

2009年 5月11日

記者各位

出光興産株式会社  
三井化学株式会社

## 出光興産・三井化学の強みを活かした 「千葉地区における生産最適化」の検討開始について

出光興産株式会社（以下、「出光」。本社：東京都千代田区、社長：天坊昭彦）及び三井化学株式会社（以下、「三井」。本社：東京都港区、社長：藤吉建二）は、両社の強みを活かした「千葉地区における生産最適化」について、下記の通り両社で検討を開始することに本日（5月11日）合意しましたので、お知らせいたします。

### 記

米国金融不安に起因する世界同時不況による需要の大幅な減少と、中東・中国を中心とした大型石化設備の新設稼働が現実化する中で、日本の石化事業は抜本的な国際競争力強化が必須の状況にあります。

出光・三井の両社は、2004年2月の包括提携スタート以来、ポリオレフィン事業の統合（プライムポリマー設立）、ライトナフサリフォーマー（LNR）再稼働、石油コンビナート高度統合運営技術研究組合（RING）事業への参画等を通じて、競争力の充実強化を図ってまいりました。

両社のこれまでの提携から更に一歩進めて、この度、日本でも相対的に強い競争力を持つ出光・三井のコンビナートの更なる強化を目的として、次のとおり、両社の強みを活かした「千葉地区における生産最適化」の検討を開始することに合意いたしました。

- ① 両社ナフサクラッカーを中心とした生産最適化
- ② 出光・千葉製油所のリファイナリー装置も含めた生産最適化
- ③ 既に両社でJVとして運営している、ポリオレフィン・フェノール以外の両社石化誘導品の生産最適化
- ④ 生産最適化にあたっては、有限責任事業組合（LLP：次ページご参照）制度の活用を検討

上記した検討に関し、現状において期待される効果として、以下を想定しております。

- ① ナフサクラッカーを中心とした最適生産体制の構築、精製・石化のインテグレーションによる国内トップクラスの競争力の実現
- ② 石化誘導品におけるリファイナリー留分の更なる有効活用等による競争力の強化

今後については、半年から1年程度の期間で詳細検討を進め、両社が合意した段階において、LLP設立等により、最適体制を発足させることを予定しております。

また、本検討に止まらず、両社技術の融合による非汎用化学製品の開発加速といった、石化以外の分野における協調・提携も更に進めてまいります。

以上

本件に関するお問い合わせ先

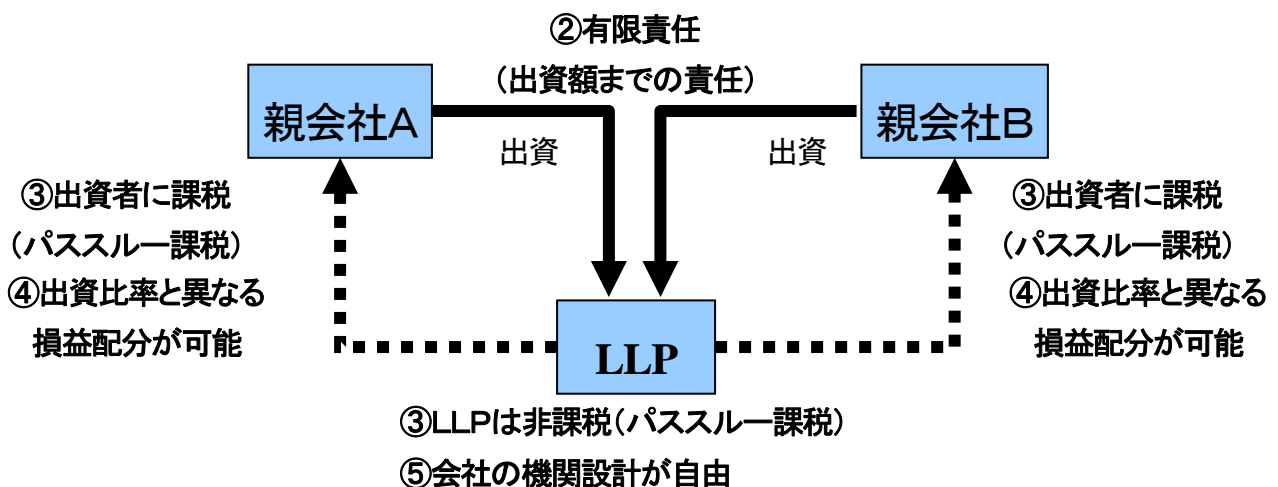
出光興産株式会社 IR・広報室 03-3213-3115

三井化学株式会社 CSR・広報部 03-6253-2100

【ご参考：LLP制度の概要】

LLP制度は、企業間の連携や共同事業促進を目的として、我が国に2005年に導入された。通常の株式会社と比較した、主な特徴は以下のとおり。

	株式会社	LLP
①法人格	あり	なし
②出資者責任	有限責任	有限責任
③課税	当該会社に課税	出資者に課税（パススルー課税）
④出資比率と損益配分	出資比率に応じた損益配分が原則	出資比率と異なる損益配分が可能
⑤会社運営	株主総会・取締役会等の機関が必要	自由（当事者自治）
⑥設立費用	登録免許税は資本金の0.7%	登録免許税は6万円のみ



## 1. 両社事業所の概要

### (1) 出光興産株式会社 千葉製油所

所在地：千葉県市原市姉崎海岸2-1

所長：水田 清継

敷地面積：約270万㎡（82万坪）

操業開始時期：1963年1月

原油処理能力：22万バレル/日

主要生産品目：石油製品、潤滑油

### (2) 出光興産株式会社 千葉工場

所在地：千葉県市原市姉崎海岸1-1

工場長：升本 竜平

敷地面積：約108万㎡（33万坪）

操業開始時期：1975年2月

1Fの生産能力：37.4万トン/年

主要生産品目：石油化学製品、合成樹脂

### (3) 三井化学株式会社 市原工場

所在地：千葉県市原市千種海岸3

工場長：竹本 元

敷地面積：約142万㎡（43万坪）

操業開始時期：1967年3月

1Fの生産能力：55.3万トン/年

主要生産品目：石油化学製品、合成樹脂

## 2. 両社事業所の位置関係図

