

## 地球と子どもの明日を考えるくガラスパワーキャンペーン> ～防災ガラスを「鹿児島県立鹿児島中央高等学校」に寄贈～

旭硝子株式会社

旭硝子株式会社（本社：東京、社長：石村和彦）は、2005年10月より開始したくガラスパワーキャンペーン>において、鹿児島県の鹿児島県立鹿児島中央高等学校に防災ガラスを寄贈することとし、指定避難場所である同校の体育館のガラス全て（計約234㎡）を防災ガラスに交換する予定です。

近年、地震や台風などの自然災害が多発し、割れたガラスによるケガや避難場所のガラスが割れて避難ができないなどの被害が発生しています。このような被害の発生防止には、割れにくく、また割れても破片が飛び散りにくい防災ガラスが有効ですが、その存在・有効性はまだまだ認知されていないのが現状です。当社は、建築用ガラス製造企業として、2005年10月より安全・防災・地球温暖化防止に向けたくガラスパワーキャンペーン>を開始し、このキャンペーンの一環として、防災機能を持った「合わせガラス」の普及及び認知向上のため、一般参加型寄贈活動「10×10プロジェクト（じゅっかけじゅうプロジェクト）」を2007年10月末まで展開してきました。

「10×10プロジェクト」とは、キャンペーン専用サイトに日本地図を用意し一般の方から任意の都道府県をクリックして頂き、クリック数が都道府県で20,000回に達した場合、その都道府県の指定避難場所に当社が防災ガラスを寄贈する活動です。2007年9月、鹿児島県のクリック数が20,000回を達成し、指定避難場所である「鹿児島中央高等学校」に防災ガラスを寄贈することとなりました。寄贈先は鹿児島県をクリックした方へのアンケートをもとに決定しています。

なお、2007年10月末で「10×10プロジェクト」は終了しましたが、防災ガラス寄贈の活動は継続しております。具体的には、年間5件、指定避難場所に防災ガラスの寄贈を行います。寄贈先の選定は、この活動に賛同頂いた一般の方の意見や有識者を招いた「寄贈委員会」の意見を取り入れて決定します。

当社では、今後も参加者全員が実践者として自覚し積極的に実行する「参加型キャンペーン」を通じ、安心で安全な社会づくりに貢献していきます。

以上

◎本件に関するお問い合わせ先：旭硝子（株）広報・IR室長 上田 敏裕  
（担当：貞包 TEL：03-3218-5408 E-mail：[info-pr@agc.co.jp](mailto:info-pr@agc.co.jp)）

◎ガラスパワーキャンペーン 事務局  
（TEL：03-6238-4547 E-mail：[glasspower@agc.co.jp](mailto:glasspower@agc.co.jp)）

<ご参考>

## ■ガラスパワーキャンペーン内容

### 【活動目的】

旭硝子板ガラスカンパニー日本事業部が率先して、＜安全・防災・地球温暖化防止＞に積極的に取り組み、安心してガラスをお使い頂ける社会を目指します。

### 【参加者】

旭硝子板ガラスカンパニー日本事業部社員及び、活動に賛同する企業や個人（インターネットでの申し込み）

【主な活動内容】 旭硝子板ガラスカンパニー日本事業部を中心に、＜ガラスパワーキャンペーン＞シンボルマークのもとに＜安全・防災・地球温暖化防止＞に参加者全員で積極的に取り組み実行しています。

- ▶ ＜ガラスパワーキャンペーン＞サイト（<http://www.glasspower.jp>）で、インターネットを主体としてメッセージを広く社会へお知らせしています。
  - ✓ 活動内容をご紹介します。
  - ✓ 一人でも多くの方にご参加頂けるようネット参加窓口とし、賛同者をご紹介します。
  - ✓ 活動内容を逐次ご報告しています。
- ▶ 旭硝子板ガラスカンパニーが率先して活動を実行しています。
  - ✓ 指定避難場所へ防災ガラスの寄贈実績

- 第1回：2006年 8月 山形県山形市立鈴川小学校
- 第2回：2006年11月 鹿児島県垂水市垂水小学校
- 第3回：2007年 1月 鹿児島県鹿児島市立桜島中学校
- 第4回：2007年 3月 山形県酒田市立富士見小学校
- 第5回：2007年 8月 山形県米沢市立松川小学校
- 第6回：2007年10月 北海道茅部郡森町立森小学校
- 第7回：2007年11月 鹿児島県出水市立東出水小学校
- 第8回：2007年11月 兵庫県尼崎市立立花小学校
- 第9回：2007年11月 熊本市みかんの里振興センター
- 第10回：2007年12月 山形県山形大学附属小学校
- 第11回：2008年 2月 宮崎県延岡市立東小学校
- 第12回：2008年 4月 千葉県市原市立国分寺台中学校
- 第13回：2008年 5月 鹿児島県立鹿児島中央高等学校

- ✓ 小学生・中学生を対象に、ガラスに関する出張授業等を実施します。
- ◇ ガラスパワーサイトで出張授業内容をお知らせし、出張授業のご依頼を受け実施していきます。

- 第1回：2005年12月 山梨県甲府市玉緒小学校で実施
- 第2回：2006年11月 山形県山形市立鈴川小学校で実施
- 第3回：2006年12月 埼玉県上尾市立南中学校で実施
- 第4回：2007年 1月 埼玉県さいたま市立日進小学校で実施
- 第5回：2007年 2月 鹿児島県鹿児島市立桜島中学校で実施
- 第6回：2007年 3月 山形県酒田市立富士見小学校で実施
- 第7回：2007年 5月 福島県郡山市立富田小学校で実施
- 第8回：2007年 6月 山形県米沢市立松川小学校で実施
- 第9回：2007年 7月 神奈川県横浜市立保土ヶ谷小学校で実施
- 第10回：2007年10月 北海道茅部郡森町立森小学校で実施
- 第11回：2007年10月 埼玉県さいたま市立桜木小学校で実施
- 第12回：2008年 1月 山形県山形大学附属小学校で実施
- 第13回：2008年 2月 兵庫県尼崎市立立花小学校で実施
- 第14回：2008年 2月 宮崎県延岡市立東小学校で実施
- 第15回：2008年 4月 千葉県市原市立国分寺台中学校で実施

- ◇ ガラスパワーサイト上のバーチャル工場見学を通して子供たちのガラスへの興味を促進します。

- ✓ 災害時の敏速な支援活動
  - ◇ 各地の旭硝子拠点での被害を最小限にする改善を積極的に実施します。また、万一の被災時にも地域住民の方々をご支援できるように努力します。

➤ 地域社会の防災活動等へ積極的参加

- ✓ 地域の防災訓練等へ積極的に参加協力します。

➤ 職場でのエコ活動

- ✓ クールビズ、ウォームビズ、ペーパーレス、節水節電等のエコ活動を積極的に実施します。

【シンボルマーク】

明日のためにガラスができることのマークのデザイン

