



平成19年4月19日

各 位

会社名 積水化学工業株式会社
代表者名 代表取締役社長 大久保 尚武
(コード番号 4204 東証・大証 市場第一部)
問い合わせ先：コーポレートコミュニケーション部広報グループ長 染野 努
代表 (03)5521-0522

米企業買収による米国での成形用プラスチックシート事業の拡大について

積水化学工業株式会社(社長:大久保尚武)の環境・ライフラインカンパニー(プレジデント:田頭秀雄)では、この度米国のABS系シートメーカーAllen Extruders, Inc.(CEO: Allen Angell)を買収し、新たに事業継承会社 Allen Extruders, LLC.(社長:James Medalie)を設立しました。

当社は1990年から米国の連結子会社 Kleerdex Company, LLC.(社長:James Medalie)でアクリル変性塩ビシート事業を展開していますが、この度ABS系シート事業を行うAllen社を買収することで、幅広い市場ニーズに応え、欧米を中心に成形用プラスチックシート事業の一層の拡大を図ります。

1. 背景

当社は2006年度にスタートさせた中期経営ビジョン「GS21 - Go! Frontier」において、「際立つ高収益企業」への変革を目指し、高収益を実現する成長事業、新事業の創出を重要課題として取り組んでいます。その中で環境・ライフラインカンパニーは、海外事業の拡大をひとつの柱として業容拡大を進めています。

当社は米国の連結子会社 Kleerdex Company, LLC.において、KYDEX®のブランドでアクリル変性塩ビシート事業を展開しています。近年、顧客ニーズに対応した高性能化や豊富なバリエーションが評価され、航空機・車輦用内装材や高度医療機器のハウジング材等ハイエンド分野を中心に欧米で業績を伸ばしています。同社の売上高は、米国における塩ビシート分野で第1位、シート全体で第3位となっています。

一方Allen Extruders, Inc.は、1970年の創設以来、ABS系材料を中心とした成形用プラスチックシートを米国北東部の工業地域に特化して事業展開しており、米国第5位の成形用プラスチックシートメーカーです。同社製品はALLEN®ブランドとして市場で認知されており、強度、耐熱性、耐候性が要求される車輦・建設機械用外装材などに強みがあります。最近では高性能材料であるABS/PCアロイ「Alextra®」で事業を急速に拡大しています。

成形用プラスチックシートは、ニーズの多様化に伴う少量多品種需要に適することから、高性能・高機能化の需要が増大しており、その市場は拡大しています。

2 . Allen 社買収のねらい

- 1) Kleerdex 社のアクリル変性塩ビシートに Allen 社の ABS 系シートを加えることで、多様化する幅広いユーザーニーズに対応した製品を提供し、急速に成長している航空機・車輜・建設機械・医療機器などハイエンド市場での地位を確固たるものにする。
- 2) Kleerdex 社が有する欧州やアジアの販売チャンネルで、Allen 社の ABS 系シートの販売を拡大する。
- 3) 当社が保有しない ABS などのシート生産技術を獲得するとともに、両社の生産技術、開発力、マーケティング力を融合することで、成形用プラスチックシートメーカーとして競争力強化と新市場創出を図る。

3 . 事業目標

Kleerdex 社と新 Allen 社を合わせた成形用プラスチックシート事業全体で、2008年に売上高130億円、営業利益率15%以上を計画しています。

4 . 新会社の概要

- | | |
|-------------|--|
| (1) 社 名 | Allen Extruders, LLC. |
| (2) 事業内容 | 成形用 ABS 系シートの製造・販売
(各種 ABS、ABS/ACRYL、ABS/PC、ASA、HIPS) |
| (3) 所在地 | 305 Lincoln Ave., Holland, Michigan, 49423 USA |
| (4) 設立年月日 | 2007年4月12日 |
| (5) 資本金 | 27百万米ドル |
| (6) 出資比率 | Sekisui America Corporation 100%出資 |
| (7) 代表者及び | 取締役社長 James Medalie (Kleerdex 社長兼任) |
| (8) 従業員 | 88名 |
| (9) 生産拠点 | 本社所在に同じ、敷地面積2万8千㎡
Sekisui America Corporation は積水化学100%出資の米国子会社 |

以上

【ご参考】

1. 成形用プラスチックシートについて

成形用プラスチックシートは、高価な金型が必要な射出成形では対応できない少量多品種や大型成形品などに使われる厚み 1~15mm、幅 1000~2500mm の大判のシート材です。最終製品は、加熱したシートを安価な型を使用して真空や圧空により成形され、切断加工して作られます。用途は家具、内装壁、看板、機器・装置や ATM などのハウジング材等の一般用途から、航空機、電車、バス、キャンピングカー、建設機械、農機などハイエンド用途まで幅広く使用されています。特にハイエンド用途ではユーザーや用途・機種に合わせるため、多様な表面模様・光沢と 3000 色に上るカラーの組み合わせが必要となります。

2. 成形用シート使用例



キャンピングカー内装・外装



重機外装カバー(新製品 Alextra®)



航空機ビジネスシート



車輻シート・内装



医療機器

3. Kleerdex Company, LLC について

- | | |
|-----------|---|
| (1) 社名 | Kleerdex Company, LLC. |
| (2) 事業内容 | 成形用塩ビ系シートの製造・販売 |
| (3) 所在地 | 100 Gaither Drive, Suite B, Mount Laurel, New Jersey, USA |
| (4) 設立年月日 | 1990年3月30日 |
| (5) 資本金 | 3472千米ドル |
| (6) 出資比率 | Sekisui America Corporation 100%出資 |
| (7) 代表者 | 取締役社長 James Medalie |
| (8) 従業員 | 142名 |
| (9) 生産拠点 | ペンシルベニア州 Bloomsburg 工場 |