

令和4年7月26日
四国電力株式会社

e-dash 株式会社との業務提携について ～お客さまのCO₂削減に向けた取り組みを支援～

当社は、このたび、CO₂排出量可視化サービスを提供する e-dash 株式会社と業務提携を行うことといたしました。

本提携により、当社および e-dash 株式会社は、CO₂排出量可視化・削減プラットフォーム「e-dash」を活用し、お互いの商材・サービスをセットで提案することで、より効果的に企業や自治体の脱炭素化の実現に向けた取り組みをサポートしていきます。

当社は、今後も、当社グループの温室効果ガスの排出削減はもとより、地域のカーボンニュートラルにつながるソリューションのご提供を通じて、お客さまのCO₂削減に向けた取り組みを支援し、脱炭素社会の実現に貢献してまいります。

<業務提携により期待される効果>



- CO₂ 排出量可視化サービス (e-dash) の提供によるお客さまサービスの拡充
- e-dashをきっかけとした脱炭素ソリューション (電化・省エネコンサル・CO₂フリープランの提案等) の販売機会拡大



- 四国電力の顧客基盤の活用によるサービス利用者数の増加
- 提供可能なソリューションメニュー拡充によるお客さまサービスの拡充

e-dash 株式会社の会社概要

社名	e-dash 株式会社 (https://e-dash.io/)
住所	東京都千代田区大手町 1-2-1 Otemachi One タワー6階 WORK STYLING 内
代表者	代表取締役社長 山崎冬馬
設立	令和4年2月7日
株主	三井物産 (出資比率 100%)
事業内容	CO ₂ 排出量可視化・削減サービスプラットフォーム「e-dash」の開発・運営

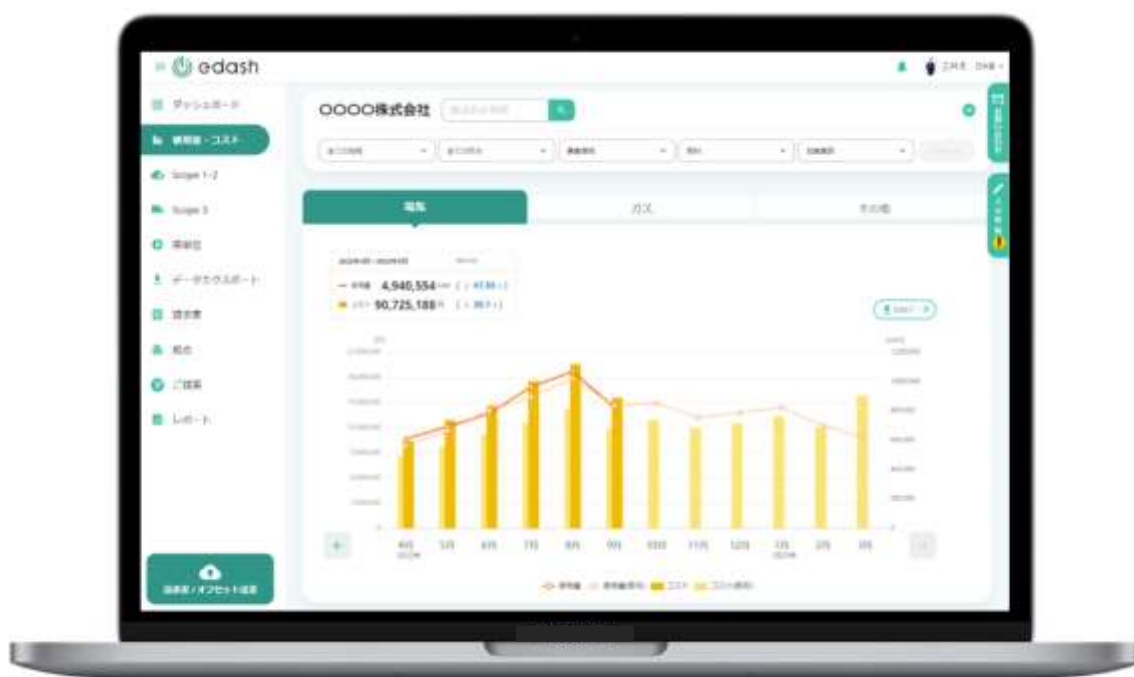
参考資料：CO₂排出量可視化・削減サービスプラットフォーム「e-dash」の概要

以上

CO₂排出量可視化・削減サービスプラットフォーム「e-dash」の概要

■ 「e-dash」の概要

「e-dash」は、企業や自治体などのエネルギーコスト・CO₂排出量の削減への取り組みを総合的にサポートするサービスプラットフォームです。具体的には、CO₂排出量を可視化し、それらのデータに基づいて、CO₂排出量削減のための具体的な提案から実施支援までを一括で行うサービスです。



【CO₂排出量の可視化】

毎月のエネルギー関連の請求書をスキャンしてアップロードするだけで、月々の電力やガスなどの使用量とコストを可視化。それにもとづくCO₂排出量まで算出します。作業の手間も省け、より効率的かつ正確にCO₂排出量が把握できます。

【CO₂排出量の報告】

積極的な情報開示がますます求められる中で、経済産業省・環境省が定めた算定ルールに基づき e-dash が算出したCO₂排出量データを、省エネ法の定期報告をはじめ对外公表にもお使いいただけます。

【CO₂排出量の削減】

最適なエネルギーの調達やCO₂排出量の削減への取り組みを最適な価格でご提案。整備されたデータをもとに、コスト削減からCO₂排出量の削減まで、e-dashはお客さまに寄り添ってガイドします。