

〜ラビット産業にて〜

実はうちも色々悩んでね：すなば銀行さんに相談したら省エネ診断※を勧められて、診断費用の支援も受けてられてお得って言うから受けてみたの！

ラビット産業 竹本社長

まずは省エネ診断！！



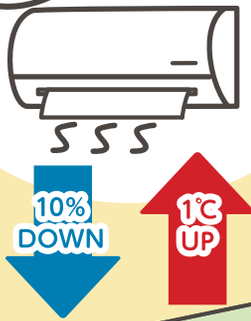
※ 省エネ診断…省エネの専門家が工場・事業所・店舗等のエネルギー使用状況を「見える化」し、省エネのための改善アドバイスを行う取り組み。補助金制度の要件や加点要素にもなっている。

〜半年前〜 社内を調査する 診断員と竹本社長

古いエアコンを最新の省エネ機種に交換すると3〜4割の省エネになります。職場環境の改善にもつながりますね。 エアコンの温度設定を1℃上げる(下げる)だけでも10%の省エネになりますよ。



無理のない範囲で！



一部蛍光灯が残っていますね。照明を蛍光灯からLEDに交換すると約半分の省エネになります。普段人がいないところは人感センサー式にすればさらに省エネできますよ。



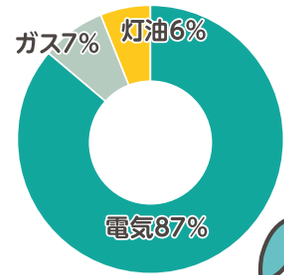
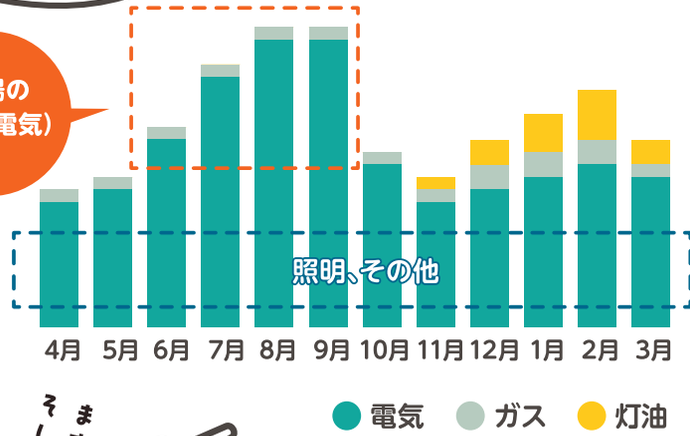
診断結果と省エネ改善提案

電気やガスの使用状況を見ると、やはり夏場の冷房が占める割合が大きいようですね。

一部LED化するなど省エネに取り組んでおられて素晴らしいですが、運用面含めてまだ省エネのポテンシャルがありそうですよ。

空調や照明の更新については、補助金の活用ができれば短くなりますので、優先順位をつけながらご検討されてはいかがでしょうか？

ラビット産業のエネルギー使用状況



なるほど！



また屋根も広いですし自家消費型の太陽光※も良いかもしれませんね。



まずは省エネそして再エネ

※自家消費型の太陽光…屋根や敷地に太陽光パネルを設置して、発電した電気を直接工場・事業場で使うことができる設置方法。



脱炭素経営って
もちろん「環境のため」
でもあるけど、光熱費を
削減できてお得だから、
「会社のために必要」って
気づいたわ♪

Thank you!

省エネを頑張ってるつもりだったんだけど、
専門家に見てもらって、
まだできることって
結構あったのよね。
エアコンの温度設定は
すぐに取り組んだし
補助金が活用できたから
思い切ってエアコンを更新したの。
社員にも好評よ♪

まずは省エネ！
そして再エネ！

だね！



いいね！
がんばれ

ありがとうございました
いざいざ

「脱炭素経営」
ですなっ!!
とっても参考に
なりました！
早速社長に相談して
うちも省エネ診断を
受けてみよう
と思います！



いなば商店
後日
こんにちは
よろしく
お願いします

帰宅後
省エネ診断!!
まずは省エネ!!
そして再エネ!!
今日からウチでも
取り組みましょう!!
脱炭素!!
君がそこまで言うなら...
省エネ診断
受けてみようかな...
申し込んで良いよ...

脱炭素経営への道は始まったばかり...
つづく...?!

企業名・個人名は架空のものです。

県内企業の脱炭素経営の事例を紹介します



有限会社八木谷生花店 鳥取市、生花販売

エアコン更新で快適に大幅省エネ！
決め手は省エネ診断による投資効果の「見える化」！

30年以上使っていた店舗用エアコンを更新。省エネ診断により省エネ効果を客観的に把握できたので投資判断がしやすく、専門家のサポートで申請手続きも円滑に進みました。補助金活用で初期費用の負担も軽減でき、電気代は年間で約12万円の削減を見込んでいます。



エアコン更新による省エネ効果

	年間の電気使用量	年間の電気代
更新前(実績)	9,970kWh	20.5万円
更新後(計画)	3,774kWh	7.8万円
省エネ効果	62.1%↓	12.7万円↓

鳥取県のホームページでは
その他の事例も紹介中!!



脱炭素経営の事例



FAQ



Q 省エネ診断は誰に相談したらよいですか？

A 鳥取県のホームページで診断機関を紹介しています。



省エネ診断

メモ欄

Q どんな補助金がありますか？

A 国、県、市町村が省エネ改修や再エネ導入に活用可能なメニューをご用意しています。



補助金情報

省エネ診断機関、金融機関、
行政などが連携して、
地域ぐるみで
サポートします！
まずはご相談を！



お問い合わせ お気軽にご相談ください

鳥取県脱炭素社会推進課

TEL:0857-26-7879 FAX:0857-26-8194

E-mail:datsutanso@pref.tottori.lg.jp



脱炭素社会推進課
(2026年3月作成)