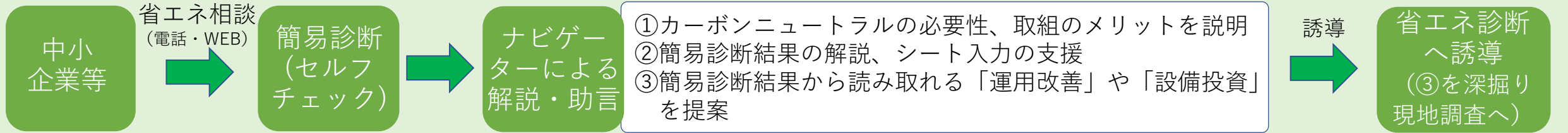


# 相談窓口及び簡易診断のイメージについて

- ・県では、2050年カーボンニュートラル実現に向け、多くの中小企業等に省エネ診断の関心を高めていただくため、省エネのポイントをセルフチェックできる簡易診断ツール（イメージ図参照）を作成する予定である。
- ・受託者においては、省エネ診断にかかる中小企業等からの電話、WEBによる相談窓口を常設し、カーボンニュートラルに向けて何をしたらよいか分からない、省エネ診断について知りたいといった中小企業等に、本ツールを用いてセルフチェックをしてもらうとともに、ナビゲーターに簡易診断結果についての助言・解説を依頼していただきたい。
- ・その上で、さらに詳しい診断を希望する中小企業等に省エネ診断の受診を促すものとする。



簡易診断入力シート (イメージ)

**【エネルギーの使用状況】**

	前年度エネルギー実績(1年間)	
	年間使用量	年間支払金額
電力	48,000 kWh	1,720,000 円
都市ガス	450 m <sup>3</sup>	95,000 円
LPガス	0 m <sup>3</sup>	0 円
灯油	0 kl	0 円
軽油	50 kl	6,500 円
⋮	⋮	⋮
計		1,821,500 円

**【省エネに向けた取組】**

	チェック項目	できていない	半分程度できている	全てできている
1	設定温度の適正化 冷暖房において冷やしすぎ、温めすぎはありませんか	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	高効率機器への更新 インバータを搭載した空調機(エアコン)を導入していますか	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3	室内機フィルターの清掃 室内機フィルターの定期的な清掃をしていますか	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4	LED照明への更新 白熱電球や蛍光灯を更新する際にLEDにしていますか	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
5	明るさの調整 自動調光による減光や消灯を実施していますか	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
⋮	⋮	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
70		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

30分程度で入力可能

簡易診断結果 (イメージ)

**CO<sub>2</sub>排出量/床面積**

貴事業所の床面積あたりのCO<sub>2</sub>量はやや少ないです。

**エネルギー管理状況**

- ◆エネルギー使用量のまず記録、見える化をおこなう。
- ◆設備リスト(見える化)を作成し、必要な日常監視や保守・点検を行う。
- ◆原単位、エネルギー効率を把握し、ムダの把握、原単位把握の精度アップを行う。
- ◆ITを活用することも一案。

自社の状況が見える化