



平成21年7月8日

各位

会社名 旭硝子株式会社  
 代表者名 代表取締役社長執行役員 石村和彦  
 (コード番号 5201 東証第1部)  
 問合せ先 広報・IR室長 上田敏裕  
 (TEL. 03-3218-5509)

### 湖南HEG電子玻璃有限公司の持分の譲渡に関するお知らせ

当社子会社である韓国電気硝子株式会社は、平成21年7月8日開催の同社理事会において、同社の100%子会社であり、ブラウン管(CRT)ガラスを製造・販売している、湖南HEG電子玻璃有限公司の全持分を譲渡することを決議しましたので、下記のとおりお知らせします。

#### 記

#### 1. 持分譲渡の理由

CRTガラスの需要減少に伴う生産体制再編の一環であります。

#### 2. 湖南HEG電子玻璃有限公司の概要

- (1) 名称 湖南HEG電子玻璃有限公司  
 (2) 代表者 董事長 相武 弘明  
 (3) 所在地 中華人民共和国 湖南省  
 (4) 設立年月日 2003年3月31日  
 (5) 主な事業内容 CRTガラスの製造・販売  
 (6) 資本金の額 1,316百万人民元(2009年6月末)(約185億円)  
 (7) 大株主及び持株比率 韓国電気硝子株式会社 100%(持分譲渡前)  
 (8) 当社との資本関係 当社子会社である韓国電気硝子株式会社を介し、当社が間接的に100%出資している。  
 (9) 当社との人的関係 当社から韓国電気硝子に出向している従業員2名が、役員を兼任  
 (10) 当社との取引関係 なし  
 (11) 最近3年間の財政状態及び経営成績

単位：百万ウォン(百万円)

	平成18年12月期	平成19年12月期	平成20年12月期
純資産	15,821 (2,028)	△38,611 (△4,695)	△73,314 (△5,330)
総資産	207,379 (26,586)	143,316 (17,427)	182,076 (13,237)
売上高	76,534 (9,391)	61,820 (7,833)	70,038 (6,668)
営業利益	△28,025 (△3,439)	△14,383 (△1,822)	△17,152 (△1,633)
経常利益	△58,158 (△7,136)	△52,703 (△6,677)	△17,221 (△1,639)
当期純利益	△58,158 (△7,136)	△52,703 (△6,677)	△17,221 (△1,639)

\*純資産、総資産は各期末為替レートで換算、売上高以下は各期中平均為替レートで換算

### 3. 韓国電気硝子株式会社の概要

- (1) 名称 韓国電気硝子株式会社
- (2) 代表者 代表理事 会長 相武 弘明
- (3) 所在地 大韓民国 亀尾市
- (4) 主な事業内容 CRTガラスの製造・販売
- (5) 資本金の額 40,366百万ウォン(2009年6月末) (約30億円)
- (6) 大株主及び持株比率 旭硝子株式会社 51.5% LG電子株式会社 20.0%

### 4. 譲渡の相手先の概要

名称	湖南電子信息産業集团有限公司	金果国際投資有限公司
代表者	董事長 鄧 軍民	董事長 趙 海兵
所在地	中華人民共和国 湖南省	中華人民共和国香港特別行政区
主な事業内容	電子情報産業の投資、研究開発、生産と経営 他	貿易業
資本金	784百万人民元(2009年6月末) (約110億円)	1万香港ドル(2009年6月末) (約13万円)
設立年月日	1996年11月14日	1995年7月11日
直前事業年度末純資産	725百万人民元(2008年12月) (約97億円)	5.8百万香港ドル(2008年6月) (約74百万円)
直前事業年度末総資産	1,289百万人民元(2008年12月) (約172億円)	28.0百万香港ドル(2008年6月) (約359百万円)
大株主及び持株比率	湖南金果実業股份有限公司 77.0%	—
当社との関係	資本関係等の関係はありません。	資本関係等の関係はありません。

### 5. 譲渡前後の所有持分の状況

- (1) 譲渡前の持分比率 100% (韓国電気硝子株式会社が保有)
- (2) 譲渡持分比率 100%
- (3) 譲渡後の持分比率 0%

### 6. 今後の予定

- 平成21年 7月 契約調印
- 平成21年10月 持分譲渡手続完了

### 7. 業績への影響

湖南HEG電子玻璃有限公司の持分の譲渡及び資産の評価減に伴い、特別損失が約110億円程度発生する見込みですが、平成21年12月期第2四半期連結累計期間及び通期の連結業績予想に既に織り込んでいるため、現時点での業績予想の修正はありません。

以 上