

え？

中小企業の経理だけで、CO<sub>2</sub>排出量の算定ができちゃうって、本当ですか？



本当です！

いつもの会計データだけで、CO<sub>2</sub>排出量の算定が楽々できるクラウドシステム

ファストカーボン

会計データ  
だけで  
排出量算定

お手軽、  
専門知識不要！

使い慣れた会計ソフトのデータを一括で読み込み、即座に算定\*。他の追随を許さない手軽さで、自社内の誰でも操作できます。  
\*ビジネスモデル特許取得済み

第三者機関が  
システムの  
妥当性を確認

信頼でも  
世界標準！

温室効果ガスの排出量算定に関する国際ルールに照らした妥当性を確認済み。対外開示やSBT認定の申請に使えます。

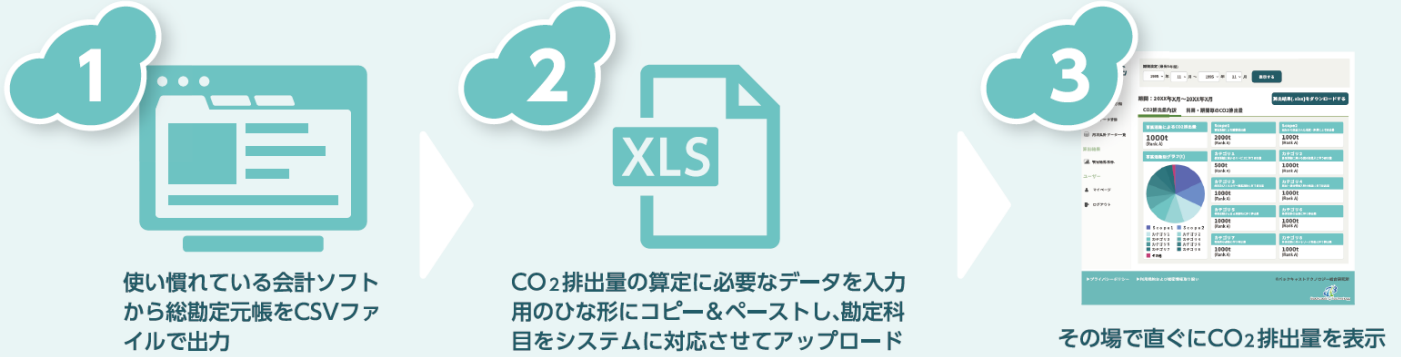
業界  
最安値  
水準

安さも圧倒的！

従来のサービスよりもCO<sub>2</sub>可視化のコストを大幅に低減。資金を「削減」に使うことができます。

# ファストカーボンは会計データでOK

会計ソフトからあつという間にCO<sub>2</sub>排出量を可視化できる。\*物量データからの算定も可能です



# ファストカーボンはSCOPE3までOK

サプライチェーンのCO<sub>2</sub>排出量(SCOPE1,2,および3のCat.1~8)を会計データだけで自動算出できる。



# ファストカーボンは選べる4プラン

利用料金は業界最安水準。詳しくは販売代理店にお問い合わせください。



## 可視化プラン

ファストカーボンの年間ライセンスでCO<sub>2</sub>排出量の可視化をいつでも何度でも

## レポートプラン

可視化プランの内容に加え、サステナビリティ報告書等、対外発信に使えるレポートを提供

## SBTプラン

レポートプランの内容に加え、中小企業版SBT認定の取得(英文による申請)をご支援\*

## お任せプラン

目的に応じて、CO<sub>2</sub>排出量可視化の実務や算定結果の分析、排出量削減策の検討等、BCT総研にすべてをお任せ

\*事業形態によっては申請できない場合もあります

脱炭素で誰も置き去りにしない  
Backcasting Technology

株式会社バックキャストテクノロジー総合研究所(BCT総研)  
本社 〒105-0001 東京都港区虎ノ門1-2-20 第3虎の門電気ビルディング5F  
大阪オフィス 〒542-0081 大阪府大阪市中央区南船場1-3-9 プレミアム長堀ビル3F  
https://bct2050.com



商品紹介はこちら  
https://fast-carbon.com

販売代理店