

News Release

2017年10月4日

冷蔵庫、サイクロン掃除機、スマートフォン、および「TEKION LAB」の取り組みが

**「2017年度 グッドデザイン賞」を受賞**

シャープの「プラズマクラスター冷蔵庫<SJ-GD14C>」、「コードレススティックサイクロン掃除機 RACTIVE Air<EC-A1R>」、「スマートフォン AQUOS R/回る充電台 ロボクル」の3製品、および社内ベンチャー「TEKION LAB」の「新素材による協業システム 冬単衣(ふゆひとえ)プロジェクト」の取り組みが、「2017年度 グッドデザイン賞」(主催:公益財団法人日本デザイン振興会)を受賞しました。

■ 受賞製品と取り組みの概要

**プラズマクラスター冷蔵庫<SJ-GD14C>**

高品位的なガラスドアや質感の高いシルバー塗装のハンドルなど、家具のような高級感のあるデザインに仕上げました。



**コードレススティックサイクロン掃除機「RACTIVE Air」<EC-A1R>**

本体パイプ部への「ドライカーボン」の採用などにより、業界最軽量<sup>※1</sup>の標準質量1.5kgを実現しました。



**スマートフォン「AQUOS R」および 回る充電台「ロボクル」**

残像を抑えて滑らかに映像を表示するハイスピードIGZO液晶ディスプレイ<sup>※2</sup>を搭載。「ロボクル」に本体をセットすれば、ユーザーに振り向いて着信などをお知らせします。



**新素材による協業システム**

**冬単衣(ふゆひとえ)プロジェクト<sup>※3</sup>の取り組み **TEKION LAB****

液晶開発で培った技術を用いて、独自の蓄冷材料とそれを活用した保冷バッグを開発。石井酒造株式会社(埼玉県幸手市、社長:石井誠)が限定醸造した日本酒「冬単衣」とセットで、クラウドファンディングを通じて販売しました。



※1 2017年10月4日現在、パワーブラシタイプの家庭用電気掃除機において。標準質量はヘッド(バッテリーを含む)とパイプの合計です。  
※2 IGZO液晶ディスプレイは、株式会社半導体エネルギー研究所との共同開発により量産したものです。  
※3 シャープ株式会社、石井酒造株式会社、株式会社マクアケの3社協業により構築されました。



GOOD DESIGN  
AWARD 2017

グッドデザイン賞は1957年に創設された、日本の「総合的なデザインの推奨制度」です。

<https://www.g-mark.org/>