



日本ユニシス株式会社から2022年4月1日に社名変更しました BIPROGY株式会社

2023年6月8日

BIPROGY と CO2 排出可視化サービスの e-dash が業務提携開始 〜企業の脱炭素取り組みと DX 推進を支援〜

BIPROGY と e-dash は、CO2 排出量可視化サービス「e-dash」の販売に関して業務提携を本日から開始しました。

脱炭素社会の実現のためには、大企業から中小企業まですべての企業が脱炭素化に取り組む必要があります。e-dash は、中小企業においても業務負担の増加を軽減しつつ CO2 排出量を可視化できるサービスです。また、BIPROGY は、ゼロエミッション社会の実現を目的に、企業のカーボンニュートラル達成を推進する取り組みを実施しています。BIPROGY の脱炭素ソリューションと e-dash を組み合わせることで、見える化、オフセット、グリーンエネルギー活用・創工ネ、削減など企業におけるカーボンニュートラルの取り組みをトータルで支援します。

【背景】

昨今、2050年のカーボンニュートラル達成に向けた動きが本格化している中、多くの企業で CO2 排出量の情報開示や削減が経営上の重要テーマのひとつとなっています。企業にとって脱炭素取り組みは新しい業務であり、人材育成やコスト負担など現場への影響が予想され、自動化や省力化のためにデジタルトランスフォーメーションの取り組みが必要です。BIPROGY と e-dash は、CO2排出可視化サービス [e-dash] の提供で、企業の DX を推進し、脱炭素社会の実現を支援します。

【 CO2 排出量可視化サービス「e-dash」とは】

CO2 排出量削減への取り組みを総合的にサポートする三井物産発のサービスプラットフォームです。

脱炭素の第一歩である CO2 排出量の可視化については、電気やガス等のエネルギーの請求書をアップロードするだけで、事業を通じた CO2 排出量(Scope 1・2*1)を自動で簡単に算出するなど、計算の手間を削減しながらデータの蓄積が可能です。また、サプライチェーン排出量(Scope 3)についても、ソフトウェア上で手軽に算出・可視化が可能です。「e-dash」での CO2 排出量の算出に関して、類似サービスとしては国内初となる大手監査法人による第三者検証を実施し、日本政府が策定した算定ガイドライン*2 に基づいた正確な算定方法で提供しています。さらに、CO2 排出量の可視化に留まらず、三井物産のネットワークも活用しながら、CO2 排出量削減・オフセットなどの施策の実行を支援します。

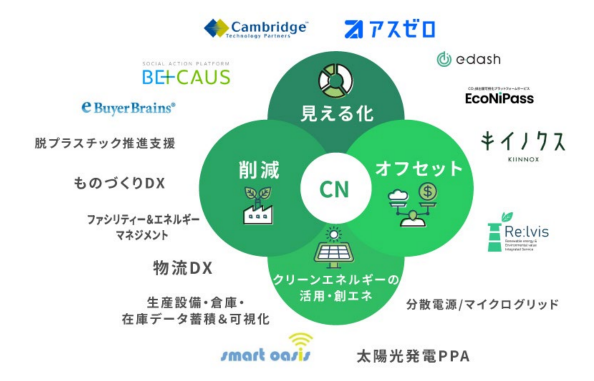
【今後の取り組み】

e-dash と BIPROGY は、両者の IT システム構築や知見を生かし企業における ESG^{*3}を推進します。今後も BIPROGY は、デジタルの力を活用してカーボンニュートラルの実現を推進し、クリーンなエネルギーと環境価値をすべての人と企業に提供していきます。

- ※1 Scope 1・2:組織の温室効果ガス排出量算定のための考え方で、自社における直接排出が Scope 1、自社が購入・使用した電力、熱、蒸気などのエネルギー起源の間接排出が Scope 2。
- ※2:国内初、大手監査法人による CO2 排出量可視化サービスの第三者検証を実施(2022 年 6 月 30 日) https://prtimes.jp/main/html/rd/p/00000012.000095916.html
- ※3 ESG:環境(E: Environment)、社会(S: Social)、ガバナンス(G: Governance)の英語の頭文字を合わせた言葉です。 企業が長期的に成長するためには、経営において ESG の 3 つの観点が必要だという考え方が世界中で広まっています。

■BIPROGY グループのカーボンニュートラル達成に向けた取り組み

BIPROGY グループは、お客さまのカーボンニュートラル達成を支援するため、非化石証書の小口・仲介取引の推進など、Scope1, 2, 3 それぞれのステージに対応する、目的や課題に合わせたサービス展開を進めています。今後もデジタルの力を活用してゼロエミッション社会の実現を推進し、クリーンなエネルギーと環境価値をすべての人と企業に提供していきます。



■関連リンク:

- ・エネルギーの最適化から CO2 削減までをトータルにサポート「e-dash」 https://www.biprogy.com/solution/service/edash.html
- ・BIPROGY のカーボンニュートラル実現に向けた取り組み https://www.biprogy.com/solution/biz/carbon_neutral/
- e-dash 株式会社: https://e-dash.io/#page-top
- ※記載の会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。
- ※掲載の情報は、発表日現在のものです。その後予告なしに変更される場合がありますので、あらかじめご了承ください。

<本二ュースリリースに関するお問い合わせ> https://www.biprogy.com/newsrelease_contact/