

# 使用済み食用油の水素付加反応による 高付加価値バイオディーゼルの製造



地域の資源（バイオマス）が経済性と環境性を両立しながら  
循環する社会の構築を目指します

地球温暖化  
の抑制



家庭・事業所の  
使用済み油

スーパー等  
で回収



～資源循環～  
使用済み油  
リサイクルの流れ



燃料として  
使用



清掃工場で水素付加し  
ディーゼル燃料に再生



【寄附の用途】

新たにグリーン水素の開発や、安定的な装置の維持管理による  
製造技術の高度化を図っていきます。また、将来的には航空燃料に適用  
するための実証に取り組み、サーキュラーエコノミー（循環型経済）の  
先進地として地球温暖化抑制を推進します。

バイオJET製造装置



佐賀市  
企業版  
ふるさと納税

企業の皆さまのご支援を  
お願いいたします

