

平成19年2月1日

三菱ガス化学株式会社
伊藤忠商事株式会社
石油資源開発株式会社
太陽石油株式会社
トタルDMEジャパン株式会社
豊田通商株式会社
日揮株式会社
三菱重工業株式会社
三菱化学株式会社

燃料用DME（ジメチルエーテル）の普及促進のための合併会社設立について

三菱ガス化学株式会社（本社：東京都千代田区、社長：小高 英紀）、伊藤忠商事株式会社（本社：東京都港区、社長：小林 栄三）、石油資源開発株式会社（本社：東京都品川区、社長：棚橋 祐治）、太陽石油株式会社（本社：東京都千代田区、社長：岡 豊）、トタルDMEジャパン株式会社（本社：東京都港区、社長：ユベール ド・メスティエ）、豊田通商株式会社（本社：名古屋市、社長：清水 順三）、日揮株式会社（横浜本社：横浜市、会長：重久 吉弘）、三菱重工業株式会社（本社：東京都港区、社長：佃 和夫）と三菱化学株式会社（本社：東京都港区、社長：富澤 龍一）の9社は、次世代クリーン燃料として期待されているジメチルエーテル（以下「DME」という。）の普及促進を目的として製造合併会社を設立し、合わせて年産80,000トンのDME製造プラントを三菱ガス化学新潟工場内（新潟市）に新設することで合意いたしました。プラントの稼働は平成20年6月を予定しており、年産100,000トン程度まで増産が可能です。新プラントの建設工事は日揮が担当し、DMEの製造運転は三菱ガス化学に委託する予定です。

DMEは、日本では現在のところ、主に化粧品や塗料等のスプレーの噴射剤用途に使用されていますが、その物性がLPガスに類似しており、中国では既にLPガス補完として商業化が始まっています。ディーゼル燃料補完としても排気ガス中に全くスス(PM)を発生しない点及び天然ガスや石炭等からメタノールを経由して容易に製造出来る点などから、燃料用途等の将来のクリーンエネルギーとして注目されています。

DMEの普及促進については日本政府も重要案件としてエネルギー基本計画にも記載し、今までその製造技術、利用技術の開発等の様々な支援を実施しています。参加9社はこの国策に沿って今後更に普及促進に向け展開していくことになります。

参加9社は、新プラントより供給されるDMEにより各々の分野において、ボイラー、発電機（含む燃料電池）、自動車等の用途への普及促進を図るための活動を行い、将来の商

業化に向けて取り組んでいく考えであります。
合併会社の概要は別紙のとおりです。

< 本件に関するお問い合わせ先 >

三菱ガス化学株式会社 広報IR部 西村
TEL：03 - 3283 - 5041

伊藤忠商事株式会社 広報部報道チーム 山中
TEL：03 - 3497 - 7293

石油資源開発株式会社 広報IR部 長谷川
TEL：03 - 5461 - 7413

太陽石油株式会社 CSR推進部 林
TEL：03 - 5521 - 9862

トタルDMEジャパン株式会社 社長 ユーベル ド・メスティエ
TEL：03 - 5562 - 5223

豊田通商株式会社 広報・IR室 小西
TEL：052 - 584 - 5013

日揮株式会社 広報・IR部 水野
TEL：045 - 682 - 8026

三菱重工業株式会社 広報・IR部 竹森
TEL：03 - 6716 - 2168

三菱化学株式会社 広報IR室
TEL：03 - 6414 - 3730

1. 名称 燃料DME製造株式会社
2. 社長 未定
3. 本社所在地 新潟県新潟市
4. 資本金 4億6500万円
5. 出資比率
- | | |
|------------|--------|
| 三菱ガス化学 | 29.15% |
| 伊藤忠商事 | 13.25% |
| 石油資源開発 | 12% |
| 太陽石油 | 10% |
| トタルDMEジャパン | 10% |
| 豊田通商 | 10% |
| 日揮 | 5.3% |
| 三菱重工業 | 5.3% |
| 三菱化学 | 5% |
6. 事業内容 ジメチルエーテルの製造
7. 設立時期 平成19年4月予定
8. 生産開始時期 平成20年6月予定

以上