新日鐵化学株式会社<br>代表取締役社長 二村 文友<br>昭和電工株式会社<br>代表取締役社長<br>市川 秀夫

## 芳香族事業に関する共同事業会社の設立について

新日鐵化学株式会社（以下，「新日鐵化学」）と昭和電工株式会社（以下，「昭和電工」）は，新日鐵化学大分製造所における芳香族事業（スチレンモノマーおよびベンゼン，トルエン，キシレン）を母体 とする共同事業会社「N S スチレンモノマー（仮称）」を設立し，両社の合弁事業として運営することで合意いたしました。

会社設立は平成 2 3 年8月1日を予定しており，この提携の下，スチレンモノマーをはじめとする芳香族製品の更なる安定供給と品質向上に努め，ユーザーの皆様のご要望へタイムリーにお応えできるよう，盤石な事業基盤の構築を進めて参ります。

## 記

## 1．共同事業会社設立の目的

新会社で運営するスチレンモノマー等の芳香族事業は，新日本製鐵グループの製鉄プロセスで発生 する粗軽油と，昭和電工の分解ガソリン，エチレンを原料としており，今回の共同事業化は，原料か ら製品に至る垂直連携と，設備改善の実施などにより本事業を強化し，中国をはじめとするアジア市場への輸出競争力の向上および，国内市場への安定供給体制の整備を図るものであります。

## 2．共同事業会社の概要

（1）社 名 ：NSスチレンモノマー株式会社（仮称）
（2）設 立：平成23年8月1日（予定）
（3）本社所在地 ：東京都千代田区外神田 4－14－1（新日鐵化学本社内）
（4）設立方法：新日鐵化学が新設分割により本合弁事業を承継する株式会社を設立。新設会社株式の一部（49\％）を昭和電工に譲渡。
（5）資本金 ：4億9千万円
（6）資本構成：新日鐵化学 $51 \%$ ，昭和電工 $49 \%$
（7）社 長 ：新日鐵化学より指名
（8）従業員 ：出向による
（9）事業内容 ：1．ベンゼン，トルエン，キシレンの製造と販売
2．スチレンモノマーの製造と販売 （ジビニルベンゼン事業は，従来通り新日鐵化学が事業を推准。共同事業会社が製造のみ受託する）
（10）製造能力：変更なし。
〈参考〉

スチレンモノマー
同
ベンゼン
トルエン
キシレン

19 万トン（No． 2 設備）
23 万トン（No． 3 設備）
20 万トン
7 万トン
4 万トン

## ［参 考］当事会社の概要

## 新日鐵化学株式会社の概要

| 設 |  | 立 | 昭和 311 年 |  |  |
| :--- | :--- | :--- | :--- | :--- | :--- |
| 資 | 本 | 金 | $:$ | $5, ~$ | 0 | 0 百万円

株主構成：新日本製鐵株式会社の $100 \%$ 子会社
本 社 ：東京都千代田区外神田 4－14－1 秋葉原UDX 13 F
代 表 者 ：代表取締役社長 二村 文友
連結売上高： 179 ， 381 百万円（平成 22 年 3 月期）
事業内容 ：下記製品の製造•販売
＜製鉄化学事業＞
－炭素材，基礎化学品，潤滑材，工業用ガス
＜機能材料事業＞
－光学・ディスプレイ材料
（機能性化学品，スチレン樹脂，高耐熱透明基板，ディスプレイ材料）

- エポキシ樹脂
- 回路実装材料（回路基板材料，半導体実装材料）
- 有機 E L 材料


## 昭和電工株式会社の概要

設 立：昭和14年
資 本 金：140，564百万円
上 場 ：コード番号 4004 東証第1部
本 社 ：東京都港区芝大門 1－13－9
代 表 者 ：代表取締役社長 市川 秀夫
連結売上高：797，189百万円（平成22年12月期）
事業内容 ：下記製品の製造•販売
＜石油化学事業＞
－オレフィン，有機化学品等
＜化学品事業＞
－化学品，半導体向け特殊ガス，機能性樹脂等
＜エレクトロニクス事業＞
－ハードディスク，化合物半導体，レアアース磁石合金等
＜無機事業＞
－黒鉛電極，セラミックス，ファインセラミックス等
＜アルミニウム事業＞
－板•箔•押出品•飲料缶・その他加工品等のアルミニウム製品等
＜その他＞
－先端電池材料等

【本件に関するお問い合わせ先】
$\diamond$ 新日鐵化学株式会社 総務部（広報）
TEL：O 3－5207－7600 FAX：O 3－5207－7647
$\diamond$ 昭和電工株式会社 I R •広報室
TEL： $03-5470-3235$ FAX：O $3-3431-6215$

