

自家用発電設備へのバイオ燃料 利用に関する調査報告書を発売

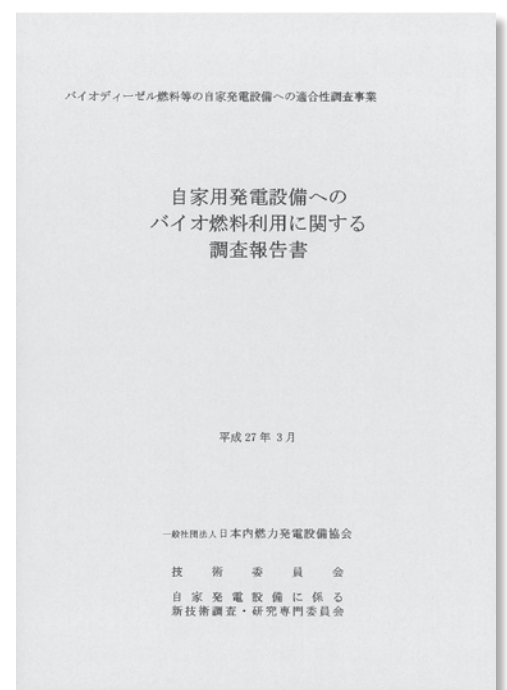
内発協では、バイオ燃料の利用促進を目的に、「バイオディーゼル燃料等の自家発電設備への適合性調査」を行い、各種バイオ燃料に関する利用実態調査と、バイオディーゼル燃料を使用した自家発電設備の実証運転試験・耐久性評価を実施しました。実証運転試験の調査結果のほか、課題や提言等を盛り込んだ書籍「自家用発電設備へのバイオ燃料利用に関する調査報告書」を発売しました。定価は会員が3,500円（税抜）、非会員が4,500円（税抜）。

<目次概要>（総279ページ）

1. 調査の目的
2. 調査の概要
3. 調査の体制
4. バイオ燃料の種類、製法及びその特徴
5. バイオ燃料による発電の位置づけ
6. 国内外におけるバイオ燃料利用技術に関する研究開発状況
7. 国内外におけるバイオ燃料利用発電プラントの稼働実績
 - 7.1 液体バイオ燃料（SVO）利用発電プラント
 - 7.2 気体バイオ燃料利用発電プラント
 - 7.3 国内のバイオ燃料利用発電プラントの実態アンケート調査結果
8. バイオディーゼル燃料（BDF）による自家発電設備の実証運転試験
 - 8.1 BDF等の自家発電設備への適合性調査報告書
 - 8.2 自家発電設備にBDFを使用する場合の課題と提言

まとめ

参考資料



内容に関する問合せ先：

一般社団法人日本内燃力発電設備協会 技術部 越石

購入に関する問合せ先：総務部

TEL 03 (5439) 4391 (代) FAX 03 (5439) 4393