

お客様各位

株式会社 石崎電機製作所

## 弊社製品 低糖質を表現した炊飯器について

拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は格別なるご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、2023年3月15日に、独立行政法人 国民生活センター様より「糖質を低減できるとうたった電気炊飯器の実際」の報告書が発表されました。

弊社の取扱い製品においても同等の低糖質低減機能を有する下記の型番製品もあることから、国民生活センター様の「事業者への要望事項」の2つの項目について次の通りご報告いたします。

<対象機種> ・型番：SRC-300BE 型番：SRC-500PW/PB

### (1) 糖質低減率の条件明示に関して

表示内容が不明確でしたので、下記のように変更します。

<SRC-300BE>

変更前：糖質が最大約30%カットできる炊飯器

変更後：糖質が最大約30%カットできる炊飯器

(通常のご飯と、低糖質で炊いたご飯、それぞれ100g中に含まれる糖質量の比較)

- \*糖質量は、当社にてコシヒカリを用いて、低糖質炊飯を炊くに従い1合の白米を水量線まで水をいれて炊飯し、うち100gのご飯を国内分析機関にて測定したものを食品表示基準(平成27年内閣府令第10号)による計算式を用いて算出しています。
- \*比較対象として、他社IH炊飯器でのご飯を、測定、算出した糖質量を用いています。
- \*最大糖質低減量は、銘柄、炊飯合数、水質等により変わることがあります。

<SRC-500PW/PB>

変更前：白米の糖質、最大37%糖質OFF

変更後：白米の糖質、最大37%糖質OFF

(通常のご飯と、低糖質で炊いたご飯、それぞれ100g中に含まれる糖質量の比較)

- \*糖質量は、当社にてコシヒカリを用いて、低糖質炊飯にて2合の白米に水量線より300ml多くした水で炊飯し、うち100gのご飯を国内分析機関にて測定したものを食品表示基準(平成27年内閣府令第10号)による計算式を用いて算出しています。
- \*比較対象として、他社IH炊飯器でのご飯を、測定、算出した結果を用いています。
- \*最大糖質低減量は、銘柄、炊飯合数、水質等により変わることがあります。

### (2) ウェブサイトの表示について

消費者に誤解を招くおそれがある記載がありましたので、見直しを行います。

国民生活センターから、事業者への要望

- (1) 糖質の低減率を広告・表示する場合は、糖質条件等を明示するなどの改善を要望します。
- (2) 製造販売元等が運営するウェブサイトにて、商品の仕様により健康保持増進等に効果があるとみられる記載がありました。これらは消費者の誤認を招くおそれがあり、景品表示法上問題となるおそれがあると考えられましたので、改善するよう要望します。

今後も消費者によりわかりやすく誤認を与えない表示を行うように努めて参りますので、ご理解のほどよろしくお願い申し上げます。

敬具