

2016年9月29日

## 調理器トッププレート用超耐熱結晶化ガラス 新ブランド StellaShine™ (ステラシャイン) 誕生

日本電気硝子株式会社（本社：滋賀県大津市 社長：松本元春）は、IHやガスコンロなどの調理器トッププレートに使用される超耐熱結晶化ガラスの新ブランド **StellaShine™** (ステラシャイン) を立ち上げました。10月4日から幕張メッセで開催される「CEATEC JAPAN」での出展を皮切りに、積極的な販売を進めてまいります。

当社の超耐熱結晶化ガラスは、800℃に熱した直後に冷水をかけても割れないほど耐熱衝撃性に優れ、反復加熱に対する耐性も兼ね備えています。また、ヒ素やアンチモンなどの環境負荷物質を一切使用しない、エコフレンドリーなガラスです。それゆえ、調理器トッププレートに最適なガラスとして30年以上の実績を持ち、国内シェア8割を獲得するなど高い評価をいただけてきました。一方、今後、海外市場で更なる拡販を進めるには、メーカーやユーザーを意識した知名度の向上が必須であるとの考えから、従来の製品コードによる呼称を改め、より親しみやすい名称をつけることで、製品ブランドの浸透を図ることにいたしました。

**StellaShine™**は、「星」と「輝き」を組み合わせた造語で、きらきらと輝く高品質なガラストッププレートのイメージを表しています。

### <新ブランドの概要>

1. 対象製品 IHやガスコンロなどの調理器のガラストッププレート
2. ブランド名 **StellaShine™** (ステラシャイン)
3. 名称の由来 Stella (星：イタリア語) + Shine (輝き：英語) を組み合わせた造語
4. ロゴデザイン

# StellaShine

### <StellaShine™の特長>

- ・ **高い耐熱温度に加え、優れた耐熱衝撃性**

通常の耐熱ガラスと比べ、大きな安心感をもたらします。

- ・ **印刷やコーティングによる高度な着色技術**

豊富なカラーバリエーションやミラー加工に対応するほか、光の複雑な反射・屈折を利用したきらめきのある独特の光沢感を実現します。

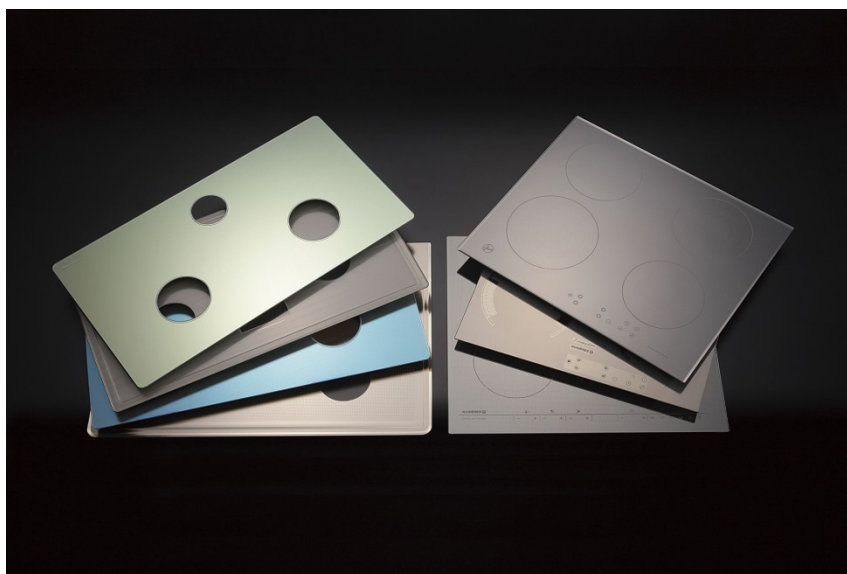
- ・ **エコフレンドリーなガラス**

原料にヒ素やアンチモンなどの環境負荷物質を使用していません。

### <売り上げ目標>

新たなブランド名を浸透させ、2020年度は50億円/年の売り上げを目指します。

### <StellaShine™製品写真>



(リリース内容に関するお問い合わせ先)

日本電気硝子株式会社 総務部 (広報担当)

TEL : 077-537-1702

(製品に関するお問い合わせ先)

日本電気硝子株式会社 コンシューマーガラス事業本部営業部 TEL:03-5460-2510