

2022 年 6 月 29 日

観音寺信用金庫

株式会社バックキャストテクノロジー総合研究所

## 観音寺信用金庫とバックキャストテクノロジー総合研究所 脱炭素・カーボンニュートラルへの取り組み支援について業務提携



観音寺信用金庫



Backcasting Technology

### 1. 概要

観音寺信用金庫（本店：香川県観音寺市、 理事長：須田 雅夫）は、株式会社バックキャストテクノロジー総合研究所（東京都港区、取締役社長：傘木和俊）と業務提携をいたします。株式会社バックキャストテクノロジー総合研究所との業務提携は、**全国の金融機関で初めての取り組み**となります。

国は 2050 年カーボンニュートラルを実現するために、温室効果ガスの削減目標を 2030 年度までに 2013 年度比で 46%削減、さらには 50%の高みに向けて挑戦を続けることを表明しました。今後多くの企業において温室効果ガスの排出量可視化・削減に向けた取り組みを求められることが予想されます。

当金庫はポストコロナに向け、営業店による伴走支援を推進しているなか、近年急速にニーズが高まっている地域事業者向け SDGs 宣言、各種補助金の申請支援において**ネックとなっている CO<sub>2</sub>排出量の算定を、「環進帳」を活用して迅速に対応してまいります。「環進帳」**は CO<sub>2</sub> 排出量の算定・削減効果の計算と取り組み事例を参照できるクラウドサービスです。地域でがんばる中小・零細事業者さまの脱炭素支援を加速させていくために、「かんしん CO<sub>2</sub>排出量算定サービス」として低価格にて提供してまいります。

### 2. 「環進帳」とは

「環進帳」は、数量データ、会計データの両方から簡単に企業や製品・サービスの CO<sub>2</sub> 排出量が算出できるクラウドサービスです。「環進帳」では同業他社との CO<sub>2</sub> 排出量の比較もでき、ユーザー企業の CO<sub>2</sub> 排出量削減とコストダウン検討の両立が可能です。

2022 年 4 月 12 日に Premium 版をリリースし、SDGs と紐付けた取り組み事例の情報提供も開始しました。「環進帳」は企業の脱炭素経営を支援します。

環進帳ウェブサイト <https://bct2050.com/sustainability/>

#### ■観音寺信用金庫について

協同組織金融機関としての社会的使命を果たし、地域やお客様から必要とされ続けるために環境の変化や経営課題に向き合いながら「地域のために存在し、地域を守る」という確固

たる信念のもと、より一層支援力に磨きをかけ地域と自らの持続性を高めるとともに地域活性化に積極的に取り組み、地域における課題解決力の強化に努めてまいります。

#### ■株式会社バックキャストテクノロジー総合研究所について

バックキャストイング手法を用いて、2050年における「未来」の社会に求められる技術や生活様式を明らかにしながら、持続可能な地域や社会へ貢献するために以下の事業を実施しています。

- ① CO<sub>2</sub>算定ツール「環進帳」を用いた排出量の現状把握、削減対策・効果の可視化
- ② 低炭素、脱炭素に向けた技術導入支援及びコンサルティング（Scope1・2・3算定支援、SBT目標設定支援、RE100対応支援等）
- ③ 持続可能な地域レベルでの施策立案支援及びコンサルティング
- ④ サーキュラーエコノミー研究会の開催、その他環境・エネルギー分野の人材の育成及び国内外の技術情報の収集、評価及び提供等

以上

#### 【本件に関するお問合せ先】

観音寺信用金庫 業務管理部 経営支援課 大平真弘  
〒768-0060 香川県観音寺市観音寺町甲 3377 番地の 3  
TEL：0875-25-2181/ E-mail：[s1833000@facetoface.ne.jp](mailto:s1833000@facetoface.ne.jp)

株式会社バックキャストテクノロジー総合研究所環境・エネルギー本部担当：金子貴代  
〒105-0001 東京都港区虎ノ門1丁目2-20 第3虎の門電気ビルディング5階  
TEL：03-5209-2050 / E-mail：[info@bct2050.com](mailto:info@bct2050.com)