



2005年11月25日

東京都中央区新川二丁目27番1号

住友化学株式会社

社長 米倉 弘昌

(コード番号4005 東証第1部)

問い合わせ先 IR・広報部長 下田 尚志

合併に関するお知らせ

当社は、2005年11月25日開催の取締役会において、2006年4月1日を期して、100%子会社である新エスティーアイテクノロジー株式会社と合併することを決定いたしましたので、ここにお知らせいたします。

記

1. 合併の趣旨

- (1) 新エスティーアイテクノロジー株式会社（以下「新STI」という）は、当社情報電子化学事業の中核をなす、液晶表示装置（LCD）用のカラーフィルター事業の製造・販売を担う会社として、2000年、当社と台湾企業との合弁会社として発足しました。現在、当社は新STIの全株式を取得し、100%子会社としております。
- (2) 大型液晶テレビの本格的な立ち上りや中小型パネルの用途拡大によるカラーフィルター需要の急速な拡大に対応するため、当社は、国内外における子会社の製造設備の増設を実施してきましたが、このたび、グループ内の業務効率化を徹底して、同事業の一層の基盤強化を図ることとしました。
- (3) 当社愛媛工場大江地区内にある新STIのカラーフィルターの製造設備を、隣接する当社光学フィルム製造設備と運営を一体化することで、大幅な合理化を図りたいと考えています。

2. 合併の要旨

(1) 合併の日程

合併契約書承認取締役会	2005年11月25日
合併契約書調印	2005年11月25日

合併期日 2006年 4月 1日
 合併登記 2006年 4月 3日（予定）

(2) 合併方式

当社（住友化学株式会社）を存続会社とする吸収合併方式で、新S T Iは解散いたします。

(3) 合併比率

当社（住友化学株式会社）は、新S T Iの発行済株式を100%所有しており、合併による新株式の発行および資本の増加は行いません。

(4) 合併交付金

当社（住友化学株式会社）は、新S T Iの発行済株式を100%所有しており、合併交付金の支払いは行いません。

3. 合併当事会社の概要

(2005年3月31日現在)

1. 商号	住友化学株式会社 (存続会社)	新エステーアイテクノロジー株式会社 (被合併会社)
2. 主たる事業内容	化学製品の製造、加工および売買	カラーフィルターの製造および販売
3. 設立年月日	大正14(1925)年6月1日	平成12(2000)年5月1日
4. 本店所在地	東京都中央区新川二丁目 27番1号	東京都中央区新川二丁目 27番1号
5. 代表者 (代表取締役)	社長 米倉 弘昌	代表取締役 間宮誠一郎
6. 資本金	89,699百万円	8,358百万円
7. 発行済株式総数	1,655,446,177株	597株
8. 株主資本	359,508百万円	11,108百万円
9. 総資産	1,057,657百万円	16,743百万円
10. 決算期	3月31日	3月31日
11. 従業員数	5,640人	132人
12. 主な取引先	仕入先：石化原料共同輸入(株) 販売先：日本オキシラン(株)	仕入先：住友化学(株) 販売先：三星エレクトロニクス(株)
13. 大株主および 持株比率	1. 日本トラスティ・サービス 信託銀行 5.85% 2. 日本マスタートラスト 信託銀行 5.54% 3. 住友生命保険 4.89% 4. 日本生命保険 4.37% 5. 三井住友銀行 2.32%	1.住友化学 100%
14. 主要取引銀行	(株)三井住友銀行	(株)三井住友銀行

4. 合併当事会社の最近3期の業績

(単位：百万円)

決算期	住友化学株式会社 (存続会社)			新エステーアイテクノロジー (被合併会社)		
	2003年 3月期	2004年 3月期	2005年 3月期	2003年 3月期	2004年 3月期	2005年 3月期
売上高	673,221	600,797	667,698	10,736	10,896	12,875
経常利益	27,739	19,437	42,240	1,592	1,828	2,735
当期純利益	19,365	16,032	34,867	930	1,093	1,615
1株当たり利益(円)	11.62	9.65	21.04	2,002,012	1,875,193	2,692,148
1株当たり配当金(円)	6	6	8	900,000	670,000	1,010,000
1当り株主資本(円)	161.66	189.48	217.39	19,262,079	17,645,932	18,607,332

5. 合併後の状況

合併による売上高、経常利益、当期利益および総資産への影響は軽微であり、去る11月10日に発表した業績見通しに影響を及ぼすものではございません。

以上