

信州中信地域バイオディーゼル流通システム実証事業

株式会社 寿バイオ



廃油
回収

エネルギーの地産地消を目指す

上記を目標に掲げ平成25、26年とバイオディーゼル流通システム技術実証事業で、回収・製造・販売の3つのプロセスに伴う、設備を強化してきました。

今後、原料回収量の増加が見込まれる為の対応した設備、安定した品質のBDF製造する為の設備導入、そして1人でも多くの方にBDFを使用して頂く為にB5製造施設などの設備を整備してきました。

今年度はBDF事業が永続的に行えるように更なる設備を整備し、安定したBDFが供給できるシステムを整えます。

そして、(株)寿バイオはBDF事業を通して地域社会のため、地球温暖化防止に貢献していきたいと考えています。

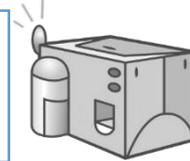
B5
の
販売



平成27年度事業内容

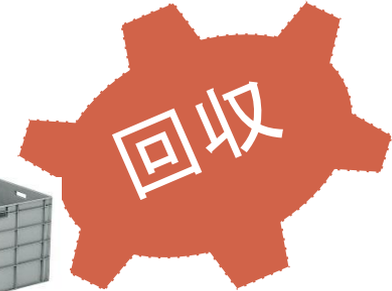
遠心分離機、機能向上設備

- ・作業中に発生する油の臭いを取り除く設備
- ・油が固まりやすい冬季や水分除去しやすい温度に油を温める熱交換機器設備



小型回収容器設備

- ・運送業者などの「ついで」による回収を行うための回収容器導入



フォークリフト設備の整備

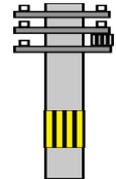
- ・回収、製造量の増加に伴う作業の効率向上
- ・労働環境の整備



製造

電気増設設備

- ・増設施設の整備による電力不足を補う設備



B5製造・販売に関わる設備

- ・製造したB5燃料を給油する自家給油所の整備
- ・B5製造における、流動制御装置設備の整備



その他

- ・品質向上、検査等の分析費用
- ・B5製造、給油設備の外溝工事
- ・事業報告費

