

企業で取り組む環境経営  
**エコアクション**  
**21** vol.27

**E A 21で社員一人ひとりの  
自律心が向上  
ボトムアップで環境経営へ**



お話を聞きしたのは

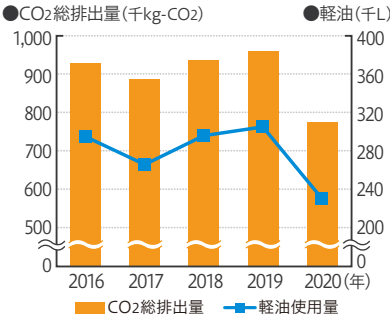
藤クリーン株式会社

取締役副社長

おばた せいいちろう

**小畑 誠一郎さん**

**CO2総排出量・軽油使用量の実績**



軽量プラスチックや木くずなどを溶融、圧縮固化するRPF成型機。長さ10cm程度の円柱状の燃料を成型します。



二酸化炭素の排出量を削減するため、ハイブリットの重機を導入しています。



「エコアクション21(以下EA21)にどのような手応えを感じていますか?」

EA21は産業廃棄物処理業が目指す環境経営にマッチする内容だったため、取り組みを始めました。取得から5年経ち、社員の環境に関する意識が向上し、節電や節水場内で使用するハイブリット重機の導入や運搬車両のアイドリングストップに社員が自発的に取り組むようになった手応えがあります。作業の効率化もボトムアップで進んでいます。

「どのような工夫がありましたか?」

工具類等の物品に「番地」を決め、必ずそこに戻すよう習慣づけました。探す手間をなくし効率よく作業が進むよう置き場所も工夫したため、機器や重機の無駄な運転が減り、EA21の目標の一つである軽油の使用量の削減につながりました。作業時間も短縮でき、残業も減り、施設全体の省エネに貢献しています。また、空調の適正化やプラントのこまめなスイッチオフ、節水を啓発する張り紙を社員自ら掲示し、EA21の地道な取り組みを結果につなげています。

「EA21の取り組みや環境経営への意識向上のため、社員に働きかけていることはありますか?」

月に1回外部講師を招くなどして、全員参加の勉強会を開催してい

ます。身近な環境問題を学び、グループごとにディスカッションも行います。始めてから4年経ち、社員自らテーマを選定するようになってきました。また、月に1回の周辺地域の清掃活動、場内見学の受け入れなど、地域の皆さまと触れ合う機会も設けています。仕事場の状態や個人の振る舞いが社外の方に見られていると意識することで社員の自律心が高まり、自主的な環境整備、作業改善、省エネ等につながりました。

「EA21の目標「受け入れ廃棄物のリサイクル率の向上」ではどのような取り組みをされていますか?」

90%近くに達しているリサイクル率をさらに向上させるため、建設系産業廃棄物を固形燃料(再資源化する「RPF固形燃料成型機」を導入しました。サーキュラーエコノミー(循環経済)の観点から社会貢献ができるよう今後も力を入れていきます。

再生処理土や土量の粉砕品などのリサイクル製品を活用した庭園「コンケンガーデン」を造りました。学校等の見学・環境学習に活用し、リサイクルの見える化によって循環システムを楽しく伝えるとともに、SDGsにつながる再資源化製品の可能性を広げたいと考えています。

「おかやまSDGsアワード2021」受賞で、評価されたポイントについて

教えてください。

建設系産業廃棄物のリサイクルや見学等の環境学習とともに、当社の施設を災害発生時の避難場所とし、備蓄品や救命ボートを設置して地域防災活動に協力していることが評価されました。地域を守る取り組みはEA21とも関係性の深いBCP(事業継続計画)の一環として大変重要です。今後も近隣の皆さまの「理解をいただきながら対策を続けていきます」。

「これからEA21に取り組む企業にメッセージを。」

EA21の取り組みによって会社全体の環境意識が上がり、継続的な勉強会の実施や地域との接点を持つことで、さらなる向上が望めます。多様な取り組みにより、今後より一層求められる環境経営が強化できるはずですよ。

**藤クリーン株式会社 / 株式会社コンケン**

**所在地** 〒702-8026 岡山市南区浦安本町133-2  
**従業員数** 藤クリーン株式会社 61名 | 株式会社コンケン 54名  
**認証・登録日** 2017年11月7日 | 2020年2月25日  
 産業廃棄物の収集運搬、中間処分、最終処分等を行う。再生砂や再生砕石(岡山認定エコ製品)といった再資源化製品も展開

【エコアクション21】環境省が策定したガイドラインに基づいて環境経営のためのしくみを構築・運用している事業者を認証し登録する制度です。



【エコアクション21 地域事務局岡山県環境保全事業団】  
 〒701-0212 岡山市南区内尾665-1 Tel 086-298-2122 Fax 086-298-2496  
 Mail ea21@kankyo.or.jp http://www.kankyo.or.jp  
 Facebook https://www.facebook.com/ecoaction21/